

**ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE ARQUITECTURA
UNIVERSIDAD DE SEVILLA**

**ACTA DE JUNTA DE CENTRO DE 19 DE DICIEMBRE DE 2019
SESIÓN ORDINARIA**

Una vez verificado el quórum en segunda convocatoria, a las 9:30 horas, toma la palabra el Sr. Director dando por constituida la presente Junta de Escuela.

PRESIDENTE: Sr. Director Dr. D. Francisco Javier Montero Fernández

SECRETARIA: Dra. D^a. Filomena Pérez Gálvez.

ASISTENCIA: ANEXO 0

ORDEN DEL DÍA DE LA CONVOCATORIA:

1. Comunicación de aprobación del Acta de Junta de Escuela correspondiente a:
 - Convocatoria ordinaria de 3 de julio de 2019.
2. Informe del Sr. Director y Subdirecciones.
3. Informe de Matrícula 2019-20.
4. Aprobación cambios POD ETSA curso 2019-20.
5. Información económica del cierre del ejercicio 2019 y previsión de gasto 2020.
6. Aprobación de la distribución de los fondos presupuestarios asignados al Centro para el ejercicio 2020.
7. Aprobación Miembros externos de las Comisiones Evaluadoras de PFG (Grado en Arquitectura Plan 2010) y PFC (Máster en Arquitectura Plan 2012) para el curso 2019-20.
8. Aprobación de tribunales de apelación para asignaturas transversales curso 2019-20.
9. Otros asuntos de trámite.
10. Ruegos y preguntas.

En el presente documento se incluyen como anexos:

ANEXO 0. ASISTENCIA:

CONTROL DE ASISTENCIA A LA CONVOCATORIA Y JUSTIFICACIONES DE AUSENCIA

ANEXO 1 :

ANEXO 1.1. INFORME SR. DIRECTOR DE LA ETSA

ANEXO 1.2. SUBDIRECCIÓN DE ORDENACIÓN ACADÉMICA

ANEXO 1.3. SUBDIRECCIÓN DE EMPRENDIMIENTO Y PLANES PROPIOS

ANEXO 1.4. COORDINACIÓN DE CULTURA Y PROYECCIÓN SOCIAL

ANEXO 1.5. SUBDIRECCIÓN DE RELACIONES EXTERIORES Y PROYECCIÓN INTERNACIONAL

ANEXO 1.6. SUBDIRECCIÓN DEL ESPACIO DOCENTE E INVESTIGADOR

ANEXO 1.7. SUBDIRECCIÓN DE INVESTIGACIÓN

ANEXO 1.8. SUBDIRECCIÓN DE HÁBITAT SOSTENIBLE

ANEXO 1.9. SUBDIRECCIÓN DE CALIDAD. INFORME DEVA GRADO EN FUNDAMENTOS DE ARQUITECTURA

ANEXO 2:

INFORME DE MATRÍCULA 2019-20

ANEXO 3:

POD ETSA 2019-20 (HORARIOS Y EQUIPOS DOCENTES ACTUALIZADO A 04-12-2019)

ANEXO 4:

INFORMACIÓN ECONÓMICA EJERCICIO 2019 Y PREVISIÓN GASTO 2020

ANEXO 5:

TRIBUNALES DE EVALUACIÓN Y APELACIÓN ASIGNATURAS TRANSVERSALES ETSA CURSO 2019-20

Comienza la Junta de Centro a las 9:30 h en segunda convocatoria siguiendo el orden del día de la convocatoria.

PUNTO 1º:

**ACTA DE JUNTA DE ESCUELA CORRESPONDIENTE A:
CONVOCATORIA ORDINARIA DE 3 DE JULIO DE 2019.**

El Director del centro informa que en plazo se publicó el borrador del Acta de la convocatoria ordinaria de 3 de julio de 2019 quedando aprobada el Acta como definitiva.

Publicación del Acta definitiva:

[http://etsa.us.es/wp-content/uploads/file/ACTA%20JE_03-07-19\(1\).pdf](http://etsa.us.es/wp-content/uploads/file/ACTA%20JE_03-07-19(1).pdf)

PUNTO 2º:

INFORMES DE DIRECCIÓN

Toma la palabra el Sr. Director comunicando que los informes de dirección y subdirecciones se han colgado en la página web junto con la convocatoria y el resto de documentación, por lo que no va a proceder a su lectura¹.

Informa seguidamente de algunas cuestiones de especial relevancia:

- Se recibieron los Informes definitivos de la DEVA sobre la Renovación de la Acreditación emitidos el 26 de junio, tanto del MUPDU como del Grado en Fundamentos en Arquitectura, siendo ambos FAVORABLES. Comunica también que los aspectos más importantes sobre los que trabajar y mejorar son los espacios del centro y la coordinación de asignaturas, en los que ya se está trabajando desde la Dirección con obras de mejora en marcha y reuniones con el equipo de gobierno de la US para el reconocimiento de la labor de los coordinadores.

- El Director informa a los miembros de la junta del importante cambio que se ha producido en la estructura del PDI de la Escuela con dos nuevas Catedráticas y seis Titulares siendo ya 86 profesores los que constituyen el sector A del Centro.

En breve se podrán incorporar también profesores asociados a la carrera universitaria gracias a la promoción promovida por la Universidad vinculada al Plan andaluz de empleo.

-Felicitaciones a D. Antonio Tejedor por la renovación de su cargo como Director del IUCC.

PUNTO 3º:

INFORME DE MATRÍCULA 2019-20

La Secretaria Académica del centro desglosa la estructura del Informe² que está disponible EN la web junto con la documentación de la Junta de Centro.

Toma la palabra D^a Ana Paniagua para preguntar sobre los informes de rendimiento del curso 2018-19 que habitualmente se exponían en esta Junta de final de año.

D. Mario Algarín, Subdirector de Calidad, contesta que los datos sobre el éxito y rendimiento del curso 2018-19 se llevarán para su estudio y análisis a la Comisión de Calidad para hacer una lectura propositiva de los mismos y extraer conclusiones que se expondrán posteriormente a la Junta de Centro.

Intervienen D. Francisco Márquez y D^a Cristina Soriano para solicitar que estos datos se encuentren disponibles para los miembros de la Junta.

¹ Anexo 1: Informe del Director/ informes Subdirectores/Informe ADEVA sobre la renovación de acreditación Grado en Fundamentos en Arquitectura.

² Anexo 2: Informe de Matrícula 2019-20

PUNTO 4º:
APROBACIÓN CAMBIOS POD ETSA CURSO 2019-20

El Subdirector de Ordenación Académica D. Victor Compán explica la obligatoriedad de aprobar los cambios que se vayan produciendo en el POD del centro en la Junta de Escuela. Hasta ahora no se estaba realizando pero desde su Subdirección se va actualizando el POD conforme a los cambios proporcionados por los Departamentos y se traerán a esta Junta para su aprobación mientras éstos se sigan produciendo. El POD está abierto hasta la finalización del periodo lectivo del segundo cuatrimestre por lo que es posible que antes del cierre pueda haber nuevas modificaciones. La versión actualizada a día de hoy se encuentra disponible en la web de la escuela y se ha adjuntado a la documentación de esta sesión³.

Interviene D^a Mercedes Pérez del Prado con la sugerencia de señalar los cambios respecto a la versión anteriormente aprobada.

Se aprueba por asentimiento los cambios en el Plan de Organización Docente de la para el curso 2019-20.

Se aprueban por asentimiento los cambios en el Plan de Organización Docente del curso 2019-20³.

Acuerdo 1.JE_19-12-2019

PUNTO 5º:
INFORMACIÓN ECONÓMICA DEL CIERRE DEL EJERCICIO 2019 Y PREVISIÓN DE GASTO 2020

Toma la palabra D. Francisco Montero, Director de la ETSA, para explicar la información que se ha adjuntado referente al ejercicio económico de la ETSA del año 2019⁴. Se ha hecho un resumen para un fácil entendimiento del presupuesto ejecutado en el año 2019 y la previsión para el año 2020. El Director recuerda que el presupuesto detallado se encuentra continuamente disponible en la página web de la ETSA con las actualizaciones que se van produciendo. Invita a los miembros de la Junta y a todo el personal y estudiantes de la Escuela a consultarlo (<http://etsa.us.es/recursos/presupuestos/presupuesto-2019>).

PUNTO 6º:
APROBACIÓN DE LA DISTRIBUCIÓN DE LOS FONDOS PRESUPUESTARIOS ASIGNADOS AL CENTRO PARA EL EJERCICIO 2020.

El Director explica el documento que se adjunta a este punto del orden del día. Se trata de la propuesta de distribución de gasto del Capítulo 2 (material fungible) y Capítulo 6 (material no fungible) para el ejercicio 2020. Se trae para su aprobación y posterior remisión a la Gerencia de la Universidad, siendo este reparto la única competencia que tenemos sobre el presupuesto asignado a nuestro centro que depende fundamentalmente del número de estudiantes y de profesores. Se propone para el ejercicio 2020 un reparto del 35% para el Capítulo 2 y un 65% Capítulo 6, siguiendo la tendencia de gasto de los últimos años.

³ Anexo 3: POD ETSA 2019-20 actualizado (horarios y equipos docentes actualizado a 04-12-2019)

⁴ Anexo 4: Información económica ejercicio 2019 y Previsión gasto 2020

Se aprueba, por asentimiento, la distribución de Capítulo 2 y Capítulo 6 del presupuesto de la ETSA para el año 2020.

GASTOS

		2019	2020
CAPÍTULO	2	55.119,24	55.072,00
CAPÍTULO	6	105.348,43	105.000,00
		160.467,67	160.072,00

INGRESOS

		2019	2020
CAPÍTULO	2	55.191,02	55.072,00
CAPÍTULO	6	105.350,00	105.000,00
		160.541,02	160.072,00

Se aprueba, por asentimiento, la distribución de Capítulo 2 y Capítulo 6 del presupuesto de la ETSA para el año 2020.

Acuerdo 2.JE_19-12-2019

PUNTO 7º.

APROBACIÓN MIEMBROS EXTERNOS DE LAS COMISIONES EVALUADORAS DE PFG (GRADO EN ARQUITECTURA PLAN 2010) Y PFC (MÁSTER EN ARQUITECTURA PLAN 2012) PARA EL CURSO 2019-20

El Sr. Director expone la propuesta que se adjunta que ha sido consensuada con los coordinadores de los diferentes grupos de PFC y PFG una vez se les remitió la lista de los miembros propuestos por el Colegio de Extremadura y el Consejo Andaluz de Colegios Oficiales de Arquitectos. Se abre el ámbito territorial y se continua con la propuesta de Arquitectos con actividad profesional de prestigio y cercanos en el tiempo a los estudiantes que actualmente realizan estos trabajos Fin de estudios.

Se origina un debate en el que intervienen D^ª Cristina Soriano y D. Francisco Márquez.

El Sr. Director hace uso de la palabra y se compromete a presentar a la Comisión de Ordenación Académica toda la documentación e información de los perfiles de los miembros externos según las propuestas que se han hecho y atendiendo a los criterios ya establecidos por dicha Comisión anteriormente.

Se solicita votación para la aprobación.

Resultados de la votación:

Votos a favor 21

Votos en contra 0

Abstenciones 7

Se aprueba, por mayoría, los miembros externos propuestos para el curso 2019-20 de las Comisiones evaluadoras de PFG y PFC.

TITULARES

PFG			
Grupo	DATOS MIEMBROS EXTERNOS		GRUPO
1	Juan	del Toro Salas	PFG_01

PFC			
Grupo	DATOS MIEMBROS EXTERNOS		GRUPO
1	José	Gómez Mora	MA_01
2	Javier	Caro Domínguez	MA_02
3	Javier	Monge Fernández	MA_03
4	Elena	Vílchez Álvarez	MA_04
5	Marta	Barrera Altemir	MA_05
6	Sergio	Rodríguez Estévez	MA_06
7	Rafael	Pleguezuelos Lavela	MA_07
8	Emilio	González Villegas	MA_08

SUPLENTES

Pablo Millán Millán
Miguel Gentil Fernández
Antonio Estepa Rubio
Olga Valderas Grisalvo
José Eduardo Romero Martínez

Se aprueba, por mayoría, los miembros externos titulares y suplentes propuestos para el curso 2019-20 de las Comisiones evaluadoras de PFG (Grado en Arquitectura 2010) y PFC (Grado en Fundamentos en Arquitectura 2012).

Acuerdo 3.JE_19-12-2019

PUNTO 8º

APROBACIÓN DE TRIBUNALES DE APELACIÓN PARA ASIGNATURAS TRANSVERSALES CURSO 2019-20

El Sr. Director plantea en este punto la aprobación de los tribunales de apelación de las asignaturas transversales para el curso 2018-19. El cuadro se ha adjuntado con la información de la Junta propuesta aportada por los diferentes Departamentos.

Se aprueba, por asentimiento, la Composición de Tribunales de evaluación y apelación de asignaturas transversales de la ETSA para el curso 2019-20⁵

Acuerdo 4.JE_19-12-2019

PUNTO 9º

OTROS ASUNTOS DE TRÁMITE

No hay asuntos de trámite a tratar.

⁵ Anexo 5: Tribunales de evaluación y apelación asignaturas transversales ETSA curso 2019-20

PUNTO 9º
RUEGOS Y PREGUNTAS

Dº Antonio Tejedor ruega se instale un equipo de audio en la Sala de Juntas dado que es difícil seguir las sesiones.

Finalizado el orden del día de la convocatoria de Junta de Escuela con fecha 19 de diciembre de 2019, el Sr. Director da por concluida la sesión a las 10:45 horas.

Sevilla a 19 de diciembre de 2019

Fdo: Filomena Pérez Gálvez
SECRETARIA DE LA E.T.S.A.

**ANEXOS DEL ACTA DE LA SESIÓN ORDINARIA
DE LA JUNTA DE CENTRO
DE 19 DE DICIEMBRE DE 2019**

INDICE

ANEXO 0. ASISTENCIA:

CONTROL DE ASISTENCIA A LA CONVOCATORIA Y JUSTIFICACIONES DE AUSENCIA

ANEXO 1 :

ANEXO 1.1. INFORME SR. DIRECTOR DE LA ETSA

ANEXO 1.2. SUBDIRECCIÓN DE ORDENACIÓN ACADÉMICA

ANEXO 1.3. SUBDIRECCIÓN DE EMPRENDIMIENTO Y PLANES PROPIOS

ANEXO 1.4. COORDINACIÓN DE CULTURA Y PROYECCIÓN SOCIAL

ANEXO 1.5. SUBDIRECCIÓN DE RELACIONES EXTERIORES Y PROYECCIÓN INTERNACIONAL

ANEXO 1.6. SUBDIRECCIÓN DEL ESPACIO DOCENTE E INVESTIGADOR

ANEXO 1.7. SUBDIRECCIÓN DE INVESTIGACIÓN

ANEXO 1.8. SUBDIRECCIÓN DE HÁBITAT SOSTENIBLE

ANEXO 1.9. SUBDIRECCIÓN DE CALIDAD. INFORME DEVA GRADO EN FUNDAMENTOS DE ARQUITECTURA

ANEXO 2:

INFORME DE MATRÍCULA 2019-20

ANEXO 3:

POD ETSA 2019-20 (HORARIOS Y EQUIPOS DOCENTES ACTUALIZADO A 04-12-2019)

ANEXO 4:

INFORMACIÓN ECONÓMICA EJERCICIO 2019 Y PREVISIÓN GASTO 2020

ANEXO 5:

TRIBUNALES DE EVALUACIÓN Y APELACIÓN ASIGNATURAS TRANSVERSALES ETSA CURSO 2019-20

ANEXO 0. ASISTENCIA

CONTROL DE ASISTENCIA A LA CONVOCATORIA Y JUSTIFICACIONES DE AUSENCIA A JUNTA DE CENTRO 19 diciembre 2019

Miembros Natos

Montero Fernández, Francisco Javier - Director
Pérez Galvéz, Filomena – Secretaria

Sector A) Representantes de los Profesores de Cuerpos Docentes Universitarios

Abajo Casado, Encarnación- Matemática Aplicada I
Arias Sierra, Pablo- Urbanística y Ordenación del Territorio
Candelas Gutiérrez, Ángel Luis - Construcciones Arquitectónicas I
Diánez Martínez, Ana Rosa- Matemática Aplicada I
Fernández-Palacios Melgarejo, María Victoria - Expresión Gráfica Arquitectónica
Galán Marín, Carmen- Construcciones Arquitectónicas I
Guerra de Hoyos, Carmen – Subdirectora Relaciones Exteriores e Internacionales
Jaramillo Morilla, Antonio - Estructuras de Edificación e Ingeniería del Terreno
León Rodríguez, Ángel Luis- Construcciones Arquitectónicas I
Martel Villagrán, Jesús - Física Aplicada II
Moreno Pérez, José Ramón- Historia, Teoría y Composición Arquitectónica
Pérez del Prado, Mercedes - Expresión Gráfica Arquitectónica
Pico Valimaña, Ramón Antonio- Historia, Teoría y Composición Arquitectónica
Pinto Puerto, Francisco - Expresión Gráfica Arquitectónica
Rodríguez Barberán, F. Javier- Historia, Teoría y Composición Arquitectónica
Rodríguez García, María Reyes - Construcciones Arquitectónicas I
Rubio de Hita, Paloma- Construcciones Arquitectónicas I
Sainz Gutiérrez, Victoriano - Urbanística y Ordenación del Territorio
Tejedor Cabrera, Antonio - Proyectos Arquitectónicos
Terrados Cepeda, Francisco Javier - Proyectos Arquitectónicos
Velasco Acebal, Javier Antonio José - Expresión Gráfica Arquitectónica

Representantes designados por los Departamentos

Ponce Ortíz de Insagurbe, Mercedes-Construcciones Arquitectónicas I
Linares Gómez del Pulgar, Mercedes - Expresión Gráfica Arquitectónica
Márquez Pedrosa, Francisco – Historia, Teoría y Composición Arquitectónicas
Girón Borrero, Sara- Física Aplicada II
Hernández Valencia, Miguel – Estructuras de Edificación e Ingeniería del Terreno
Vázquez Avellaneda, Juan José – Proyectos Arquitectónicos
Antúnez Torres, Daniel- Urbanística y Ordenación del Territorio

Sector B) Representantes de Otro Personal Docente e Investigador

Soriano Cuesta, Cristina - Estructuras de Edificación e Ingeniería del Terreno
Ballesteros Zaldívar, Juan Emilio-Construcciones Arquitectónicas I

Sector D) Representantes del Personal de Administración y Servicios

Hidalgo Candau, A. Patricia
Méndez León, Reyes
Morales Pérez, José Antonio
Pérez Juidías, Juan Carlos
Pérez Martagón, Olga
Reyes Ramírez, José Luis

Sector C) Representantes de los Estudiantes

Massaro Jiménez, Sandro
Merroum, Ali
Paniagua Montesinos, Ana
Rodríguez Miró, Teresa

Asistencia como invitados a Junta de Centro

Algarín Comino, Mario- Subdirector de Calidad
Compán Gardiel, Victor- - Estructuras de Edificación e Ingeniería del Terreno Domínguez
Amarillo, Samuel- Subdirector de Planes de Estudio y prácticas de Empresas
Domínguez Ruiz, Victoria – Subdirectora del Espacio Docente e Investigador
Herrera Limones, Rafael – Subdirector Hábitat Sostenible
López Rivera, Javier – Coordinador de Cultura y Proyección Social

Excusan asistencia

Candelas Gutiérrez, Ángel Luis - Construcciones Arquitectónicas I
Fernández-Palacios Melgarejo, María Victoria - Expresión Gráfica Arquitectónica Linares
Loren Méndez, María del Mar- Historia, Teoría y Composición Arquitectónicas
Sánchez Sánchez, José - Estructuras de Edificación e Ingeniería del Terreno
Trillo Martínez, Valentín – Proyectos Arquitectónicos

ANEXO 1.

ANEXO 1.1. INFORME SR. DIRECTOR DE LA ETSA

INFORME SUBDIRECCIONES DE LA ETSA.

ANEXO 1.2. SUBDIRECCIÓN DE ORDENACIÓN ACADÉMICA

ANEXO 1.3. SUBDIRECCIÓN DE PLANES DE ESTUDIOS Y PRÁCTICAS EN EMPRESAS

ANEXO 1.4. COORDINACIÓN DE CULTURA Y PROYECCIÓN SOCIAL.

ANEXO 1.5. SUBDIRECCIÓN DE INVESTIGACIÓN

ANEXO 1.6. SUBDIRECCIÓN DE RELACIONES EXTERIORES Y PROYECCIÓN INTERNACIONAL

ANEXO 1.7. SUBDIRECCIÓN DEL ESPACIO DOCENTE E INVESTIGADOR

ANEXO 1.8. SUBDIRECCIÓN DE HÁBITAT SOSTENIBLE

ANEXO 1.9. SUBDIRECCIÓN DE CALIDAD. INFORME DEVA GRADO EN FUNDAMENTOS DE ARQUITECTURA



Escuela Técnica Superior
de Arquitectura

JE de fecha 19 de Diciembre de 2019

**INFORME DEL DIRECTOR
D. FRANCISCO MONTERO FERNÁNDEZ
JUNTA DE ESCUELA DEL 19 DE DICIEMBRE DE 2019**

Se da conocimiento de las distintas tareas desarrolladas o vinculadas a la Dirección del Centro a través de sucesivos informes del Director y Subdirectores desde la última Junta de Escuela de 03 de julio de 2019.

Asistencia a Claustro, Consejo de Gobierno y Comisiones Rectorales US

• **Consejo de Gobierno U.S.:**

- 26 de junio 2019
- 23 de julio 2019
- 25 de octubre 2019
- 21 de noviembre 2019
- 18 de diciembre 2019

La documentación relativa a los temas tratados se encuentra en la web de la Universidad de Sevilla (<http://servicio.us.es/secgral/actos-consejo>)

• **Claustro U.S:**

- 28 de octubre 2019
- 31 de octubre 2019

La documentación relativa a los temas tratados se encuentra en la web de la Universidad de Sevilla (<http://servicio.us.es/secgral/claustro>)



Escuela Técnica Superior
de Arquitectura

ASISTENCIA A ACTOS Y REUNIONES.

Se recoge la información de los distintos actos y reuniones a los que el Director asiste en representación del centro.

Asistencia Actos:

- **Ceremonia de Clausura de la Promoción 2018/2019 del Máster Universitario en Innovación en Arquitectura: Tecnología y Diseño (MIATD)**, el día 12 de julio, en el aula Félix Pozo de la E.T.S. de Arquitectura de Sevilla.
- **Presentación Curso Cero: Introducción al Grado en Fundamentos de Arquitectura**, el día 17 de septiembre, en el Salón de Actos de la E.T.S. de Arquitectura de Sevilla.
- **Sesión informativa sobre la convocatoria de Proyectos a la Investigación 2019** en el marco del Programa del Plan Estatal del Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades, el día 27 de septiembre, en el Salón de Actos de la E.T.S. de Arquitectura de Sevilla.
- **Acto de entrega de premios y exposición de proyectos premiados en el I Concurso de Arquitectura de Vivienda Social de Sevilla**, el día 10 de octubre, en el Salón de Actos de la E.T.S. de Arquitectura de Sevilla.
- **Acto inaugural del curso académico 2019-2020 de la Escuela Técnica Superior de Arquitectura**, el día 23 de octubre, en el Salón de Actos de la E.T.S. de Arquitectura de Sevilla.
- **Acto de inauguración y bienvenida al nuevo curso académico del Programa de Doctorado en Arquitectura**, el día 07 de noviembre, en el aula Félix Pozo de la E.T.S. de Arquitectura de Sevilla.
- **Entrega de Premios de la III Edición de los Premios MAPEI a la Arquitectura Sostenible 2019**, el día 13 de noviembre de 2019, en el Salón de Grados de la E.T.S. de Arquitectura de Sevilla.

Reuniones:

- **Reuniones Equipo de Dirección**
Semanales
- **Reunión con el Director General de Infraestructuras**, D. Martín Cera López y la **Subdirectora de Espacio Docente e Investigador**, D^a Victoria Domínguez Ruiz, el día 28 de junio, con objeto de tratar el estado de las distintas obras previstas en el centro.



Escuela Técnica Superior
de Arquitectura

- **Reunión con el Director de la Escuela Nacional de Arquitectura de Agadir (Marruecos)**, D. Mohammed Tita, el Profesor de Taller de Proyectos de la Escuela Nacional de Arquitectura de Agadir, D. Abdelhadi Benchafai y la **Subdirectora de Relaciones Exteriores e Internacionales**, D^a Carmen Guerra de Hoyos, el día 08 de julio, con el propósito de establecer un punto de inicio de ulteriores colaboraciones y cooperaciones entre ambas Escuelas, construyendo vínculos que aproximen intereses mutuos en la Arquitectura.
- **Plenario de la Conferencia de Directores de Escuela Arquitectura de España (CDEAE)**, junto con el **Subdirector de Ordenación Académica**, D. Víctor Compán Cardiel, los días 09 y 10 de julio. En esta reunión se toman diversas decisiones, se aprueban los estatutos de la conferencia, fijando la denominación de Conferencia de Escuelas de Arquitectura de España y el establecimiento de un sistema de voto ponderado en función del número de estudiantes de cada escuela, con un mínimo de 1 voto para las escuelas más pequeñas. Se convocan elecciones a presidente de la conferencia a celebrar en el próximo plenario en Valencia.
- **Reunión con el Director General de Infraestructuras**, D. Martín Cera López y la **Directora del Secretariado de Infraestructuras**, D^a M^a Rosario Chaza Chimeno, y la **subdirectora del Espacio Docente e Investigador de la ETSA**, D^a. Victoria Domínguez Ruiz, el día 16 de julio, tratando diversos temas relativos a las actuaciones en el centro. Intercambio de espacios entre salas del departamento de EGA en planta baja y de Servicios Generales de la ETS Arquitectura en planta primera, de manera que estos últimos se trasladen a planta baja.
- **Reunión con el Secretario de IAESTE-AQSE**, Jorge Franco, el día 09 de septiembre, para tratar asuntos referentes a la asociación para el curso académico 2019-2020.
- **Reunión con el Director Gerente de EMVISESA**, D. Felipe Castro Bermúdez-Coronel, el **Subdirector de Cultura y Proyección Social**, D. Javier López Rivera y el **Jefe de comunicación de EMVISESA**, D. Rafael Jaenes Blanco, el día 12 de septiembre, preparatoria de la presentación de la exposición sobre el I concurso de Arquitectura de Vivienda Social en Sevilla.
- **Reunión con la Responsable de Procesos y Servicios de la Biblioteca ETSA**, D^a. Amparo Miranda Maseda y la **Directora de la Biblioteca ETSA**, D^a Irene Cisneros Barrera, el día 19 de septiembre, donde se trató el traslado de los depósitos de libros ubicados los sótanos del antiguo polideportivo.
- **Reunión con el Gerente de la Universidad de Sevilla**, D. Pedro García Vázquez, el día 19 de septiembre, con objeto de tratar el apoyo al personal de Secretaría del centro en el periodo de matrícula.
- **Reunión con el Director Autoridad Portuaria**, D. Ángel Pulido Hernández, el día 20 de septiembre, donde se trató temas relativos a la colaboración docente entre el Puerto de Sevilla y la Escuela al objeto de articular a través de la Subdirección de



Escuela Técnica Superior
de Arquitectura

JE de fecha 19 de Diciembre de 2019

Ordenación Académica las solicitudes de acceso a las instalaciones del puerto y de ofrecer temáticas de interés común para los proyectos docentes de las asignaturas de la Escuela.

- **Reunión con el Rector de la Universidad de Sevilla**, D. Miguel Ángel Castro Arroyo, el **Vicerrector de Transferencia del Conocimiento**, D. José Guadix Martín, el **Subdirector del Hábitat Sostenible de la ETS Arquitectura**, D. Rafael Herrera Limones, y los responsables del concurso de Solar Decathlon en Hungría y Colombia, D. Miguel Ángel Hernández Valencia y D. Jorge Roa Fernández, el día 20 de septiembre, al objeto de conocer y analizar los resultados de la participación en el concurso.
- **Reunión con el Director de la ETSA-UPV**, D. Iván Cabrera Fausto, la **Subdirectora de Emprendimiento, Gestión Económica y de Calidad de la ETSA-UPV**, D^a Alicia Llorca Ponce, el **Director de la ETSA del Vallés-UPC**, D. Albert Cuchí Burgos, **Faculty Advisor Equipo Solar Decathlon de la ETSA del Vallés-UPC**, D. Martí Obiols Galí y **Faculty Advisor Equipo Solar Decathlon de la ETSA de Sevilla**, D. Rafael Herrera Limones, el día 23 de septiembre, para tratar los siguiente temas:
 - Participación compartida de las Universidades en el Concurso de Solar Decathlon.
 - Modelo de enseñanza (learn by doing).
 - Colaboraciones futuras.
 - Publicaciones conjuntas.
- **Reunión con la Directora General de Digitalización**, D^a. M^a Isabel Hartillo Hermoso, el **Director del Secretariado de Digitalización**, D. Francisco de Asís Gómez Rodríguez, el **Director Técnico del Área de Apoyo a la Docencia e Investigación (ADI)**, D. Miguel Rueda Barranco, el **Jefe de Sección ADI**, D. Antonio Martín y la **Subdirectora de Espacio Docente e Investigador**, D^a Victoria Domínguez Ruiz, el día 02 de octubre, para tratar temas relacionados con el proyecto de puesta en producción de la nueva web ETSA.
- **Reunión con el Director de la Inspección de Servicios Docentes**, D. Francisco Ortega Riejos, el día 12 de noviembre.
- **Reunión con la Vicerrectora de Ordenación Académica**, D^a. Cristina Yanes Cabrera, el día 14 de noviembre, en la que se tratan cuestiones relativas al informe de la DEVA sobre el Grado en Fundamentos de Arquitectura. Se plantea trabajar sobre la cuestión de la coordinación de las asignaturas del centro, tal y como se dice en las conclusiones del informe de renovación de la acreditación.
- **Reunión con los Directores de los Departamentos de la ETSA de Sevilla**, el día 22 de noviembre, en la que se tratan diversos temas vinculados a los Consejos de Gobierno desarrollados tras el periodo estival. Cabe destacar la puesta en marcha del proceso de incorporación de los profesores asociados acreditados a la carrera docente



Escuela Técnica Superior
de Arquitectura

JE de fecha 19 de Diciembre de 2019

- **Reunión con el Director Gerente de EMVISESA**, D. Felipe Castro Bermúdez-Coronel, el día 25 de noviembre 2019, en la que se trata el seguimiento de la cátedra Vivienda EMVISESA
- **Reunión del Patronato de la Fundación DOCOMOMO Ibérico**, el día 27 de noviembre, en la Sede del Consejo Superior de Colegios de Arquitectos de España.
- **Reunión con el Delegado IAESTE Arquitectura Sevilla**, Jorge Franco, el día 3 de diciembre para tratar asuntos referentes a la asociación.
- **Mesa de trabajo con el Teniente de Alcalde Delegado del Área de Hábitat Urbano, Cultura y Turismo**, D. Antonio Muñoz Martínez, la **Delegada de Patrimonio Municipal e Histórico y Artístico**, D^a. M^a del Carmen Fuentes Medrano, el **Portavoz de la Asociación de Defensa del Patrimonio de Andalucía (ADEPA)**, D. Joaquín Egea, la **Decana Colegio Oficial de Arquitectos de Sevilla**, D^a. Cristina Murillo Fuentes, los Portavoces de los Grupos Políticos del Excmo. Ayuntamiento de Sevilla y D. Julián Sobrino Simal, el día 18 de diciembre, en la Gerencia de Urbanismo, para continuar con el asunto del Catálogo Periférico de Edificios Regionalistas exteriores al Conjunto Histórico.

Asistencia a Actos Externos ETSA

- **Asistencia a la Fase Final del Concurso Solar Decathlon Europa19 (SDEU19) en Szentendre, Hungría (Budapest)**, celebrado a finales del mes de julio, acompañado del Subdirector del Hábitat Sostenible de la ETS Arquitectura, D. Rafael Herrera Limones y los coordinadores del concurso, D. Miguel Ángel Hernández Valencia y D. Jorge Roa Fernández. En representación de la Universidad de Sevilla asistió el Rector, D. Miguel Ángel Castro Arroyo, el Vicerrector de Transferencia del Conocimiento, D. José Guadix Martín, la Vicerrectora de Ordenación Académica, D^a. Cristina Yanes Cabrera y la Vicerrectora de Estudiantes, D^a. Pastora Revuelta Marchena,
- **Acto de Apertura del Curso Académico 2019-2020**, el día 28 de septiembre, celebrado en el Paraninfo de la Universidad de Sevilla.
- **Conferencia Inaugural del curso 2019-2020_Kazuyo Sejima** de la Universidad de Málaga, el día 7 de octubre.
- **Acto Académico de Investidura como “Doctora Honoris Causa” de D^a. Kazuyo Sejima** por la Universidad de Málaga, el día 8 de octubre.
- **Acto de Apertura del curso 2019-20 de la E.T.S. de Ingeniería de Edificación de la Universidad de Sevilla**, el día 9 de octubre.



Escuela Técnica Superior
de Arquitectura

- **Acto de presentación del libro nº 53 de la Colección "Arquitectura, Textos de Doctorado" con el título "Cartografías del Espacio Oculto. Welbeck Estate en Inglaterra y otros espacios", del autor D. Tomás García García, el día 10 de octubre, en el Museo Antiquarium (Plaza de la Encarnación de Sevilla).**
- **Acto de Investidura como "Doctor Honoris Causa" de D. José Ignacio Gabilondo Pujol por la Universidad de Sevilla, el día 15 de octubre, en el Paraninfo de la Universidad.**
- **Acto de entrega de los Premios Fama – Universidad de Sevilla a la Trayectoria Investigadora, el día 24 de octubre, en el Paraninfo de la Universidad.**
- **Acto conmemorativo (Bodas de Oro) de los arquitectos de la 4ª Promoción de egresados ETSA de Sevilla (1969-2019), el día 25 de octubre, en el salón de actos del COA de Sevilla.**
- **Acto de entrega de los Premios a la mejor nota de admisión en el curso 2019/2020, el día 8 de noviembre de 2019, en el Paraninfo de la Universidad.**
- **Acto Académico conmemorativo de la festividad de San Alberto Magno, el día 14 de noviembre de 2019, en el Aula Magna de la Facultad de Biología.**
- **Conferencia del Excmo. Sr. Rector Magnífico de la Universidad de Sevilla D. Miguel Ángel Castro Arroyo "El Papel de la Universidad en el Siglo XXI", el martes 19 de noviembre, en el Real Alcázar de Sevilla.**
- **Acto de entrega de los Premios de Andalucía de Urbanismo en su cuarta edición, el día 25 de noviembre de 2019, en el antiguo Convento de Santa María de los Reyes (Sevilla).**
- **Acto de entrega de los Premios Extraordinarios Fin de Estudios Curso 2017/2018, el día 26 de noviembre de 2019, en la Iglesia de la Anunciación.**
- **Inauguración de la Exposición Sevilla 1918-2018: vivienda social y ciudad. La iniciativa municipal, el día 28 de noviembre de 2019, en el Espacio Santa Clara (Sevilla), vinculada a la cátedra VIVIENDA_EMVISESA de la ETS Arquitectura de la Universidad de Sevilla.**
- **Homenaje a D. Rafael Manzano Martos, por parte de la Asociación de Estudios Ursaonenses, el día 30 de noviembre de 2019, en la Colegiata de Osuna.**
- **Acto de entrega del Premio Universidad de Sevilla a la Protección de los Derechos Humanos "Juan Antonio Carrillo Salcedo", el día 11 de diciembre de 2019, en el Paraninfo de la Universidad.**



Escuela Técnica Superior
de Arquitectura

JE de fecha 19 de Diciembre de 2019

- **Acto de entrega de los Premios Extraordinarios de Doctorado Curso 2016-2017**, el día 17 de diciembre de 2019, en la Iglesia de la Anunciación.

TEMAS GENERALES

- El equipo Solar Decathlon de la Universidad de Sevilla ha participado en el concurso Solar Decathlon Europa 19 (SDEU19) celebrado a finales del mes de julio en Szentendre, Hungría (Budapest), donde ha obtenido tres galardones. Dos de ellos son los primeros premios en las pruebas más relevantes a nivel científico: “**Condiciones de Confort**” y “**Funcionamiento del Prototipo**”. Además, han obtenido el tercer premio en la prueba de “**Sostenibilidad**”.
- Desarrollo de la nueva página web de la ETSA que se encuentra en avanzado estado de puesta en uso.
- Se ha recibido el informe final favorable de la DEVA sobre la Renovación de la Acreditación del Grado en Fundamentos en Arquitectura.
- Asimismo, también se ha recibido el informe final favorable de la DEVA sobre la Renovación de la Acreditación del Máster Universitario en Urbanismo, Planeamiento y Diseño Urbano, MUPDU.

CONDOLENCIAS POR LOS FALLECIMIENTOS

En nombre de la Dirección del Centro y de los miembros de la Junta de Escuela en representación de todo el personal de la Escuela Técnica Superior de Arquitectura, trasladar nuestras condolencias a:

La familia de D. David Lázaro Rubio, Profesor del Departamento de Estructuras de Edificación e Ingeniería del Terreno, fallecido el día 28 de septiembre de 2019.

JUBILACIONES

- Jubilación del Profesor D. Antonio Saseta Velázquez, Departamento de Historia, Teoría y Composición Arquitectónica.
- Jubilación del Profesor D. Francisco Roberto Luna Fernández, Departamento de Proyectos Arquitectónicos.
- Jubilación del Profesor D. Óscar Luís Rodríguez López, Departamento de Proyectos Arquitectónicos.



Escuela Técnica Superior
de Arquitectura

JE de fecha 19 de Diciembre de 2019

CARGOS ACADÉMICOS

Tomas Posesión miembros de la ETSA

Dra. D^a María del Carmen Galán Marín, Profesora Titular de Universidad, toma posesión el día 4 de octubre de 2019 de la plaza de **Catedrática de Universidad**, del Área de Conocimiento “Construcciones Arquitectónicas”, adscrita al Departamento de “Construcciones Arquitectónicas I”.

Toma posesión de fecha 21 de noviembre 2019:

Dr. D. Juan Manuel Delgado Sánchez, Profesor Contratado Doctor, del Área de conocimiento de “Matemática Aplicada”, adscrito al Departamento de “Matemática Aplicada I”, como **Profesor Titular de Universidad**.

Dr. D. Ignacio Javier Acosta García, Profesor Colaborador, del Área de “Construcciones Arquitectónicas”, adscrita al Departamento de “Construcciones Arquitectónicas I”, como **Profesor Titular de Universidad**.

Toma posesión de fecha 29 de noviembre 2019:

Dr. D. M^a Lourdes Royo Naranjo, Profesora Contratada Doctora, del Área de “Composición Arquitectónica”, adscrita al Departamento de “Historia, Teoría y Composición Arquitectónicas”, como **Profesora Titular de Universidad**.

Dr. D. Raúl Manuel Falcón Ganfornina, Profesor Contratado Doctor, del Área de conocimiento de “Matemática Aplicada”, adscrito al Departamento de “Matemática Aplicada I”, como **Profesor Titular de Universidad**.

Toma posesión de fecha 5 de diciembre 2019:

Dr. D. Carlos Alberto Rivera Gómez, Profesor Contratado Doctor del Área de “Construcciones Arquitectónicas”, adscrita al Departamento de “Construcciones Arquitectónicas I”, como **Profesor Titular de Universidad**.

Dr. D. David Manuel Moreno Rangel, Profesor Contratado Doctor del Área de “Construcciones Arquitectónicas”, adscrita al Departamento de “Construcciones Arquitectónicas I”, como **Profesor Titular de Universidad**.

Toma posesión de fecha 12 de diciembre 2019:

Dr. D. Antonio Morales Esteban, Profesor Contratado Doctor del Área de “Ingeniería del Terreno”, adscrita al Departamento de “Estructuras de Edificación e Ingeniería del Terreno”, como **Profesor Titular de Universidad**.



Escuela Técnica Superior
de Arquitectura

JE de fecha 19 de Diciembre de 2019

Toma posesión diciembre 2019:

Dra. D. Paloma Pineda Palomo, Profesora Contratada Doctor del Área de “Ingeniería del Terreno”, adscrita al Departamento de “Estructuras de Edificación e Ingeniería del Terreno”, como **Profesora Titular de Universidad**.

Cambio de Categoría Contrato

Dr. D. Miguel Ángel de la Cova Morillo-Velarde, Acceso categoría como Profesor Contratado Doctor con carácter indefinido, del Departamento de Proyectos Arquitectónicos.

Dra. D^a. María Carmen Martínez de Quesada, Acceso categoría como Profesora Contratada Doctora con carácter indefinido, del Departamento de Proyectos Arquitectónicos.

LECTURA DE TESIS DOCTORALES PDI

Departamento de Urbanística y Ordenación del Territorio

Dra. D^a. Carmen M^a Coto Rumbao, titulada “Significación de la Frontera Castellano-Nazarí en la Estructuración Urbano-Territorial de Andalucía”, bajo la dirección de los Doctores D. Victoriano Sainz Gutiérrez y D^a M^a Dolores Goytia Goyenechea, defendida el día 18 de julio de 2019, con la calificación de “Sobresaliente Cum Laude”.

Departamento de Construcciones Arquitectónicas I

Dra. D^a. Silvia María Do Carmo Alves, titulada “Estrategias de rehabilitación de los edificios del Centro Histórico de Oporto. Un compromiso entre valores patrimoniales arquitectónicos y comportamiento energético.”, bajo la dirección del Doctor D. Juan José Sendra Salas, defendida el 13 de septiembre de 2019, con la calificación de “Sobresaliente”.

Dr. D. Victoriano González Fernández, titulada “El control de calidad en sistemas de refuerzo de estructuras de hormigón armado”, bajo la dirección de las Doctoras D^a. Ángela Barrios Padura y D^a. Marta Molina Huelva, defendida el 16 de septiembre de 2019, con la calificación de “Sobresaliente Cum Laude”.

Dr. D^a M^a Teresa Blázquez de Pineda, titulada “Caracterización energética y condiciones de habitabilidad de las viviendas sociales del arquitecto Rafael de la Hoz en la ciudad de Córdoba. Escenarios de mejoras”, bajo la dirección del Doctor D. Rafael Suárez Medina, defendida el 21 de octubre de 2019, con la calificación de “Sobresaliente Cum Laude” y mención “Doctora Internacional”.



Escuela Técnica Superior
de Arquitectura

JE de fecha 19 de Diciembre de 2019

Dr. D^a Enedina Alberdi Causese, titulada “El sonido en las Iglesias Barrocas de Leonardo de Figueroa, caracterización y análisis evolutivo”, bajo la dirección de los Doctores D. Ángel Luis León Rodríguez y D. Miguel Galindo del Pozo, defendida el 11 de noviembre de 2019, con la calificación de “Sobresaliente Cum Laude”.

Dr. D. Francisco Jesús Lizana Moral, titulada “Advanced thermal energy storage and management solutions towards low carbon buildings. Materials, applications and decision support strategies”, bajo la dirección de los doctores D. Ricardo Chacartegui Ramírez y D^a. Ángela Barrrios Pulido, defendida el 29 de noviembre de 2019, con la calificación de “Sobresaliente Cum Laude”.

PREMIOS PDI

1º Premio en la Categoría de Investigación del XXVI Premio del Colegio Oficial de Arquitectos de Huelva, para la publicación “FRONTEiras. Escritos y Proyectos de Arquitectura, Paisaje y Territorio”, coordinado y dirigido por el egresado y doctorando de esta E.T.S.A. D. Pablo Blázquez Jesús.

Premio Fama a la Trayectoria Investigadora 2019 de la Universidad de Sevilla, al profesor Dr. D. Juan José Sendra Salas.

Premio Extraordinario de Doctorado del Curso 2016-2017, a los siguientes Doctores por la distinción conseguida:

- D^a Alicia Alonso Carrillo.
- D^a Paula Matilde Esquivias Fernández.
- D. Tomás García García.
- D. Pedro Gonzalo Górgolas Martín.
- D. Pablo Jesús Pachón García.

PREMIOS ESTUDIANTES

Premio Nacional Fin de Carrera de Educación Universitaria del curso académico 2014/2015, concedido a Victoria Patricia López Cabeza, estudiante de la Titulación de Arquitecto (Plan 98) de la Universidad de Sevilla.

Premio Nacional del Concurso de Proyectos del Foro Cerámico Hispalyt del curso 2017/2018, con la temática Centro de información sobre La Almadraba en Tarifa (Cádiz) en la Categoría Fachadas de ladrillo cara vista.

- **Mención Nacional:** para los autores y estudiantes de la ETSA-US, equipo:
 - Laura García Calderón, Ángel Rubio Sánchez, Manuel López Ponce.
- **Premio Local ETSA Sevilla:**



Escuela Técnica Superior
de Arquitectura

JE de fecha 19 de Diciembre de 2019

- **Primer Premio:** Autores y estudiantes de la ETSA-US, equipos:
 - Pablo García y Jorge Manzano.
- **Menciones:** Autores y estudiantes de la ETSA-US, equipos:
 - Noelia Benítez, Alberto Braojos y Ángel Francisco Molina.
 - Juan Manuel Gómez y Javier Román.
 - Laura García, Ángel Rubio y Manuel López.

Premio en la 5ª Edición del Concurso Internacional de Fotografía de Luz Artificial, a las siguientes estudiantes de la ETS Arquitectura de la Universidad de Sevilla:

- **Modalidad Iluminación Arquitectónica:**
 - **Primer Premio:** Alicia Acuña Pinilla
 - **Segundo Premio:** Luz Pardo del Viejo
 - **Tercer Premio:** Rocío Jiménez Padilla
 - **Finalistas:**
 - Alicia Acuña Pinilla
 - Luz Pardo del viejo
- **Modalidad Iluminación Paisajística y Monumental:**
 - **Finalistas:**
 - Rocío Gómez Sánchez
 - Arantxa Redondo Casero
 - Luz Pardo del viejo
- **Modalidad Iluminación de Espacio Interior:**
 - **Finalista:** Rocío Gómez Sánchez

Premio Trabajo Fin de Grado (TFG) 2019 del Grado de Fundamentos de Arquitectura, a los siguientes estudiantes de la ETS Arquitectura de la Universidad de Sevilla:

- **Premio Perfil de Humanidades:**
 - **Primer Premio:** Ignacio Montes Montero. Título: La huella del arroyo Tagarete. Curso 2017-2018.
 - **Mención de Honor:** Cecilia Gutiérrez García. Título: Habitares Ballardianos: distopías reales. Curso 2017-2018.
 - **Mención Especial:**
 - Lucía Campos Rosa. Título: Los espacios (des)hilan. Sobre el lenguaje espacial y la invisibilización social. El caso de Triana. Curso 2017-2018.
 - Marta M^a Berral Matas. Título: Caracterización de los paisajes fluviales a través de las infraestructuras hidráulicas: Norias y molinos como hitos de la imagen del río Genil. Curso 2017-2018.



Escuela Técnica Superior
de Arquitectura

JE de fecha 19 de Diciembre de 2019

- Rosa M^a Díaz de Mayorga Ledesma. Título: Un marco para la vida, la importancia del mobiliario en la arquitectura doméstica. Curso 2016-2017.

- **Premio Perfil Tecnológico:**

- **Primer Premio:** Cristina Armayones Gracia. Título: El sonido de la Sacristía de la Catedral de Jaén. Acústica y Patrimonio. Curso 2017-2018.
- **Mención de Honor:** Eduardo María Diz Mellado. Título: Estudio de Estructura y Cimentación de la Capilla del Sagrario de la Catedral de Sevilla. Curso 2015-2016.
- **Mención Especial:** María Isabel Romero Gómez. Título: Propuesta de un producto ecoeficiente mediante la adición de residuos plásticos de polietileno de baja densidad añadido a una matriz conglomerante de yeso, y su aplicación a trasdosados directos. Curso 2017-2018.

- **Mejor Trabajo del Curso Académico 2015-2016**

- Eduardo María Diz Mellado. Título: Estudio de Estructura y Cimentación de la Capilla del Sagrario de la Catedral de Sevilla

- **Mejor Trabajo del Curso Académico 2016-2017**

- Rosa María Díaz de Mayorga Ledesma. Título: Un marco para la vida, la importancia del mobiliario en la arquitectura doméstica.

- **Mejor Trabajo del Curso Académico 2017-2018**

- Ignacio Montes Moreno. Título: La huella del arroyo Tagarete.

Premio Proyectos Fin de Carrera (PFC) 2019 del Máster Universitario en Arquitectura, a los siguientes estudiantes de la ETS Arquitectura de la Universidad de Sevilla:

- **Primer Premio Ex Aequo:** José Carlos Menasalvas Gijón. Título: Mix Bag
- **Primer Premio Ex Aequo:** Carlos Montes González. Título: La Gran Cubierta Tamiz.
- **Accésit:** José Carlos Díaz Montes. Título: Hibridaciones.
- **Mención de Honor:**
 - Elisa Carrasquilla Hernández. Título: Paisajes Domésticos.
 - Esther Rubio Madroñal. Título: Tabacalera Sevilla. Sede para Singularity University.



Escuela Técnica Superior
de Arquitectura

JE de fecha 19 de Diciembre de 2019

Premio a la mejor nota de admisión en la Escuela Técnica Superior de Arquitectura de Sevilla en el curso 2019-2020, a la estudiante M^a Dolores Ollero Tirado, con una calificación de 13,51.

Premios Extraordinarios Fin de Estudios del curso 2017/2018, a los siguientes alumnos de la ETS de Arquitectura de la Universidad de Sevilla:

- Máster Universitario en Arquitectura y Patrimonio Histórico: Juan Manuel Román Rodríguez.
- Máster Universitario en Ciudad y Arquitectura Sostenibles: Marcela Margarita Castillo Machuca.
- Máster Universitario en Innovación en Arquitectura: Tecnología y Diseño: Manuel Jesús Montilla Salas.
- Máster Universitario en Urbanismo, Planeamiento y Diseño Urbano: Eduardo Javier Torres Villavicencio.
- Máster Universitario en Peritación y Reparación de Edificios: Jesús Muñoz Rojas.
- Máster Universitario en Arquitectura: Antonio Fernández Guzmán.
- Graduada en Fundamentos de Arquitectura: María Martínez Morón.
- Graduada en Arquitectura: Elena Isabel Díaz de Miranda Fernández de Molina.

Mención Especial en el Concurso European 15 España. Sant Climent de Llobregat, con el proyecto "The Shape of Water", a los siguientes egresados de la ETS de Arquitectura:

- Francisco Javier Fernández García
- Manuel Pedraz Salas



INFORME SUBDIRECCIÓN DE ORDENACIÓN ACADÉMICA (19/12/2019)

Organización del POD del Grado en Fundamentos de Arquitectura para el curso 2019-20

Tras la celebración de la última Junta de Centro se realizó la convocatoria para solicitudes de cambio en la franja horaria debido a razones de conciliación familiar/laboral. En esta convocatoria se resolvieron 23 solicitudes que fueron actualizadas en el POD publicado en la web de la ETSA antes del periodo de matrícula.

Durante el mes de septiembre y octubre se han realizado todas aquellas modificaciones del POD requeridas por los Departamentos con docencia en el Centro, que han sido actualizadas en la documentación disponible en la web de la ETSA.

Convocatoria para el desarrollo de los cronogramas de los Talleres en Arquitectura. Se notificó a los coordinadores de grupo que estaba disponible la aplicación informática para actualizar los cronogramas de los Talleres de Arquitectura para el curso 2019-20. Actualmente está disponible tanto para profesores como alumnos los cronogramas de todos los talleres de Arquitectura que han sido cumplimentados. El interés de este procedimiento es tener informados a profesores y alumnos de la organización semanal de todos los talleres, identificar con antelación aquellas simultaneidades de profesores por asistir a dos talleres en la misma franja horaria para poder ser subsanadas lo antes posible y así garantizar el buen desarrollo del curso ,y evitar en lo posible incidencias en el seguimiento de la docencia de cara al informe mensual que se realiza para la Inspección de Servicios de la Universidad.

Organización del POD del Master en Arquitectura para el curso 19-20

Realización de la coordinación de las sesiones de defensa pública de la convocatoria de septiembre como de la convocatoria extendida. En este caso se han realizado labores de gestión adicionales para garantizar la asistencia de colaboradores externos en todos los grupos de master.

En colaboración con el Subdirector de Calidad, la Secretaría de la ETSA, y Coordinador de la Asignatura de Proyecto Fin de Carrera se realizó una reunión con los alumnos repetidores del Master en Arquitectura para transmitirles el procedimiento que se iba a seguir tanto para la elección de grupo para el curso 2019-20, como para garantizar la continuidad de los temas desarrollados en el curso anterior, el resultado de dicha reunión se trató en la COA del 4/10/2019.

Igualmente, en la COA del 4/10/2019 se trató la baremación de las nuevas solicitudes de acceso al Master en Arquitectura como los criterios de asignación de grupos para el curso 2019-20.

Labores de gestión:

- Desde los órganos de gestión del Puerto de Sevilla se ha solicitado un interlocutor único para centralizar todas las peticiones de acceso a los distintos espacios del Puerto. Debido a ello la Subdirección de Ordenación Académica está gestionando desde el mes de septiembre todas aquellas peticiones de acceso al Puerto de Sevilla por parte de los profesores de la ETSA. Hasta la fecha se han coordinado con profesores de la ETSA dos accesos a estancias del Puerto.



- Se ha gestionado los nuevos candidatos para pertenecer a las comisiones evaluadoras del PFC del Master en Arquitectura como del PFG del Plan 2010 del Grado en Arquitectura (actualmente en extinción) para el curso 2019-20 inicialmente propuestos a los diferentes Colegios de Arquitectos de Andalucía y Extremadura.

Asistencia a las siguientes comisiones.

- Comisión de Ordenación Académica (4/10/2019). En ella se trató la baremación de las solicitudes de acceso al Master en Arquitectura para el curso 19-20 y los criterios de asignación de grupos del Master en Arquitectura.
- Comisión de reconocimiento de créditos y transferencia de estudiantes de otros centros. Se han realizado 3 reuniones de la Comisión para resolver las solicitudes de reconocimiento de créditos tanto de alumnos extranjeros como nacionales.

Asistencia a reuniones de trabajo.

- Reunión con la Vicerrectora de Ordenación Académica de la Universidad, para trasladarle las recomendaciones realizadas por la DEVA, respecto a la necesidad de establecer algún tipo de reconocimiento a los coordinadores de las asignaturas de Talleres en Arquitectura por el esfuerzo que supone la coordinación de éstos.
- Asistencia a varias reuniones de trabajo con miembros del SIC y con la Subdirectora de Espacios para el desarrollo de la página web de la ETSA.
- Reunión con los coordinadores de Talleres de Arquitectura para informar sobre las recomendaciones de la DEVA respecto a la coordinación vertical y horizontal de los talleres. En este sentido, desde esta Subdirección se está estudiando posibles mejoras que permitan simplificar las labores de coordinación, especialmente mente en el ámbito del desarrollo de los cronogramas, que serán tratadas con los diferentes coordinadores en próximas reuniones para su implantación en el segundo cuatrimestre.
- Reunión con los coordinadores de grupo de las asignaturas de Talleres en Arquitectura, para informar del procedimiento para el desarrollo de los cronogramas para el presente curso, y presentar las conclusiones extraídas del informe definitivo del Grado en Fundamentos de Arquitectura emitido por la DEVA.

Informe de la Subdirección de Emprendimiento y Planes Propios

Diciembre 2019

A continuación, se presenta el informe sobre las actividades realizadas por esta subdirección y las novedades que se han producido en cada uno de los apartados.

1. Prácticas en Empresas

Desde la subdirección se coordinan tanto las prácticas curriculares como las extracurriculares ofertadas a los estudiantes del Centro.

En este curso 2019_20 desde el inicio del curso se han registrado un total de 119 ofertas, contabilizando 152 plazas para prácticas gestionadas por este centro (no se tiene en cuenta en este cómputo las prácticas no gestionadas por el centro, como es el caso de las becas PRAEM y otros programas), aportando una oferta muy amplia, así como equilibrada a las necesidades de los estudiantes del centro.

Subprograma	Ofertas	Plazas	%
Prácticas Curriculares – Grados (I cuatrimestre)	69	76	59 %
Prácticas Estudiantes - Extracurriculares - Programa Propio	42	60	41%
	119	152	

Prácticas Curriculares

En la matriculación del curso 2019-20 el número final de estudiantes matriculados en la asignatura Optativa Prácticas en Empresa es de:

Matriculados Optativa Prácticas en Empresa	Estudiantes
Grado en Fundamentos de Arquitectura	86
Primer/segundo cuatrimestre/periodo no lectivo	38/32/16

El número de estudiantes que, en estos momentos, han realizado o están realizando las prácticas curriculares en el curso es de 36, lo que supone la práctica totalidad de los estudiantes matriculados actualmente en la asignatura para el I cuatrimestre (el resto ha solicitado retrasar su incorporación al segundo o tercer grupo).

Actualmente el número de profesores que durante este curso han solicitado, a través de su Departamento, participar en la asignatura asciende a 20, con una capacidad de 120 plazas de tutorización, por lo que la demanda para este curso queda cubierta con holgura, incluso las previsibles ampliaciones en el segundo cuatrimestre.

1.1. Prácticas Extracurriculares

En este curso se están cursando, o se han cursado, 33 prácticas Extracurriculares, existiendo un adecuado excedente, contando con una oferta de 60 plazas en estos momentos.

Es de destacar la cada vez mayor incorporación en estas prácticas de estudiantes de los diferentes másteres oficiales de la Escuela. El programa propio de prácticas extracurriculares se ofrece a los estudiantes de títulos oficiales impartidos por la Escuela. Los perfiles solicitados en las ofertas abarcan todas las titulaciones.

1.2. Incorporación de empresas.

La incorporación de empresas se mantiene a ritmo sostenido, siendo de interés la incorporación de prácticas internacionales que se está produciendo. Cabe destacar de especial interés la continuación de la colaboración con *Jolma Architects Ltd.*, oficina de paisajismo de Finlandia, así como la posibilidad de nuevas ofertas de Prácticas en China.

1.3. Información de las prácticas.

Se ha realizado una presentación a los estudiantes, en especial de los dos últimos cursos de GFA y de MUA, del contenido y posibilidades del programa de prácticas. Esta tuvo lugar el 27 de septiembre en el aula Magna 1 con una importante afluencia de estudiantes.

En esta se presentaron los diferentes programas a disposición de los estudiantes, así como se explicaron los procedimientos para optar a las mismas, aprovechando para presentar al equipo de gestión de prácticas.

1.4. Otras actividades relacionadas con la gestión del programa de prácticas

Durante el trimestre se ha celebrado una Reunión con el Vicerrector de Transferencia del Conocimiento y el director del Secretariado de Prácticas en Empresas y Empleo, el día 03 de octubre, a la que fueron convocados los centros con gestión Delegada de Prácticas Extracurriculares. En la sesión se presentaron y discutieron las nuevas directrices para las prácticas extracurriculares por parte del Rectorado de la USE. En esta se trató fundamentalmente los nuevos modelos de convenio para la realización de prácticas, así como la cláusula de protección de datos en el convenio tipo de prácticas.

Se han incorporado nuevas empresas a los Programas de la Escuela, entre ellas cabe destacar la entidad EMVISESA, que ha comenzado un programa específico de P. Extracurriculares con intención de convocarlas con regularidad.

2. Gestión del III Plan Propio de Docencia US

En relación con la convocatoria 2019 del III Plan de Docencia, se han gestionado las diferentes ayudas del Plan Propio de Docencia de la Universidad de Sevilla que han sido concedidas (todas ellas en concesión definitiva) a la Escuela, tanto en su faceta administrativa como académica.

- Línea 4- Apoyo académico al estudiantado y a la participación estudiantil; 4.1. Ayudas para la mejora de las prácticas, el emprendimiento y la empleabilidad de los estudiantes

- 4.1.1. Ayuda para el desarrollo de Prácticas Externas.
- 4.1.2. Ayudas al fomento de las capacidades emprendedoras del estudiantado.
- 1.2.2. Apoyo a la calidad de las enseñanzas de posgrado a través de la participación de colaboradores docentes externos
- 1.2.3. Apoyo a la coordinación e innovación docente y a los planes de orientación académica y profesional:
 - Ayudas para impulsar, implantar y/o consolidar los Planes de Orientación y Acción Tutorial (POAT) de la Universidad de Sevilla.
 - Apoyo a la Coordinación e Innovación Docente de la Universidad de Sevilla
 - Modalidad A - Innovación Estratégica de Titulaciones
 - Modalidad C - Mejora de la Calidad e Innovación en los Trabajos de Fin de Grado
 - Modalidad C - Mejora de la Calidad e Innovación en los Trabajos de Fin de Máster

3. Formación Complementaria y Mejora Docente

Dentro de la programación de Formación Complementaria se han diseñado las siguientes actividades:

3.1. Acciones de apoyo al Máster de Arquitectura

Se han desarrollado la intervención de los Docentes Externos invitados asociados al Máster de Arquitectura (financiado por la ayuda 1.2.2 del III PPD-Us);

- Proyectos Avanzados Arquitectura: Sebastián Herrero Romero
- Proyecto Fin de Carrera: Antonello Mónaco
- Proyectos Avanzados Arquitectura: Gabriel Rebollo
- Proyecto Fin de Carrera: José Luis Jiménez Sequeiros
- Planeamiento y Proyectos Urbanos: Frances Magrinyà Torner
- Planeamiento y Proyectos Urbanos: Francisco Lamíquiz Daudén
- Planeamiento y Proyectos Urbanos: Micaela López Donoso

Esta participación consistió en conferencias magistrales, y participación en Sesiones de Taller y correcciones con los estudiantes del Máster.

3.2. Acciones de formación complementaria

Se ha continuado con el desarrollo del programa de formación de capacidades complementarias para los estudiantes de la ETSA. En los últimos años las salidas profesionales en el campo de la arquitectura y el urbanismo se han diversificado como consecuencia del importante descenso de actividad en los tradicionales sectores de la construcción y la planificación urbana. En este sentido, se hace oportuno y necesario no solo dar a conocer entre el estudiantado distintas opciones laborales, sino despertar también su interés por ámbitos alternativos para los que su formación igualmente les capacita.

Este programa ha sido financiado a través de la Acción 4.1.1 del Plan Propio de Docencia de la US, y desarrollado en colaboración con el FabLAB de la ETSA.

Se han programado las siguientes actividades formativas desarrolladas entre noviembre y diciembre de este curso:

(PFHI) PROGRAMA DE FORMACIÓN EN HABILIDADES INSTRUMENTALES (40 horas presenciales)

PFHI-1 Curso de formación RHINOCEROS/GrassHopper

PFHI-2 INDESIGN inicial

PFHI-3 Curso de formación BIM intermedio y GIS inicial

Por otro lado, el estudiantado egresado de escuela de arquitectura confronta ámbitos cada vez más volátiles, en los que disciplinas tan amplias y flexibles como la arquitectura, permiten un diálogo multiescalar y multidisciplinar enormemente productivo, especialmente en lo que respecta a la capacidad de innovación y la creatividad. En este sentido, se han propuesto un conjunto de actividades con objeto fomentar el emprendimiento en todas sus vertientes –social, público, privado- dotando a los asistentes de herramientas y procedimientos para el desarrollo de ideas innovadoras que puedan dar origen a nuevas iniciativas en cualquiera de los campos profesionales para los que habilita la titulación cursada. Este programa ha sido financiado a través de la Acción 4.1.2 del Plan Propio de Docencia de la US, Ayuda fomento de las capacidades emprendedoras del estudiantado y dentro del Plan de Formación de la ETSA para Capacitación en Emprendimiento Para ello se han programado las siguientes actividades:

(PFCE) PROGRAMA DE FORMACIÓN DE LA ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE ARQUITECTURA PARA EL DESARROLLO DE CAPACIDADES EMPRENDEDORAS

PFCE-0 El Entorno BIM como escenario para la transformación del sector de la construcción y el emprendimiento. Curso de 32 horas presenciales.

Este taller ha tenido una gran acogida entre los estudiantes, con más del doble de peticiones de participación que plazas disponibles, planteándose la necesidad de realizar nuevas durante el curso. Para ello se pretende solicitar nuevas ayudas destinadas a este fin en el momento que estén abiertas las líneas de solicitud.

Los resultados de estos talleres han sido muy positivos, aspecto que señala la necesidad de consolidar esta línea de acción dentro de la Escuela, permitiendo completar la formación de los estudiantes y las necesidades específicas no cubiertas por la enseñanza reglada.

Estos talleres a su vez han ayudado a ampliar la posibilidad de realizar prácticas ya asociadas a los temas tratados en ellos, así como a la aplicación futura en su trayectoria profesional.

3.3. Actuaciones de Mejora

Se han puesto en marcha los grupos de trabajo incluidos en las diferentes acciones del Plan de Mejora de las Titulaciones en coordinación con la Comisión de Calidad y en su segunda Fase (II ed.). Parte de estas acciones han sido financiadas por el IIIPPD-US:

- Grupo de Trabajo y actividades para la mejora del Trabajo Fin de Grado (Grado en Fundamentos de Arquitectura).

- Grupo de Trabajo y actividades para la mejora del Trabajo Fin de Carrera (Máster Oficial en Arquitectura).
- Grupo de Trabajo y actividades para la mejora del título de Fundamentos de Arquitectura.

4. Emprendimiento

Se ha colaborado con la Secretariado de Transferencia del Conocimiento y Emprendimiento en la promoción y participación en la actividad de *Jornadas para Fomento de Capacidades Emprendedoras* donde ha participado también la Diputación de Sevilla. Se ha tratado de un Ciclo de Talleres para iniciación al Emprendimiento con las siguientes herramientas: Herramientas de Coaching, Business Model Canvas, Técnicas para Hablar en Público, Virtudes y Fortalezas para Emprender. Se han desarrollado en el Campus de Reina Mercedes (Edificio Celestino Mutis 2) los días 14, 15 y 16 de octubre (tarde).

Se ha participado en el lanzamiento de la edición 5ª del IDEAS FACTORY 5.0 (28, 29 y 30 de noviembre).

Igualmente se ha realizado la promoción y apoyo al lanzamiento del proyecto Sputnik de fomento de las tecnologías exponenciales y creación de Start-Ups (durante noviembre del curso).

5. Actividades asociadas al Plan de Orientación y Acción Tutorial

Dentro de las actividades recogidas en el Plan de Orientación y Acción Tutorial de la ETSA, muchas de ellas en desarrollo, se detalla el Curso Cero por su gran significación:

CURSO CERO: Curso de introducción a los estudios de Arquitectura.


Desarrollado del 17 al 19 de septiembre de 2019 en nuestra Escuela.

El curso ha estado dirigido a todos los estudiantes de nuevo ingreso, orientado a facilitar una primera toma de contacto con la Escuela, sus diferentes agentes, departamentos y servicios. Igualmente aportar una aproximación global a la enseñanza de la arquitectura, y las diferentes disciplinas que la componen. Este año el curso ha desarrollado un nuevo formato, hibridando las presentaciones con un "Taller Inicial de Arquitectura", donde se ha invitado a todas las áreas a participar y Coordinado por el profesor Ricardo Alario, habiendo contado con una masiva participación del profesorado, jóvenes investigadores y egresados recientes de la Escuela, a los cuales esta Subdirección quiere manifestar su agradecimiento por la labor realizada.

El curso busca iniciar a los estudiantes en el conocimiento de la arquitectura y el grado a través de las sesiones donde se compartirá y se conocerá el papel de los diferentes participantes en la misma y lo que podemos esperar de la experiencia. Se ha desarrollado durante 3 días en sesiones de mañana y tarde, habiendo permitido la participación de prácticamente todos los agentes y equipos ligados a la Escuela. Este curso la participación ha estado reconocida con 1 crédito ECTS por parte del Rectorado de la Universidad de Sevilla. A tenor de las evaluaciones de calidad reportadas por los participantes la actividad ha tenido una gran acogida, manifestando los participantes una elevada satisfacción.

6. Otras actividades:

- Se ha colaborado con el equipo Team-ARUS, representante de la USE en la Formula Student, en la presentación a los estudiantes de la Escuela de Arquitectura, así como la presentación de las posibilidades de participar en este equipo y las diferentes actividades. Para ello fueron invitados a participar en el Curso CERO, así como realizaron una actividad de difusión a los estudiantes el 26 de septiembre mayo con la presencia de los miembros actuales del equipo ARUS.
- Sea ha colaborado en la 5ª Feria de Empleo de la Universidad de Sevilla celebrada los días 23 al 24 de octubre de este curso.
- Se está participando en el proceso de lanzamiento del Lanzamiento XIV Concurso de Ideas de Negocio de la Universidad de Sevilla, esperando que este curso haya una adecuada participación de la ETSA.



Samuel Domínguez Amarillo

Subdirector de Planes Emprendimiento y Planes Propios

INFORME PARA JUNTA DE ESCUELA 19.12.2019
SUBDIRECCIÓN DE CULTURA Y PROYECCIÓN SOCIAL
ETSA. UNIVERSIDAD DE SEVILLA

Fco. Javier López Rivera
Coordinador

3 de diciembre de 2019

PRINCIPALES LÍNEAS DE ACTUACIÓN DESARROLLADAS

Gestiones Firma de Convenios (Cátedra HNA)

Se encuentra pendiente de firma por el Rector el convenio de la CÁTEDRA ARQUITECTURA Y SOCIEDAD-HNA, habiendo sido ya firmado en Madrid por los representantes la Fundación HNA.

Relaciones sociales con agentes culturales, instituciones y grupos:

Desde la última Junta de Escuela se han mantenido reuniones con agentes implicados en procesos que atañen a esta subdirección. A destacar:

- Emvisesa y COAS: Para el diseño, montaje y difusión de la exposición titulada *Sevilla 1918-2018. Vivienda social y ciudad*. La iniciativa municipal, inaugurada el pasado 28 de noviembre en el Convento de Santa Clara.
- Emvisesa, para la exposición y acto de entrega de premios -celebrado en el salón de actos el 10 de octubre- de los concursos de vivienda pública convocados por esta empresa pública municipal.
- C3A. Centro de creación contemporánea de Córdoba. Para gestionar la itinerancia de la exposición *Procesos*, de diseño de mobiliario, comisariada por María Aguilar y Juan Cuenca, y prevista para mayo de 2020 en el vestíbulo
- COA Extremadura. Con la presencia del decano en el acto inaugural del pasado 23 de octubre.
- COA Cádiz, con la presencia de la decana y miembros de la Junta en el *Dialogo entorno a la Bauhaus*, acto celebrado el 17 de noviembre, con motivo de la itinerancia de la exposición del mismo nombre que la ETSAS acogió por esas fechas.
- Aula de Cultura de la ETSA, para la coordinación y buen desarrollo de las jornadas culturales en el nuevo formato de este el curso, sobre todo la jornada inaugural del pasado 23 de octubre.

Difusión de actividades

Se ha difundido de forma conjunta la programación completa del primer cuatrimestre al inicio del curso, por los medios habituales: tótem de la entrada, octavillas en A5 y carteles. Con ello, facilitamos al estudiante su propia programación para acudir a estos eventos, que están teniendo -en todos los casos- una importante afluencia de público.

Este curso disponemos de la mitad de las horas extraordinarias de un miembro del PAS (50%, frente al 33% de cursos anteriores), que están siendo empleadas en la grabación de actos en la ETSAS. Con ello mejoramos apreciablemente, sin olvidar el objetivo final de la reposición del técnico de MMAA en la RPT. Para el curso próximo ya se está negociando con personal de la US, la posibilidad de aumentar dicho porcentaje al 50% o al 100%

Sigue funcionando perfectamente la web, y se ha incrementado el número y frecuencia de noticias en el Facebook y el Twitter de la ETSA. amén del cartel físico. A través de estas RRSS no solo se difunden actos de Cultura, sino también de otras subdirecciones, biblioteca y temas de interés general arquitectónico. Como novedad y mejora de este curso, la creación de un perfil en Instagram, gestionado por el dinamizador de la ETSAS.

Mejoras en los equipamientos disponibles

Los soportes expositivos que disponemos (30 caballetes A0 y 20 mesas en L tamaño A0) no han parado de ser utilizados, tanto para facilitar el apoyo logístico a cualquier iniciativa expositiva que no posea los medios propios suficientes para ello (exposición trabajos Premios PFC y exposición Premio Hispalyt), como para ayudar a los estudiantes en las jornadas culturales.

Coordinación de actividades de la comunidad ETSA

La principal labor sigue siendo la de distribuir en el planing anual las inquietudes y propuestas de la activa comunidad de la ETSA, de forma que no se solapen en un mismo día mas de dos actividades y que las exposiciones y semanas temáticas queden distribuidas por todo el curso de forma escalonada y coherente. Asimismo, se trata de asignar correctamente los distintos espacios disponibles y el material expositivo que hemos adquirido, en función de la temática y entidad de la actividad.

Actividades propias realizadas

Continuamos la dinámica de financiar la mayoría de las actividades culturales propias con un programa de apoyo por parte de empresas privadas del sector de la construcción, siguiendo la línea ya existente de otros cursos. En este trimestre hemos contado con el apoyo de HNA y EMVISESA para el acto inaugural: de Grupo PUMA para los premios PFC y TFM; y del grupo HISPALYT para la conferencia de Javier Vellés. De esta forma, no se consumen recursos de la ETSA o de la US y se facilita a los estudiantes el contacto con empresas especializadas de cada sector de la construcción.

Conferencias y actos culturales: El nuevo ciclo, denominado *Encuentros con...* estructurado en líneas temáticas (Trotamundos, Emergentes, Maestros, Intersecciones, Cercanos, etc.) podemos decir que, pese a su juventud, se ha estabilizado rápidamente. El lugar elegido, de aforo reducido, y el horario y calendario previstos están funcionando muy bien.

Desde la última junta de escuela se han celebrado 2 sesiones (Javier Vellés 28/11 y Estudio FLOP 12/12,) con buena aceptación por parte de profesores y estudiantes Todas ellas se encuentran archivadas digitalmente para su reproducción en la plataforma Obiter.

Mención aparte merece la conferencia inaugural, a cargo de Aires Mateus, que logró abarrotar el aforo del salón de actos un día no lectivo, como hacía tiempo que no se veía (quizás desde la concesión del doctorado honoris causa a Siza). En dicho acto se entregaron los premios a los mejores TFM y PFC. así como un reconocimiento a los profesores jubilados este curso. El acto culminó con un aperitivo-paella de confraternización en el patio

Exposiciones:

Quizás sea el campo que más éxito está teniendo. Una tras otra, han ido ocupando el vestíbulo y el pasillo de dirección, activándolo y convirtiéndolo en lugar de debate, encuentro y aprendizaje de profesores y estudiantes.

Se han acogido exposiciones itinerantes que nos resultan de interés, como la de la BAUHAUS-COA Cádiz 30/09-18/10; Premios PFC 21/10-08/11; y Premio HISPALYT 18/11-05/12.

Jornadas, Seminarios, Presentaciones, etc.

El 2 de octubre se celebró una nueva edición del Seminario de Hermenéutica arquitectónica Rafael Glez. Sandino. Asimismo, el 8 de noviembre tuvo lugar una sesión del Seminario Publicar en Patrimonio y ciudad.

Por último se ha presentado un libro en este intervalo: *Arquitectura de la melancolía*, del catedrático EGA J.J. Parra Bañón, con nutrida presencia de profesores y estudiantes.

INFORME DE LA SUBDIRECCIÓN DE RELACIONES EXTERIORES E INTERNACIONALES. JUNTA DE ESCUELA DEL 19 DE DICIEMBRE DE 2019.

A la atención de los asistentes a la Junta de Escuela del 19 de diciembre de 2019. Quisiera exponerles un resumen de las tareas desarrolladas desde la última Junta de Escuela de 3 de julio, hasta la fecha de hoy, así como realizar un resumen de actividad de la movilidad del alumnado a lo largo del año.

1.- Movilidad de alumnos y de profesores.

1.1 Movilidad de alumnos salientes.

La convocatoria de movilidad internacional de alumnos en marcha en la actualidad (curso 2019-2020) se está desarrollando sin problemas en términos generales. El total de plazas adjudicadas fue de 121, de las cuales, 13 han renunciado o no han formalizado acuerdo de estudios. De las plazas finalmente aceptadas 65 (2 renunciadas) son destinos europeos, 34 (11 renunciadas) destinos latinoamericanos, y 9 (sin renunciadas) destinos asiáticos. Lo que hace un total de 108 alumnos de movilidad en el curso 19-20.

Hay una incidencia reseñable y es la situación de inestabilidad en Chile que ha afectado a los alumnos de movilidad en curso (en Chile tenemos un total de 15 alumnos en este curso). Se han producido huelgas en las distintas Universidades, y además han estado aislados debido al estado de emergencia con toque de queda en la mayoría de las ciudades. Los centros de destino y el centro internacional han estado en contacto con los alumnos, y se ha procurado que no perdieran aprovechamiento académico. En la mayoría de los centros les han propuesto una formación con tutorías y asesoramiento virtual, y ello, unido a la evaluación personalizada, hará posible que el rendimiento académico de los alumnos y su formación no se vean totalmente perjudicados por la situación. Se ha recomendado que no ampliaran estancias a curso completo, por la incertidumbre del panorama político y social y la práctica totalidad de ellos volverán en breve.

La convocatoria de movilidad internacional para el curso 2020-2021 se ha producido en mes de noviembre (del 4 al 30), y se prevee la adjudicación definitiva de las plazas a principios de febrero de 2019, con lo que se inicia el ciclo de realización de acuerdos de estudios para esa convocatoria. Se celebró la reunión prevista en el POAT de explicación de la convocatoria general a los alumnos el día 7 de noviembre de 2019. A esta reunión se convocó a los coordinadores de destino y a Carmen Fernández Ramírez, PAS que se encarga de la gestión de la movilidad en Secretaría.

En cuanto a la movilidad SICUE 19-20, contamos con un total de 29 plazas adjudicadas y de 10 renunciadas, por tanto tenemos actualmente 19 alumnos en movilidad nacional. Se está desarrollando sin incidencias.

Respecto a la convocatoria de Prácticas internacionales, hemos tenido un total de 5 solicitudes, de las cuales 2 son a países Erasmus y 3 a países no Erasmus. Finalmente se han realizado solamente dos de esas prácticas, las que correspondían a países Erasmus.

1.2 Movilidad alumnos entrantes.

El número de los alumnos entrantes registrados hasta la fecha, en el curso 2019-2020 es de 166. De ellos un total de 83 alumnos pertenecen a países Erasmus y el resto, 83

alumnos a países no Erasmus. Este número se verá incrementado en el segundo cuatrimestre por estudiantes que están en proceso de inscripción en la actualidad.

Las dificultades de matriculación de este año han sido algo menores que el curso pasado, pero se han visto perjudicadas por la reducción de grupos que se ha tenido este año en tercer y cuarto curso, que son los que más presión de alumnos entrantes soportan. El desfase entre alumnos entrantes y salientes hace que algunos grupos de asignaturas tengan una demanda muy alta por parte de los alumnos entrantes, y esa circunstancia, unida a la modificación de la mayoría de las preselecciones que los alumnos realizan en la aplicación virtual de inscripción de la universidad, son las causas que retrasan sistemáticamente la incorporación de los alumnos entrantes.

Debido a estos problemas de plazas en los cursos tercero y cuarto para alumnos de movilidad, este año se ha comunicado al centro internacional que no aceptábamos alumnos de movilidad que vengan de otros centros. Un número de alumnos que suele estar sobre unos 20 alumnos por curso que, aunque tienen otro centro de la universidad como destino prioritario, cursan entre dos y tres asignaturas en el nuestro. Esta medida ha permitido que el desfase entre alumnos entrantes y salientes, que este año es de 58 alumnos, (por ahora y a la espera del segundo cuatrimestre), no se incremente en demasía, sobrecargando los cursos de tercero y cuarto.

Este año se ha convocado a los alumnos entrantes a una reunión informativa sobre la escuela, el día 30 de septiembre, para intentar agilizar estos procesos y suministrarles información práctica sobre su estancia, a la que asistieron Patricia Hidalgo Candau, Carmen Fernández Ramírez y yo misma.

En cuanto a alumnos Sicue el número total de alumnos entrantes ha sido de 15. El proceso de matriculación se ha desarrollado sin incidencias.

Hemos aceptado cuatro solicitudes de alumnos visitantes, todas de países no erasmus y con los que no tenemos convenios de movilidad.

1.3 Movilidad profesores.

Se ha recibido a los profesores Antonio Ramos y Alain Sinou, del Instituto de Estudios Europeos de la Universidad Paris 8, de Francia que han desarrollado una estancia del 20 al 22 de noviembre y la profesora Francesca Giglio, de la Universidad de Reggio Calabria, que ha desarrollado su estancia del 25 al 29 de noviembre. También hemos tenido una visita de un grupo de profesores y alumnos de la Universidad americana en Dubai, el día 26 de noviembre, durante su viaje de estudios. Se adjunta a este informe la hoja resumen de los profesores y grupos de alumnos recibidos por el centro durante 2019 (Anexo 1).

Este año se ha adelantado la convocatoria de movilidad docente de profesores de corta duración a países Erasmus y No Erasmus, al mes de noviembre. A fecha de redacción de este informe están ya adjudicadas provisionalmente un total de 6 ayudas a profesores de esta escuela; 3 ayudas a países Erasmus a las profesoras Clara Mosquera, Julia Rey y Ana Yanguas, y otras 3 a países no Erasmus, a los profesores José Manuel Alomodóvar, Esperanza Conradi y Marco Antonio Sánchez.

2.- Convenios de movilidad.

La fecha límite de renovación de los convenios de movilidad internacional este año ha sido el 20 de octubre de 2019, y la de convenios SICUE el 15 de diciembre. En ambos casos se ha optado por el mantenimiento de la totalidad de los convenios anteriores.

Por otro lado se han gestionado los siguientes acuerdos nuevos de movilidad internacionales en grado:

Erasmus:

- Komotini, Dimokritio Panepistimio Thrakis (Grecia)

No Erasmus:

- Cuauhtémoc Piantel, de San Luis de Potosí (México)

Además se ha incorporado un destino para movilidad en Master, entre el Master en Ciudad y Arquitectura Sostenibles y la ITESO, la Universidad Jesuita de Guadalajara, en Jalisco, México.

Dentro de la gestión de acuerdos de movilidad me gustaría incluir un comentario sobre la renovación de nuestro acuerdo de movilidad con la universidad de Tongji en China, que, aunque aceptado, está en proceso de firma, y que incluye movilidad también para el Master de Innovación en la Arquitectura, con una plaza extra, de master, para ese destino aunque por no estar firmado todavía no se ha incluido en esta convocatoria ese destino en master.

El número total de convenios en grado y master en la actualidad es de 129, con 354 plazas de movilidad. De los cuales 64 convenios y 186 plazas son para destinos Erasmus y 65 convenios y 168 plazas para destinos No Erasmus. Se adjunta un listado actualizado con los datos generales de movilidad (Anexo 2).

A nivel Nacional el número total de convenios en la actualidad es de 17, con 35 plazas de movilidad. Se adjunta también el listado de destinos y plazas del próximo curso (Anexo 3).

3. Líneas de trabajo de la subdirección.

La ubicación temporal de esta Junta de Escuela, a finales de año, induce a realizar un repaso de los objetivos planteados el año pasado y evaluar su cumplimiento. Básicamente los objetivos que asumíamos desde la subdirección, siguiendo las líneas del vicerrectorado de internacionalización de la Universidad de Sevilla, han sido mejorar la movilidad de la escuela y la información sobre la misma entre alumnos y profesores, con especial interés en la movilidad de Master y estructurar el trabajo de la subdirección iniciando posibilidades de colaboración internacional.

En la primera de las líneas, además de la ampliación de destinos en grado que hemos hecho hasta ahora cada año, estamos emprendiendo un camino que puede ser muy productivo, en el apoyo a la movilidad en masters, habiendo suscrito ya un acuerdo de movilidad con la universidad ITESO en México, y teniendo aceptado (pendiente de firma) el segundo con la universidad Tongji en China. Este último incluye una oferta de cursos de master en inglés, que entrará en carga a partir del curso 21-22. También se han mantenido contactos con universidades, brasileñas, coreanas, argentinas y francesas para estimular la movilidad en master, contactos que esperamos se materialicen en breve en nuevos acuerdos de movilidad e intercambios en el nivel de posgrado.

Fui convocada a una reunión de responsables de movilidad de la universidad de Sevilla en el centro internacional el 30 de octubre a las 13 h, en la que se nos informó de algunos cambios en las convocatorias de movilidad y en la situación general de este tema en nuestra universidad.

La primera novedad es que este año, en la convocatoria de resultados de plazas, en vez de estar limitada a los suplentes de la convocatoria general, va a ser abierta para todo el alumnado. Lo que supone, a efectos prácticos, que vamos a tener dos convocatorias de movilidad para los alumnos de grado. Algo de lo que ya se ha informado a los alumnos, en la reunión mantenida con ellos (ver punto 1). Esta iniciativa responde a un interés general de la universidad de incrementar el número de plazas de movilidad aprovechadas respecto a la oferta total, puesto que se ha detectado que se quedan muchas plazas de movilidad vacantes.

Por ello nos han solicitado que hagamos un diagnóstico del estado de la movilidad de cada centro, analizando los destinos que no mantienen movilidad activa, ni en sentido entrante ni en saliente y estudiando sus causas, por si se pueden solventar de alguna manera. En caso contrario, nos recomiendan que eliminemos de nuestro listado este tipo de convenios “muertos”, puesto que el desfase excesivo entre plazas ofertadas y ocupadas incide negativamente en la valoración de calidad de la movilidad general de la universidad. Se adjunta un gráfico de ese análisis realizado con la movilidad desde que tenemos registro informático de la misma (curso 14-15), con un primer acercamiento al número de convenios sin movilidad (8, 6 no erasmus y 2 erasmus) y un segundo grado de convenios que no tienen movilidad saliente (24, 15 no erasmus y 9 erasmus) del mismo, antes de empezar a trabajar en esta línea de mejora el año que viene. (Anexo 4). Se han excluido de esta consideración los convenios con una antigüedad de dos años o menor, por no tener recorrido de movilidad suficiente.

Dentro del mismo objetivo general de aumentar el número de plazas ocupadas en movilidad internacional, la universidad propone incentivar la movilidad de prácticas curriculares y de trabajos final de estudios. Respecto a las primeras, nosotros ya tenemos incorporada la asignatura de prácticas de empresa a la movilidad. Algunos centros de destino disponen de esa posibilidad y hay alumnos que la aprovechan cada año. En cuanto a la segunda, estaríamos pendiente de la aprobación del reglamento interno de la escuela de Trabajos Final de Estudios, para potenciar la movilidad en las asignaturas de TFG, PFC y TFM. Con la normativa actual sólo podríamos incentivarla en el TFG.

Para ello sería necesario llegar a acuerdos concretos con los centros interesados, que especificaran las condiciones de tutorización y presentación de esos trabajos y, por tanto, se permitiría sólo en aquellos casos en los que se garantizaran el cumplimiento de las competencias requeridas por cada trabajo en concreto. Hay que tener en cuenta de que, en el caso de que el número de créditos de dichas asignaturas sea alto pero esté fragmentado en fases, podría contemplarse la movilidad de forma parcial, proponiendo un itinerario en los masters que garantice la calidad de los trabajos.

Un tercer requerimiento que se nos ha hecho a los coordinadores es que mejoremos la información sobre movilidad internacional y nacional en los centros, para potenciarla entre el alumnado, y nos sugieren que confeccionemos tablas orientativas de convalidaciones de cada destino. Este requerimiento entra en sintonía con la línea de trabajo de la subdirección, puesto que tenemos esas tablas ya realizadas de forma interna para el trabajo de los distintos coordinadores de destino. Por ello, pasaremos a una revisión y actualización de estas tablas para su publicación en web, teniendo en cuenta su carácter meramente informativo de las convalidaciones efectuadas, no determinante para convalidaciones futuras, puesto que dependen de la oferta de cada centro y de la renovación de los programas de esas asignaturas. Además seguimos con la elaboración de información de cada destino en un pequeño dossier por centro, que también publicaremos cuando acabemos de maquetar la información proporcionada por cada coordinador de destino.

Aunque el funcionamiento de la red de coordinadores de destino de movilidad internacional es bueno en términos generales, durante el curso se ha producido la renuncia por distintos motivos de algunos coordinadores de destino, por lo que se ha vuelto a difundir una convocatoria abierta al profesorado de la escuela para cubrir esas bajas, y agilizar la realización de los acuerdos de estudios cuando tengamos el listado de plazas adjudicadas en febrero. Hemos retomado también la propuesta de Study Abroad y de atención a profesores visitantes, realizando sendas convocatorias a los profesores, que tendrán fruto en reuniones organizativas de las diferentes actividades en breve. Por lo que seguimos en ese proceso de estructuración de la subdirección del que hablábamos al principio.

Por último se ha atendido a una petición que nos llega a través de la profesora Marta Pellegrin, a la que públicamente agradezco la iniciativa, para participar en una red específica de maestrías y doctorado en Arquitectura, en el seno de la AUIP. Los objetivos de la red son la publicitación de las titulaciones de los distintos centros y promover la cotutorización de tesis y trabajos finales de master entre distintas titulaciones, sobre problemáticas iberoamericanas. Para ello, hemos propuesto una postulación de la escuela en la que están representados todos los masters impartidos en el centro, y esperamos que el doctorado se incorpore también en breve, porque nos parece una excelente iniciativa para estimular la producción de investigación en la escuela. Por ello, el representante de la escuela en esta Red es el subdirector de investigación, el profesor Francisco Pinto Puerto, que es quien llevará a cabo las acciones pertinentes de difusión cuando se monte la estructura de la red.

Sevilla 19 de diciembre de 2019

Carmen Guerra de Hoyos

ANEXOS

ANEXO 1. VISITAS INTERNACIONALES A ETSA 2019

ANEXO 2. CONVENIOS INTERNACIONALES CURSO 2020-21

ANEXO 3. LISTADO DE OFERTA SICUE CURSO 2020-21

ANEXO 4. ANÁLISIS CONVENIOS INTERNACIONALES 2020-21

Universidad/ Centro	Fecha	Profesor/	Alumnos	Profesores participantes US	Actividades	Carácter
Andrzej Frycz Modrzewsky Krakow University College	21-25 Enero	Ágata Aroschiecha	no	Ignacio Fernández Torres Javier López Rivera	Conferencia en clases Exposición de Fotografía	Erasmus corta duración
Politécnico de Bari	19-23 Febrero	Francesco Defilippis	no	Thilo Gumbsch	Conferencias en clases participación en sesiones críticas	Erasmus corta duración
Universidad de Lisboa	25-29 Marzo	Luis Carvalho	no	Marta Pellegrin	Conferencias en clases participación en sesiones críticas	Erasmus corta duración
Geneva School of Engineering, Architecture and Landscape - HEPIA	4-9 Febrero	Agnes Perreten	50 de grado	RRII	visita a la escuela	Viaje de estudios
École D'Architecture de Strasbourg	31 Marzo- 25 Abril	Christelle Gress y varios profesores más	50 de grado	Luisa Alarcón, Luis Rubiño, Victoriano Sainz, Clara Mosquera, Eduardo Mosquera	Conferencias recibidas visita a la escuela	Viaje de estudios
École D'Urbanisme de Paris	1-5 Abril	Tres profesores	25 de grado	Luisa Alarcón, Luis Rubiño, Victoriano Sainz, Clara Mosquera, Eduardo Mosquera	Conferencias recibidas Taller de proyectos	Taller de proyectos
Auckland University	1-28 Abril	Michael Milojevic y 6 profesores más	70 entre grado y proyecto final de master	Mario Algarín, Thilo Gumbsch, Zacarías de Jorge, Salvador Cejudo, Javier Terrados	Conferencias Taller de primavera de proyectos	Taller de proyectos Viaje de estudios

Politécnico de Bari	15-20 Abril	Mariangela Turchiarulo	7 doctorado	Mario Algarín	Visita a edificios	Viaje de estudios
Università Degli Studi Della Basilicata	26 Abril-3 Mayo	Antonio Conte y varios profesores más	10 alumnos grado	Mario Algarín Salvador Cejudo	Visita a edificios Taller de primavera proyectos	Taller de proyectos Viaje de estudios
University of Strathclyde. Glasgow	1-12 Abril	Ibrahim Motawa	no	Carmen Galán Juan C. Gómez de Cózar Paco Pinto Manuel Castellano	Sesiones en grupos de investigación Participación en sesiones críticas de talleres de master	Erasmus corta duración
University of Bath	17 abril	Alexander Wright		RRII		Visita institucional
Universita Degli Studi di Salerno.	22-26 Abril	Enrico Sicignano	no	Paloma Pineda, María Teresa León, Luisa Alarcón	Conferencias participación en sesiones críticas	Erasmus corta duración
Rzeszow University of Technology	30 abril 2 mayo	Tomasz Tomaszek	no	Salvador Cejudo	Conferencia	Erasmus corta duración
Universidade de Sao Paulo. Instituto de Arquitectura y Urbanismo de Sao Carlos	4-9 de noviembre	Manoel Lopes Rodrigues Alves	no	Carlos Tapia, RRII	Sesión de trabajo, participación en docencia de grado y doctorado	Visita docente
Universidad Paris 8. Instituto de Estudios Europeos	20-22 de noviembre	Antonio Ramos y Alain Sinou	no	Antonio Ochoa, Victoriano Sainz, Diego Morales	Sesión de trabajo	Erasmus corta duración
Università degli	25-29	Francesca	no	Mila Borrallo	Conferencia en actividad	Erasmus corta duración

Studi Mediterranea Reggio Calabria. Dipartimento Architettura e territorio	noviembre	Giglio			cultural aula de cultura y clases en grado	
American UNiversity in Dubai	26 noviembre	Nabyl Chenaf y Anne Cornaro	20	Jose Manuel López Rivera, Valentín Trillo	Conferencia V. Trillo y visita a centro	Viaje de estudios

País	Código	Ciudad	Centro	Control	Datos Convenio			Plazas Cor Movilidad Saliente							Movilidad Entrante					Total	Coordinación ETSA									
GRADO ERASMUS				Situ:	Mo:	Mese	Crédit:	Idioma	Idioma	Idi:	Gra:	d:	Pdi:	14-15	15-16	16-17	17-18	18-19	19-20	Suma	14-15	15-16	16-17	17-18	18-19	19-20	Suma	Suma	Coordinador	
Alemania																														
	D BOCHUM02	Bochum	5270 - Fachhochschule Bochum (D BOCHUM02)		10	60	B1 DE	B1 ES		5				1	2						3				4	1	5	8	Ignacio Fdez Torres	
	D COTTBUS03	Cottbus	2991 - Brandenburg University Of Technology (D COTTBUS03)		10	60	B1 DE	B1 ES		2											0	1			1		2	2	R.Vioque	
	D HANNOVE01	Hannover	42 - Universität Hannover (D HANNOVE01)		6	48	B2 DE	B2 ES		3											0	1	1		4		6	6	Ignacio Fdez Torres	
	D KONSTAN02	Konstanz	50 - Fachhochschule Konstanz (D KONSTAN02)		6	48	B1 DE	B1 ES		6											0	1		2	1	1	5	5	Th. Gumbsch	
	D MAINZ08	Mainz	367 - Fachhochschule Rheinland-Pfalz-Ast-Mainz (D MAINZ08)		10	60	A2 DE	A2 ES		3	1	1	2	1	1						5			2	2	1	3	8	13	R.Vioque
	D MUNCHEN02	Munich	56 - Technische Universität Munchen (D MUNCHEN02)		10	60	B1 DE	B1 ES		4	1	1	3	4	4	4	4				20	1		3	2	4	10	30	R.Vioque	
	D SAARBRU03	Sarrebruck	5097 - Hochschule für Technik und Wirtschaft des Saarlandes		10	60	B1 DE	B1 ES		2											0				1	4	5	5	B. Schez Montañés	
	D STUTTGA01	Stuttgart	65 - Universität Stuttgart (D STUTTGA01)		10	48	B1 DE	B1 ES		4	1		4	1	1						7				1	1	2	9	R.Vioque	
Austria																														
	A GRAZ02	Graz	2 - Technische Universität Graz (A GRAZ02)		9	48	B2 EN	B2 EN DE		2				3	3	3	3	2	2		16				1	2	3	19	Th. Gumbsch	
	A INNSBRU01	Innsbruck	3 - Leopold-Franzens-Universität Innsbruck (A INNSBRU01)		9	48	B1 ES	B1 DE		2					1						2						0	2	Th. Gumbsch	
Bélgica																														
	B DIEPENB01	Hasselt	4952 - Universiteit Hasselt (B DIEPENB01)		6	150	B2 ES	B2 EN NL		4					2		2	1			5		1	1		1	3	8	C. Rivera	
	B LEUVEN01	Lovaina	17 - Katholieke Universiteit Leuven (B LEUVEN01)		9	48	B1 ES	B2 EN B1 F		2					3	2	2	2	2		11		1	2	2	2	2	9	20	T. Pérez Cano
Dinamarca																														
	DK ALBORG01	Aalborg	71 - Aalborg Universiteitscenter (DK ALBORG01)		10	48	DELE	C C1 EN		2											0						0	0	Ignacio Fdez Torres	
Francia																														
	F MONTPEL14	Montpellier	École D"Architecture Du Languedoc-Roussillon (F MONTPEL14)		6	90	B1 ES	B1 FR		3	1					1					1			2	1	3	4	4	M. A. de la Cova	
	F ST-ETIE08	Saint Etienne	296 - École D" Architecture de Saint- Etienne (F ST-ETIE08)		9	48	B1 ES	B1 FR		2						1					1		1	2	2	2	1	8	9	M. A. de la Cova
	F MARSEIL17	Marsella	2395 - Ecole Nationale Superieure D' Architecture de Marseill		9	48	B1 ES	B1 FR		2					1						1	2	2	2	2	1	2	11	12	Mª Josefa Agudo
	F NANTES13	Nantes	2420 - Ecole Nationale Superieure D' Architecture de Nantes (9	48	A2 ES	A2 FR		3	1	2	2		1	2					7	2	2	1		3	3	11	18	MªJosefa Agudo
	F PARIS126	París	372 - École D"Architecture La Villette - EaplV (F PARIS126)		10	48	B1 ES	B1 FR		3	1	3	1		1	1					6	1	2		3	2	3	11	17	Mar Loren
	F PARIS129	París	124 - École D"Architecture Paris-La-Seine - Eaps (F PARIS129)		10	48	B1 ES	B1 FR		2				1	1						5	2	2	2	2	2	2	12	17	Rafael Serrano Sas.
	F PARIS190	París	125 - École D"Architecture de Paris-Belleville (F PARIS190)		9	48	B1 ES	B1 FR		2				1	3						5	1	2				1	4	9	M. A. de la Cova
	F STRASBO16	Estrasburgo	140 - École D"Architecture de Strasbourg (F STRASBO16)		9	48	B1 ES	B1 FR		3				2		1		1	1		5	2	1		1	1	1	6	11	Enrique Larive
	F TOULOUS24	Toulouse	142 - École D"Architecture de Toulouse - Eat (F TOULOUS24)		10	48	B1 ES	B1 FR		2				2			2		1		5	2	2	1		1	2	8	13	T. Pérez Cano
Grecia																														
	G ATHINE02	Atenas	1981 - Ethniko Metsovio Polytechnio (G ATHINE02)		10	60	B2 ES	EN B2		5							2		2		4				4		4	8	Mario Algarín	
	G VOLOS01	Volos	2455 - University Of Thessaly (G VOLOS01)		6	48	B1 ES	B1 EN		4				4	3	2	5	4	4		22			2	1	2	1	6	28	Mario Algarín
	G KRITIS 09	Creta	Universidad de Creta																										Luisa Alarcón	
	G KOMOTIN01	Komotini	6494 - DIMOKRITIO PANEPISTIMIO THRAKIS		6	60	B2 EN	B2 EN B2		2											0					1	1	1	1	Carlos Plaza
Hungría																														
	HU BUDAPES02	Budapest	2203 - Budapesti Müszaki És Gazdaságtudományi Egyetem (H		9	48	B2 ES	B2 EN		2				2	2	2	2	2	2		12			1	2	1	4	16	V. Compan	
Italia																														
	I MILANO02	Milán	167 - Politecnico di Milano (I MILANO02)		9	60	B1 ES	B2 EN B1 I		7				1	8	7	7	7	8		38	4	4	6	6	8	3	31	69	María Carrascal
	I BARIO5	Bari	519 - Politecnico di Bari (I BARIO5)		9	48	A2 ES	A2 IT		4											0	2	4	4	4	4	4	22	22	Th. Gumbsch
	I CATANIA01	Catania	160 - Università Degli Studi di Catania (I CATANIA01)		6	48	A2 ES	A2 IT		2											0	1		2	2	2	1	8	8	Luz Fernández-V
	I COSENZA01	Cosenza	162 - Università Degli Studi Della Calabria (I COSENZA01)		5	48	A2 ES	A2 IT		5											0			3			3	3	Mario Algarín	
	I FIRENZE01	Florescia	163 - Università Degli Studi di Firenze (I FIRENZE01)		9	48	B1 ES	B1 IT		5				1	1		1				3	4	4	5	5	5	4	27	30	L. Glez de Boado
	I NAPOLI01	Nápoles	170 - Università Degli Studi di Napoli Federico II (I NAPOLI01)		9	48	B1 ES	B1 IT		3											0	3	2	3	3	3	3	17	17	M. J. Agudo

I PADOVA01	Padua	174 - Università Degli Studi di Padova (I PADOVA01)	9	48 A2 ES	A2 IT	2				1	1	2	1	2	2	2	2	11	13	A. Haro							
I PAVIA01	Pavía	176 - Università Degli Studi di Pavia (I PAVIA01)	9	120 B1 ES	B1 IT	3		3				3	2	3	2		1	8	11	Julia Rey							
I POTENZA01	Potenza	2527 - Università Degli Studi Della Basilicata (I POTENZA01)	10	50 A2 ES	A2 IT	B1	3	1				0			3	3	3	3	12	12	Mª Josefa Agudo						
I REGGIO01	Reggio Calab	180 - Università Degli Studi di Reggio Calabria (I REGGIO01)	9	120 A2 ES	A2 IT		3	1				0		4	3	2	8	2	19	19	Luisa Alarcón						
I SALERNO01	Salerno	507 - Università Degli Studi di Salerno (I SALERNO01)	9	120			4			9	3	4	2	4			1	1	2	24	M.J. Agudo						
I SASSARI01	Sassari	185 - Università Degli Studi di Sassari (I SASSARI01)	9	120 A2 ES	A2 IT		2					0		1	1	2	2	1	7	7	Mª Josefa Agudo						
I UDINE01	Udine	189 - Università Degli Studi di Udini (I UDINE01)	6	60			2			2	2	2	2				1		1	9	Victoria Domínguez						
I VENEZIA02	Venecia	191 - Instituto Universitario di Architettura di Venezia (I VENEZIA02)	10	48 A2 ES	A2 IT		5			3	1		1	2					28	35	Carlos Plaza						
I ROMA 01	Roma	La Sapienza. Università di Roma	10	B1 ES	B1 IT		6	1				1							29	30	F. Montero						
I ANCONA 01	Ancona	Università Politecnica delle Marche UNIVPM	6	180 B1 ES	B1 IT		1					1	1				2	2	4	6	Victoria Domínguez						
0																											
Lituania																											
LT VILNIUS02	Vilnius	443 - Vilniaus Gedimino Technikos Universitetas (LT VILNIUS02)	9	48 B2 ES	B2 EN		3		2	2	3	1	3	3				14	1	1	15	A. García Martínez					
Polonia																											
PL KRAKOW17	Cracovia	2507 - Andrzej Frycz Modrzewsky Krakow University College (I KRAKOW17)	10	48 B1 ES	B1 EN		2		2	2		2	2	2				10	2	1	3	13	T. García				
PL GDANSK02	Gdansk	2432 - Politechnika Gdanska (PL GDANSK02)	9	120 B1 ES	B1 EN		2		2	1	2	2	2	2				11		1	1	4	15	Milagrosa Borrallo			
PL LUBLIN03	Lublin	2469 - Politechnika Lubelska (PL LUBLIN03)	10	120 B2 ES	B2 EN		7		2		7	3	4				3	2	16	1		6	22	Luisa Alarcón			
PL RZESZOW01	Reszow	3006 - Rzeszow University of Technology (PL RZESZOW01)	5	48 B1 ES	B1 EN		2		1	2	2	2	2	2			2	11	1	2		5	16	A. Haro			
PL WROCLAW02	Wroclaw	2462 - Politechnika Wroclauska-Wroclaw University Of Technology (PL WROCLAW02)	10	48 B2 ES	B2 EN		2		2	2	2	2	2	2				12		1	1	4	16	Ioana Nécula			
PL WARSZAW 78	Vistula	Vistula University	5	60 B2 EN	B2 EN		2											2	2			0	2	Luisa Alarcón			
Portugal																											
P LISBOA109	Lisboa	6718 - Universidade de Lisboa (P LISBOA109) TÉCNICO	10	60 B2 ES	B2 EN PT		1	1			1	1						2				0	2	Victoria Domínguez			
P LISBOA109	Lisboa	6718 - Universidade de Lisboa (P LISBOA109) FACULTAD DE ALFABETIZACAO	10	60 B2 ES	B2 EN PT		2			1	3	3	3	2				12		1	2	3	15	Victoria Domínguez			
P PORTO02	Oporto	225 - Universidade do Porto (P PORTO02)	10	60 A2 ES	A2 PT		2		1		2	1						4		1	2	1	2	2	8	12	Luz Fernández-V
P EVORA01	Évora	369 - Universidad de Evora (P EVORA01)	10	60 A2 ES	A2 PT		3				3							3	1			1	4	T. García			
Reino Unido																											
UK COVENTR02	Coventry	251 - Coventry University (UK COVENTR02)	10	60 B2 ES	B2 EN		2	1				2	2	2				6				2	8	María Carrascal			
UK GLASGOW02	Glasgow	2188 - University of Strathclyde (UK GLASGOW02)	6	48 C1 ES	C1 EN		2		3	2	1	1		2				9		1		1	10	C. Galan			
República Checa																											
CZ BRNO01	Brno	376 Brno University of Technology	10	60 B1 EN	B1 EN		2										2	2			0	2	Ignacio Fdez Torres				
Rumania																											
RO TIMISOA04	Timisoara	2329 - Politehnica University of Timisoara (RO TIMISOA04)	5	48 B1 ES	B1 EN		6		3		4	3	6	4				20	6	6	6	6	6	6	36	56	Ioana Nécula
Suecia																											
S UMEA01	Umea	1891 - Umea University (S UMEA01)	10	60 B1 ES	B1 EN		2	1			2	2	2	2				8		1		1	9	C. Rivera			
Turquía																											
TR IZMIR05	Izmir (Esmirn	2982 - Yasar Universitesi (TR IZMIR05)	5	60 B1 ES	B1 EN		2				2							2				2	4	Ignacio Fdez Torres			
TR IZMIR01	Izmir (Esmirn	2548 - Dokuz Eylul Universitesi (TR IZMIR01)	5	48 B1 ES	B1 EN		2											0		1	1	1	3	3	Ignacio Fdez Torres		
TR ANKARA02	Ankara	2482 - Gazi Universitesi (TR ANKARA02)	10	60 B2 ES	B2 EN		2	1	2	2								4				0	4	A. García Martínez			
TR ISTANBU19	Estambul	4396 - Istanbul Kultur Universitesi (TR ISTANBU19)	10	48 B2 ES	B2 EN		3											0				0	0	Ignacio Fdez Torres			
TR SAMSUN01	Samsun	4451 - Ondokuz Mayis Universitesi (TR SAMSUN01)	5	60 B1 ES	B1 EN		2			2								2		2	2	2	8	10	Mario Algarín		

GRADO NO ERASMUS

Argentina																									
AR AIRES	Buenos Aires	2405 - Universidad de Buenos Aires (AR AIRES)	6	180						3		3	2		5		3	3	6	11	P. Mercader				
AR LITORAL	Santa Fé	2575 - Universidad Nacional del Litoral (AR LITORAL)	6	60						4	3	1		4	1	1	10	3	4	2	4	4	17	27	C. Rivera
AR MORON	Morón	3135 - Universidad de Morón (AR MORON)	6	60						2		2	2	2	2	8	1	2	3	3			9	17	Luisa Alarcón
AR NACIONALROSARIO	Rosario	2597 - Universidad Nacional de Rosario (AR NACIONALROSARIO)	6	60						3	1	1	1	1	2	1	6				3	3	6	12	M. Prieto
Brasil																									
BR FLUMINENSE	Rio de Janeiro	2265 - Universidad Federal Fluminense (BR FLUMINENSE)	6	60						1	1	1	1		1	4	1		1	1			3	7	Fernando Vilaplana
BR BAHIA	Salvador de Bahia	2561 - Universidad Federal Da Bahia (BR BAHIA)	6	60						4	2	4		3		9			2	5	1		8	17	Fernando Vilaplana
BR BRASILIA	Brasília	2307 - Universidad de Brasilia ASSESSORIA DE ASSUNTOS INTERNACIONALES	6	60						2		2	1	2		5			1	2	2		5	10	M.J. Agudo
BR CATARINA	Santa Catarina	2280 - Universidade Federal de Santa Catarina RELAÇÕES INTERNACIONAIS	5	60	B1 ES	B1 PT				3	4	1	3			8					3		3	11	Julia Rey
BR FEDEPERNAM	Pernambuco	2392 - Universidade Federal de Pernambuco (BR FEDEPERNAM)	6	60						3	1		1			2	1		1		1		3	5	Silvana Rodrigues
BR FEDERALPELOTAS	Pelotas	2627 - Universidade Federal de Pelotas (BR FEDERALPELOTAS)	6	60						3						0							0	0	Silvana Rodrigues
BR FUNDACAO	Florianópolis	2555 - Fundação Universidade Do Estado de Santa Catarina (BR FUNDACAO)	6	60						2					1	1	2	1	2		4	4	13	14	Silvana Rodrigues
BR GOIAS	Goiás	2300 - Pontificia Universidad Católica de Goiás (BR GOIAS)	6	60						2						0	2			1	4	2	9	9	Fernando Vilaplana
BR JORGEAMADO	Salvador de Bahia	2904 - Centro Universitario Jorge Amado (BR JORGEAMADO)	5	60						2						0							0	0	Silvana Rodrigues
BR OURO PRETO	Ouro Preto	2716 - Universidade Federal de Ouro Preto (BR OURO PRETO)	6	60						2						0					1	2	3	3	Silvana Rodrigues
BR PIRACICABA	Piracicaba	2707 - Universidade Metodista de Piracicaba (BR PIRACICABA)	6	60						1						0	1		1				2	2	Fernando Vilaplana
BR PUC-CAMPINAS	Campinas	2825 - Pontificia Universidade Católica de Campinas (BR PUC-CAMPINAS)	6	60						7		1	2	4		7	5	7	7	10	3	5	37	44	Enrique Larive
BR PUCPR	Curitiba	2383 - Pontificia Universidad Católica del Paraná (BR PUCPR)	5	60						1						0							0	0	Silvana Rodrigues
BR SANTACRUZ	Santa Cruz do Sul	2709 - Universidade de Santa Cruz Do Sul (BR SANTACRUZ)	6	60						3						0	2	1					3	3	Carlos Plaza
BR SAOPAULOIA	Sao Carlos	3110 - Instituto de Arquitectura e Urbanismo Universidad de Sao Carlos (BR SAOPAULOIA)	6	60						3	3	3	2	3	3	17	1	1		1			3	20	C. Tapia
BR SINOS	Sao Leopoldo	2264 - Universidade do Vale do Rio dos Sinos (BR SINOS)	6	60						1	1					1					1		1	2	Silvana Rodrigues
BR UNIVALI	Itajaí	2263 - Universidad do Vale do Itajai (Univali) (BR UNIVALI)	6	60						2					2	2	2	2				1	7	9	Carlos Plaza
BR UNIFAP	Macapá	Universidade Federal do Amapá (BR UNIFAP)	10	60						2						0				1			1	1	Carlos Plaza
Chile																									
CHI UVM	Viña del Mar	6780 - Universidad de Viña del Mar (UVM) (CHI UVM)	5	60						2			2	1		3							0	3	Fernando Vilaplana
CHI BIOBIO	Concepción	2609 - Universidad del Bío-Bío (CHIBIOBIO)	6	150						3			3	3	2	1	9			4	2		6	15	Fernando Vilaplana
CHI CENTRAL	Santiago de Chile	2295 - Universidad Central de Chile (CHICENTRAL)	6	60						3	3	2	2	3	3	16							0	16	M. Prieto
CHI LAGOS	Osorno	2398 - Universidad de Los Lagos (CHILAGOS)	4	60						2	1	1	2	2	2	10				1			1	11	T. García
CHI MAYOR	Santiago de Chile	2407 - Universidad Mayor (CHIMAYOR)	5	60						1	1	1	1	1	1	6			2	2		2	6	12	A. Haro
CHI UNIACC	Santiago de Chile	2355 - Universidad de Artes Ciencias Y Comunicación (Uniacc)	5	60						1	1		1	1		3			1		1	2	4	7	A. Haro
CHI VALPARAISO	Valparaíso	2250 - Pontificia Universidad Católica de Valparaíso (CHIVALP)	6	60						3		3	3	3	2	14							0	14	Luz Fernández-V
CHI DESARROLLO	Santiago de Chile	Universidad del Desarrollo	6	60						3				1	3	4					3	4	7	11	T. García
CHI SANTAMARIA	Valparaíso	Universidad Técnica Federico Santa María	6	48						2				2	2	2				1					Fernando Vilaplana
China																									
CHINA TONGJI	Shanghai	3001 - Tongji University (CHINATONGJI)	6	60	B1 ES	B1 EN				4	4	4	4	1	4	4	21						0	21	Internacional
	Nangjing	(China Nangjing)	6	60	B2 ES	B2 EN				2					3	1	4						0	4	Internacional
Colombia																									
CO BOLIVARIANA	Medellín	2289 - Universidad Pontificia Bolivariana (CO BOLIVARIANA)	6	60						2		2	1			3			2		2		4	7	Ioana Nécula
CO ICESI	Cali	2566 - Universidad ICESI (CO ICESI)	6	48						2						0							0	0	María Carrascal
CO CARIBE	Barranquilla	2246 - Universidad Autónoma del Caribe (CO CARIBE)	6	60						4		1		1	3	5	4						4	9	Julia Rey
CO NACIONAL	Bogotá	2274 - Universidad Nacional de Colombia (CO NACIONAL)	6	60						2						0	4	1	2	1	2	2	12	12	C. Rivera
CO PILOTO	Bogotá	3087 - Universidad Piloto de Colombia (CO PILOTO)	6	60						2				1		1		2	2		2	2	8	9	María Carrascal

Costa Rica																											
CR VERITAS	San José	6741 - Universidad Veritas (CR VERITAS)	6	60		3			2	2	3		7		1	2	3	10	C. Rivera								
Israel																											
ISR TECHNION	Haifa	2895 - Technion-Israel Institute Of Technology (ISRTECHNION)	6	60	B2 ES	B2 EN	B2	3	1				0					0	0	C. Rivera							
Japón																											
J SHIGA	Shiga	3020 - The University Of Shiga Prefecture (J SHIGA)	10	60	B1 ES	B1 EN	JA	3	1	3	3	2	2	3	3			16		16	internacional						
Corea																											
KR SOONGSIL	Seul	3014 - Soongsil University (KR SOONGSIL)	6	60	C1 ES	C1 EN		3					1	1				0	1	Milagrosa Borrallo							
México																											
M HIDALGO	Hidalgo	Universidad Autónoma del Estado de Hidalgo (M HIDALGO)	6	60				2				1		1	1			2	3	J.M. Pérez							
M IBEROAMERIC	Ciudad de M	2267 - Universidad Iberoamericana, Ciudad de México (M IBEROAMERIC)	6	60				1				1		1	1	1		3	4	J.M. Pérez							
M TECMONTE	Ciudad de M	2268 - Tecnológico de Monterrey, Campus Ciudad de México (M TECMONTE)	6	60				2				0	2			2		4	4	Mario Algarín							
M SAN LUIS	San Luis	2245 - Universidad Autónoma de San Luis de Potosí (M SAN LUIS)	6	60				6				0	6	6	6	6	7	6	37	37	Ioana Nécula						
M ANÁHUAC	Anáhuac	2296 - Universidad de Anáhuac, México Norte (M ANÁHUAC)	4	60				2				0	2	2		5		9	9	Enrique Larive							
M AUTOGUADAJ	Guadalajara	2905 - Universidad Autónoma de Guadalajara (M AUTOGUADAJ)	6	60				2		1	1	2	2	1	2	2	2	1	10	12	Rafael Serrano Sas.						
M COLIMA	Colima	3149 - Universidad de Colima (M COLIMA)	6	180				3	1			0		2	2	3		7	7	Enrique Larive							
M I.T.COLIMA	Colima	6711 - Instituto Tecnológico de Colima (M I.T.COLIMA)	6	60				6				0	6	4	1	6	5	5	27	27	Enrique Larive						
M FRAYLUCA	Cuernavaca	2773 - Universidad Fray Luca Paccioli (M FRAYLUCA)	5	60				1				0						0	0	Luisa Alarcón							
M JUAREZ	Ciudad Juárez	2297 - Universidad Autónoma de Ciudad Juárez (UACJ) (M JUAREZ)	6	60				4				0	4	4	3		1	2	14	14	Mario Algarín						
M MODELO	Mérida	2774 - Universidad Modelo de Mérida (M MODELO)	6	60				3			3		2	1				6	3	4	10	J.M. Pérez					
M MONTERREY	Monterrey	2259 - Universidad de Monterrey (M MONTERREY)	6	60				1		1	1		2			1		1	3	3	J.M. Pérez						
M PUEBLA	Puebla	2447 - Benémerita Universidad Autónoma de Puebla (M PUEBLA)	6	60				1				1	1	2		1	2	6	7	Julia Rey							
M QUIROGA	Morelia	2556 - Universidad Vasco de Quiroga (M QUIROGA)	5	60				2				0	1	2	2	1	2	8	8	Julia Rey							
M REGIOMONTA	San Nicolás c	2346 - Universidad Regiomontana (M REGIOMONTANA)	6	60				2				0	2	2	1	2	2	2	11	11	Julia Rey						
M UAEM	Toluca de Le	2247 - Universidad Autónoma del Estado de México (M UAEM)	6	60				2				0		2	1	1	1	1	6	6	Mario Algarín						
M UNAM	Toluca de Le	2244 - Universidad Nacional Autónoma de México (M UNAM)	9	60				5		2	1	2		2				7	5	5	5	6	5	31	38	J.M. Pérez	
M YUCATAN	Mérida	2399 - Universidad Autónoma de Yucatán (M YUCATAN)	6	60				2			1	2	2		1			6	2	4	1	2	2	2	13	19	J.M. Pérez
M TORREON	Torreón	6742 - Universidad Iberoamericana de Torreón (M TORREON)	6	60				3				0		3		3	4	10	10	10	10	J.M. Pérez					
UCSLP (MEXICO)	San Luis de P	11084 - UNIVERSIDAD CUAUHTÉMOC PIANTEL SAN LUIS POTC	2	120				2																			Carlos Plaza

Paraguay																					
PA ASUNCION	Asunción	2536 - Universidad Nacional de Asunción (PA ASUNCION)	6	60			1	3				1	3	1			5		0	5	M. Prieto

Uruguay																					
U ORT	Montevideo	2889 - Universidad Ort Uruguay (U ORT)	6	60			5	5	5	4	5	5	4	28	5	4	5	2	16	44	Begoña Blandón

										84+1116+8*=124					84+1116+8*=124												
Totales										##	17	84	116	110	###	##	##	0	648	117	##	##	##	###	0	877	1523
										* no s					76 86 99												
										20 38 17					20 38 17												

País	Código	Ciudad	Centro	Control	Datos	Convenio	Plazas	Cor	Movilidad	Saliente	Movilidad	Entrante	Total	Coordinación	ETSA	
MASTER NO ERASMUS							Situz	Mo	Mese	Crédit	Idioma	Idioma	Idi	Idi	Idi	
							20-21	20-21	Suma					Suma	Suma	Coordinador
México	ITESO	Jalisco	Universidad Jesuíta de Guadalajara	3	0										Domingo Sánchez	

S.I.C.

UNIVERSIDAD DE SEVILLA

Listado de la oferta vigente del programa SICUE del centro 15 - E.T.S. de Arquitectura. Curso académico: 2020-21.

umi_c

Cód.	Titulación	Cód.	Universidad	Nº. O Cód.	Titulación universidad destino	Plazas	Meses
189	Grado en Arquitectura	UNAV	Universidad de Navarra	1	45 Grado en Estudios de Arquitectura	2	5
233	Grado en Fundamentos de Arquitec	ALCALA	Universidad de Alcalá	1	61 Grado en Fundamentos de Arquite	2	9
233	Grado en Fundamentos de Arquitec	EHU	Universidad del País Vasco	1	60 Grado en Fundamentos de Arquite	4	9
233	Grado en Fundamentos de Arquitec	UA	Universidad de Alicante	1	60 Grado en Fundamentos de Arquite	2	9
233	Grado en Fundamentos de Arquitec	UCLM	Universidad de Castilla La Mancha	1	9 Grado en Arquitectura	2	9
233	Grado en Fundamentos de Arquitec	UDC	Universidad de A Coruña	1	45 Grado en Estudios de Arquitectura	1	9
233	Grado en Fundamentos de Arquitec	UGR	Universidad de Granada	1	9 Grado en Arquitectura	2	9
233	Grado en Fundamentos de Arquitec	ULPGC	Universidad de Las Palmas de G. Canaria	1	9 Grado en Arquitectura	2	9
233	Grado en Fundamentos de Arquitec	UMA	Universidad de Málaga	1	60 Grado en Fundamentos de Arquite	4	9
233	Grado en Fundamentos de Arquitec	UPC	Universidad Politécnica de Cataluña	1	45 Grado en Estudios de Arquitectura	2	9
233	Grado en Fundamentos de Arquitec	UPC	Universidad Politécnica de Cataluña	2	45 Grado en Estudios de Arquitectura	1	9
233	Grado en Fundamentos de Arquitec	UPCT	Universidad Politécnica de Cartagena	1	60 Grado en Fundamentos de Arquite	2	9
233	Grado en Fundamentos de Arquitec	UPM	Universidad Politécnica de Madrid	1	60 Grado en Fundamentos de Arquite	2	9
233	Grado en Fundamentos de Arquitec	UPV	Universidad Politécnica de Valencia	1	60 Grado en Fundamentos de Arquite	2	9
233	Grado en Fundamentos de Arquitec	URJC	Universidad Rey Juan Carlos	1	60 Grado en Fundamentos de Arquite	2	9
233	Grado en Fundamentos de Arquitec	UVA	Universidad de Valladolid	1	9 Grado en Arquitectura	1	9
233	Grado en Fundamentos de Arquitec	UVA	Universidad de Valladolid	2	60 Grado en Fundamentos de Arquite	2	9

País	Código	Ciudad	Centro	Control		Datos Convenio		Plazas Conveni	Movilidad Saliente					Movilidad Entrante				Total											
				Situación	Motivo	Meses	Créditos		Idioma	Idioma S	Idioma	Gradu	doc	Pdi	14-115-16	16-17	17-18	18-19	19-20	Sum	14-115-16	16-117-18	18-19	19-20	Suma	Suma			
Alemania																													
	D BOCHUM02	Bochum	5270 - Fachhochschule Bochum (D BOCHUM02)			10	60	B1 DE	B1 ES		5		1	2							3			4	1	5	8		
	D COTTBUS03	Cottbus	2991 - Brandenburg University Of Technology Cottbus (D COTTBUS03)			10	60	B1 DE	B1 ES		2										0	1		1		2	2		
	D HANNOVE0	Hannover	42 - Universität Hannover (D HANNOVE01)			6	48	B2 DE	B2 ES		3										0	1	1		4		6	6	
	D KONSTAN02	Konstanz	50 - Fachhochschule Konstanz (D KONSTAN02)			6	48	B1 DE	B1 ES		6										0	1		2	1	1	5	5	
	D MAINZ08	Mainz	367 - Fachhochschule Rheinland-Pfalz-Ast-1 (D MAINZ08)			10	60	A2 DE	A2 ES		3	1	1	2	1	1					5			2	2	1	3	8	13
	D MUNCHENC	Munich	56 - Technische Universität München (D MUNCHENC)			10	60	B1 DE	B1 ES		4	1	1	3	4	4	4	4			20	1		3	2	4		10	30
	D SAARBRU03	Sarrebruck	5097 - Hochschule für Technik und Wirtschaft Saarland (D SAARBRU03)			10	60	B1 DE	B1 ES		2										0				1	4	5	5	
	D STUTTGA01	Stuttgart	65 - Universität Stuttgart (D STUTTGA01)			10	48	B1 DE	B1 ES		4	1		4	1	1		1			7			1		1	2	9	
Austria																													
	A GRAZ02	Graz	2 - Technische Universität Graz (A GRAZ02)			9	48	B2 EN	B2 EN DE		2		3	3	3	3	2	2			16			1		2	3	19	
	A INNSBRU01	Innsbruck	3 - Leopold-Franzens-Universität Innsbruck (A INNSBRU01)			9	48	B1 ES	B1 DE		2			1			1				2					0	2		
Bélgica																													
	B DIEPENB01	Hasselt	4952 - Universiteit Hasselt (B DIEPENB01)			6	150	B2 ES	B2 EN NL		4			2		2	1				5	1	1			1	3	8	
	B LEUVEN01	Lovaina	17 - Katholieke Universiteit Leuven (B LEUVEN01)			9	48	B1 ES	B2 EN B1 FR		2			3	2	2	2	2			11	1	2	2	2	2	9	20	
Dinamarca																													
	DK ALBORG01	Aalborg	71 - Aalborg Universiteitscenter (DK ALBORG01)			10	48	DELE	C1 EN		2										0					0	0		
Francia																													
	F MONTPEL14	Montpellier	École D"Architecture Du Languedoc-Roussillon (F MONTPEL14)			6	90	B1 ES	B1 FR		3	1				1					1			2	1	3	4		
	F ST-ETIE08	Saint Etienne	296 - École D" Architecture de Saint- Etienne (F ST-ETIE08)			9	48	B1 ES	B1 FR		2				1						1	1	2	2	2	1	8	9	
	F MARSEIL17	Marsella	2395 - Ecole Nationale Superieure D' Architecture (F MARSEIL17)			9	48	B1 ES	B1 FR		2			1							1	2	2	2	2	1	11	12	
	F NANTES13	Nantes	2420 - Ecole Nationale Superieure D' Architecture (F NANTES13)			9	48	A2 ES	A2 FR		3	1	2	2		1	2				7	2	2	1		3	3	11	18
	F PARIS126	París	372 - École D"Architecture La Villette - Eap (F PARIS126)			10	48	B1 ES	B1 FR		3	1	3	1		1	1				6	1	2		3	2	3	11	17
	F PARIS129	París	124 - École D"Architecture Paris-La-Seine - (F PARIS129)			10	48	B1 ES	B1 FR		2		1	1		2		1			5	2	2	2	2	2	2	12	17
	F PARIS190	París	125 - École D"Architecture de Paris-Bellevil (F PARIS190)			9	48	B1 ES	B1 FR		2		1	3				1			5	1	2			1	4	9	
	F STRASBO16	Estrasburgo	140 - École D"Architecture de Strasbourg (I (F STRASBO16)			9	48	B1 ES	B1 FR		3		2		1		1	1			5	2	1		1	1	1	6	11
	F TOULOUS24	Toulouse	142 - École D"Architecture de Toulouse - E (F TOULOUS24)			10	48	B1 ES	B1 FR		2		2			2		1			5	2	2	1		1	2	8	13
Grecia																													
	G ATHINE02	Atenas	1981 - Ethniko Metsovio Polytechnio (G ATHINE02)			10	60	B2 ES EN	B2 EL		5					2	2				4			4		4	8		
	G VOLOS01	Volos	2455 - University Of Thessaly (G VOLOS01)			6	48	B1 ES	B1 EN		4		4	3	2	5	4	4			22	2	1	2	1		6	28	
	G KRITIS 09	Creta	Universidad de Creta			6	60	B2 EN	B2 EN B2		2										0					1	1	1	
	G KOMOTINO	Komotini	6494 - DIMOKRITIO PANEPISTIMIO THRAKI (G KOMOTINO)			6	60	B2 EN	B2 EN B2		2										0					1	1	1	
Hungría																													
	HU BUDAPESC	Budapest	2203 - Budapesti Műszaki És Gazdaságtudományi Egyetem (HU BUDAPESC)			9	48	B2 ES	B2 EN		2		2	2	2	2	2	2			12	1	2	1		4	16		
Italia																													
	I MILANO02	Milán	167 - Politecnico di Milano (I MILANO02)			9	60	B1 ES	B2 EN B1 IT		7		1	8	7	7	7	8			38	4	4	6	6	8	3	31	69
	I BARIO5	Bari	519 - Politecnico di Bari (I BARIO5)			9	48	A2 ES	A2 IT		4										0	2	4	4	4	4	4	22	22
	I CATANIA01	Catania	160 - Università Degli Studi di Catania (I CATANIA01)			6	48	A2 ES	A2 IT		2										0	1		2	2	2	1	8	8
	I COSENZA01	Cosenza	162 - Università Degli Studi Della Calabria (I COSENZA01)			5	48	A2 ES	A2 IT		5										0			3			3	3	
	I FIRENZE01	Florecia	163 - Università Degli Studi di Firenze (I FIRENZE01)			9	48	B1 ES	B1 IT		5		1	1		1					3	4	4	5	5	5	4	27	30
	I NAPOLI01	Nápoles	170 - Università Degli Studi di Napoli Federico II (I NAPOLI01)			9	48	B1 ES	B1 IT		3										0	3	2	3	3	3	3	17	17

I PADOVA01	Padua	174 - Università Degli Studi di Padova (I PA	9	48 A2 ES A2 IT	2				1	1	2	1	2	2	2	2	2	11	13							
I PAVIA01	Pavia	176 - Università Degli Studi di Pavia (I PAVI	9	120 B1 ES B1 IT	3		3				3	2	3	2		1		8	11							
I POTENZA01	Potenza	2527 - Università Degli Studi Della Basilicat	10	50 A2 ES A2 IT B1 ES	3	1	1				0			3	3	3	3	12	12							
I REGGIO01	Reggio Calabr	180 - Università Degli Studi di Reggio Calab	9	120 A2 ES A2 IT	3		1				0		4	3	2	8	2	19	19							
I SALERNO01	Salerno	507 - Università Degli Studi di Salerno (I SA	9	120	4			9	3	4	2	4				1	1	2	24							
I SASSARI01	Sassari	185 - Università Degli Studi di Sassari (I SAS	9	120 A2 ES A2 IT	2						0		1	1	2	2	1	7	7							
I UDINE01	Udine	189 - Università Degli Studi di Udini (I UDIN	6	60	2			2	2	2	2					1		1	9							
I VENEZIA02	Venecia	191 - Istituto Universitario di Architettura	10	48 A2 ES A2 IT	5	3		3	1		1	2				5	5	5	28	35						
I ROMA 01	Roma	La Sapienza. Università di Roma	10	B1 ES B1 IT	6		1			1						4	8	4	4	5	29	30				
I ANCONA 01	Ancona	Università Politecnica delle Marche UNIVPI	6	180 B1 ES B1 IT	1						1	1				2		2	2	4	6					
0																										
Lituania																										
LT VILNIUS02	Vilnius	443 - Vilniaus Gedimino Technikos Universi	9	48 B2 ES B2 EN	3			2	2	3	1	3	3					14	1	1	15					
Polonia																										
PL KRAKOW17	Cracovia	2507 - Andrzej Frycz Modrzewsky Krakow U	10	48 B1 ES B1 EN	2			2	2	2	2	2	2					10	2	1	3	13				
PL GDANSK02	Gdasnk	2432 - Politechnika Gdanska (PL GDANSK02	9	120 B1 ES B1 EN	2			2	1	2	2	2	2					11	1	1		2	4	15		
PL LUBLIN03	Lublin	2469 - Politechnika Lubelska (PL LUBLIN03)	10	120 B2 ES B2 EN	7			2		7	3	4				3	2	16			6	22				
PL RZESZOW0	Reszow	3006 - Rzeszow University of Technology (F	5	48 B1 ES B1 EN	2			1	2	2	2	2	2					11	1	2		2	5	16		
PL WROCLAW	Wroclaw	2462 - Politechnika Wroclauska-Wroclaw U	10	48 B2 ES B2 EN	2			2	2	2	2	2	2					12	1	1		2	4	16		
PL WARSZAW	Vistula	Vistula University	5	60 B2 EN B2 EN	2													2			2	0	2			
Portugal																										
P LISBOA109	Lisboa	6718 - Universidade de Lisboa (P LISBOA10	10	60 B2 ES B2 EN PT	1	1				1	1							2			0	2				
P LISBOA109	Lisboa	6718 - Universidade de Lisboa (P LISBOA10	10	60 B2 ES EB2 EN PT	2				1	3	3	3	2					12		1	2		3	15		
P PORTO02	Oporto	225 - Universidade do Porto (P PORTO02)	10	60 A2 ES A2 PT	2			1		2	1							4		1	2	1	2	2	8	12
P EVORA01	Évora	369 - Universidad de Evora (P EVORA01	10	60 A2 ES A2 PT	3					3								3	1				1	4		
Reino Unido																										
UK COVENTRC	Coventry	251 - Coventry University (UK COVENTRO2)	10	60 B2 ES B2 EN	2		1			2	2	2						6				2	2	8		
UK GLASGOW	Glasgow	2188 - University of Strathclyde (UK GLASG	6	48 C1 ES C1 EN	2			3	2	1	1		2					9		1			1	10		
República Checa																										
CZ BRNO01	Brno	376 Brno University of Technology	10	60 B1 EN B1 EN	2													2			2	0	2			
Rumania																										
RO TIMISOA0	Timisoara	2329 - Politehnica University of Timisoara (5	48 B1 ES B1 EN	6			3		4	3	6	4					20	6	6	6	6	6	6	36	56
Suecia																										
S UMEA01	Umea	1891 - Umea University (S UMEA01)	10	60 B1 ES B1 EN	2		1			2	2	2	2					8		1			1	9		
Turquía																										
TR IZMIR05	Izmir (Esmirna	2982 - Yasar Universitesi (TR IZMIR05)	5	60 B1 ES B1 EN	2					2								2				2	2	4		
TR IZMIR01	Izmir (Esmirna	2548 - Dokuz Eylul Universitesi (TR IZMIR0	5	48 B1 ES B1 EN	2													0		1	1	1		3	3	
TR ANKARA02	Ankara	2482 - Gazi Üniversitesi (TR ANKARA02)	10	60 B2 ES B2 EN	2		1	2	2									4						0	4	
TR ISTANBU1	Estambul	4396 - Istanbul Kultur Universitesi (TR ISTA	10	48 B2 ES B2 EN	3													0						0	0	
TR SAMSUN0	Samsun	4451 - Ondokuz Mayıs Universitesi (TR SAN	5	60 B1 ES B1 EN	2					2								2		2	2	2	2	8	10	

GRADO NO ERASMUS																					
Argentina																					
AR AIRES	Buenos Aires	2405 - Universidad de Buenos Aires (AR AIF	6	180	3			3	2		5			3	3	6	11				
AR LITORAL	Santa Fé	2575 - Universidad Nacional del Litoral (AR	6	60	4		3	1		4	1	1	10	3	4	2	4	4	17	27	
AR MORON	Morón	3135 - Universidad de Morón (AR MORON)	6	60	2			2		2	2	2	8	1	2	3	3		9	17	
AR NACIONAL	Rosario	2597 - Universidad Nacional de Rosario (AF	6	60	3		1	1	1	1	2	1	6				3	3	6	12	
Brasil																					
BR FLUMINEN	Rio de Janeiro	2265 - Universidad Federal Fluminense (BR	6	60	1		1	1	1		1		4	1		1	1		3	7	
BR BAHIA	Salvador de B	2561 - Universidad Federal Da Bahia (BR BA	6	60	4		2	4		3			9			2	5	1	8	17	
BR BRASILIA	Brasília	2307 - Universidad de Brasilia ASSESSORIA	6	60	2			2	1		2		5		1		2	2	5	10	
BR CATARINA	Santa Catarina	2280 - Universidade Federal de Santa Catai	5	60	B1 ES	B1 PT	3	4	1	3			8				3		3	11	
BR FEDEPERN	Pernambuco	2392 - Universidade Federal de Pernanbuc	6	60	3		1		1				2	1	1		1		3	5	
BR FEDERALPI	Pelotas	2627 - Universidade Federal de Pelotas (BR	6	60	3								0						0	0	
BR FUNDACAC	Florianópolis	2555 - Fundação Universidade Do Estado d	6	60	2						1		1	2	1	2		4	4	13	14
BR GOIAS	Goiás	2300 - Pontificia Universidad Católica de G	6	60	2								0	2		1	4	2	9	9	
BR JORGEAM	Salvador de B	2904 - Centro Universitario Jorge Amado (E	5	60	2								0						0	0	
BR OURO PRE	Ouro Preto	2716 - Universidade Federal de Ouro Preto	6	60	2								0				1	2	3	3	
BR PIRACICAB	Piracicaba	2707 - Universidade Metodista de Piracical	6	60	1								0	1		1			2	2	
BR PUC-CAMP	Campinas	2825 - Pontificia Universidade Católica de C	6	60	7			1	2	4			7	5	7	7	10	3	5	37	44
BR PUCPR	Curitiba	2383 - Pontificia Universidad Católica del P	5	60	1								0						0	0	
BR SANTACRU	Santa Cruz do	2709 - Universidade de Santa Cruz Do Sul (6	60	3								0	2	1				3	3	
BR SAOPAULC	Sao Carlos	3110 - Instituto de Arquitectura e Urbanisr	6	60	3		3	3	2	3	3	3	17	1	1		1		3	20	
BR SINOS	Sao Leopoldo	2264 - Universidade do Vale do Rio dos Sin	6	60	1		1						1				1		1	2	
BR UNIVALI	Itajaí	2263 - Universidad do Vale do Itajaí (Univa	6	60	2						2		2	2	2	2		1	7	9	
BR UNIFAP	Macapá	Universidade Federal do Amapá (BR UNIFA	10	60	2								0				1		1	1	
Chile																					
CHI UVM	Viña del Mar	6780 - Universidad de Viña del Mar (UVM)	5	60	2					2	1		3						0	3	
CHI BIOBIO	Concepción	2609 - Universidad del Bío-Bío (CHIBIOBIO)	6	150	3					3	3	2	9		4	2			6	15	
CHI CENTRAL	Santiago de Cl	2295 - Universidad Central de Chile (CHICE	6	60	3		3	2	2	3	3	3	16						0	16	
CHI LAGOS	Osorno	2398 - Universidad de Los Lagos (CHILAGO)	4	60	2		1	1	2	2	2	2	10			1			1	11	
CHI MAYOR	Santiago de Cl	2407 - Universidad Mayor (CHIMAYOR)	5	60	1		1	1	1	1	1	1	6		2	2		2	6	12	
CHI UNIACC	Santiago de Cl	2355 - Universidad de Artes Ciencias Y Cor	5	60	1		1		1	1			3		1		1	2	4	7	
CHI VALPARAI	Valparaíso	2250 - Pontificia Universidad Católica de V	6	60	3			3	3	3	3	2	14						0	14	
CHI DESARRO	Santiago de Cl	Universidad del Desarrollo	6	60	3							1	3	4			3	4	7	11	
CHI SANTAMA	Valparaíso	Universidad Técnica Federico Santa María	6	48	2							2	2				1				
China																					
CHINA TONGJ	Shanghai	3001 - Tongji University (CHINATONGJI)	6	60	B1 ES	B1 EN	4		4	4	4	1	4	4					0	21	
	Nangjing	(China Nangjing)	6	60	B2 ES	B2 EN	2						3	1	4				0	4	
Colombia																					
CO BOLIVARIA	Medellín	2289 - Universidad Pontificia Bolivariana (C	6	60	2			2	1				3		2		2		4	7	
CO ICESI	Cali	2566 - Universidad ICESI (CO ICESI)	6	48	2								0						0	0	
CO CARIBE	Barranquilla	2246 - Universidad Autónoma del Caribe (C	6	60	4			1		1	3		5	4					4	9	
CO NACIONAL	Bogotá	2274 - Universidad Nacional de Colombia (6	60	2								0	4	1	2	1	2	2	12	12
CO PILOTO	Bogotá	3087 - Universidad Piloto de Colombia (CO	6	60	2					1			1	2	2		2	2	8	9	

Costa Rica																		
CR VERITAS	San José	6741 - Universidad Veritas (CR VERITAS)	6	60		3				2	2	3	7		1	2	3	10

Israel																			
ISR TECHNION	Haifa	2895 - Technion-Israel Institute Of Technol	6	60	B2 ES	B2 EN	B2 EN	3	1				0					0	0

Japón																				
J SHIGA	Shiga	3020 - The University Of Shiga Prefecture (10	60	B1 ES	B1 EN	JA	3	1	3	3	2	2	3	3			16	0	16

Corea																			
KR SOONGSIL	Seul	3014 - Soongsil University (KR SOONGSIL)	6	60	C1 ES	C1 EN		3					1	1				0	1

México																						
M HIDALGO	Hidalgo	Universidad Autónoma del Estado de Hidal	6	60				2		1			1	1				2	3			
M IBEROAMEI	Ciudad de Mé	2267 - Universidad Iberoamericana, Ciudac	6	60				1		1			1		1	1		3	4			
M TECMONTE	Ciudad de Mé	2268 - Tecnológico de Monterrey, Campus	6	60				2					0	2			2	4	4			
M SAN LUIS	San Luis	2245 - Universidad Autónoma de San Luis (6	60				6					0	6	6	6	6	7	6	37	37	
M ANÁHUAC	Anáhuac	2296 - Universidad de Anáhuac, México Nc	4	60				2					0	2	2		5	9	9			
M AUTOGUAL	Guadalajara	2905 - Universidad Autónoma de Guadalaji	6	60				2		1	1		2	2	1	2	2	2	1	10	12	
M COLIMA	Colima	3149 - Universidad de Colima (M COLIMA)	6	180				3	1				0	2	2	3		7	7			
M I.T.COLIMA	Colima	6711 - Instituto Tecnológico de Colima (M I	6	60				6					0	6	4	1	6	5	5	27	27	
M FRAYLUCA	Cuernavaca	2773 - Universidad Fray Luca Paccioli (M FF	5	60				1					0					0	0			
M JUAREZ	Ciudad Juárez	2297 - Universidad Autónoma de Ciudad Ju	6	60				4					0	4	4	3	1	2	14	14		
M MODELO	Mérida	2774 - Universidad Modelo de Mérida (M M	6	60				3			3	2	1	6	3			1	4	10		
M MONTERRE	Monterrey	2259 - Universidad de Monterrey (M MON	6	60				1		1	1		2				1	1	3			
M PUEBLA	Puebla	2447 - Benémerita Universidad Autónoma	6	60				1				1	1	1	2		1	2	6	7		
M QUIROGA	Morelia	2556 - Universidad Vasco de Quiroga (M Q	5	60				2					0	1	2	2	1	2	8	8		
M REGIOMON	San Nicolás de	2346 - Universidad Regiomontana (M REGI	6	60				2					0	2	2	1	2	2	2	11	11	
M UAEM	Toluca de Ler	2247 - Universidad Autónoma del Estado d	6	60				2					0	2	1	1	1	1	6	6		
M UNAM	Toluca de Ler	2244 - Universidad Nacional Autónoma de	9	60				5		2	1	2	2	7	5	5	5	5	6	5	31	38
M YUCATAN	Mérida	2399 - Universidad Autónoma de Yucatán (6	60				2		1	2	2	1	6	2	4	1	2	2	2	13	19
M TORREON	Torreón	6742 - Universidad Iberoamericana de Torr	6	60				3					0		3		3	4	10	10		
UCSLP (MEXIC	San Luis de Pc	11084 - UNIVERSIDAD CUAUHTÉMOC PIAN	2	120				2														

Paraguay																			
PA ASUNCION	Asunción	2536 - Universidad Nacional de Asunción (f	6	60			1	3				1	3	1	5			0	5

Uruguay																						
U ORT	Montevideo	2889 - Universidad Ort Uruguay (U ORT)	6	60				5		5	5	4	5	5	4	28	5	4	5	2	16	44

Totales																													
										84+	116+8*=124					84+	116+8*=124												
										354	4	17	84	116	110	##	##	##	0	648	117	##	143	134	189	166	0	877	1523
										* no son					76	86	99	76	86	99									
										20	38	17	20	38	17														

País	Código	Ciudad	Centro	Control	Datos Convenio	Plazas Conveni	Movilidad Saliente	Movilidad Entrante	Total
MASTER NO ERASMUS				Situación	Motivo	Meses	Créditos Idioma Idioma S Idioma: Gradc Mas Pdi	Sum 20-21	Suma Suma

México									
ITESO	Jalisco	Universidad Jesuíta de Guadalajara	3	0		2			

convenios sin movilidad desde 2014-2015 ni entrante ni saliente

6 no erasmus y 2 erasmus

8 convenios

convenios sin movilidad saliente

15 no erasmus y 9 erasmus

24 convenios

convenios de reciente creación

6 no erasmus y 5 erasmus

11 convenios



Escuela Técnica Superior de
Arquitectura

Informe Junta de Escuela. 19.12.2019.

Subdirección del Espacio Docente e Investigador

Escuela Técnica Superior de Arquitectura de Sevilla

Se presenta el informe sobre las actividades iniciadas desde la última Junta de Escuela hasta la fecha dentro de las competencias de esta subdirección y en base a los proyectos en curso.

INCIDENCIAS Y MANTENIMIENTO

Objetivo: Atender las cuestiones surgidas o planificadas relativas a los espacios comunes y docentes de la escuela.

Se ha trabajado en contacto con personal de Equipamiento de la US, de Mantenimiento del edificio y del Campus Reina Mercedes y con el Administrador de este centro para solucionar cuestiones relativas a la adecuación y modificaciones de infraestructuras, mobiliario y espacios de la Escuela. Algunas actuaciones llevadas a cabo son: gestión de aulas con la ETSIE para acoger en sus aulas 8 grupos de grado y una asignatura optativa, gestión con la Facultad de Biología para alojar un grupo de una asignatura optativa, retirada de equipamiento audiovisual, pizarras y mobiliario de las aulas 3.4, 3.5 y 3.6, traslado de mobiliario de los despachos afectados por las obras en estas aulas (del DPA y DUOT), limpieza del pabellón polideportivo, resolución de asignación de aulas para actividades del profesorado (a través de la autorización de solicitudes en el sistema de gestión de espacios), atención a incidencias sobre equipamientos de aulas.

PLAN DE ACTUACIONES EN ESPACIOS DE LA ETSA

Objetivo: Racionalizar las distintas intervenciones y reformas de los espacios de la ETSA de Sevilla en base a un óptimo aprovechamiento de los recursos disponibles y a la construcción y refuerzo de su imagen.

Tareas realizadas en este período:

- Reuniones de trabajo con el Director General de Infraestructuras de la US, Director de la ETSA, proyectistas y personal afectado para planificación de actuaciones de mejora en espacios: salón de actos, pabellón polideportivo, aulas planta 3ª, espacios de uso colectivo, despachos de la administración y despachos de departamentos afectados. El curso y estado actual de estos proyectos y reformas es el siguiente:

- SALÓN DE ACTOS: En el mes de julio y septiembre se atiende a las empresas participantes en el procedimiento de licitación de la segunda fase de reforma en salón de actos, siendo seleccionada la oferta de Irenmex Construcciones. A continuación, tienen lugar reuniones de inicio de obras, siendo este pospuesto al día siguiente al acto de inauguración del curso, el 24.10.2019, que se tenía programado en el salón de actos. Se avanza desde entonces en la obra, consistente en la modificación del paramento vertical, construcción de rampa para salvar desnivel del escenario, renovación de puertas, reubicación de instalaciones, en coordinación con la mencionada empresa, los servicios de mantenimiento, equipamiento de la US y el proyectista Valentín Trillo.

- PABELLÓN POLIDEPORTIVO (NUEVO FABLAB): La Dirección General de Infraestructuras de la US ha asignado para el proyecto y dirección de obras de esta reforma al profesor asociado de la ETSA Manuel Ordóñez Márquez. La reforma consiste en la adecuación del polideportivo a nueva sede del FabLab de la US. Durante los meses de verano hasta la fecha, la mencionada Dirección General ha estado revisando las características del proyecto, coordinando las actuaciones previstas con las distintas unidades de la US (accesibilidad, protección contra incendios, etc.) y con el arquitecto. En sucesivas ocasiones esta subdirección ha sido informada del proceso. El

pabellón se encuentra actualmente sin uso, a la espera de noticias de inicio del procedimiento preparatorio a las obras.

- AULAS DE PLANTA 3ª: La Dirección General de Infraestructuras de la US ha asignado para el proyecto y dirección de obras de esta reforma a la profesora asociada de la ETSA Luisa Alarcón González. Esta actuación consiste en la reforma integral de las actuales 3.4, 3.5, 3.6, dando paso a nuevas aulas 3.4, 3.5, 3.6 y 3.7. 1. Dichas aulas fueron desalojadas de equipamiento audiovisual, instalaciones, pizarras y mobiliario por parte del centro y de Mantenimiento de la US. El 25.10.2019 tuvo lugar la reunión previa al replanteo de la obra, con la presencia de la Dirección Facultativa, la Dirección Gral. De Infraestructuras, Mantenimiento de la US, la Administración de la ETSA y esta Subdirección. Las aulas se encuentran en espera de inicio de obras, a cargo de la Dirección General de Infraestructuras de la US.

- ASEOS DE PLANTA: La Dirección General de Infraestructuras de la US ha asignado para el proyecto y dirección de obras de esta reforma a los profesores asociados de la ETSA Juan José López de la Cruz y María González García. Esta reforma dotará de condiciones de de accesibilidad a los aseos en cumplimiento de la normativa vigente.

Todos los arquitectos proyectistas fueron seleccionados por la Dirección General de Infraestructuras de la US de la bolsa formada por profesores asociados de la ETSA. Esta bolsa de trabajo para la designación de encargos para proyectos de reforma en los espacios del ámbito de esta dirección general fue convocada por la US a través de un llamamiento masivo por correo el pasado 28.03.2019.

ACCIONES DEL PLAN DE MEJORA

Objetivo:

- Dar cumplimiento a los puntos del PLAN DE MEJORA asignados a esta subdirección, en coordinación o no con otras subdirecciones.

Tareas realizadas en este período:

- En este trimestre se han celebrado reuniones de coordinación con las distintas unidades (equipamiento, mantenimiento, SEPRUS) preparatorias a las actuaciones de reforma planificadas por la Dirección Gral. de Infraestructuras de la US en las aulas 3.4, 3.5 y 3.6 de la planta 3. El 3 de septiembre se recibió a las empresas aspirantes al concurso.

- Se han implementado contenidos la nueva web de la ETSA, que se encuentra en fase de testeo interno con el SIC (Servicio de Informática y Comunicaciones).

ATENCIÓN A ESTUDIANTES

Objetivo: Atender los requerimientos de espacios comunes de la Escuela para diversas actividades estudiantiles y acompañarles en los procesos de planificación, toma de decisiones y solicitud de autorización de uso.

Tareas realizadas en este período:

- Se ha reubicado el puesto de la asociación IAESTE al aula B1, siendo compartido este espacio con Aula de Cultura.
- Se ha mantenido contacto continuado con el estudiante destinatario de la beca de dinamización de la US para nuestro centro, que ha contribuido a la difusión de eventos de interés para el alumnado.
- Esta subdirección contó con un espacio en el Curso Cero para dar a conocer los recursos a los alumnos de nuevo ingreso (17.09.2019).

ACCIONES DE DIFUSIÓN DE LA ARQUITECTURA

- En coordinación con el director, otros subdirectores y profesores se ha participado en la organización de la Semana de la Arquitectura, recibiendo la exposición de los premios del *Primer Concurso de Proyectos de Arquitectura de Vivienda Social de Sevilla* EMVISESA (8 al 10.10.2019).



Fdo.: Victoria Domínguez Ruiz
Subdirectora del Espacio Docente e Investigador



Escuela Técnica Superior
de Arquitectura

JE de fecha 19 de diciembre de 2019

**INFORME SUBDIRECCIÓN DE INVESTIGACIÓN
D. FRANCISCO PINTO PUERTO
A JUNTA DE ESCUELA DEL 19 DE DICIEMBRE DE 2019**

Desde la última Junta de Centro, se han desarrollado las siguientes tareas por parte de la Subdirección de Investigación:

1. Coordinación de la asignatura de TFG

Una vez cerrado el periodo de matrículas y configurados los grupos tanto con docentes, vinculados y estudiantes, se solicitó a los responsables de los grupos de TFG la elección de temas por parte de los estudiantes. El objetivo era poder tener un conocimiento de los temas abordados por los estudiantes, prevenir de redundancias y repeticiones y preveer los posibles temas que puedan realizarse, a petición de los alumnos, mediante prácticas de empresa o convenios de colaboración con instituciones con tiempo suficiente para concertar los acuerdos necesarios.

A fecha de este informe sólo han quedado por responder los grupos D y H. los otros 13 grupos han enviado la relación de temas ajustándose a la tabla Excel enviada a los representantes.

2. Reuniones de trabajo de la CRTFE.

Desde esta subdirección se ha asumido la coordinación de la Comisión para la elaboración del Reglamento de Trabajo Fin de Estudios. El Reglamento elaborado por la Comisión anterior se presentó el 3/06/2018 para su supervisión por el Vicerrectorado de Ordenación Académica. En octubre de 2018 se remitió a la Comisión las consideraciones del Servicio Jurídico de la Universidad sobre el Reglamento elaborado. En el punto 4 de la Junta de Centro de 20/12/2018 se informó de los trabajos de la Comisión de Reglamento de TFE hasta esa fecha. Un documento de reglamento elaborado por la Comisión anterior fue presentado en la Junta de Escuela el 5/4/2019 para la discusión de las enmiendas presentadas y su votación. De las nueve enmiendas tres se incorporaron al texto presentado, discutiéndose sobre las otras seis. Este reglamento no fue aprobado en votación. En la actualidad la Comisión se ha renovado quedando de la anterior sólo 4 miembros.



Escuela Técnica Superior
de Arquitectura

JE de fecha 19 de diciembre de 2019

Acciones desarrolladas y en curso:

- a) La nueva Comisión se ha reunido en cuatro ocasiones para revisar el documento de Reglamento presentado a JC y realizar los ajustes necesarios para volver a someterlo a votación. Las reuniones se celebraron los días 24/10/2019, 14/11/2019, 26/11/2019 y 10/12/19.
- b) En la primera reunión se acordó:
 - Reiniciar el trabajo desde el documento elaborado por la Comisión anterior y que fue llevado a su votación en la Junta de Escuela.
 - Se propone centrar la atención en solucionar los puntos del documento sobre los que hubo discrepancias y desacuerdos con objeto de buscar consenso.
 - Tener elaborado el documento de reglamento modificado antes de finalizar el año.
- c) En las reuniones siguientes se ha trabajado en la reelaboración de la redacción de los puntos en conflicto para que pudieran recoger las diversas posturas. Del mismo modo se han revisado aquellos artículos y apartados afectados por la revisión de los puntos anteriores.
- d) Dado que a la fecha de la última reunión no se ha producido la participación de los estudiantes al encontrarse inmersos en el proceso de elección de nuevos representantes, el documento resultante, la Comisión esperará a que puedan asistir para explicar el trabajo realizado antes de enviarlo al proceso de alegaciones.

3. Continuidad del seminario científico Investigaciones.

Recordemos que con la denominación de primer seminario científico de investigaciones en Patrimonio Cultural en el valle del Guadalquivir la mañana del 31 de enero, se inició un proceso de difusión y visualización de la actividad de los grupos de investigación de la Escuela. Se propuso entonces crear una continuidad de éste seminario, abriéndolo a las temáticas más amplias que abordan los grupos de investigación de la ETSA.

Acciones desarrolladas y en curso:

- a) Actualmente está en imprenta la publicación de las ponencias y conferencias inaugurales de la primera edición para la publicación de las Actas en 2019.
- b) Se han enviado a los participantes las actas en pdf para que puedan vincularlas a sus memorias de investigación del año 2019.
- c) Se está cumplimentando una nueva solicitud de ayudas a través del apartado III.3. Ayudas para actividades de divulgación científica del Plan Propio de investigación, con objeto de celebrar en octubre de 2020, a principios del curso 2020-21 las II_SC.



Escuela Técnica Superior
de Arquitectura

JE de fecha 19 de diciembre de 2019

4. Reuniones entre la Escuela de la Arquitectura y diversas instituciones para elaboración de convenios de colaboración en trabajos TFE.

Como parte del desarrollo y mejora de la relación entre docencia, investigación y las instituciones, empresas y representantes sociales, se están llevando a cabo una serie de contactos para establecer convenios de colaboración dirigidos a los TFE.

Acciones desarrolladas y en curso:

- a) Con el IAPH (Instituto Andaluz de Patrimonio Histórico)
 - Se han ofertado un conjunto de cuatro temas para de que estudiantes o egresados de la ETSAS realicen prácticas curriculares o extracurriculares en el IAPH. En este caso se está gestionando en colaboración con la Subdirección de Planes Propios y emprendimiento. Estas prácticas pueden estar vehiculadas a la preparación por parte del alumno del futuro TFG o PFC, donde podría desarrollar las experiencias obtenidas. Algunos alumnos han mostrado interés en realizar su TFG en relación a estos temas, para lo que se está gestionando los medios y formas de relación con el IAPH.
 - El 25/11/2019 se ha enviado al Vicerrectorado de Prácticas el convenio de colaboración para el desarrollo de trabajos de TFG y PFC firmado por los representantes del IAPH. Actualmente estamos a la espera de la respuesta por parte del Vicerrectorado.

- b) Con la agencia AVRA (Agencia de la Vivienda y Rehabilitación de Andalucía) se han mantenido dos reuniones destinadas a la elaboración de convenios de colaboración para el desarrollo de TFE relacionados con la actividad de esta institución. El objetivo inicial marcado como interés prioritario de esta empresa, es el desarrollo de modelos y metodología BIM relacionadas con el parque inmobiliario que pertenece a AVRA. Aún no se han concretado acuerdos.

- c) Con la empresa SCHINDLER se ha iniciado en estas últimas semanas conversaciones para recuperar el Premio de Arquitectura Schindler & Universidad de Sevilla que ya se organizó en 2012. Esta colaboración se hizo extensiva a la colaboración en el desarrollo de TFG y PFC relacionados con temas de análisis y diseños de movilidad y accesibilidad en Arquitectura.



Escuela Técnica Superior
de Arquitectura

JE de fecha 19 de diciembre de 2019

5. Avances en relación al Archivo Digital de la Escuela.

Recordamos que se trata de plantear los recursos, estrategias y metodologías para el desarrollo de un archivo de la ETSA que contendría el legado documental de los proyectos y trabajos docentes y de investigación más relevantes de profesores y alumnos de la Escuela. Son varios los archivos académicos de profesores de la Escuela que se han ofrecido para formar parte de éste archivo, así como una colección de trabajos de curso de algunos profesores.

Acciones desarrolladas y en curso:

- a) Se sigue analizando las posibles ubicaciones de este archivo en la ya compleja distribución de espacios de la Escuela, y trabajando en la elaboración de una metodología de trabajo y organización de los medios técnicos que podemos poner a disposición de esta tarea, así como la elaboración de un plan para el desarrollo de estos trabajos a medio y largo plazo. En este sentido se prevé contar con la ayuda de los técnicos del IAPH especializados en gestión de fondos documentales.
- b) Se está a la espera de la incorporación del PAS destinado a temas informáticos que sigue estando de baja.
- c) Se está gestionando la cesión de archivos privados de profesores de la Escuela y un archivo de trabajos de Escuela ofrecido por el profesor Barrionuevo.

6. Colección Arquitectura de la Editorial de la Universidad de Sevilla.

La actual dirección del Centro ha tomado la iniciativa de colaborar con la Editorial de la Universidad de Sevilla en la colección de Arquitectura, hasta el momento receptora de una producción dispersa. Esta Subdirección participa en el Comité Editorial.

Acciones desarrolladas y en curso:

- a) Esta subdirección ha participado en la presentación del primer número de esta nueva etapa el día 7/11/2019 en la sede del MARPH.
- b) Se sigue trabajando en la elaboración de un espacio propio para la actividad en torno a esta colección en el apartado de subdirección de investigación de la nueva web de la ETSA. El objetivo es aportar información sobre el desarrollo de las diversas convocatorias para recepción de publicaciones, difusión, presentaciones, divulgación, creación de reseñas en publicaciones indexadas, etc.,



Escuela Técnica Superior
de Arquitectura

JE de fecha 19 de diciembre de 2019

7. Participación en la confección de la nueva página web de la ETSA.

El diseño y desarrollo de esta página web está siendo liderada por la Subdirección del Espacio Docente e Investigador, y se está ultimando su contenido para ponerla en funcionamiento en breve. Desde esta Subdirección de Investigación se está colaborando en:

Acciones desarrolladas y en curso:

- a) Se siguen desarrollando los puntos expuestos en el informe anterior.
- b) A la fecha de hoy, se ha aportado información sobre los grupos de investigación expuesta en el informe anterior. Para ello se ha solicitado a los responsables o Investigadores Principales de los grupos PAIDI de la Escuela información actualizada de sus enlaces webs, descripciones básicas de su cometido, etc.
- c) Uno de los objetivos principales es mejorar la visibilidad de los grupos en el contexto de la Escuela, así como favorecer la difusión al exterior de las capacidades de estos grupos en la transferencia de conocimiento.

8. Coordinación con equipos y colectivos de la ETSA implicados con los temas de investigación.

Se han mantenido reuniones con el equipo de la Biblioteca, con los directores de los másteres oficiales y con el director y secretaria del IUACC para planificar acciones de coordinación y apoyo a sus labores en relación a los estudiantes, profesores y grupos de investigación de la ETSA, siguiendo con las iniciativas ya emprendidas en años anteriores:

- a) Con los equipos de másteres
 - Se ha participado en las jornadas de clausura de los cursos 2018-19 del MIATD y del MCAS.
 - Se ha organizado el 23/09/2019 una sesión informativa en la sede del COAS sobre los másteres oficiales de la Escuela, con una buena acogida y asistencia de colegiados y alumnos recién egresados. Participaron los responsables de todos los másteres oficiales.
 - Se han realizado antes del cierre de la matrícula, dos campañas de difusión de los másteres oficiales a través de los Colegios de Huelva, Córdoba, Sevilla y Cádiz, a través de sus respectivas redes de distribución.
- b) Con el equipo de la Biblioteca de la ETSA

En la reunión celebrada el 20/09/19 con Irene y Amparo, se acordó un calendario para racionalizar la atención del personal de Biblioteca de la ETSA a los investigadores del centro, en función de las convocatorias de sexenios, acreditaciones, cursos de apoyo a



Escuela Técnica Superior
de Arquitectura

JE de fecha 19 de diciembre de 2019

máster y doctorado, etc. Se dio difusión, a este calendario en las semanas siguientes a través de la lista de distribución de email de profesores y estudiantes.

c) Con la Fundación DCOMOMO.

Se ha participado en la reunión celebrada en Madrid el día 9/10/2019 en la que se plantearon las posibles vías para que desde los TFG y TFM pudieran realizarse trabajos de investigación que incidieran documental y metodológicamente en el registro que se está llevando a cabo a nivel de la península ibérica.

d) Con la GMUS

Se ha participado el 31/10/2019 en una reunión de coordinación sobre los trabajos de registro e inventario del patrimonio inmueble regionalista sevillano. Este registro se está llevando a cabo con objeto de establecer figuras de protección de este conjunto de edificios. En esta reunión participaron representantes de los partidos políticos con representación municipal y la asociación ADEPA.

El objetivo de la asistencia a esta reunión es valorar la posibilidad de participar la Escuela en estas iniciativas mediante trabajos de investigación de estudiantes y profesores de la ETSA. Desde esa fecha no ha vuelto a convocarse ninguna otra reunión.

9. Coordinación en la participación de la Escuela de Arquitectura en la red AUIP .

La red AUIP (<https://auiip.org/es/>) tiene como objetivo general contribuir con criterio de alta calidad académica a la formación de profesores universitarios, científicos y profesionales en el nivel de postgrado y doctorado, en función de las necesidades de desarrollo de cada país y de la Comunidad Iberoamericana de Naciones. Esta red está en proceso de creación, y tiene como vocación constituirse en un foro abierto de investigadores. La Escuela de Arquitectura a través de las gestiones de la Subdirección de Internacionalización, ha respondido a la solicitud de esta red para la postulación del Centro, a través de unas seis personas (aunque sin limitación de número en principio y siempre además que ese centro tenga un grado en Arquitectura), en la que se incluyeran los diferentes títulos. El objetivo que nos trasladaron en ese momento era la cotutorización de TFM y tesis sobre problemáticas de interés al mundo iberoamericano.

El Subdirector de Investigación, dado el carácter de esta red, formará parte de este equipo inicial de seis personas, junto a los directores de los másteres, el director del centro y la subdirectora de internacional, y la participación del doctorado.

Durante este tiempo se ha dado difusión a través de la lista de distribución de email de profesores y estudiantes de aquellas noticias referidas a convocatorias de congresos, becas, y el resto de iniciativas relacionadas con el ámbito de la investigación en la ETSA.



Escuela Técnica Superior
de Arquitectura

03 de diciembre de 2019

INFORME SUBDIRECCIÓN DEL HÁBITAT SOSTENIBLE
D. RAFAEL HERRERA LIMONES
A JUNTA DE ESCUELA del 19 diciembre de 2019

Actividades de mayor relevancia realizadas por la misma, desde la Junta anterior:

- Colaboración con la OFICINA DE COOPERACIÓN AL DESARROLLO de la US.

Continúa la colaboración entre la S.H.S. de la ETSA de la Us y la Oficina de Cooperación al Desarrollo (que tiene la responsabilidad de dar a conocer los 17 objetivos que se marcan desde las Naciones Unidas para cumplir con la agenda 2030 para el desarrollo sostenible) en cuanto al plan de sensibilización de la comunidad universitaria.

- Coordinación del EQUIPO SOLAR DECATHLON DE LA UNIVERSIDAD DE SEVILLA y asistencia a la fases de Competición y Desmontaje del Prototipo Aura 3.1.

Continúa la actividad de la Subdirección como coordinadora del EQUIPO SOLAR DECATHLON DE LA UNIVERSIDAD DE SEVILLA, en ambas ediciones:

1. atendiendo a las diversas post-entregas del SDEuropa (una vez concluida en julio la última fase competitiva de la convocatoria), así como
2. finalizando la participación en el SDLatinoamérica, tras completar la participación con el último entregable, renunciando a materializar la construcción del Prototipo Aura 3.1 en Colombia (por razones estructurales y sociales).

La totalidad de la info al respecto, se puede recabar en la propia Subdirección/Espacio Solar, y se encuentra a disposición de cualquier miembro de la comunidad universitaria (profesor-investigador, estudiante y PAS) en el lugar web:

<http://institucional.us.es/proyectoaura>

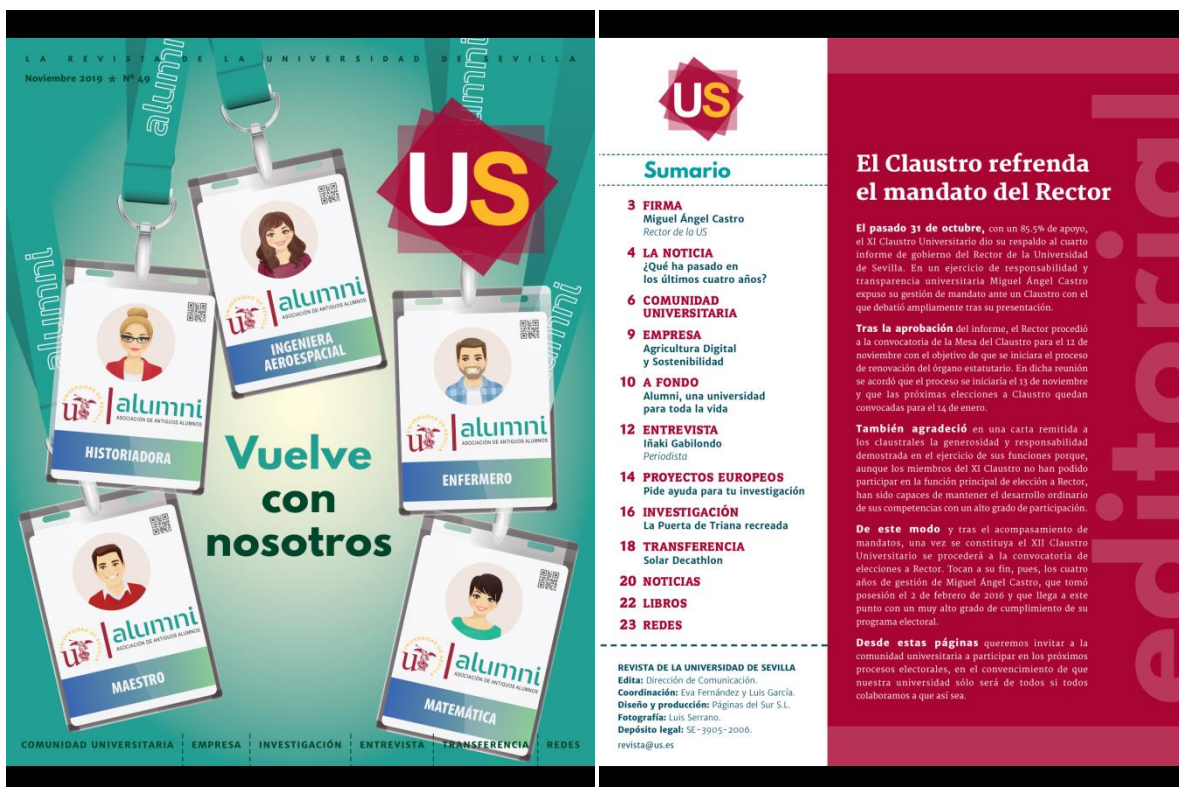
_ Durante los últimos meses del curso pasado, se produjo la finalización del *Prototipo Aura 3.1* en el Polideportivo de la ETSA y el posterior traslado a Hungría.

Todo ello, se fue comunicando en “tiempo real” a la comunidad universitaria, e incluso se elaboraron unos sucintos paneles explicativos que se expusieron en la Escuela.

_ Posteriormente, se asistió a dicha Fase final (julio) y a la Fase de Desmontaje (septiembre), acompañando a los alumnos/decatletas de la U.S.

_ En estos momentos, el *Equipo Solar Decathlon de la Universidad de Sevilla* se encuentra en fase de re-formulación y en estado de “barbecho”, a la espera de la participación en nuevas convocatorias de dicha competición.

_ A modo de corolario, se adjunta último reporte en la REVISTA DE LA U.S. (de fecha nov.19 y, por tanto, anterior a la decisión institucional de cesar en la competencia americana), así como afiche del BINUS inmediatamente posterior a la conclusión del SDE19:



LA REVISTA DE LA UNIVERSIDAD DE SEVILLA
Noviembre 2019 * Nº 49

Vuelve con nosotros

Sumario

- 3 **FIRMA**
Miguel Ángel Castro
Rector de la US
- 4 **LA NOTICIA**
¿Qué ha pasado en los últimos cuatro años?
- 6 **COMUNIDAD UNIVERSITARIA**
- 9 **EMPRESA**
Agricultura Digital y Sostenibilidad
- 10 **A FONDO**
Alumni, una universidad para toda la vida
- 12 **ENTREVISTA**
Iñaki Gabilondo
Periodista
- 14 **PROYECTOS EUROPEOS**
Pide ayuda para tu investigación
- 16 **INVESTIGACIÓN**
La Puerta de Triana recreada
- 18 **TRANSFERENCIA**
Solar Decathlon
- 20 **NOTICIAS**
- 22 **LIBROS**
- 23 **REDES**

El Claustro refrenda el mandato del Rector

El pasado 31 de octubre, con un 85,5% de apoyo, el XI Claustro Universitario dio su respaldo al cuarto informe de gobierno del Rector de la Universidad de Sevilla. En un ejercicio de responsabilidad y transparencia universitaria Miguel Ángel Castro expuso su gestión de mandato ante un Claustro con el que debatió ampliamente tras su presentación.

Tras la aprobación del informe, el Rector procedió a la convocatoria de la Mesa del Claustro para el 13 de noviembre con el objetivo de que se iniciara el proceso de renovación del órgano estatutario. En dicha reunión se acordó que el proceso se iniciaría el 13 de noviembre y que las próximas elecciones a Claustro quedan convocadas para el 14 de enero.

También agradeció en una carta remitida a los claustrales la generosidad y responsabilidad demostrada en el ejercicio de sus funciones porque, aunque los miembros del XI Claustro no han podido participar en la función principal de elección a Rector, han sido capaces de mantener el desarrollo ordinario de sus competencias con un alto grado de participación.

De este modo y tras el acompañamiento de mandatos, una vez se constituya el XII Claustro Universitario se procederá a la convocatoria de elecciones a Rector. Toca a su fin, pues, los cuatro años de gestión de Miguel Ángel Castro, que tomó posesión el 2 de febrero de 2016 y que llega a este punto con un muy alto grado de cumplimiento de su programa electoral.

Desde estas páginas queremos invitar a la comunidad universitaria a participar en los próximos procesos electorales, en el convencimiento de que nuestra universidad sólo será de todos si todos colaboramos a que así sea.

REVISTA DE LA UNIVERSIDAD DE SEVILLA
Edita: Dirección de Comunicación.
Coordinación: Eva Fernández y Luis García.
Diseño y producción: Páginas del Sur S.L.
Fotografía: Luis Serrano.
Depósito legal: SE-3905-2006.
revista@us.es



TRANSFERENCIA

Solar Decathlon

Los representantes de la Universidad de Sevilla han obtenido tres galardones en el concurso Solar Decathlon Europa 2019. Ahora se preparan para la edición latinoamericana de esta competición universitaria de hábitat sostenible, que se celebrará en diciembre.

El equipo de la Universidad de Sevilla ha concluido su participación en el concurso Solar Decathlon Europa 19 (SDEU19) con tres galardones. Dos de ellos son los primeros premios en las pruebas más relevantes a nivel científico: 'Condiciones de Confort' y 'Funcionamiento del Prototipo'. Además, han obtenido el tercer premio en la prueba de 'Sostenibilidad'.

El equipo Solar Decathlon de la US es el único del mundo que concurre simultáneamente a dos ediciones de dicha competición universitaria de hábitat sostenible, la más relevante a nivel mundial y que está auspiciada por el

Los ganadores



ORO
**Condiciones
de Confort**



ORO
**Funcionamiento
del Prototipo**



BRONCE
Sostenibilidad

Departamento de Energía de los Estados Unidos. Esta participación se materializa mediante dos proyectos de investigación internacionales de carácter institucional, canalizados a través de la Fundación para la Investigación de la Universidad de Sevilla, codirigidos por los profesores Rafael Herrera, Miguel Hernández y Jorge Roa y con la participación de otros investigadores de diversas áreas de conocimiento. Sin embargo, son los decathletas, estudiantes tanto de grado como de máster que integran el equipo de la US, quienes lideran y desarrollan las 10 pruebas que componen cada una de dichas competiciones.

En el concurso SDEU19, que ha concluido en Hungría a finales del mes de julio, la Universidad de Sevilla ha contado no sólo con miembros de la Escuela Técnica Superior de Arquitectura, sino que han estado presentes representan-

El aprendizaje mediante la resolución de problemas en proyectos es uno de los modos de enseñanza más reconocidos en la educación superior

tes de quince centros de todas las ramas del conocimiento. En la fase final han tenido que competir con veinte equipos de todo el mundo, que han montado sus prototipos de viviendas en la villa solar instalada para esta ocasión en Szentendre, en los alrededores de Budapest.

El equipo de la Universidad de Sevilla estuvo apoyado durante la fase final en Hungría por el rector de la US, Miguel Ángel Castro. También estuvieron presentes el vicerrector de Transferencia

del Conocimiento y director de FIUS, José Guadix; la vicerrectora de Estudiantes, Pastora Revuelta; la de Ordenación Académica, Cristina Yanes, así como el director de la Escuela Técnica Superior de Arquitectura, Francisco Montero. El apoyo institucional responde, entre otros motivos, al valor formativo de este tipo de experiencias: el aprendizaje mediante la resolución de problemas en proyectos es uno de los modos de enseñanza más reconocidos en la educación superior. El equipo Solar Decathlon de la US viene desarrollando este aprendizaje desde su pretérita participación en los Solar Decathlon Europa 2010 y 2012 y en el Solar Decathlon Latinoamérica de 2015.

Origen de la competición

Solar Decathlon nace en el año 2002 por iniciativa del Departamento de Energía de Estados Unidos. El proyecto persigue difundir ideas sostenibles, atendiendo a las exigencias de calidad y confort del hábitat del futuro. El concurso consta de diez pruebas en las que confluyen distintas disciplinas para buscar una solución específica a problemas reales, a través de los diecisiete Objetivos de Desarrollo Sostenible de las Naciones Unidas. ●

PLANES DE FUTURO

Los buenos resultados del equipo de la Universidad de Sevilla son más significativos si cabe si se tiene en cuenta la enorme diferencia de presupuesto con el resto de equipos participantes, motivada por el principio de sostenibilidad. Con el buen sabor de boca que les ha dejado la competición en Hungría, en estos momentos los decathletas de la US, liderados por la estudiante Camila Vargas, se preparan para participar en el Solar Decathlon Latinoamérica & Caribe (SDLAC) con el proyecto 'Aura 3.0', cuya fase final se celebrará en Cali (Colombia) en diciembre de 2019. ●



El equipo Solar Decathlon de la US

La primera participación de la Universidad de Sevilla en el Solar Decathlon se remonta a 2010, como experiencia piloto de la Escuela Técnica Superior de Arquitectura. En 2012 consigue un 2º puesto en la clasificación global, en colaboración con otras universidades andaluzas. En 2015 nace el Equipo Aura, bajo la dirección del profesor de la US Rafael Herrera, para presentar una propuesta a la primera edición del concurso en Latinoamérica (SDLAC 2015). Tras los buenos resultados, en el año 2017 se convierten en el Equipo Solar Decathlon - Universidad de Sevilla, que integra a varios centros de la US. Actualmente el equipo está formado por estudiantes y profesores coordinados desde la Subdirección de Hábitat Sostenible de la ETS de Arquitectura y varias facultades y escuelas de la US. Además de la US, cuentan con el apoyo institucional del Ayuntamiento de Sevilla y la Junta de Andalucía. ●



El equipo Solar Decathlon de la US obtiene tres premios en la competición europea



11/09/2019

Su próximo reto es la competición latinoamericana de Solar Decathlon, cuya fase final se celebrará en Colombia en diciembre.



El equipo Solar Decathlon de la Universidad de Sevilla ha concluido su participación en el concurso Solar Decathlon Europa 19 (SDEU19) con tres galardones. Dos de ellos son los primeros premios en las pruebas más relevantes a nivel científico: 'Condiciones de Confort' y 'Funcionamiento del Prototipo'. Además, han obtenido el tercer premio en la prueba de 'Sostenibilidad'.

El equipo Solar Decathlon de la US es el único del mundo que concurre simultáneamente a dos ediciones de dicha competición universitaria de hábitat sostenible, la más relevante a nivel mundial y que está auspiciada por el Departamento de Energía de los Estados Unidos.

Esta participación se materializa mediante dos Proyectos de Investigación Internacionales de carácter institucional, canalizados a través de la Fundación para la Investigación de la Universidad de Sevilla, dirigidos por los profesores Rafael Herrera, Miguel Hernández y Jorge Roa (Investigadores principales), y con la participación de otros investigadores de diversas áreas de conocimiento. Sin embargo, son los estudiantes (tanto de grado como de máster) quienes, bajo la denominación de decathletas, lideran y desarrollan las 10 pruebas que integran cada una de dichas competiciones.

En el concurso SDEU19, que ha concluido en Hungría a finales del mes de julio, la Universidad de Sevilla ha contado no sólo con miembros de la Escuela Técnica Superior de Arquitectura, sino que han estado presentes representantes de quince centros de todas las ramas del conocimiento.

El equipo de la Universidad de Sevilla estuvo apoyado, durante la fase final en Szentendre (Budapest), por el rector de la US, Miguel Ángel Castro. También estuvieron presentes el vicerrector de Transferencia del Conocimiento y director de FIUS, José Guadix, la vicerrectora de Estudiantes, Pastora Revuelta, y la de Ordenación Académica, Cristina Yanes, así como el director de la Escuela de Arquitectura, Francisco Montero.

AGENDA sep 2019 jun 12

Ver detalle

11:00

Un workshop y una conferencia como preámbulo del inicio de curso de la Facultad de Farmacia

La Facultad de Farmacia se prepara al inicio de curso 2019-2020 con dos eventos de especial relevancia: una conferencia y un ciclo de conferencias dentro de las acti...

20:00

Inauguración de la exposición OLEA

La Casa de la Provincia acoge el próximo 12 de septiembre, a las 20:00 h, la inauguración de la exposición OLEA, en la que participan tres profesores de la Facultad de...

Síguenos en...



Enlaces de interés

- Universidad de Sevilla
- La US en cifras
- Espacio Europeo de Educación Superior
- Boletín del Centro de Formación Permanente
- Revista de la Universidad de Sevilla



Escuela Técnica Superior
de Arquitectura

03 de diciembre de 2019

- Colaboración con la EQUIPO ARUS de la US:

Como resultado de la participación en los SD, el Equipo Aura, ha iniciado una estrecha colaboración con el otro equipo institucional y competitivo de la US: el Equipo Arus de Formula Team.

- Participación en Curso Cero de la Etsas:

En septiembre, día 17.

- Colaboración con ONU HÁBITAT ESPAÑA:

En diversas actividades, destacando la del Día Mundial del Hábitat celebrada en Sevilla, el 7 de octubre, con asistencia del Sr. Alcalde de Sevilla (Paseo Marqués Contadero).

- Colaboración con Máster en Arquitectura y Ciudad Sostenibles:

Inauguración del Mcas y ofrecimiento a alumnado de las actividades realizadas y por realizar en el seno de la Subdirección.

- Reuniones con Emasesa (Ayto.) y Consejería de Fomento (J.A.):

Diversas reuniones, encaminadas a nutrir económicamente al Equipo SD de la US, tanto en el SDEu como en el SDIac19 y cerrar el balance económico de dichos Proyectos de Investigación institucionales.

- Coordinación del “II Curso de Experto: soluciones sostenibles en el ámbito de la mediterraneidad”...

...con el Equipo Solar Decathlon del Tecnológico de Monterrey (Mex.), que tendrá lugar en enero de 2020, a través del Centro de Formación Permanente, en el Aula B.O (aula Solar Decathlon) de la Etsas.

- Asistencia a la inauguración del curso en la ETSA de Málaga y al acto de nombramiento de la arq. Kasujo Sejima como Honoris Causa de la Universidad:

7 de octubre.



03 de diciembre de 2019

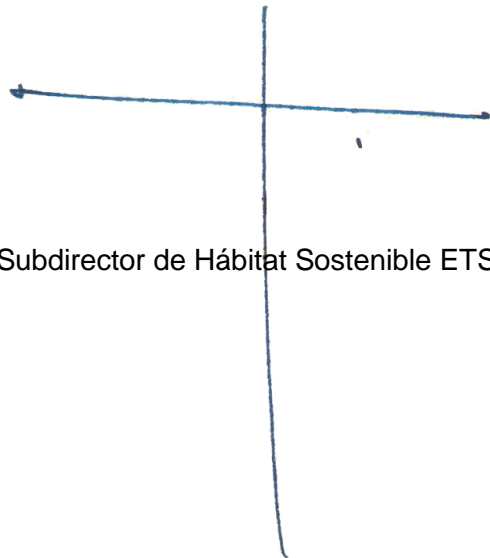
Escuela Técnica Superior
de Arquitectura

- Conferencia de Andalucía Emprende: “Opciones de la arquitectura en el espacio”

Aula B.O, día 15 de noviembre.

- Presentación de Sistemas de cubiertas verdes y jardines verticales:

Salón de Grados de la Etsas, viernes 29 de noviembre.



Fdo. Rafael Herrera Limones, Subdirector de Hábitat Sostenible ETSA-US.



Escuela Técnica Superior
de Arquitectura

JE de fecha 19 de diciembre 2019

INFORME SUBDIRECCIÓN DE CALIDAD
D. MARIO ALGARÍN COMINO
A JUNTA DE ESCUELA DEL 19 DE DICIEMBRE DE 2019

Documentos:

- Informe final de la DEVA sobre la Renovación de la Acreditación del Grado en Fundamentos en Arquitectura.
- Informe final de la DEVA sobre la Renovación de la Acreditación del Máster Universitario en Urbanismo, Planeamiento y Diseño Urbano, MUPDU.

1. Informes de la DEVA sobre las Renovaciones de la Acreditación. Grado en Fundamentos de Arquitectura y MUPDU. Avances en el Plan de Mejora.

Se recibieron los Informes definitivos de la DEVA sobre la Renovación de la Acreditación emitidos el 26 de junio, tanto del MUPDU como del Grado en Fundamentos en Arquitectura.

El **Informe final para la renovación de la acreditación del Graduado o Graduada en Fundamentos de Arquitectura por la Universidad de Sevilla** es favorable y no solicita realizar Modificaciones, pero se presentan aún 8 Recomendaciones, de las 12 que contenía el Informe Provisional a pesar de las alegaciones realizadas.

Éstas se centran en la coordinación de las asignaturas transversales de Taller y en el TFG, incidiendo en el papel del coordinador y el análisis del número de créditos asignados a las mismas por el Plan. En las audiencias de la DEVA se constató la preocupación y el descontento de alumnos y profesores con el funcionamiento del TFG, por lo que se pide un análisis de la asignatura que incluya créditos, calendario, carga docente y coordinación.

Dado que la DEVA sugiere textualmente que la Universidad “reconozca oficialmente e incentive la labor de los coordinadores, especialmente en las asignaturas con un número elevado de grupos”. Con este fin se ha convocado una reunión con la Vicerrectora de Ordenación Académica de la US, Dña. Cristina Yanes Cabrera para ver esa posibilidad. En dicha reunión, celebrada el pasado 15 de noviembre, a la que asistí junto con el Director y el Subdirector de Ordenación Académica se planteó una primera vía de reconocimiento a partir del diseño de Planes de Innovación docente que impliquen a los coordinadores; se habló además de la posibilidad de que exista algún otro tipo de reconocimiento si se constata la situación de excepcionalidad de estas asignaturas transversales dentro del conjunto de la Universidad de Sevilla. Con este último objetivo se está trabajando en un informe en el que se transmita el diseño de las asignaturas y el trabajo que realizan los coordinadores de grupo y curso.



**Escuela Técnica Superior
de Arquitectura**

En paralelo se están llevando a cabo reuniones en las que se comience a tratar este tema, convocadas por la Subdirección de Ordenación Académica y en las que participa la Subdirección de Calidad. Se ha tenido un primer contacto a principios del primer cuatrimestre con los coordinadores de curso de asignaturas transversales y otra en la que se ha convocado a los coordinadores de cada taller, para hacerles partícipes de la necesidad de abordar el problema y proponer soluciones.

En esta línea se está intentando abordar la coordinación del mismo modo en que ya se está haciendo en las asignaturas transversales del Máster en Arquitectura, con una serie de planteamientos de cronograma e hitos comunes al conjunto de los grupos, que eviten agravios comparativos y unifiquen criterios, garantizando la riqueza que supone el planteamiento de distintos Proyectos Docentes.

Por otra parte, la DEVA pide un análisis y la propuesta de acciones de mejora para evaluar y solucionar el descontento que manifiestan los alumnos con las infraestructuras de la ETS de Arquitectura. La valoración de los estudiantes sobre las infraestructuras va bajando en las encuestas año a año, y se piden acciones concretas en este sentido.

En julio se ha realizado ya la campaña de encuestas propias para conocer cuáles son los puntos que perciben los alumnos como deficitarios, planteada como acción de mejora, de cuyos resultados extensos y pormenorizados se ha informado a la CGCCT y a los órganos de la ETSA.

También hay que decir que se ha comenzado la batería de obras previstas para éste año, que se suman a las que se vienen acometiendo ya desde el año pasado cuyo detalle aparece en el informe de la Subdirección de Espacios.

Durante el mes de octubre se ha lanzado el concurso "Mi espacio" para estudiantes de ESO, FP y Bachillerato, con una amplia difusión, una de las acciones de mejora preparadas el año pasado, que intenta dar a conocer la titulación entre los estudiantes que pronto tendrán que decidir su futuro profesional. Se trata de realizar una pequeña propuesta arquitectónica apoyándonos en las asignaturas de tecnología, plástica y dibujo en las que, además, hay muchos profesores arquitectos. Intenta paliar la elección en segunda opción de los estudios de arquitectura, aumentando la demanda con estudiantes verdaderamente interesados en el perfil del título. Será un concurso que dé contenido a la Jornada de Puertas abiertas y aumente su interés, con alicientes específicos a la visita. Agradecemos al profesor José Peral su implicación en el arranque del concurso.

Otra de las acciones de divulgación prevista, la edición profesional del video "Las salidas profesionales del Arquitecto", se ha puesto en marcha tras la concesión de una ayuda de Plan Propio que incluye la colaboración del SAV de la US. Agradecemos a la profesora Begoña Blandón González el trabajo realizado en la versión primera de los videos, así como en esta segunda parte en que contará con la ayuda de los profesionales del SAV.

El Informe final para la renovación de la acreditación del Máster Universitario en Urbanismo, Planeamiento y Diseño Urbano por la Universidad de Sevilla ha sido también favorable y en él tampoco se incluyen Modificaciones, aportándose tan solo 3 de las 7 que contenía el Informe Provisional tras las alegaciones realizadas. Las recomendaciones plantean distintas líneas de acción: la mejora de la participación de los implicados en el máster en las encuestas de satisfacción, con el diseño de otras acciones para la



Escuela Técnica Superior
de Arquitectura

JE de fecha 19 de diciembre 2019

comprobación de la satisfacción de los participantes si fueran necesarias, y la mejora del perfil docente del profesorado. Se agradece a Antonio Ochoa, responsable de Calidad del MUPDU, la labor realizada en esta Renovación de la Acreditación, y se le felicita, así como a todos los profesores de este Máster Oficial, por la trayectoria del mismo.

Para evaluar los informes provisionales y proponer acciones de Mejora ya se convocó a la CGCCT en tres ocasiones, los días 13 y 20 de mayo y el 12 de junio. Dado que las recomendaciones de los Informes Definitivos se incluían en los listados anteriores de los Informes Provisionales, tanto en el Grado en Arquitectura como en el MUPDU, no se ha considerado necesario cambiar o incrementar las acciones incluidas en los Planes de mejora, que, haciéndose cargo de las recomendaciones que se consideran resueltas, resultan fortalecidos.

2. Renovación de la Acreditación de los Títulos: MCAS, MIATD, MPRE, MARPH.

El próximo año deben renovar la acreditación los siguientes Títulos: *M. U. en Ciudad y Arquitectura Sostenibles* MCAS, 1ª renovación y *M. U. en Innovación en Arquitectura: Tecnología y Diseño* MIATD, *M. U. en Peritación y Reparación de Edificios* MPRE y *M. U. en Arquitectura y Patrimonio Histórico* MARPH, 2ª renovación. Por lo que se ha procedido a preparar la documentación correspondiente a cada uno de los títulos, el Autoinforme Global desde la última acreditación o de todo su recorrido.

Se celebró una reunión informativa el pasado 25 de septiembre en el Rectorado para informar de manera general sobre el trabajo pendiente de desarrollo en todos los títulos oficiales de la Universidad de Sevilla que concurren en la Convocatoria 2019-20 a la Renovación de la Acreditación, dándose en ese momento de facto comienzo a la preparación del material necesario.

Este Autoinforme se ha cumplimentado en LOGROS por cada uno de los responsables de los Másteres que han contado con la colaboración del SGC de la US y de la Subdirección de Calidad de la ETSA. El plazo se ha adelantado con respecto a otros años, un dato que se comentó en el anterior informe de Junta de Centro, se esperaba que hubiera que entregar la documentación en octubre, en vez de en noviembre como ha venido ocurriendo hasta ahora, y efectivamente ha sido así, la primera semana del mes de octubre se anunció el inicio de la revisión por parte del SGC de la US y ultimó la carga de los indicadores y datos que faltaban, y se inició el comienzo del trabajo de los Títulos en los Autoinformes, que ha continuado hasta el día 29 octubre en que se reunió la CGCCT para sancionarlos, ya habiendo tomado conocimiento de los mismos que se habían completado la semana previa. A esta sesión se ha invitado a los coordinadores de los Másteres para que respondiesen a las dudas que la comisión pudiera plantear sobre la trayectoria de los másteres o la documentación presentada.

Tras una revisión final por parte del SGC de la US, los informes se enviaron definitivamente a la DEVA el pasado 30 de octubre.



JE de fecha 19 de diciembre 2019

**Escuela Técnica Superior
de Arquitectura**

El pasado 27 de noviembre se ha recibido de la UTC de la US notificación de que ya les ha llegado una primera contestación de la DEVA solicitando información adicional. Esta documentación está elaborándose en principio con los indicadores y datos de la US y posteriormente se completará y ratificará desde el centro.

Este proceso tendrá un hito próximo que se prevé para principios de 2020 con la audiencia de la Comisión de la DEVA a cada uno de los títulos, que se prevé se produzca vía videoconferencia.

Informe final para la renovación de la acreditación del Graduado o Graduada en Fundamentos de Arquitectura por la Universidad de Sevilla

1. DATOS DEL TÍTULO

ID Ministerio	2502778
Denominación del Título	Graduado o Graduada en Fundamentos de Arquitectura
Universidad	Universidad de Sevilla
Centro	Escuela Técnica Superior de Arquitectura
Universidad/es Participante/s	
Rama de Conocimiento	Ingeniería y Arquitectura

2. ÁMBITO NORMATIVO

La renovación de la acreditación se tramita de conformidad con el procedimiento previsto con el art. 27.bis del Real Decreto 1393/2007, de 29 de octubre, por el que se establece la ordenación de las enseñanzas universitarias oficiales. La evaluación se ha llevado a cabo de acuerdo con los criterios y directrices para el Aseguramiento de la Calidad en el Espacio Europeo de Educación Superior (ESG) establecidos en la Guía para la renovación de la acreditación de los títulos universitarios de grado y máster de la Dirección de Evaluación y Acreditación de la Agencia Andaluza del Conocimiento.

La Agencia Andaluza del Conocimiento, de conformidad con lo dispuesto en la Ley 16/2007, de 3 de diciembre, tiene atribuidas las competencias de evaluación y acreditación de las actividades universitarias.

La Comisión de renovación de la acreditación, designada por la Dirección de Evaluación y Acreditación de la Agencia Andaluza del Conocimiento, es la competente para efectuar la evaluación de la solicitud de la renovación de la acreditación de los títulos oficiales presentada por la Universidad. El presente informe es emitido por dicha comisión formada por expertos en la materia que actúan en régimen de independencia y autonomía.

3. CONTENIDO DE LA EVALUACIÓN

En este informe la Comisión realiza las siguientes valoraciones:

- Primero: Certifica y **constata** el cumplimiento de los criterios conforme a lo establecido en la Guía para la renovación de la acreditación de los títulos universitarios de grado y máster de Andalucía, de la Dirección de Evaluación y Acreditación, de la Agencia Andaluza del Conocimiento, diciembre 2014.
- Segundo: Realiza **recomendaciones y recomendaciones de especial seguimiento**, esto conlleva un plan de mejora cuya realización será objeto de comprobación a lo largo del seguimiento.
- Tercero: Especifica las **modificaciones** señaladas en el informe provisional que no han sido resueltas de forma

Código Seguro de verificación:Pr5HFtH3h4Ld/3Y0CuQwZA==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <http://ws224.juntadeandalucia.es:8080/verifirma/>
Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.

FIRMADO POR	Maria Perez Garcia - Jefatura de Servicio	FECHA	26/06/2019
ID. FIRMA	ws029.juntadeandalucia.es	PÁGINA	1/11



Pr5HFtH3h4Ld/3Y0CuQwZA==

satisfactoria y que motivan, en su caso, el informe desfavorable.

MOTIVACIÓN

3.0. INTRODUCCIÓN

La Comisión de Renovación de la Acreditación a la vista del Autoinforme de Acreditación presentado por la Universidad solicitante, de las evaluaciones de dicho autoinforme, de las evidencias presentadas por la Universidad solicitante y de las aclaraciones y respuestas obtenidas de las personas comparecientes en la visita de acreditación, emitió el Informe Provisional de renovación de la acreditación que contenía recomendaciones en diversos criterios. Presentadas las alegaciones en tiempo y forma por la Universidad, la Comisión de renovación de la acreditación ha analizado dichas alegaciones y emite este Informe Final de evaluación.

3.1. INFORMACIÓN PÚBLICA DISPONIBLE

Se alcanza parcialmente

El Grado en Fundamentos de Arquitectura fue verificado en 2012 (Plan 2012) y se implantó en el curso 2013-14. Sustituye y coexiste simultáneamente con el Plan 2010, actualmente en periodo de extinción.

La información del Título es pública a través de una web propia en la página institucional de la Universidad de Sevilla (US) y de la página web de la Escuela Técnica Superior de Arquitectura (ETSA). La web institucional responde a un modelo uniforme para todas las titulaciones impartidas en la US, con una estructura bien organizada que ofrece información detallada de todos los aspectos más relevantes del programa formativo y del Sistema de Gestión de Calidad, con información explícita de los Resultados del Título y enlaces a la Memoria Verificada y a los sucesivos informes de seguimiento. En la web del Centro se amplía y complementa esta información con contenidos más específicos, relativos a la gestión administrativa, programación docente, reglamentos y normativas, orientación tutorial e información transversal del Centro. Sin embargo, no hay una vinculación directa mediante enlaces cruzados entre los dos portales web lo que hace más difícil el acceso a algunos de contenidos. El plan de mejora del Título contempla la actualización del diseño de la web para hacerla más accesible y su revisión continua para evitar información duplicada o no alineada con la web institucional. Aunque la acción de mejora propuesta para atender esta recomendación se valora positivamente, se mantiene como recomendación hasta su completa resolución.

En relación a la difusión del Título y atendiendo a las recomendaciones de los informes de seguimiento, se han puesto en marcha varias actuaciones para aumentar la visibilidad de la titulación por diferentes vías que se valoran de forma muy positiva. Cabe destacar la publicación de una guía atractiva de los estudios de arquitectura; el concurso de ideas para Institutos/Colegios; el manual didáctico para profesores de enseñanza media; los vídeos con entrevistas a egresados; las Jornadas de participación abierta al público; la mejora de la información web referente a convocatorias y ayudas de movilidad internacional y nacional. Adicionalmente, se destacan las actuaciones orientadas a la promoción de la ETSA y de las actividades docentes y culturales que en ella se organizan.

El Título dispone de mecanismos de actualización de la información. El órgano competente en el Centro es la Subdirección de Ordenación Académica y los servicios centrales de la Universidad actualizan la información general revisada por los departamentos implicados en la docencia. Para la gestión de las guías se dispone de

Código Seguro de verificación:Pr5HFtH3h4Ld/3Y0CuQwZA==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <http://ws224.juntadeandalucia.es:8080/verifirma/>
 Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.

FIRMADO POR	Maria Perez Garcia - Jefatura de Servicio	FECHA	26/06/2019
ID. FIRMA	ws029.juntadeandalucia.es	PÁGINA	2/11



Pr5HFtH3h4Ld/3Y0CuQwZA==

una herramienta de la Secretaría Virtual de la Universidad de Sevilla.

Recomendaciones:

- Se recomienda evaluar la conveniencia de unificar las dos webs del Título o bien garantizar que no se produzcan inconsistencias en la información que se muestra en ambas webs.

3.2. SISTEMA DE GARANTÍA DE CALIDAD

Se alcanza

El Título ha implementado el Sistema Interno de Garantía de Calidad de la Escuela Técnica Superior de Arquitectura implantado desde el curso 2010/11. Básicamente es el SGC que la US aplica a todos los títulos que imparte, complementado con mecanismos internos de toma de datos adaptados a las características de las titulaciones del Centro (encuestas e informes, memoria-análisis semestral, etc.).

Se aporta información detallada sobre la composición de las comisiones encargadas de la gestión del Título (Ordenación Académica, Seguimiento de Planes de Estudios y Garantía de Calidad del Centro y Títulos), así como de la dinámica de funcionamiento, reuniones y acuerdos adoptados para el correcto desarrollo del programa formativo. Se indica que las tres comisiones realizan de forma coordinada el seguimiento de las tres titulaciones relacionadas que actualmente se imparten simultáneamente: Grado en Arquitectura (plan 2010), Grado en Fundamentos de Arquitectura (plan 2012) y Máster Universitario en Arquitectura (habilitante y asociado al plan 2012), lo que permite adoptar acciones de mejora, en la mayoría de los casos, comunes a todas ellas. El funcionamiento de estas comisiones se valora como adecuado. El calendario de actuaciones de la CGCCT y los acuerdos adoptados son públicos en el apartado Calidad de la web de la ETSA.

El Título dispone de la plataforma LOGROS de la US como gestor documental de la información generada por el Sistema de Garantía de Calidad. Esta herramienta ha sido de gran utilidad para la consulta de las evidencias durante el proceso de evaluación de la solicitud de Renovación de la Acreditación por parte de la comisión evaluadora. Se valora como buena práctica que toda la información del SGC, relevante para el seguimiento del Título, se encuentre actualizada y centralizada en LOGROS.

Se constata la puesta en marcha de las herramientas necesarias para facilitar el seguimiento de distintos indicadores de la titulación, así como la elaboración de Planes de mejora que recogen las acciones de mejora propuestas para resolver los problemas detectados. Las acciones emprendidas son coherentes con el análisis de fortalezas y debilidades realizado durante la implantación del Grado. Los planes de mejora se actualizan anualmente y están bien definidos con objetivos y acciones concretas, responsables, temporalización e indicadores de seguimiento. De acuerdo a las evidencias presentadas, las recomendaciones derivadas de los sucesivos informes de seguimiento han sido abordadas mediante el diseño de acciones específicas. Todas se consideran atendidas, algunas ya finalizadas y otras en curso.

En relación con este criterio procede poner de manifiesto que con el fin de incentivar la participación en las encuestas de satisfacción se han emprendido acciones de fomento de la participación a través de los coordinadores de las asignaturas.

En relación a este criterio se concluye que el SGC está completamente implantado y funciona de forma adecuada, con todos los procedimientos necesarios para obtener información que se utiliza en la revisión y mejora del Título.

Código Seguro de verificación:Pr5HFtH3h4Ld/3Y0CuQwZA==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <http://ws224.juntadeandalucia.es:8080/verifirma/>
Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.

FIRMADO POR	Maria Perez Garcia - Jefatura de Servicio	FECHA	26/06/2019
ID. FIRMA	ws029.juntadeandalucia.es	PÁGINA	3/11



Pr5HFtH3h4Ld/3Y0CuQwZA==

3.3. DISEÑO, ORGANIZACIÓN Y DESARROLLO DEL PROGRAMA FORMATIVO

Se alcanza parcialmente

El Título está plenamente implantado y, en términos generales, se está cumpliendo con el proyecto establecido en la Memoria Verificada. En el autoinforme se hace un análisis detallado de los cambios y decisiones adoptadas durante la implantación del programa formativo, derivados principalmente de la coexistencia en el tiempo del Plan 2012 con los dos planes de estudio a los que sustituye (Plan 98 y Plan 2010) estrechamente relacionados y actualmente en proceso de extinción. Otro reto importante ha sido la caída de las tasas de demanda y ocupación, provocada por la crisis del sector de la construcción, con la consecuente disminución de la nota de corte y del nivel de los estudiantes de nuevo ingreso, que se ha tratado de resolver reduciendo el número de plazas ofertadas.

Se ha podido constatar que se efectúa una revisión periódica del plan de estudios y un seguimiento adecuado del cumplimiento del programa formativo por la Comisión de Seguimiento de Planes de Estudios. Se han realizado modificaciones y mejoras, principalmente en el cronograma de implantación y en la Asignatura Taller de Arquitectura, para la que se ha desarrollado una normativa de funcionamiento ya que por su carácter transversal requiere de la participación simultánea de varios docentes de diferentes departamentos.

En relación al Trabajo Fin de Grado, se han puesto de manifiesto debilidades en relación a la carga real que el alumnado estima superior a los ECTS asignados, lo que ha llevado a la Comisión de Docencia a realizar el seguimiento de los resultados del TFG y a la elaboración de un informe anual sobre el cumplimiento de las 150 horas de trabajo correspondientes a los 6 ECTS, para comprobar la adecuación del trabajo programado a las horas de dedicación previstas. Se constata que el plan de mejora del curso 2017/18 recoge varias actuaciones orientadas a optimizar el funcionamiento del TFG. Adicionalmente, atendiendo a la recomendación del informe provisional, se han puesto en marcha nuevas acciones de mejora que incluyen, entre otras, la realización de seminarios de coordinación y de encuestas específicas sobre el TFG, y la concesión de premios a los mejores trabajos presentados. Aunque la acción de mejora propuesta para atender esta recomendación se valora positivamente, se mantiene como recomendación hasta su completa resolución.

El alumnado se muestra moderadamente satisfecho con la planificación del programa formativo. No obstante, en la audiencia algunos estudiantes opinaron que en algunas asignaturas los créditos reales son superiores a los reconocidos en la guía docente, mientras que en otras es inferior. En este sentido, se recomienda analizar en profundidad si existe desequilibrio entre las horas asignadas a cada asignatura y el tiempo real requerido por el alumnado. Aunque la acción de mejora propuesta para atender esta recomendación se valora positivamente, se mantiene como recomendación hasta su completa resolución.

La revisión y adecuación de los programas y proyectos docentes de las asignaturas la realizan los coordinadores de cada asignatura. Para ello, se dispone de un documento con instrucciones para la redacción de las guías docente que ha permitido unificar formato y contenido. El nivel de satisfacción del alumnado con el Título se ha mantenido estable en valores medio-altos.

Están implementadas las normativas necesarias para el funcionamiento de la titulación. Para las Prácticas en empresa se aplica el Reglamento de la US, si bien se indica que está elaborando un reglamento específico que incorpore las particularidades de la ETSA y que estará operativo el próximo curso académico. La normativa los Trabajos Fin de Grado se complementa con el programa y los proyectos docentes de cada grupo y equipo. Los procesos de gestión administrativa (matriculación, movilidad, reconocimiento de créditos y homologación) están establecidos, dependen de la Secretaría del Centro con la supervisión del Equipo de Dirección, y funcionan adecuadamente.

Código Seguro de verificación:Pr5HFtH3h4Ld/3Y0CuQwZA==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <http://ws224.juntadeandalucia.es:8080/verifirma/>
 Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.

FIRMADO POR	Maria Perez Garcia - Jefatura de Servicio	FECHA	26/06/2019
ID. FIRMA	ws029.juntadeandalucia.es	PÁGINA	4/11



Pr5HFtH3h4Ld/3Y0CuQwZA==

Recomendaciones:

- Se recomienda analizar la conveniencia de ampliar el número de créditos ECTS asignados al Trabajo Fin de Grado.
- Se recomienda analizar si existe desequilibrio entre las horas asignadas a cada asignatura y el tiempo real requerido por el alumnado.

3.4. PROFESORADO

Se alcanza parcialmente

Se hace un análisis de la plantilla del profesorado implicado en el Título y se aporta información del perfil, categorías, sexenios, dedicación y CV. Se constata que el porcentaje de doctores que participan en la docencia es relativamente bajo, en torno al 60%, y que hay un alto porcentaje de docentes sin vinculación permanente (profesores asociados y colaboradores), lo que parece ser un rasgo común de las Escuelas de Arquitectura. La plantilla no ha sufrido cambios significativos desde la implantación del Título. El ligero descenso del número de docentes por jubilación no ha afectado al desarrollo del programa formativo ya que se ha compensado por la reducción del número de créditos en el Grado con relación a las titulaciones anteriores y por la disminución del número de estudiantes de nuevo ingreso.

En relación con el perfil investigador, se observa un bajo número de sexenios por profesor que refleja cierta debilidad en la faceta investigadora. Si bien puede justificarse en parte por ser una disciplina eminentemente técnica en la que son igualmente importantes la experiencia profesional y la investigadora. Se valoran muy acertadas las actuaciones que la ETSA ha incluido en el plan de mejora, orientadas al apoyo y promoción de los grupos de investigación y a la difusión de la actividad investigadora que realizan a nivel nacional e internacional.

Los mecanismos de sustitución del profesorado se consideran adecuados, así como las acciones realizadas para incrementar la cualificación docente del profesorado. Se valora positivamente el aumento progresivo de la participación del profesorado en proyectos de innovación y la propuesta de realización de Jornadas de Innovación docente para la mejora de la docencia de las disciplinas transversales del Plan de estudios. Las encuestas de satisfacción con la actividad docente del profesorado demuestran que, en general, los alumnos están satisfechos con la labor docente del profesorado. Los distintos aspectos tienen valoraciones medio-altas y presentan una evolución temporal favorable.

El Título dispone de criterios de selección del profesorado como tutores del Trabajo Fin de Grado. La asignación se rige por la normativa de la US que delega la selección y asignación en los Departamentos. Sin embargo, los estudiantes y egresados, tanto en las encuestas como en la audiencia, no se muestran satisfechos con el proceso de elección y realización de los TFG, principalmente porque consideran que la carga real del TFG es superior a los créditos asignados, aunque también demandan mejoras en la coordinación. Como se indicó en el criterio anterior, el plan de mejora del curso 2017/18 recoge varias actuaciones orientadas a optimizar el funcionamiento del TFG, entre las que cabe destacar la mejora de la colaboración y coordinación entre profesorado y una mayor difusión de las líneas temáticas ofertadas.

Las Prácticas Externas se rigen por el Reglamento de la Universidad de Sevilla y están coordinadas por la Subdirección de Planes de Estudios y Prácticas en Empresas. En base a la información aportada el perfil del profesorado que supervisa las prácticas se considera adecuado.

El Título dispone de mecanismos de coordinación del programa formativo. La coordinación horizontal se articula a través de los coordinadores de las asignaturas y la coordinación vertical se confía a la propia estructura del

Código Seguro de verificación:Pr5HFtH3h4Ld/3Y0CuQwZA==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <http://ws224.juntadeandalucia.es:8080/verifirma/>
 Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.

FIRMADO POR	María Perez Garcia - Jefatura de Servicio		FECHA	26/06/2019
ID. FIRMA	ws029.juntadeandalucia.es	Pr5HFtH3h4Ld/3Y0CuQwZA==	PÁGINA	5/11



Pr5HFtH3h4Ld/3Y0CuQwZA==

Plan de estudios. Adicionalmente, cada curso académico se aprueba un calendario de pruebas para la coordinación de actividades docentes y exámenes. No obstante, se han detectado debilidades, principalmente en la coordinación de las asignaturas del primer curso. Entre las acciones de mejora emprendidas por la CGCCT, se destaca positivamente la elaboración de una Memoria-Análisis semestral con la información solicitada al profesorado sobre el funcionamiento de la docencia que imparte: asistencia a clase, rendimiento y éxito de la asignatura, valoración sobre la carga de trabajo no presencial demandada al estudiante, grado medio de implicación del alumnado, grado de satisfacción con el desarrollo de la docencia, detección de fortalezas y debilidades y propuestas de mejora.

A pesar de las medidas adoptadas la coordinación sigue siendo uno de los ítems con menor valoración en las encuestas de satisfacción del alumnado (2,77 sobre 5 en 2017/18), lo que parece indicar que los mecanismos de coordinación establecidos no están funcionando adecuadamente. En la audiencia de estudiantes y egresados se confirmó también la existencia de problemas de coordinación, especialmente en la asignatura Taller de Arquitectura que involucra a muchos profesores de distintos departamentos. Asimismo, opinaron que la coordinación entre los diferentes grupos de una misma asignatura funciona bien en algunas, pero en otras es mejorable.

Los responsables en su audiencia manifestaron que el pequeño tamaño de los grupos y la existencia de talleres es una de las fortalezas del Título, pero exige una dedicación enorme a la labor de coordinación. Valoran el gran esfuerzo realizado por los coordinadores de las asignaturas, pero consideran que es necesario un mayor reconocimiento oficial de estas tareas para que los profesores responsables puedan dedicar más tiempo a la coordinación entre los diferentes grupos. No obstante, opinan que fruto de las numerosas reuniones y de la implicación del profesorado y alumnado, se han producido avances en este tema, y en algunas asignaturas como Construcción se ha logrado una coordinación óptima.

En relación a este criterio se puede concluir que la plantilla docente es adecuada para llevar a cabo el programa formativo y asegurar la adquisición por los estudiantes de las competencias enunciadas en la Memoria Verificada. No obstante, se requiere seguimiento de la evolución del indicador de satisfacción del alumnado con la coordinación y planificar nuevas acciones de mejora si fueran necesarias. Se han planificado acciones de mejora para atender las recomendaciones relativas a este criterio, que incluyen el refuerzo de la coordinación, jornadas de innovación docente transversal y el estudio de la asignación de créditos, por parte de los departamentos, como reconocimiento a la labor de coordinación. Aunque las actuaciones propuestas se valoran positivamente, se mantienen como recomendaciones hasta su completa resolución.

Recomendaciones:

- Se recomienda hacer un análisis de la coordinación horizontal y vertical entre el profesorado y planificar nuevas acciones de mejora para optimizarla.
- Se recomienda incentivar y reconocer oficialmente la labor de los coordinadores, especialmente en las asignaturas con un número elevado de grupos.

3.5. INFRAESTRUCTURAS, SERVICIOS Y DOTACIÓN DE RECURSOS

Se alcanza

El Título utiliza la infraestructura de la Escuela Técnica Superior de Arquitectura, común a todas las titulaciones que imparte. Se hace una descripción detallada de los medios disponibles, de su adaptación a la docencia en grupos pequeños con nuevas aulas y el equipamiento necesario para llevar a cabo las diferentes actividades

Código Seguro de verificación:Pr5HFtH3h4Ld/3Y0CuQwZA==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <http://ws224.juntadeandalucia.es:8080/verifirma/>
Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.

FIRMADO POR	Maria Perez Garcia - Jefatura de Servicio	FECHA	26/06/2019
ID. FIRMA	ws029.juntadeandalucia.es	PÁGINA	6/11



Pr5HFtH3h4Ld/3Y0CuQwZA==

previstas en los proyectos docentes. Se constata la planificación de varias actuaciones en el plan de mejora del curso actual encaminadas a la mejora de los equipamientos y espacios destinados a la docencia. Asimismo, se indica que está a punto de finalizar la reconversión del pabellón polideportivo como taller de prototipos a gran escala. El profesorado y PAS se muestran moderadamente satisfechos con la infraestructura. Sin embargo, la valoración del alumnado se mantiene en valores medio-bajos (2,84 en 2017/18) por lo que se recomienda analizar en profundidad las causas de la baja satisfacción y emprender nuevas acciones de mejora si fueran necesarias.

Atendiendo a la recomendación del informe de seguimiento, se hace una valoración exhaustiva de la adecuación del PAS y del personal de apoyo disponible para la docencia en los laboratorios de los diferentes departamentos, laboratorio de informática y laboratorio de Fabricación Digital. Este último se indica que está infrautilizado por falta de personal.

Los servicios de orientación académica y profesional se consideran adecuados a las características del Título. Además del Plan de Acción Tutorial de la Universidad de Sevilla, la ETSA tiene un Plan de Orientación y Acción Tutorial propio con numerosas actividades de orientación en las que el alumnado puede participar activamente entre las que cabe destacar el programa Mentoría-ETSA, con la colaboración de todos los colectivos en las actividades de orientación y tutorización de estudiantes de nuevo ingreso; y la oferta de actividades a través del Plan Propio de Docencia destinadas a mejorar la formación en herramientas informáticas, gestión del tiempo y emprendimiento.

Los responsables del Título han diseñado nuevas acciones de mejora para atender las recomendaciones relativas a este criterio que incluyen la realización de encuestas al alumnado para obtener datos más fiables del grado de satisfacción con las infraestructuras y la puesta en marcha de los nuevos laboratorios de Prototipado y de Fabricación Digital. Aunque las actuaciones propuestas se valoran positivamente, se mantienen como recomendaciones hasta su completa resolución.

Recomendaciones:

- Se recomienda analizar las causas de la baja satisfacción del alumnado con las infraestructuras y emprender acciones de mejora.
- Se recomienda dotar al laboratorio de Fabricación Digital con personal de apoyo.

3.6. RESULTADOS DE APRENDIZAJE

Se alcanza

Se constata que las actividades formativas, la metodología, y los sistemas de evaluación están orientados a la consecución de las competencias y objetivos definidos en la Memoria Verificada. Las actividades formativas tienen en la mayoría de las asignaturas un alto porcentaje de prácticas que se considera adecuado al perfil de formación. Se han diseñado grupos de pequeño tamaño para poder implantar una metodología que fomente la relación profesor-alumno. No obstante, el nivel de satisfacción del alumnado para los ítems relativos a este criterio tiene margen de mejora: variedad y adecuación de la metodología docente utilizada (3,03), distribución de créditos teóricos y prácticos (2,87), Resultados en cuanto a la consecución de los objetivos y competencias (3,11) y Cumplimiento de las expectativas con respecto al Título (3,05).

El análisis de los resultados académicos globales y por asignaturas realizado por los responsables se valora adecuado. Las materias básicas de los dos primeros cursos presentan en general mayores tasas de no

Código Seguro de verificación:Pr5HFtH3h4Ld/3Y0CuQwZA==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <http://ws224.juntadeandalucia.es:8080/verifirma/>
 Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.

FIRMADO POR	María Perez Garcia - Jefatura de Servicio		FECHA	26/06/2019
ID. FIRMA	ws029.juntadeandalucia.es	Pr5HFtH3h4Ld/3Y0CuQwZA==	PÁGINA	7/11



Pr5HFtH3h4Ld/3Y0CuQwZA==

presentados (especialmente altas en Fundamentos Físicos de Estructuras, Fundamentos Matemáticos para la Arquitectura y Dibujo 2. Expresión y Comunicación), si bien no muestran problemas en cuanto a la tasa de éxito. Entre las causas se indica la escasa preparación y motivación de los alumnos que inician el Grado por la baja nota de corte de la titulación que, por otro lado, también exige al profesorado una mayor dedicación docente que la que realmente tiene asignada. Los responsables del Título han puesto en marcha una acción de mejora para valorar si existe desequilibrio entre los créditos asignados al profesorado y su dedicación real. Aunque la acción de mejora propuesta para atender esta recomendación se valora positivamente, se mantiene como recomendación hasta su completa resolución.

Los Trabajos Fin de Grado presentan tasas de éxito elevadas y, sin embargo, el porcentaje de no presentados es alto por la dificultad de defensa en primera convocatoria. En las audiencias se constató la implicación de todos los agentes concernidos (responsables, profesorado y alumnado) en el análisis en profundidad de las causas. Se valoran muy acertadas las decisiones adoptadas para intentar solucionar las debilidades detectadas en relación a este punto, que han llevado a la elaboración de un ambicioso programa de mejoras en el desarrollo de los TFG con diversas actuaciones orientadas a optimizar su funcionamiento y mejorar los resultados académicos, recogidas en el nuevo reglamento puesto en marcha en el curso 2018/19.

- Mejorar la coordinación del profesorado y la colaboración en la organización de los proyectos docentes de cada grupo.
- Mejorar la difusión de las líneas temáticas con objeto de favorecer una correcta elección del alumnado.
- Evaluar el funcionamiento y metodologías docentes empleadas por el conjunto de grupos docentes.
- Recopilar buenas prácticas docentes empleadas en el desarrollo del TFG en la ETSA de Sevilla, así como en el resto de Escuelas de Arquitectura de España.
- Formar al alumnado en competencias transversales que favorecen el desarrollo del Trabajo Fin de Grado.
- Fomentar la calidad de los trabajos a través de la convocatoria del Premio a los mejores TFG de cada convocatoria y curso académico.

Los egresados en las audiencias manifestaron su satisfacción con el plan de estudios en general, destacando la alta carga técnica y la asignatura Taller como fortaleza del Título en comparación con otras universidades. Reconocen una mejora de la coordinación y su participación activa en las reuniones para resolver las debilidades detectadas, especialmente en la asignatura Proyectos. Por otro lado, demandan más formación en el aprendizaje de herramientas informáticas que actualmente se exigen a nivel nacional e internacional.

Recomendaciones:

- Se recomienda valorar en cada asignatura si existe desequilibrio entre los créditos asignados al profesorado y su dedicación real.

3.7. INDICADORES DE SATISFACCIÓN Y RENDIMIENTO

Se alcanza

Los responsables del Título realizan un análisis crítico y completo de los indicadores de satisfacción y rendimiento, y de su evolución desde la implantación del Título. No obstante, a la hora de realizar la valoración hay que tener en cuenta que la participación en las encuestas es escasa lo que ha llevado emprender acciones de fomento de la participación a través de los coordinadores de las asignaturas.

El alumnado se muestra moderadamente satisfecho con el Título, con valoraciones globales bastante estables en todos los cursos (en torno a 3,5 sobre 5). El nivel de satisfacción del profesorado es similar y el del PAS es ligeramente superior.

Código Seguro de verificación:Pr5HFtH3h4Ld/3Y0CuQwZA==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <http://ws224.juntadeandalucia.es:8080/verifirma/>
 Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.

FIRMADO POR	María Perez Garcia - Jefatura de Servicio		FECHA	26/06/2019
ID. FIRMA	ws029.juntadeandalucia.es	Pr5HFtH3h4Ld/3Y0CuQwZA==	PÁGINA	8/11



Pr5HFtH3h4Ld/3Y0CuQwZA==

No están disponibles aún las encuestas de satisfacción de los egresados y empleadores, puesto que se realizan dos años después de la finalización de cada promoción. Se indica que se está diseñando un mecanismo propio para evaluar este indicador.

Se valora acertada la asistencia de empleadores de sectores diferentes a los tradicionales de la construcción a la audiencia de este colectivo. Todos los asistentes manifestaron su satisfacción, en general, con la formación de los egresados, destacando, además de su formación técnica, su capacidad de adaptación y trabajo en equipo. Consideran que las prácticas en empresa son un excelente medio para contratación de los graduados, pero opinan que deberían poder compatibilizarse con los estudios y tener una mayor duración. En relación a las competencias, este colectivo resalta la importancia de potenciar el Plan de estudios con formación en los programas informáticos que actualmente se requieren, como BIM, y con conocimientos de temas que consideran importantes para la inserción laboral, como eficiencia energética, rehabilitación de edificios, gestión de proyectos y economía de empresa.

El nivel de satisfacción de los estudiantes con la actuación docente del profesorado es moderadamente alto (valores en torno a 4 sobre 5) y presenta evolución favorable desde la implantación del Título.

En relación al grado de satisfacción con los tutores de prácticas externas, los estudiantes se muestran satisfechos tanto con las prácticas como con los tutores. Sin embargo, asignan una menor valoración a la oferta de prácticas externas. En este sentido se valora positivamente el importante aumento del número de empresas con convenio en los últimos años (de 26 a 399) y las acciones de mejora propuestas para potenciar las prácticas externas, orientadas a la realización del TFG en colaboración con empresas de perfiles más amplios y a fomentar el emprendimiento.

En cuanto a los programas de movilidad, hay un buen número de estudiantes salientes y entrantes. Se destaca que la ETSA es uno de los centros de la US con mayor número de estudiantes internacionales. Los alumnos valoran adecuadamente tanto los programas Erasmus como SICUE. Sin embargo, su participación en las encuestas es reducida. Los responsables han planificado acciones de mejora para obtener datos más representativos del grado de satisfacción ya que la internacionalización es un objetivo estratégico del Centro.

El Título cuenta con un buen servicio de orientación académica, bien valorado por el alumnado. Los responsables del Título dan cuenta de las actuaciones realizadas para mejorar la satisfacción con la orientación profesional dentro del Plan de Orientación y Acción Tutorial y de la edición del vídeo "Las salidas profesionales del Arquitecto" para dar a conocer las posibilidades laborales de los egresados de esta titulación.

Los indicadores de rendimiento académico presentan una evolución favorable, alcanzando tasas de éxito, de rendimiento y de eficiencia, superiores a los valores estimados en la Memoria Verificada, y también a la media de los grados de la US. No se aportan datos de las tasas de graduación y abandono, se justifica su ausencia porque aún no han podido calcularse ya que la primera cohorte se matriculó en 2013/14.

El Título presenta actualmente una demanda adecuada, después de varios años de descenso por la crisis del sector. Como acciones de mejora, se ha reducido un 5% la oferta de plazas y se han planificado diversas actuaciones para intensificar la difusión de la titulación. Las tasas de ocupación (93,45%) y de demanda (87%) en 2017/18 fueron superiores a la media de otros grados de la misma rama.

En relación con la tasa de ocupación e inserción laboral de los egresados, se aportan los datos correspondientes a la primera cohorte de egresados. Se valoran positivamente las acciones de mejora destinadas a potenciar el desarrollo de habilidades de los egresados en otros sectores diferentes a los tradicionales de la construcción y planificación urbana, así como la realización del TFG en colaboración con empresas que permitirá que éstas conozcan las capacidades de los estudiantes y facilitará su inserción laboral.

Código Seguro de verificación:Pr5HFtH3h4Ld/3Y0CuQwZA==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <http://ws224.juntadeandalucia.es:8080/verifirma/>
 Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.

FIRMADO POR	María Perez Garcia - Jefatura de Servicio		FECHA	26/06/2019
ID. FIRMA	ws029.juntadeandalucia.es	Pr5HFtH3h4Ld/3Y0CuQwZA==	PÁGINA	9/11



Pr5HFtH3h4Ld/3Y0CuQwZA==

Con relación a la sostenibilidad, los responsables realizan un análisis muy exhaustivo y adecuado de las tres dimensiones clave del proceso de acreditación. El Título presenta una trayectoria consolidada y demanda social que junto con la experiencia docente del profesorado, unas infraestructuras mejoradas y adecuadas al tipo de docencia, resultados del aprendizaje satisfactorios, avalan su sostenibilidad.

4. CONCLUSIONES DEL INFORME

Atendiendo al autoinforme de renovación de la acreditación, a las evidencias analizadas, a las audiencias realizadas durante la visita a la Universidad, y transcurrido el plazo de alegaciones, la Comisión de renovación de la acreditación analizadas las alegaciones, en su caso, emite este Informe final de evaluación.

1. INFORMACIÓN PÚBLICA DISPONIBLE

Recomendaciones:

- Se recomienda evaluar la conveniencia de unificar las dos webs del Título o bien garantizar que no se produzcan inconsistencias en la información que se muestra en ambas webs.

3. DISEÑO, ORGANIZACIÓN Y DESARROLLO DEL PROGRAMA FORMATIVO

Recomendaciones:

- Se recomienda analizar la conveniencia de ampliar el número de créditos ECTS asignados al Trabajo Fin de Grado.

- Se recomienda analizar si existe desequilibrio entre las horas asignadas a cada asignatura y el tiempo real requerido por el alumnado.

4. PROFESORADO

Recomendaciones:

- Se recomienda hacer un análisis de la coordinación horizontal y vertical entre el profesorado y planificar nuevas acciones de mejora para optimizarla.

- Se recomienda incentivar y reconocer oficialmente la labor de los coordinadores, especialmente en las asignaturas con un número elevado de grupos.

5. INFRAESTRUCTURAS, SERVICIOS Y DOTACIÓN DE RECURSOS

Recomendaciones:

- Se recomienda analizar las causas de la baja satisfacción del alumnado con las infraestructuras y emprender acciones de mejora.

- Se recomienda dotar al laboratorio de Fabricación Digital con personal de apoyo.

6. RESULTADOS DE APRENDIZAJE

Recomendaciones:

- Se recomienda valorar en cada asignatura si existe desequilibrio entre los créditos asignados al profesorado y su dedicación real.

Código Seguro de verificación:Pr5HFtH3h4Ld/3Y0CuQwZA==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <http://ws224.juntadeandalucia.es:8080/verifirma/>
Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.

FIRMADO POR	Maria Perez Garcia - Jefatura de Servicio	FECHA	26/06/2019
ID. FIRMA	ws029.juntadeandalucia.es	PÁGINA	10/11



Pr5HFtH3h4Ld/3Y0CuQwZA==



La Comisión de renovación de la acreditación resuelve emitir un informe favorable

**EL DIRECTOR DE EVALUACIÓN Y ACREDITACIÓN
P.D. LA JEFA DE SERVICIO DE APOYO A LA COMISIÓN TÉCNICA DE
LA AGENCIA ANDALUZA DEL CONOCIMIENTO**

(Resolución de 8 de abril de 2019 de la persona titular de la Presidencia del Consejo Rector de la Agencia Andaluza del Conocimiento por la que se designa como competente en virtud del artículo 13 de la ley 40/2015, de 1 de octubre, a la persona titular del 'Servicio de Apoyo a la comisión técnica' en los asuntos de trámite que se indican)

Código Seguro de verificación:Pr5HFtH3h4Ld/3Y0CuQwZA==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <http://ws224.juntadeandalucia.es:8080/verifirma/>
Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.

FIRMADO POR	Maria Perez Garcia - Jefatura de Servicio	FECHA	26/06/2019
ID. FIRMA	ws029.juntadeandalucia.es	PÁGINA	11/11



Pr5HFtH3h4Ld/3Y0CuQwZA==

Informe final para la renovación de la acreditación del Máster Universitario en Urbanismo, Planeamiento y Diseño Urbano por la Universidad de Sevilla

1. DATOS DEL TÍTULO

ID Ministerio	4310903
Denominación del Título	Máster Universitario en Urbanismo, Planeamiento y Diseño Urbano
Universidad	Universidad de Sevilla
Centro	Escuela Técnica Superior de Arquitectura
Universidad/es Participante/s	
Rama de Conocimiento	Ingeniería y Arquitectura

2. ÁMBITO NORMATIVO

La renovación de la acreditación se tramita de conformidad con el procedimiento previsto con el art. 27.bis del Real Decreto 1393/2007, de 29 de octubre, por el que se establece la ordenación de las enseñanzas universitarias oficiales. La evaluación se ha llevado a cabo de acuerdo con los criterios y directrices para el Aseguramiento de la Calidad en el Espacio Europeo de Educación Superior (ESG) establecidos en la Guía para la renovación de la acreditación de los títulos universitarios de grado y máster de la Dirección de Evaluación y Acreditación de la Agencia Andaluza del Conocimiento.

La Agencia Andaluza del Conocimiento, de conformidad con lo dispuesto en la Ley 16/2007, de 3 de diciembre, tiene atribuidas las competencias de evaluación y acreditación de las actividades universitarias.

La Comisión de renovación de la acreditación, designada por la Dirección de Evaluación y Acreditación de la Agencia Andaluza del Conocimiento, es la competente para efectuar la evaluación de la solicitud de la renovación de la acreditación de los títulos oficiales presentada por la Universidad. El presente informe es emitido por dicha comisión formada por expertos en la materia que actúan en régimen de independencia y autonomía.

3. CONTENIDO DE LA EVALUACIÓN

En este informe la Comisión realiza las siguientes valoraciones:

- Primero: Certifica y **constata** el cumplimiento de los criterios conforme a lo establecido en la Guía para la renovación de la acreditación de los títulos universitarios de grado y máster de Andalucía, de la Dirección de Evaluación y Acreditación, de la Agencia Andaluza del Conocimiento, diciembre 2014.
- Segundo: Realiza **recomendaciones y recomendaciones de especial seguimiento**, esto conlleva un plan de mejora cuya realización será objeto de comprobación a lo largo del seguimiento.
- Tercero: Especifica las **modificaciones** señaladas en el informe provisional que no han sido resueltas de forma

Código Seguro de verificación: e9VGpGb8JZ0QLVAMVzfANg==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <http://ws224.juntadeandalucia.es:8080/verifirma/>
Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.

FIRMADO POR	Maria Perez Garcia - Jefatura de Servicio	FECHA	26/06/2019
ID. FIRMA	ws029.juntadeandalucia.es	PÁGINA	1/7



e9VGpGb8JZ0QLVAMVzfANg==

satisfactoria y que motivan, en su caso, el informe desfavorable.

MOTIVACIÓN

3.0. INTRODUCCIÓN

El presente informe hace referencia al proceso de Renovación de la Acreditación del Título de Máster Universitario en Urbanismo, Planeamiento y Diseño Urbano por la Universidad de Sevilla.

Se trata de la segunda renovación de la acreditación de este Máster, por lo que se han examinado de forma específica las acciones de mejora que se han propuesto a partir de las recomendaciones incluidas en el Informe de renovación de la acreditación de fecha 31 de julio de 2015.

La Comisión de Renovación de la Acreditación a la vista del Autoinforme de Acreditación presentado por la Universidad solicitante, de las evaluaciones de dicho autoinforme, de las evidencias presentadas por la Universidad solicitante y de las aclaraciones y respuestas obtenidas de las personas comparecientes en la visita de acreditación, emitió el Informe Provisional de renovación de la acreditación que contenía modificaciones y recomendaciones en diversos criterios. Presentadas las alegaciones en tiempo y forma por la Universidad, la Comisión de renovación de la acreditación ha analizado dichas alegaciones y emite este Informe Final de evaluación.

3.1. INFORMACIÓN PÚBLICA DISPONIBLE

Se alcanza

El Máster Universitario en Urbanismo, Planeamiento y Diseño Urbano se implantó en el curso 2009/10 en la modalidad presencial y recibió un informe final favorable en la convocatoria 2014/15 de renovación de la acreditación.

El Título cuenta con una web propia gestionada por el Departamento de Urbanística y Ordenación del Territorio, responsable de la docencia del Máster y vinculada a la web de la Universidad de Sevilla (US) y a la web la Escuela Técnica Superior de Arquitectura (ETSA). La web institucional responde a un modelo uniforme para todas las titulaciones impartidas en la US, con una estructura bien organizada que ofrece información detallada de todos los aspectos más relevantes del programa formativo y del Sistema de Gestión de Calidad, con enlaces a la Memoria Verificada y a los informes de seguimiento y acreditación. Esta información se amplía y complementa en la web del Máster con contenidos más específicos relativos a la programación docente, profesorado (con enlace al CV), calendarios e información transversal de interés (eventos, noticias, publicaciones).

Las actividades de difusión y publicidad del Título se canalizan a través de la Universidad, la Escuela de Arquitectura y el Colegio de Arquitectos. Los estudiantes valoran positivamente la información disponible de la titulación en la web.

3.2. SISTEMA DE GARANTÍA DE CALIDAD

Se alcanza parcialmente

El Título aplica el Sistema de Garantía de Calidad de la Universidad de Sevilla, sometido a revisión continua

Código Seguro de verificación: e9VGpGb8JZ0QLVAMVzfANg==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <http://ws224.juntadeandalucia.es:8080/verifirma/>
 Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.

FIRMADO POR	María Perez Garcia - Jefatura de Servicio		FECHA	26/06/2019
ID. FIRMA	ws029.juntadeandalucia.es	e9VGpGb8JZ0QLVAMVzfANg==	PÁGINA	2/7
 e9VGpGb8JZ0QLVAMVzfANg==				

como consecuencia del análisis realizado durante los procesos de implantación, seguimiento y acreditación. Se informa de que la gestión del SGC corresponde a la Comisión de Garantía de Calidad del Centro (ETSA). Se han publicado en la web las Actas correspondientes a la Comisión de Docencia del Máster (desde junio de 2018).

El Título dispone de la plataforma LOGROS de la US como gestor documental de la información generada por el SGC. Esta herramienta ha sido de gran utilidad para la consulta de las evidencias durante el proceso de evaluación de la solicitud de Renovación de la Acreditación por parte de la comisión evaluadora. Se valora como buena práctica que toda la información del SGC, relevante para el seguimiento del Título, se encuentre actualizada y centralizada en LOGROS.

Se ha podido constatar la puesta en marcha de las herramientas necesarias para realizar el seguimiento de distintos indicadores de la titulación, lo que evidenciaría que el SGC está funcionando. De acuerdo a las evidencias presentadas, la mayor parte de las recomendaciones de los informes de seguimiento han sido atendidas y resueltas. Se ha elaborado un Plan de mejora actualizado que recoge las acciones de mejora propuestas para atender las recomendaciones del informe provisional de renovación de la acreditación, con actuaciones bien definidas e indicación de responsables, fechas de inicio y fin.

En relación con este criterio se puede concluir que el SGC está implantado, con todos los procedimientos necesarios para la revisión y mejora del Título. No obstante, se debe fomentar la participación de todos los colectivos implicados en el título en las encuestas de satisfacción. Aunque la acción de mejora propuesta para atender esta recomendación se valora positivamente, se mantiene como recomendación hasta su completa resolución.

Recomendaciones:

- Se recomienda fomentar la participación de todos los colectivos implicados en las encuestas de satisfacción.

3.3. DISEÑO, ORGANIZACIÓN Y DESARROLLO DEL PROGRAMA FORMATIVO

Se alcanza

El Título está plenamente implantado y, en términos generales, se está cumpliendo con el proyecto establecido en la Memoria Verificada. En el autoinforme se indican los cambios realizados cada dos años con el objeto de enfocar los contenidos de las asignaturas hacia la temática abordada en los Trabajos Fin de Máster. Estos cambios en la planificación suponían una modificación sustancial del programa formativo que ha requerido la modificación de la Memoria del Título, para unificar las dos trayectorias del TFM en una única y asegurar que todos los alumnos obtienen las mismas competencias.

Están implementadas las normativas necesarias para el funcionamiento de la titulación, son las establecidas por la Universidad de Sevilla. Para el Trabajo Fin de Máster se indica que la ETSA ha elaborado una normativa interna, pendiente de aprobación. Dicha normativa debe estar disponible en la web del Máster. Los procesos de gestión administrativa están establecidos y funcionan adecuadamente.

3.4. PROFESORADO

Se alcanza

Se aporta información acerca del profesorado implicado, perfil, categorías y vinculación. Se constata que es una

Código Seguro de verificación: e9VGpGb8JZ0QLVAMVzfANg==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <http://ws224.juntadeandalucia.es:8080/verifirma/>
 Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.

FIRMADO POR	María Perez Garcia - Jefatura de Servicio		FECHA	26/06/2019
ID. FIRMA	ws029.juntadeandalucia.es	e9VGpGb8JZ0QLVAMVzfANg==	PÁGINA	3/7



e9VGpGb8JZ0QLVAMVzfANg==

plantilla docente muy especializada en los temas de Urbanismo y Planeamiento. Están implicados 11 departamentos distintos por la naturaleza multidisciplinar del Máster. El porcentaje de doctores es 69.23% y solo el 51.28% tiene vinculación permanente. Se hace una valoración de la participación del profesorado externo y profesionales, que aportan su experiencia en las diferentes temáticas desarrolladas. A las conferencias de Cierre o Apertura se invita a profesores Universitarios de alto prestigio, con el apoyo económico del Plan Propio de docencia. Cabe destacar la evolución favorable de la satisfacción de los estudiantes con la actuación docente del profesorado (4,46 sobre 5 en 2016-17).

En relación a la mejora del perfil docente, la participación del profesorado en cursos de formación es muy escasa y no se aporta información de su implicación en proyectos de innovación educativa o en el programa DOCENTIA de evaluación docente. Se propone como acción de mejora la difusión de los cursos y actividades de formación entre el profesorado. Aunque la acción de mejora propuesta para atender esta recomendación se valora positivamente, se mantiene como recomendación hasta su completa resolución.

El Título dispone de criterios adecuados para la selección del profesorado como tutores del Trabajo Fin de Máster. La asignación la realiza la Comisión Académica en función de la temática abordada por el alumno y del perfil del profesor. Los estudiantes se muestran moderadamente satisfechos con el proceso de elección y realización de los TFM (3,84 sobre 5 en 2017/18).

La coordinación del programa formativo se articula a través del Coordinador del Máster y de los coordinadores de asignaturas y módulos. Adicionalmente, cada curso académico se aprueba el calendario para la coordinación de las actividades docentes. El alumnado se muestra moderadamente satisfecho con la coordinación entre profesores.

En relación con este criterio se puede concluir que la plantilla docente es adecuada para llevar a cabo el programa formativo y asegurar la adquisición por los estudiantes de las competencias enunciadas en la Memoria del Máster.

Recomendaciones:

- Se recomienda fomentar la participación del profesorado en actividades de mejora de su perfil docente.

3.5. INFRAESTRUCTURAS, SERVICIOS Y DOTACIÓN DE RECURSOS

Se alcanza

El Máster utiliza las infraestructuras y recursos de la Escuela Técnica Superior de Arquitectura, los cuales se consideran suficientes y adecuados para la docencia teórica y práctica (trabajos de taller). Se indican mejoras desde la implantación, principalmente en la plataforma virtual de enseñanza y la conexión WiFi para la realización de prácticas on-line. Asimismo, se considera suficiente el personal de administración y servicios disponible en la Secretaría del Centro y en la Secretaría del Departamento para la gestión de los trámites académicos, de las ayudas económicas y de las comunicaciones con el profesorado del Máster.

El grado de satisfacción del alumnado con las infraestructuras y con el PAS se mantiene en valores medio-altos desde la implantación del Máster.

En relación a los servicios de orientación académica y profesional, se remite a los servicios de orientación académica y profesional de la US (Secretariado de Asistencia a la Comunidad Universitaria, Plan de Acción Tutorial, Salón del Estudiante, etc.). Los resultados de satisfacción de los estudiantes, altos para la orientación

Código Seguro de verificación: e9VGpGb8JZ0QLVAMVZfANg==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <http://ws224.juntadeandalucia.es:8080/verifirma/>
 Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.

FIRMADO POR	María Perez Garcia - Jefatura de Servicio		FECHA	26/06/2019
ID. FIRMA	ws029.juntadeandalucia.es	e9VGpGb8JZ0QLVAMVZfANg==	PÁGINA	4/7
 e9VGpGb8JZ0QLVAMVZfANg==				

académica y medio-altos para la orientación profesional, avalan la adecuación de los servicios de orientación disponibles. No obstante, los estudiantes son mayoritariamente profesionales de la administración y, generalmente, no usan los servicios de orientación profesional.

3.6. RESULTADOS DE APRENDIZAJE

Se alcanza

Las actividades formativas y los sistemas de evaluación están diseñados para conseguir los objetivos del Título y las competencias, de acuerdo a lo especificado en la Memoria Verificada. La metodología se basa fundamentalmente en el desarrollo de trabajos de investigación multidisciplinares y, en consecuencia, el método de evaluación utilizado generalmente es la elaboración de trabajos y presentaciones.

El grado de satisfacción del alumnado con los ítems de la encuesta relativos a este criterio (coordinación, adecuación de horarios y turnos, distribución entre créditos teóricos y prácticos y resultados alcanzados en cuanto a la consecución de los objetivos y las competencias) se mantiene en valores medio-altos y, aunque hay margen de mejora, estos resultados acreditan la adecuación de las actividades de formación y de evaluación al perfil de la titulación.

Los resultados académicos globales y por asignaturas son satisfactorios. El porcentaje de suspensos y de no presentados es muy bajo y las calificaciones más frecuentes son notable (60%) y sobresaliente (30%). En relación con los TFM, los resultados correspondientes a los dos últimos cursos también son muy positivos, con tasas de éxito elevadas que los responsables atribuyen a la unificación de las trayectorias profesional e investigadora en el TFM.

Con base en la información proporcionada sobre los resultados del aprendizaje se puede afirmar que todos los mecanismos son coherentes con el perfil de formación y las competencias del Título.

3.7. INDICADORES DE SATISFACCIÓN Y RENDIMIENTO

Se alcanza parcialmente

Se aportan los datos de satisfacción con el Título de estudiantes, PDI y PAS desde 2012/13 a 2017/18. Sin embargo, no se realiza un análisis de los resultados lo que permitiría identificar áreas de mejora. Los responsables del Título alegan que el SGC ya dispone de mecanismos para la recogida de los indicadores, pero no diseñan un plan con las actuaciones necesarias para realizar el análisis crítico de la evolución de los indicadores y emprender las acciones de mejora adecuadas.

El nivel de satisfacción del alumnado presentó un mínimo en 2015/16, coincidiendo con la caída de la demanda. La modificación del Título tuvo un efecto positivo en este indicador que alcanzó valores altos en 2016/17 y medio-altos en 2017/18. Esa misma apreciación se ha encontrado en el grado de satisfacción del PDI, aunque su participación en las encuestas es muy baja. La satisfacción del PAS es adecuada, si bien se refiere a todo el personal del Centro y no está asociada específicamente al Máster. Para el colectivo de egresados solo se aportan datos de satisfacción del curso 2016/2017 y la valoración es medio-alta (3,25 sobre 5). No se aportan indicadores de satisfacción de los empleadores.

Los estudiantes valoran muy positivamente la actuación docente del profesorado, con puntuaciones superiores 4 sobre 5 en los últimos cursos. También se consideran adecuados los indicadores de satisfacción con la

Código Seguro de verificación: e9VGpGb8JZ0QLVAMVZfANg==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <http://ws224.juntadeandalucia.es:8080/verifirma/>
 Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.

FIRMADO POR	María Perez Garcia - Jefatura de Servicio		FECHA	26/06/2019
ID. FIRMA	ws029.juntadeandalucia.es	e9VGpGb8JZ0QLVAMVZfANg==	PÁGINA	5/7



e9VGpGb8JZ0QLVAMVZfANg==

orientación académica (4,05) y con los servicios de orientación profesional (3,53).

En relación con los indicadores de rendimiento académico, las tasas de éxito, eficiencia y de rendimiento son altas, en todos los casos superiores a los valores estimados en la Memoria Verificada. Las tasas de graduación y abandono presentan una evolución favorable con una mejora significativa en el último curso (65% y 5% en 2017/18, respectivamente).

Las tasas de ocupación y demanda del Título, después de una tendencia descendente, han mejorado en los 2 últimos cursos alcanzando valores del 84% y 72% en el curso 2017/18, respectivamente.

En relación con la inserción laboral de los egresados, se hace una valoración de los resultados de la tasa de ocupación, afectada por la reducción de la actividad urbanística. Se espera una mejora de este indicador con la recuperación del sector y con la llegada de alumnos internacionales. A nivel nacional, gran parte del alumnado ya trabaja en la administración y busca una mejor especialización.

El análisis de la sostenibilidad realizado por los responsables se apoya en los tres pilares básicos, profesorado, infraestructura y resultados del aprendizaje, que se consideran adecuados, a lo que hay que añadir una evolución positiva en los últimos cursos de las tasas de demanda y ocupación.

Recomendaciones:

- Se recomienda realizar un análisis de la satisfacción de todos los implicados (estudiantes, egresados, profesorado, empleadores) mediante los procedimientos descritos en el SGC o con información recabada por otros medios (grupos de discusión) si el número de cuestionarios recogidos en las encuestas es insuficiente.

4. CONCLUSIONES DEL INFORME

Atendiendo al autoinforme de renovación de la acreditación, a las evidencias analizadas, a las audiencias realizadas durante la visita a la Universidad, y transcurrido el plazo de alegaciones, la Comisión de renovación de la acreditación analizadas las alegaciones, en su caso, emite este Informe final de evaluación.

2. SISTEMA DE GARANTÍA DE CALIDAD

Recomendaciones:

- Se recomienda formentar la participación de todos los colectivos implicados en las encuestas de satisfacción.

4. PROFESORADO

Recomendaciones:

- Se recomienda fomentar la participación del profesorado en actividades de mejora de su perfil docente.

7. INDICADORES DE SATISFACCIÓN Y RENDIMIENTO

Recomendaciones:

- Se recomienda realizar un análisis de la satisfacción de todos los implicados (estudiantes, egresados, profesorado, empleadores) mediante los procedimientos descritos en el SGC o con información recabada por otros medios (grupos de discusión) si el número de cuestionarios recogidos en las encuestas es insuficiente.

Código Seguro de verificación: e9VGpGb8JZ0QLVAMVZfANg==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <http://ws224.juntadeandalucia.es:8080/verifirma/>
Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.

FIRMADO POR	Maria Perez Garcia - Jefatura de Servicio	FECHA	26/06/2019
ID. FIRMA	ws029.juntadeandalucia.es	PÁGINA	6/7



e9VGpGb8JZ0QLVAMVZfANg==



La Comisión de renovación de la acreditación resuelve emitir un informe favorable

**EL DIRECTOR DE EVALUACIÓN Y ACREDITACIÓN
P.D. LA JEFA DE SERVICIO DE APOYO A LA COMISIÓN TÉCNICA DE
LA AGENCIA ANDALUZA DEL CONOCIMIENTO**

(Resolución de 8 de abril de 2019 de la persona titular de la Presidencia del Consejo Rector de la Agencia Andaluza del Conocimiento por la que se designa como competente en virtud del artículo 13 de la ley 40/2015, de 1 de octubre, a la persona titular del 'Servicio de Apoyo a la comisión técnica' en los asuntos de trámite que se indican)

Código Seguro de verificación: e9VGpGb8JZ0QLVAMVzfANg==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <http://ws224.juntadeandalucia.es:8080/verifirma/>
Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.

FIRMADO POR	Maria Perez Garcia - Jefatura de Servicio	FECHA	26/06/2019
ID. FIRMA	ws029.juntadeandalucia.es	e9VGpGb8JZ0QLVAMVzfANg==	PÁGINA 7/7



e9VGpGb8JZ0QLVAMVzfANg==

ANEXO 2

INFORME DE MATRÍCULA 2019-20

INFORME MATRICULACIÓN ETSA CURSO 2019-20

Junta de Escuela 19 de diciembre de 2019

INDICE DE CONTENIDO

- 1.- DATOS DE MATRICULACIÓN CURSO 2019-20
- 2.- TOTAL EGRESADOS CURSO 2018-19
- 3.- GRADO EN FUNDAMENTOS DE ARQUITECTURA (PLAN 2012)
- 4.- MÁSTER EN ARQUITECTURA (MÁSTER HABILITANTE PLAN 2012)
- 5.- GRADO EN ARQUITECTURA (PLAN 2010)
- 7.- MOVILIDAD CURSO 2019-20

INFORME MATRICULACIÓN ETSA CURSO 2019-20

1.- DATOS DE MATRICULACIÓN CURSO 2019-20

ESTUDIANTES MATRICULADOS ETSA CURSO 2019-20: 2175

	ESTUDIANTES MATRICULADOS 2010, 2012		CURSO 2019-20	
			Matriculados	Nue.Ing.
GRADO EN FUNDAMENTOS DE ARQUITECTURA			1592*	302
MÁSTER UNIVERSITARIO EN ARQUITECTURA			252	176
GRADO EN ARQUITECTURA (PLAN 2010)			41	0

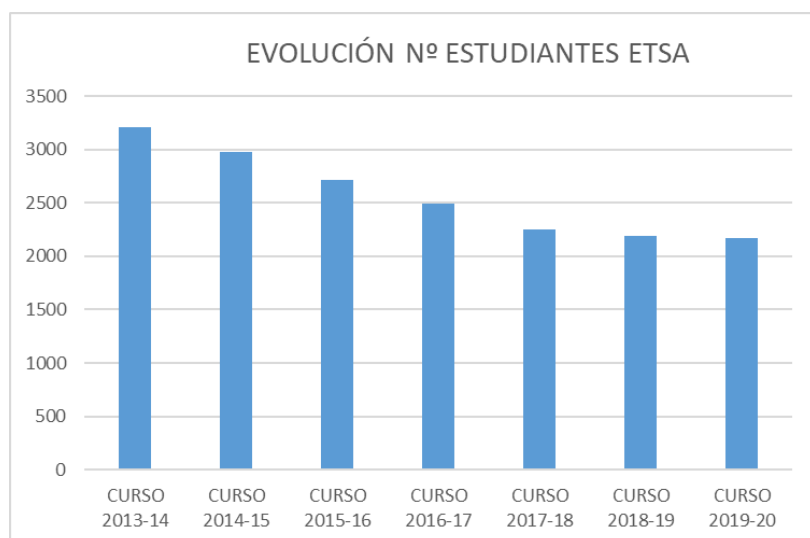
*Cambio de Plan 98 al 2012: 15

Cambio de Plan 2010 al 2012: 2

ESTUDIANTES MATRICULADOS CURSO 2019-20. MASTERES		
	Nº Matr*.	Nue.Ing.
MÁSTER UNIVERSITARIO EN PERITACIÓN Y REPARACIÓN DE EDIFICIOS	28	16
MÁSTER UNIVERSITARIO EN URBANISMO, PLANEAMIENTO Y DISEÑO URBANO	37	18
MÁSTER UNIVERSITARIO EN ARQUITECTURA Y PATRIMONIO HISTÓRICO	84	48
MÁSTER UNIVERSITARIO EN CIUDAD Y ARQUITECTURA SOSTENIBLES	45	25
MÁSTER UNIVERSIT. EN INNOVACIÓN EN ARQUITECTURA: TECNOLOGÍA Y DISEÑO (2016)	44	18
TOTAL	238	125

*Incluye alumnos solo tasas para convocatoria extendida

EVOLUCIÓN Nº ESTUDIANTES ETSA		% MUJERES	% HOMBRES
CURSO 2019-20	2175	48,3	51,7
CURSO 2018-19	2189	47,7	52,3
CURSO 2017-18	2256	46,0	54,0
CURSO 2016-17	2497	45,0	55,0
CURSO 2015-16	2712	45,4	54,6
CURSO 2014-15	2980	45,2	54,8
CURSO 2013-14	3214	45,1	54,9



INFORME MATRICULACIÓN ETSA CURSO 2019-20

2.- TOTAL EGRESADOS CURSO 2018 / 2019

	NUMERO DE ALUMNOS EGRESADOS ARQUITECTOS.					
	2018-19	2017-18	2016-17	2015-16	2014-15	2013-14
Grado en Fundamentos de Arquitectura (PLAN 2012)	192	207	23	19	0	0
Grado en Arquitectura (PLAN 2010)	44	116	97	107	0	0
Arquitecto (PLAN 98)		57	157	231	509	463
MÁSTER ARQUITECTURA 2012	119	44				

3.- GRADO EN FUNDAMENTOS DE ARQUITECTURA

3.1. Nuevo ingreso

Plazas ofertadas acceso preinscripción 2019-20: **290**
Plazas ofertadas acceso continuación estudios 2019-20: **5 (españoles) 5 (extranjeros)**

DISTRIBUCIÓN DE NUEVO INGRESO POR SEGÚN TIPO DE ACCESO

NUEVO INGRESO (Todos los cursos). CURSO ACADÉMICO: 2019-20	
SELECTIVIDAD/FP/BACHILLERATO LOE	263
C.F.PROFESIONAL	10
MAYORES 40	1
MAYORES 25 AÑOS	1
DISCAPACITADOS	1
TITULADOS	2
SISTEMAS EDUCATIVOS EXTRANJEROS	4
CONVALIDACIONES PARCIALES DE ESTUDIOS	9
OTROS TIPOS DE ACCESO	11
TOTAL	302

INFORME MATRICULACIÓN ETSA CURSO 2019-20

3.2. Nota de corte 2019- 20

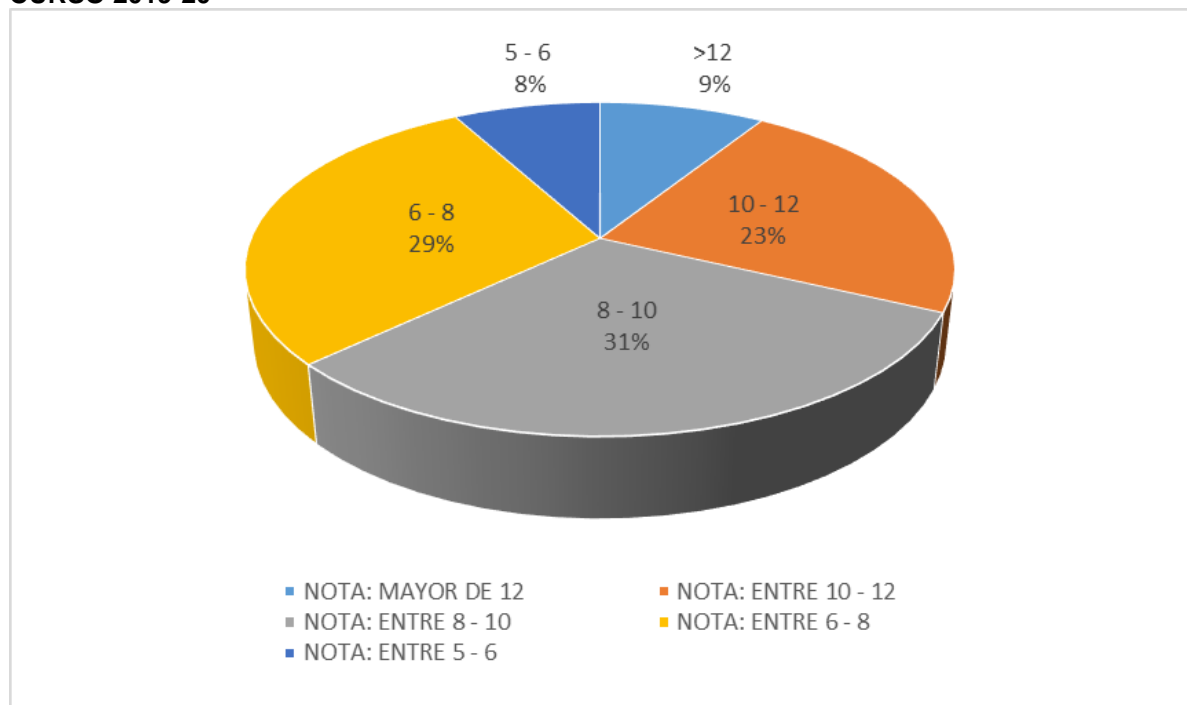
NOTA DE CORTE GRADO EN FUNDAMENTOS DE ARQUITECTURA 2019-20

	Acceso selectividad,FP, Extranj.	Titulados
Primera Fase junio 2019	7,45	5,00
Primera Fase septiembre 2019	5,542	5,00

EVOLUCIÓN SOLICITUDES Y NOTAS DE CORTE PRIMER CURSO			
	OFERTADAS	SOLICITUDES	NOTA DE CORTE*
CURSO 2019-20	290	453	5,44
CURSO 2018-19	290	430	5,15
CURSO 2017-18	305	535	5,10
CURSO 2016-17	305	576	5,27
CURSO 2015-16	320	678	5,26
CURSO 2014-15	336	605	5,20
CURSO 2013-14	353	755	5,84

*Nota de corte de último estudiante que se matriculó en Primera Fase (Ordinaria)

DISTRIBUCIÓN DE ESTUDIANTES SEGÚN NOTA DE ACCESO EN PRIMERO CURSO 2019-20



INFORME MATRICULACIÓN ETSA CURSO 2019-20

3.3. Distribución estudiantes grado en fundamentos de arquitectura

La organización de la matrícula por grupos se ha realizado a través del proceso de Automatricula que gestiona la Universidad de Sevilla, según orden preestablecido escalonado por Nota de Acceso que cada estudiante tiene asignado en la plataforma Secretaría Virtual de la US .

Se procedió a abrir un número limitado de plazas en los grupos de mañana (15) y tarde (20) en cada asignatura y grupo con el objetivo que los estudiantes con mejor nota de acceso accedieran a todos los grupos y también tener estudiantes de todos los tramos de nota en los grupos de mañana y de tarde. Posteriormente se ofertaron las plazas que las previsiones del curso anterior nos indicaban para un reparto homogéneo por grupo. Los grupos de tarde siguen siendo los menos demandados especialmente en primer y segundo curso. Sólo se han concedido cambios de grupo a estudiantes con Necesidades especiales suficientemente acreditadas y a los que tenían problemas de incompatibilidades producidas por la simultaneidad de diferentes cursos en su matrícula.

En total se han atendido de manera personalizada 202 casos de incidencias y cambios de grupo en la matrícula. La mayor problemática surge en las incompatibilidades de los estudiantes que repiten asignaturas de uno o varios cursos y a los que el sistema de Automatricula limita a que todas las asignaturas de un curso sean de un mismo grupo. Este hecho genera incompatibilidades de horarios complejas y numeroso trabajo individual especialmente por el interés de volver a cursar la asignatura en el mismo grupo que el año anterior para optar a convocatorias extraordinarias. Se deberán articular medidas que eviten el problema y permitan mayor margen al Centro para poder equiparar número de estudiantes en cada grupo y asignatura

La distribución total de estudiantes por curso, asignatura y grupo, así como la media de estudiantes por grupo, los estudiantes procedentes de movilidad entrante por asignatura, y el número de estudiantes por asignatura se exponen a continuación (en el total de cada grupo están incluidos los erasmus in que se desglosan en la columna paralela.No se incluyen los Erasmus In con estancia en segundo cuatrimestre aún sin matricular).

PRIMER CURSO

PRIMERO	NÚMERO DE GRUPO												MEDIA	TOTAL												
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12														
Asignatura	In	In	In	In	In	In	In	In	In	In	In	In	In	In	In											
Construcción 1	29	0	31	0	31	0	31	0	29	0	30	0	30	0	31	0	32	0	32	0	31	0	32	0	31	369
Dibujo 1. Geometría y Percepción	32	0	31	0	32	0	33	0	31	0	32	0	32	0	30	0	24	0	28	0	29	0	30	0	30	364
Dibujo 2. Expresión y Comunicación	35	0	33	0	32	0	34	0	33	0	34	0	36	0	33	0	32	0	33	0	33	0	34	0	34	402
Estructuras 1	31	0	31	3	30	0	31	1	28	1	28	0	30	2	30	0	26	0	32	1	30	0	30	0	30	357
Fundamentos Físicos de las Estructuras	45	0	43	0	44	0	44	0	46	0	49	0	46	0	44	0	44	0	44	0	44	0	44	0	45	539
Fundamentos Matemáticos para la Arquitectura 1	43	0	42	0	40	0	39	0	40	0	38	0	43	0	43	0	42	0	44	0	43	0	41	0	42	498
Historia, Teoría y Composición Arquitectónicas 1	25	0	27	2	28	1	26	1	27	0	26	0	30	1	29	2	21	2	29	1	28	1	26	1	27	322
Proyectos 1	28	0	28	0	29	0	29	0	29	0	28	0	30	0	29	0	28	0	29	0	28	0	29	0	29	344
Proyectos 2	32	0	31	0	31	0	32	0	33	0	31	0	33	0	31	0	33	0	31	0	32	0	31	0	32	381
Urbanismo 1	26	0	27	0	27	0	28	1	27	0	26	0	28	0	29	0	23	0	28	0	28	0	25	0	27	322

SEGUNDO CURSO

SEGUNDO	NÚMERO DE GRUPO											MEDIA	TOTAL											
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11													
Asignatura	In	In	In	In	In	In	In	In	In	In	In	In	In	In	In									
Acodicionamiento e Instalaciones 1	28	0	27	1	29	2	27	0	27	0	31	0	29	0	28	1	28	0	26	0	27	2	28	307
Construcción 2	30	3	30	2	30	2	28	0	30	0	30	0	30	2	25	0	26	0	30	2	32	2	29	321
Dibujo 3. Análisis Gráfico	27	1	28	2	27	1	27	1	26	1	29	0	29	2	28	1	23	0	27	0	24	0	27	295
Fundam. Físicos de Instalac. y el Acondic.	51	0	44	0	45	0	47	0	43	0	37	0	39	0	46	0	48	0	51	0	53	0	46	504
Fundam. Matemáticos para la Arquitectura 2	29	0	30	0	29	0	26	0	31	0	31	0	29	0	30	0	28	0	23	0	24	0	28	310
Historia, Teoría y Comp. Arquitectónicas 2	25	0	27	6	23	1	25	2	26	2	23	0	24	1	21	3	24	3	21	1	11	0	23	250
Proyectos 3	24	0	27	0	26	2	26	1	26	1	27	0	25	2	25	2	24	0	24	0	22	2	25	276
Proyectos 4	26	1	28	1	28	0	27	0	26	0	28	0	31	3	26	2	27	0	30	1	29	1	28	306
Taller de Arquitectura 1	24	0	29	1	25	1	26	1	26	0	26	1	25	0	23	0	22	0	18	0	22	0	24	266
Taller de Arquitectura 2	26	1	26	0	25	0	27	0	28	0	26	0	26	0	23	0	23	0	23	0	17	0	25	270

INFORME MATRICULACIÓN ETSA CURSO 2019-20

TERCER CURSO

TERCERO	NÚMERO DE GRUPO												MEDIA	TOTAL						
	1	2	3	4	5	6	7	8	9											
Asignatura	In	In	In	In	In	In	In	In	In	In	In	In								
Acondicionamiento e Instalaciones 2	34	0	33	1	34	3	32	1	34	2	34	0	33	1	33	0	33	298		
Construcción 3	30	2	31	3	30	5	31	1	32	5	30	4	30	3	31	4	28	2	30	273
Dibujo 4. Ideación y Configuración	32	3	32	2	31	5	28	1	31	3	32	5	35	4	29	1	32	3	31	282
Estructuras 2	30	3	32	4	28	4	31	3	32	5	30	4	29	2	29	2	30	2	30	271
Mecánica del Suelo y Cimentaciones	36	1	35	2	30	0	36	0	36	1	35	1	34	0	33	1	31	0	34	306
Proyectos 5	31	3	31	6	31	6	31	5	29	3	25	3	29	3	32	5	24	3	29	263
Proyectos 6	28	1	29	5	28	3	27	1	30	1	24	1	31	3	26	2	24	1	27	247
Taller de Arquitectura 3	28	1	29	5	29	6	30	2	29	4	27	2	26	2	26	1	29	2	28	253
Taller de Arquitectura 4	27	1	26	0	23	3	28	1	27	2	26	1	28	0	27	2	27	1	27	239
Urbanismo 2	28	3	25	3	28	3	26	0	28	2	28	2	29	1	27	2	25	0	27	244

CUARTO CURSO

CUARTO	NÚMERO DE GRUPO												MEDIA	TOTAL						
	1	2	3	4	5	6	7	8	9											
Asignatura	In	In	In	In	In	In	In	In	In	In	In	In								
Acondicionamiento e Instalaciones 3	19	1	23	3	19	0	24	1	26	0	23	0	25	3	18	0	19	0	22	196
Construcción 4	29	2	26	2	25	3	32	4	31	5	25	2	28	1	24	0	26	2	27	246
Construcción 5	25	2	23	3	25	0	27	2	25	1	21	1	23	3	25	0	23	0	24	217
Estructuras 3	10	0	23	1	25	1	28	1	26	0	28	1	18	2	27	0	29	0	24	214
Historia, Teoría y Composición Arquitectónicas 3	16	3	19	2	29	5	28	5	25	4	20	1	20	3	16	1	16	2	21	189
Proyectos 7	30	5	25	3	25	5	27	5	28	4	30	4	32	6	29	4	27	3	28	253
Proyectos 8	29	4	27	4	28	3	24	3	26	3	22	0	28	4	26	2	27	3	26	237
Taller de Arquitectura 5	25	1	21	2	19	1	21	4	25	2	25	3	23	3	20	1	20	2	22	199
Taller de Arquitectura 6	22	0	24	1	24	0	24	1	24	0	21	0	20	0	21	1	19	1	22	199
Urbanismo 3	23	6	23	7	23	7	23	4	24	4	22	3	19	2	22	6	21	4	22	200

QUINTO CURSO

QUINTO	NÚMERO DE GRUPO												MEDIA	TOTAL						
	1	2	3	4	5	6	7	8	9											
Asignatura	In	In	In	In	In	In	In	In	In	In	In	In								
Construcción 6	26	0	25	0	10	0	25	0	23	1	26	0	28	0	24	0	22	0	23	209
Historia, Teoría y Composición Arquitectónicas 4	25	3	24	5	24	14	24	1	22	3	23	2	26	2	26	3	14	2	23	208
Proyectos 10	27	0	27	0	9	0	26	0	20	2	25	0	28	0	25	0	23	1	23	210
Proyectos 9	25	1	26	4	19	9	23	0	22	2	25	2	26	0	23	0	21	1	23	210
Taller de Arquitectura 7	25	2	19	1	6	2	19	0	18	2	24	2	23	0	15	0	12	0	18	161
Urbanismo 4	24	1	19	0	12	6	23	2	22	4	22	2	25	1	24	2	16	0	21	187

INFORME MATRICULACIÓN ETSA CURSO 2019-20

OPTATIVAS

QUINTO	NÚMERO DE GRUPO				MEDIA	TOTAL
	1	2	3			
Asignatura	In	In	In	In		
Acústica Aplicada a la Arquitectura y el Urbanismo	11	6			11	11
Análisis de Datos y Localización de Recursos Urbanos	3	2			3	3
Arquitectura de las Américas	23	2	11	4	17	34
Arquitectura y Medioambiente	25	12	18	10	22	43
Arquitectura y Patrimonio	16	4	27	8	22	65
Arquitectura y Sostenibilidad	17	10			17	17
Arquitectura, Paisaje y Territorio	7	4	18	8	13	25
Cimentaciones: Patología y Recalces	6	3			6	6
Complementos de Mecánica del Suelo y Cimentaciones	5	0			5	5
Construcción Medioambiental y Tecnologías Sostenibles	12	1	15	1	14	27
Dibujo y Máquina	8	1	11	0	10	19
Dibujo y Patrimonio	11	9			11	11
Dibujo y Vanguardia	17	11			17	17
El Espacio Público en el Planeamiento	27	12	20	10	24	47
Energía y Sostenibilidad en Arquitectura	15	4	11	7	13	26
Estructuras Especiales en Arquitectura	21	1			21	21
Evolución y Concepto de los Sistemas Constructivos. De la tradición a la Innovación	25	3	17	3	21	42
Fundamentos del Habitar	21	7	21	9	21	42
Instalaciones y Sistemas para el Diseño de Edificios Eficientes e Inteligentes	21	0	15	3	18	36
Intervención Estructural en Edificaciones Existentes	22	6			22	22
Paisaje, Ciudad y Arquitectura en Andalucía	23	8	11	9	17	34
Patrimonio Urbano y Planeamiento	12	9			12	12
Planeamiento y Sostenibilidad	8	2			8	8
Prácticas en Empresas	40	0	31	0	29	86
Técnicas Numéricas para el Cálculo y Diseño en Arquitectura. Diseño Paramétrico	5	1			5	5

INFORME MATRICULACIÓN ETSA CURSO 2019-20

TFG

Los estudiantes Movilidad Out con la asignatura de Trabajo Fin de Grado pendiente la cursan a distancia distribuyéndose equitativamente en todos los grupos, al no poder incluirla en los acuerdos.

GRUPO POD	DOC-TUT	Nº EST	TUT-VINC	Nº EST
GRUPO A	1	6	4	2
	2	6	5	1
	3	5	6	2
GRUPO B	7	5	10	2
	8	4	11	2
	9	5	12	1
GRUPO C	13	5	16	1
	14	4	17	1
	15	4	18	2
GRUPO D	19	5	22	2
	20	5	23	2
	21	6	24	2
GRUPO E	25	5	28	2
	26	4	29	2
	27	6	30	2
GRUPO F	31	6	34	2
	32	6	35	2
	33	6	36	2
GRUPO G	37	5	40	2
	38	6	41	1
	39	3	42	2
GRUPO H	43	6	46	2
	44	5	47	2
	45	6	48	1
GRUPO I	49	6	52	2
	50	6	53	2
	51	4	54	1
GRUPO J	55	7	58	2
	56	5	59	2
	57	5	60	2
GRUPO K	61	8	64	2
	62	6	65	2
	63	5	66	2
GRUPO L	67	3	70	1
	68	6	71	2
	69	6	72	2
GRUPO M	73	6	76	2
	74	6	77	2
	75	6	78	2
GRUPO N	79	5	82	2
	80	6	83	2
	81	5	84	2
GRUPO Ñ	85	6	88	2
	86	5	89	2
	87	5	90	3
Total general		327		

4.- MASTER EN ARQUITECTURA

Oferta: 200 plazas* Estudiantes Matriculados: 199

*Número de plazas aprobadas en Junta de Escuela 05-04-2019

4.1. Proceso de Admisión

El proceso de admisión en el Máster en Arquitectura es el mismo que en el resto de Másteres oficiales y está regulado por el Distrito Único Andaluz en las siguientes Fases.

FASE 1: Estudiantes extranjeros. No se ofertan plazas.

FASE 2: Estudiantes españoles y extranjeros. (Plazo: 3 junio al 15 julio)

En esta Fase se ofertaron 100 plazas para garantizar el acceso al Máster de todos los egresados en nuestro centro, dejando el resto de las plazas para la tercera Fase hasta un total de las 200 ofertadas para el curso académico 2019-20.

Se recibieron un total de 154 solicitudes, de las que 96 han sido efectivas en matrículas, ya que las restantes no cumplían el requisitos que establece la Orden Ministerial EDU/2015/2010 para acceder al Máster en Arquitectura (en su mayoría titulados extranjeros) o no era primera opción.

La puntuación se realiza según los "Criterios y Baremos para la puntuación de Acceso*" publicados por el DUA en la ficha del Máster en Arquitectura de la Universidad de Sevilla.

Se realizó una asignación por grupo en función de la Nota obtenida en el proceso de acceso según procedimientp establecido en COA (04-10-2019).

FASE 3: Estudiantes españoles y extranjeros (Plazo: 24 al 27 de septiembre)

En la Tercera Fase de adjudicación del Máster en Arquitectura para el curso 2018-19 se ofertaron 104 plazas.

Se han recibido un total de 91 solicitudes, 82 han formalizado la matrícula ya que el resto no cumplía el requisito que establece la Orden Ministerial EDU/2015/2010 para acceder al Máster en Arquitectura o no optaban en primera opción.

Se realizó una asignación por grupo en función de la Nota obtenida en el proceso de acceso*.

*Aprobados en la COA/Comisión Académica del Máster 16-09-2015: Se evalúa Expediente Académico -proceso que hace directamente la aplicación 50%-, Porcentaje de Créditos tipo Taller que han cursado los solicitantes en el Grado 40% y Portfolio -Curriculum 10%).

INFORME MATRICULACIÓN ETSA CURSO 2019-20

4.2. Distribución Grupos

La distribución de los estudiantes en los seis grupos previstos para la docencia del Máster (Junta de Escuela 22-03-2018) ha sido la siguiente:

MÁSTER EN ARQUITECTURA (PLAN 2012) . 2019-20		
GRUPO	TOTAL MATRICULADOS PFC	2ºMATRICULA*
MA1 (mañana)	30	12
MA2 (mañana)	33	10
MA3 (mañana)	31	6
MA4 (mañana)	35	20
MA5(mañana)	32	9
MA6 (tarde)	29	12
MA7 (tarde)	28	0
MA8 (tarde)	27	0
TOTAL	187	12

*Estudiantes con una asignatura (PFC) o más en segunda matrícula

5.- PLAN 2010

5.1. Situación estudiantes plan 2010

El curso 2019-20 está establecido sin docencia para las asignaturas de Grado en Arquitectura. Los estudiantes se matriculan con derecho a examen excepto en la asignatura Proyecto Fin de Grado que se ha podido programar un grupo de docencia de Proyectos, Construcción, Estructuras, Expresión Gráfica e Historia, Teoría y Composición Arquitectónicas.

PLAZAS OCUPADAS POR CURSOS (PLAN 2010) . CURSO 2019-20	
MATRÍCULAS POR CURSO	
MATRÍCULAS EN PRIMERO	0
MATRÍCULAS EN SEGUNDO	6
MATRÍCULAS EN TERCERO	7
MATRÍCULAS EN CUARTO	6
MATRÍCULAS EN QUINTO	3

GRUPO	TOTAL MATRICULADOS
PFG 6.01 (mañana)	41

INFORME MATRICULACIÓN ETSA CURSO 2019-20

6.- MOVILIDAD CURSO 2019 / 2020 (GRADO EN FUNDAMENTOS DE ARQUITECTURA)

6.1. Movilidad in

ERASMUS IN NºESTUDIANTES			
	2017-18	2018-19	2019-20
ERAMUS +CONVENIOS INT	133	182	166
ERASMUS OTROS CENTROS	14	11	
SICUE*	14	21	15
VISITANTES	2	2	4
TOTAL	161	226	185

*Sistema de Intercambio entre Centros Universitarios Españoles

ERASMUS IN PLAZAS OCUPADAS EN ASIGNATURAS	
	2019-20
PRIMER CURSO	21
SEGUNDO CURSO	71
TERCER CURSO	208
CUARTO CURSO	204
QUINTO CURSO	85
OPTATIVAS	201
TOTAL	790

6.2. Movilidad Out.

ERASMUS OUT NºESTUDIANTES			
	2017-18	2018-19	2019-20
ERAMUS +CONVENIOS INT	116	114	108
SICUE*	12	14	19
PRACTICAS ERASMUS		10	2
TOTAL	128	138	129

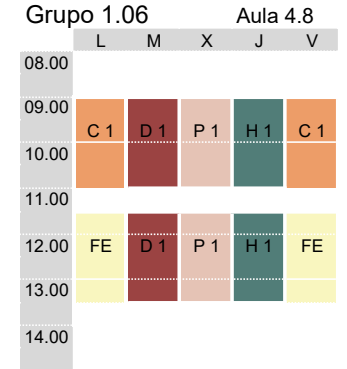
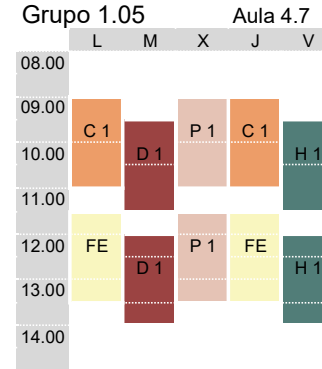
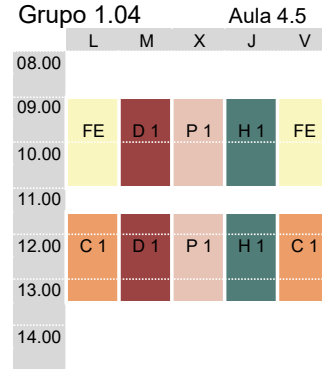
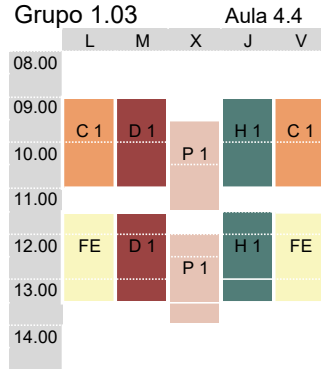
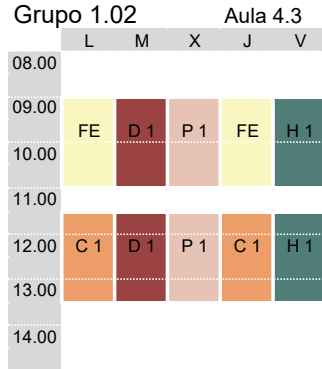
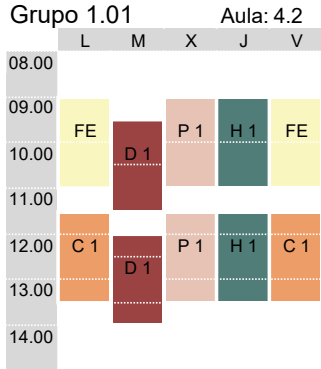
*Sistema de Intercambio entre Centros Universitarios Españoles

ERASMUS OUT PLAZAS LIBERADAS EN ASIGNATURAS	
	2019-20
PRIMER CURSO	0
SEGUNDO CURSO	10
TERCER CURSO	133
CUARTO CURSO	515
QUINTO CURSO	218
OPTATIVAS	82
TOTAL	958

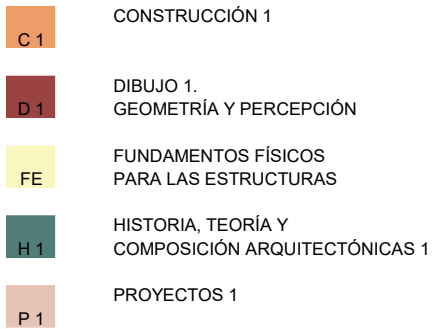
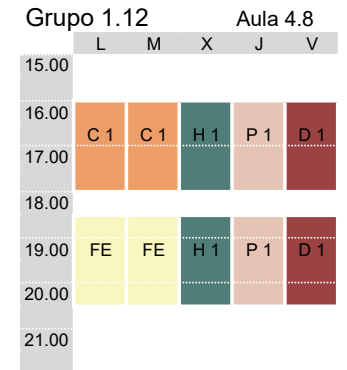
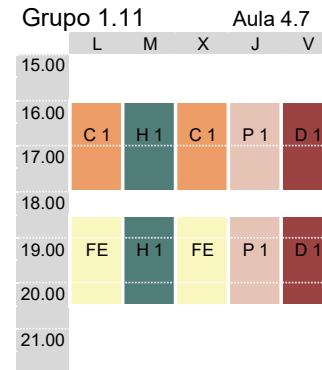
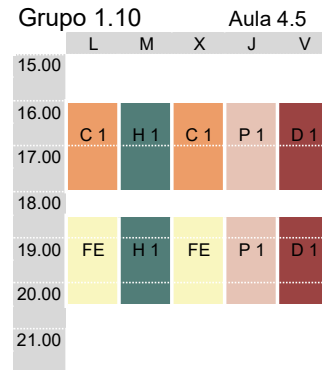
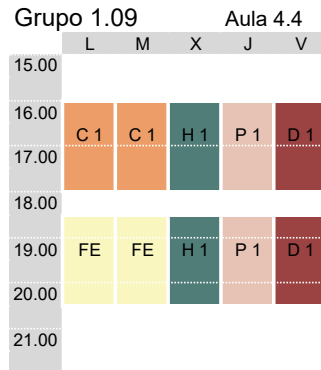
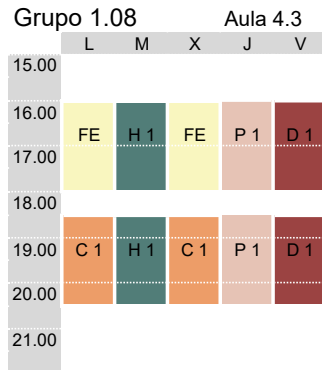
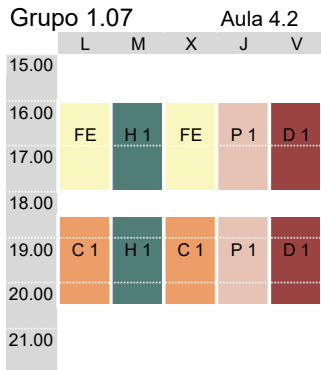
ANEXO 3

POD ETSA 2019-20 (HORARIOS Y EQUIPOS DOCENTES ACTUALIZADO A
4-12-2019)

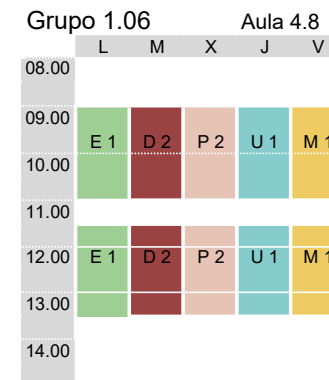
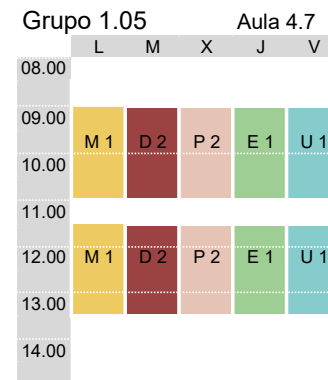
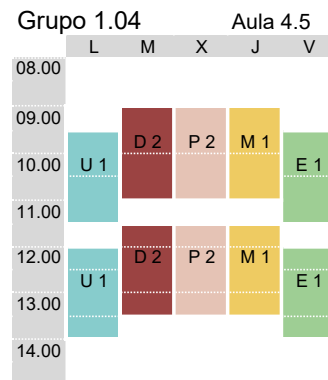
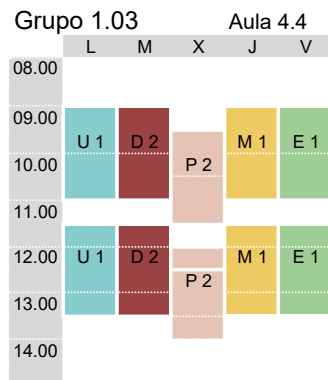
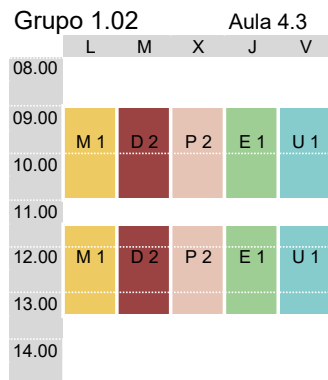
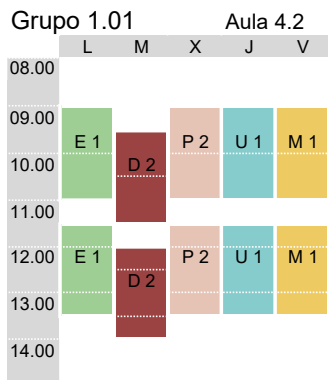
Grupos de Mañana



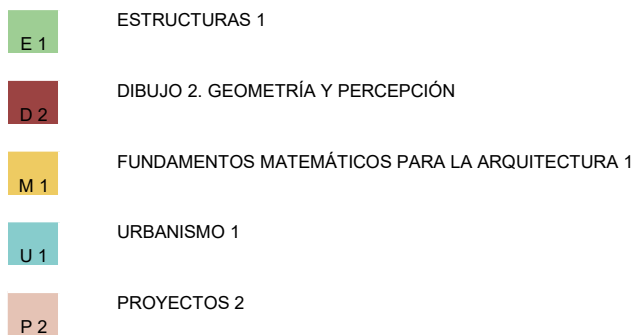
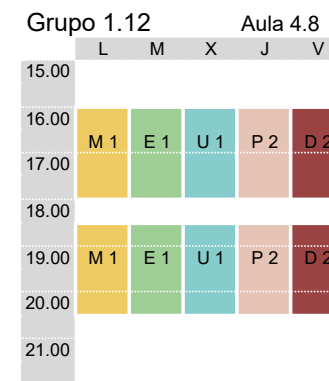
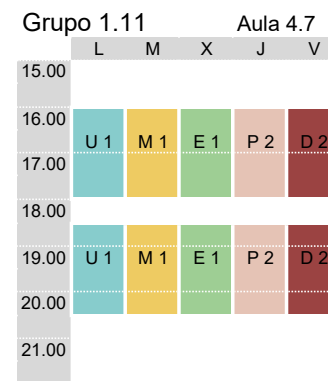
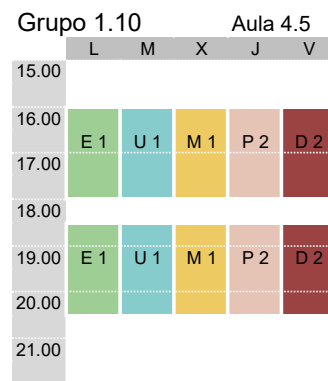
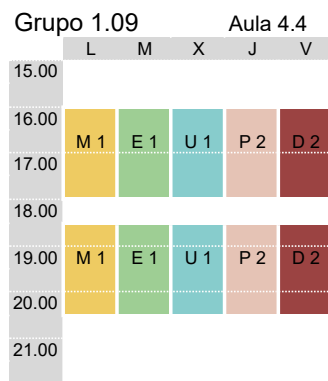
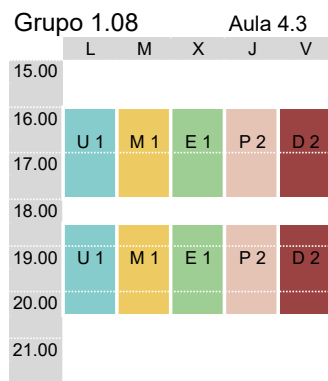
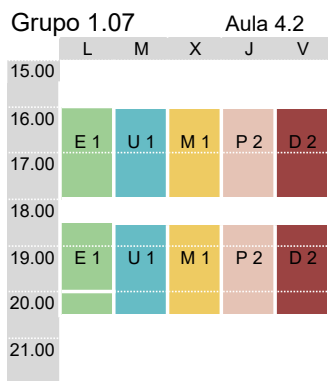
Grupos de Tarde



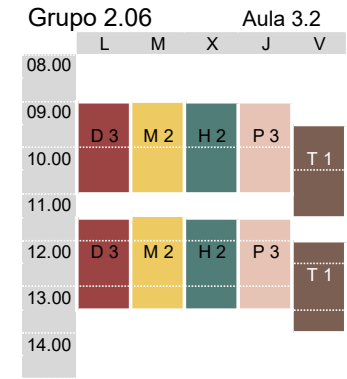
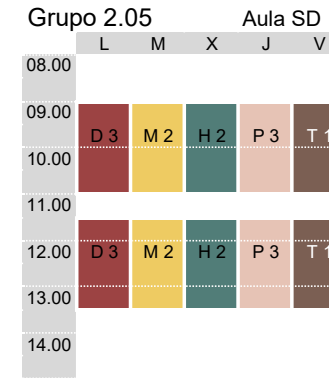
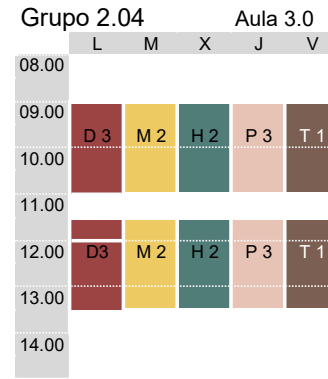
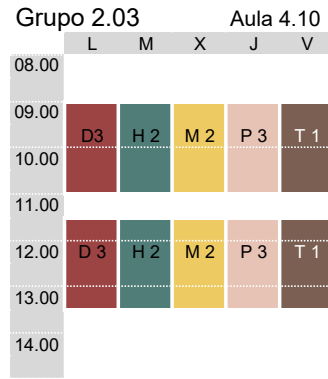
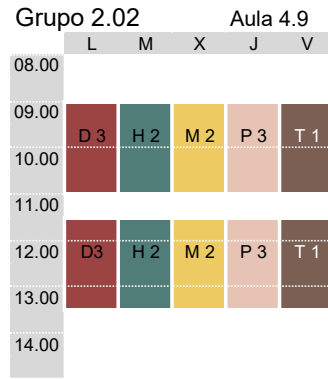
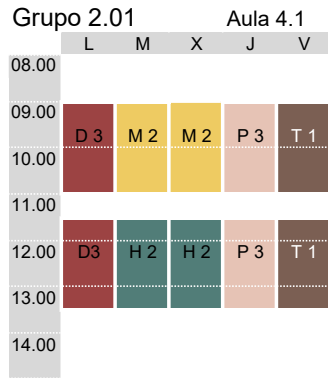
Grupos de Mañana



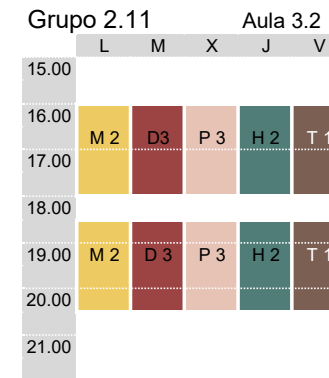
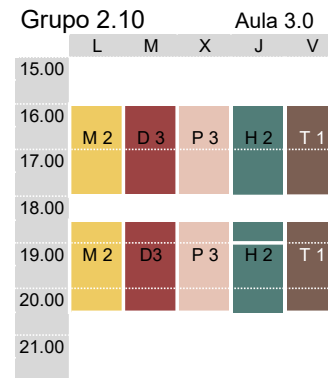
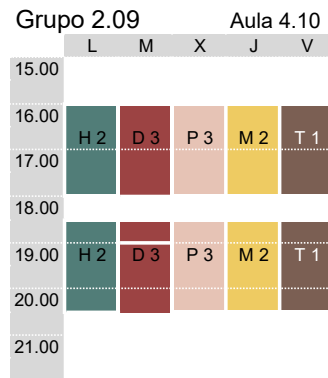
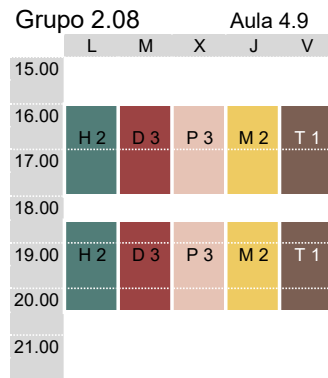
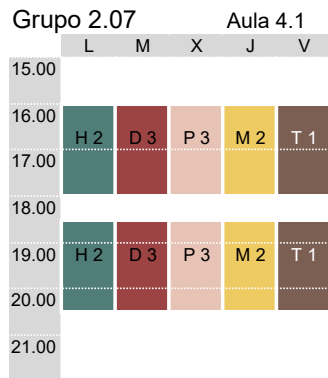
Grupos de Tarde



Grupos de Mañana



Grupos de Tarde



- M2
FUNDAMENTOS MATEMÁTICOS
PARA LA ARQUITECTURA 2
- D3
DIBUJO 3.
ANÁLISIS GRÁFICO
- H2
HISTORIA, TEORÍA Y
COMPOSICIÓN ARQUITECTÓNICAS 2
- T1
TALLER DE ARQUITECTURA 1
- P3
PROYECTOS 3

Grupos de Mañana

Grupo 2.01 Aula 4.1

	L	M	X	J	V
08.00					
09.00	C 2	AI1	FFI	P 4	T 2
10.00	C 2	AI1	FFI	P 4	T 2
11.00					
12.00	C 2	AI1	FFI	P 4	T 2
13.00	C 2	AI1	FFI	P 4	T 2
14.00					

Grupo 2.02 Aula 4.9

	L	M	X	J	V
08.00					
09.00	C 2	AI1	AI1	P 4	T 2
10.00	C 2	AI1	AI1	P 4	T 2
11.00					
12.00	C 2	FFI	FFI	P 4	T 2
13.00	C 2	FFI	FFI	P 4	T 2
14.00					

Grupo 2.03 Aula 4.10

	L	M	X	J	V
08.00					
09.00	FFI	FFI	AI1	P 4	T 2
10.00	FFI	FFI	AI1	P 4	T 2
11.00					
12.00	C 2	C 2	AI1	P 4	T 2
13.00	C 2	C 2	AI1	P 4	T 2
14.00					

Grupo 2.04 Aula 3.0

	L	M	X	J	V
08.00					
09.00	FFI		FFI	P 4	T 2
10.00	FFI	C 2	FFI	P 4	T 2
11.00					
12.00	C 2		AI1	P 4	T 2
13.00	C 2	AI1		P 4	T 2
14.00					

Grupo 2.05 Aula 3.1

	L	M	X	J	V
08.00					
09.00				AI1	P 4
10.00	C 2	C 2	AI1	P 4	T 2
11.00	C 2	C 2	AI1	P 4	T 2
12.00			AI1	P 4	T 2
13.00	FFI	FFI	AI1	P 4	T 2
14.00					

Grupo 2.06 Aula 3.2

	L	M	X	J	V
08.00					
09.00		AI1	FFI	FFI	P 4
10.00	AI1	FFI	FFI	P 4	T 2
11.00					
12.00	AI1	C 2	C 2	P 4	T 2
13.00	AI1	C 2	C 2	P 4	T 2
14.00					

Grupos de Tarde

Grupo 2.07 Aula 4.1

	L	M	X	J	V
15.00					
16.00	C 2	FFI	P 4	FFI	T 2
17.00	C 2	FFI	P 4	FFI	T 2
18.00					
19.00	C 2	AI1	P 4	AI1	T 2
20.00	C 2	AI1	P 4	AI1	T 2
21.00					

Grupo 2.08 Aula 4.9

	L	M	X	J	V
15.00					
16.00	FFI	AI1	P 4	FFI	T 2
17.00	FFI	AI1	P 4	FFI	T 2
18.00					
19.00	C 2	AI1	P 4	C 2	T 2
20.00	C 2	AI1	P 4	C 2	T 2
21.00					

Grupo 2.09 Aula 4.10

	L	M	X	J	V
15.00					
16.00	C 2	AI1	P 4	C 2	T 2
17.00	C 2	AI1	P 4	C 2	T 2
18.00					
19.00	FFI	AI1	P 4	FFI	T 2
20.00	FFI	AI1	P 4	FFI	T 2
21.00					

Grupo 2.10 Aula 3.0

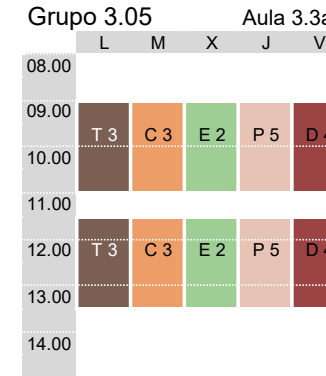
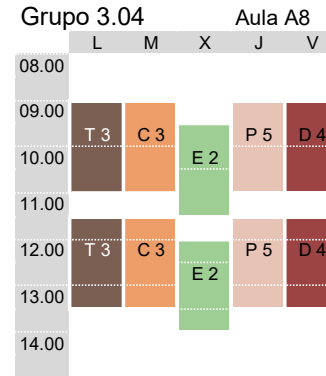
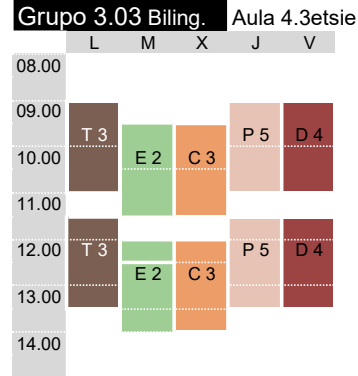
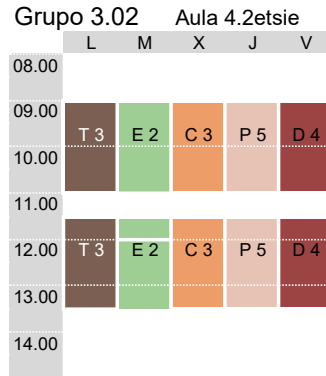
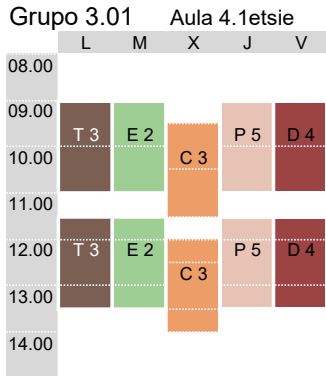
	L	M	X	J	V
15.00					
16.00	FFI	AI1	P 4	C 2	T 2
17.00	FFI	AI1	P 4	C 2	T 2
18.00					
19.00	FFI	AI1	P 4	C 2	T 2
20.00	FFI	AI1	P 4	C 2	T 2
21.00					

Grupo 2.11 Aula 3.1

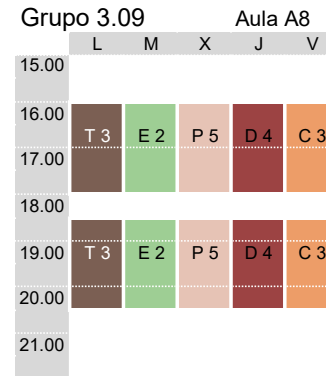
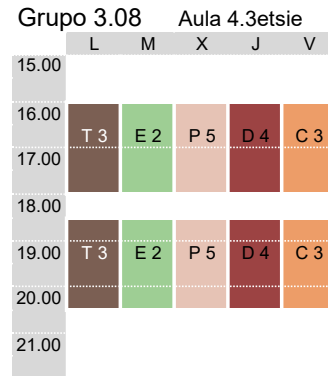
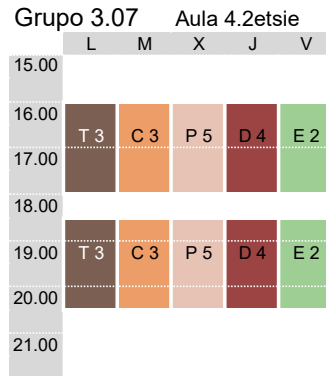
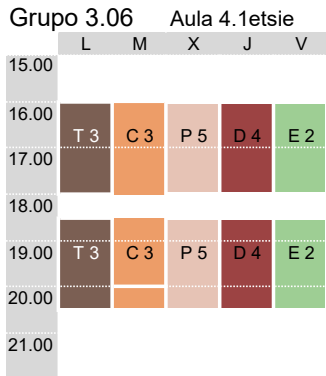
	L	M	X	J	V
15.00					
16.00	C 2	FFI	P 4	AI1	T 2
17.00	C 2	FFI	P 4	AI1	T 2
18.00					
19.00	C 2	FFI	P 4	AI1	T 2
20.00	C 2	FFI	P 4	AI1	T 2
21.00					

- C 2 CONSTRUCCIÓN 2
- AI1 ACONDICIONAMIENTO E INSTALACIONES 1
- FFI FUNDAMENTOS FÍSICOS PARA EL ACONDICIONAMIENTO Y LAS INSTALACIONES
- T 2 TALLER DE ARQUITECTURA 2
- P 4 PROYECTOS 4

Grupos de Mañana

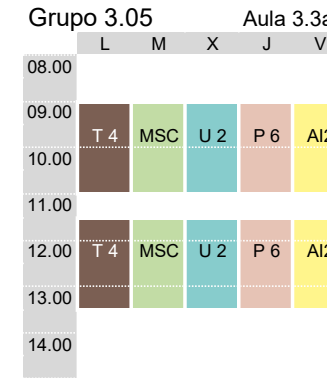
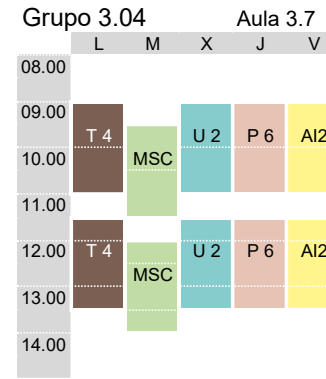
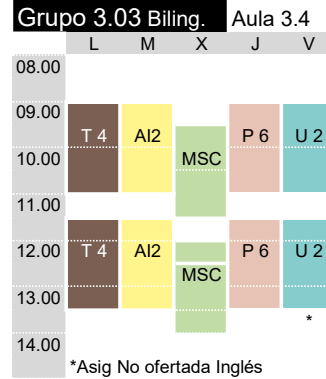
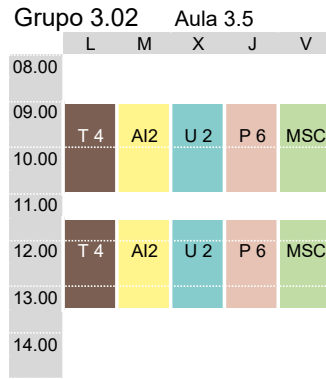
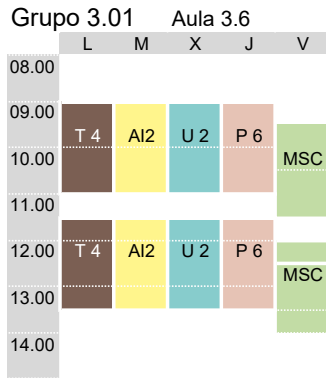


Grupos de Tarde

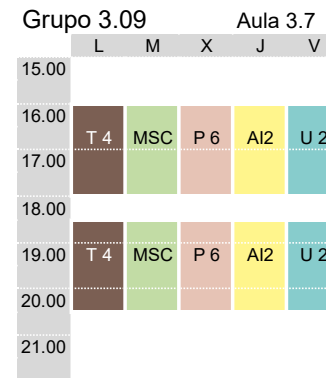
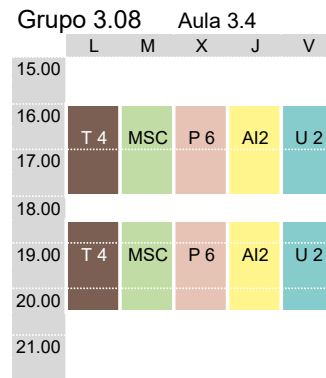
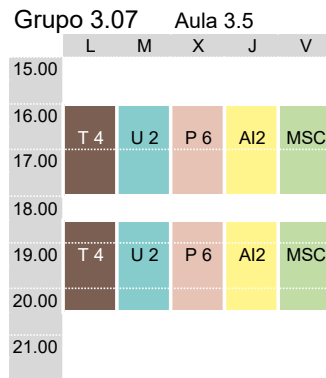
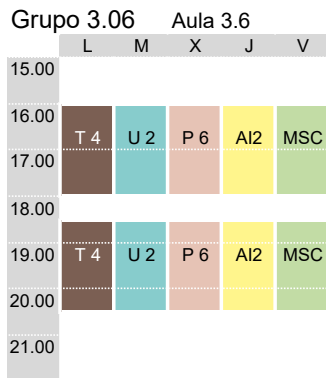


- C3 CONSTRUCCIÓN 3
- D4 DIBUJO 4. IDEACIÓN Y CONFIGURACIÓN
- E2 ESTRUCTURAS 2
- T3 TALLER DE ARQUITECTURA 3
- P5 PROYECTOS 5

Grupos de Mañana

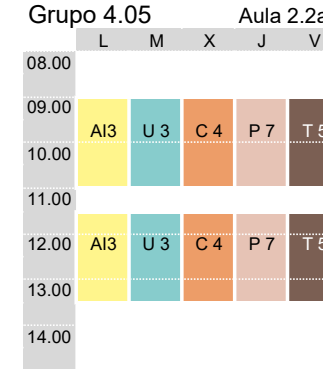
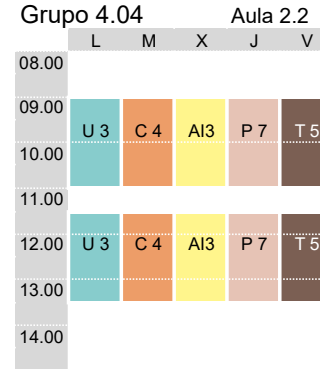
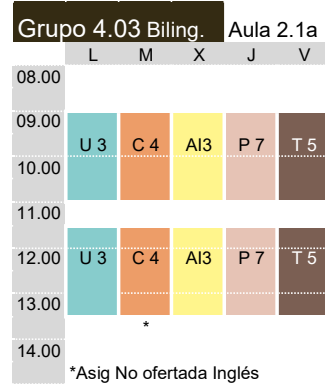
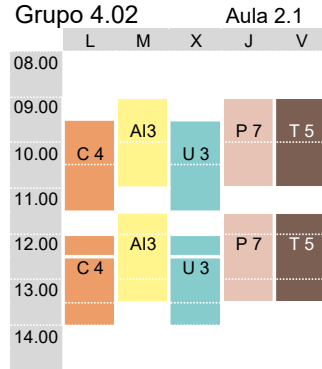
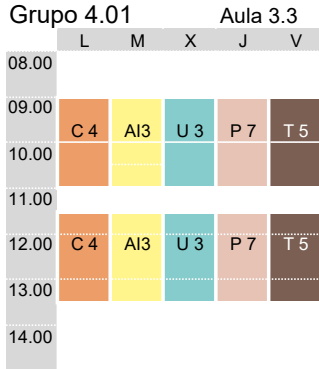


Grupos de Tarde

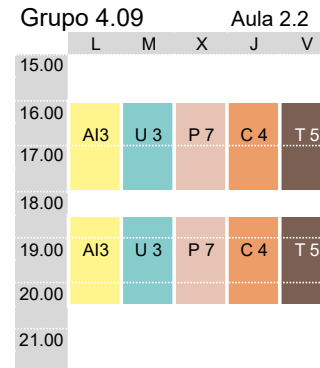
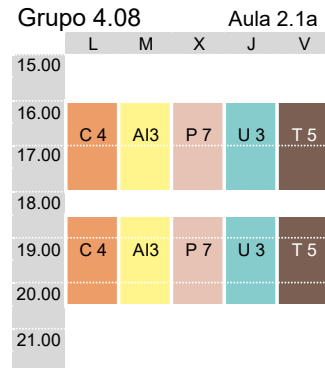
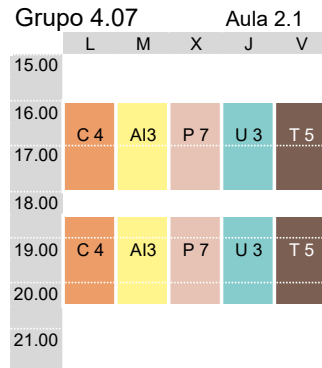
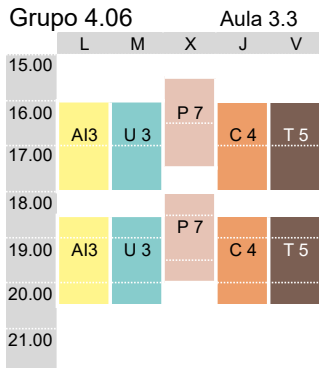


- ACONDICIONAMIENTO E INSTALACIONES 2 (AI2)
- MECÁNICA DEL SUELO Y CIMENTACIONES (MSC)
- URBANISMO 2 (U 2)
- TALLER DE ARQUITECTURA 4 (T 4)
- PROYECTOS 6 (P 6)

Grupos de Mañana

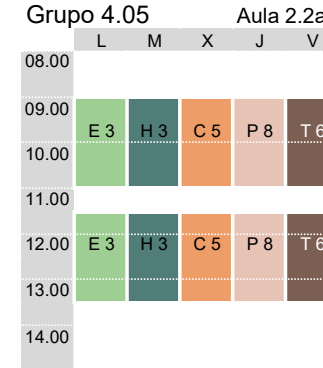
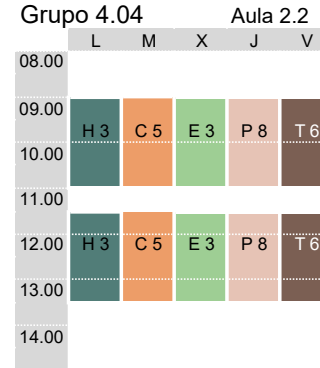
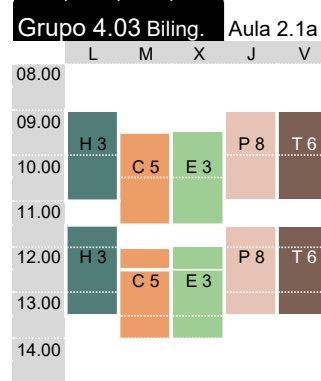
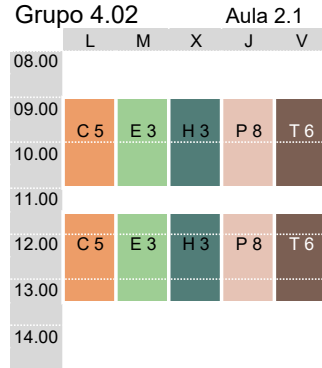
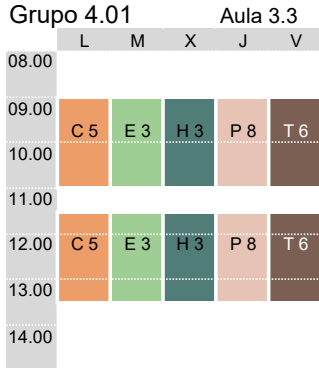


Grupos de Tarde

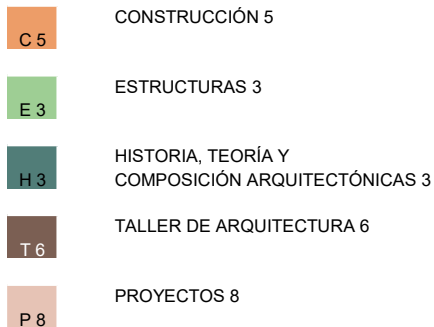
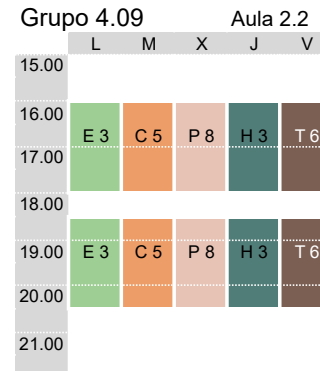
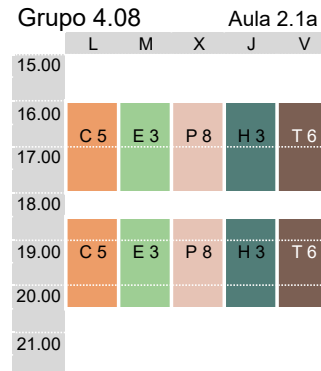
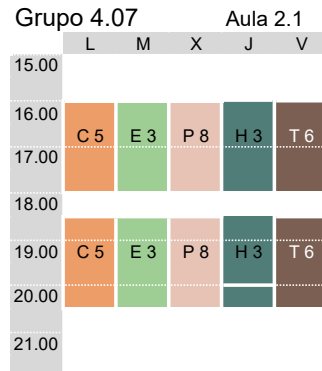
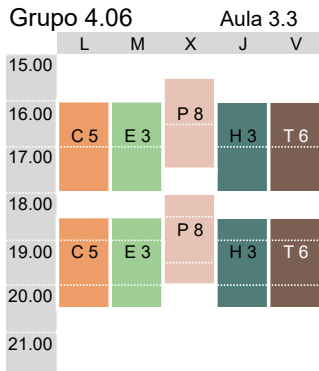


- C 4 CONSTRUCCIÓN 4
- AI3 ACONDICIONAMIENTO E INSTALACIONES 3
- U 3 URBANISMO 3
- T 5 TALLER DE ARQUITECTURA 5
- P 7 PROYECTOS 7

Grupos de Mañana



Grupos de Tarde



Grupos de Mañana

Grupo 5.01 Aula 2.6

	L	M	X	J	V
08.00					
09.00	T7	U4		P9	
10.00			H4		
11.00					OPT
12.00	T7	U4		P9	
13.00			H4		
14.00					

Grupo 5.02 Aula 2.5

	L	M	X	J	V
08.00					
09.00	T7	U4	H4	P9	
10.00					
11.00					OPT
12.00	T7	U4	H4	P9	
13.00					
14.00					

Grupo 5.03 Biling. Aula 2.4

	L	M	X	J	V
08.00					
09.00	T7	U4	H4	P9	
10.00					
11.00					OPT
12.00	T7	U4	H4	P9	
13.00		*			
14.00					

*Asig No ofertada Inglés

Grupo 5.04 Aula 1.3

	L	M	X	J	V
08.00					
09.00	T7	H4	U4	P9	
10.00					
11.00					OPT
12.00	T7	H4	U4	P9	
13.00					
14.00					

Grupo 5.05 Aula 1.4

	L	M	X	J	V
08.00					
09.00	T7	H4	U4	P9	
10.00					
11.00					OPT
12.00	T7	H4	U4	P9	
13.00					
14.00					

Grupos de Tarde

Grupo 5.06 Aula 2.6

	L	M	X	J	V
15.00					
16.00	T7	H4	U4	P9	
17.00					
18.00					OPT
19.00	T7	H4	U4	P9	
20.00					
21.00					

Grupo 5.07 Aula 2.5

	L	M	X	J	V
15.00					
16.00	T7	H4	U4	P9	
17.00					
18.00					OPT
19.00	T7	H4	U4	P9	
20.00					
21.00					

Grupo 5.08 Aula 2.4

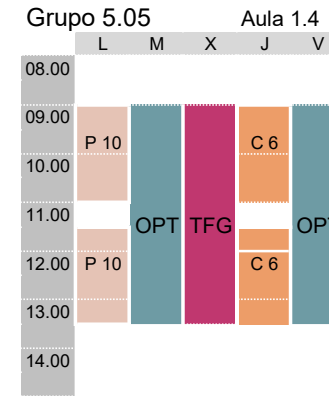
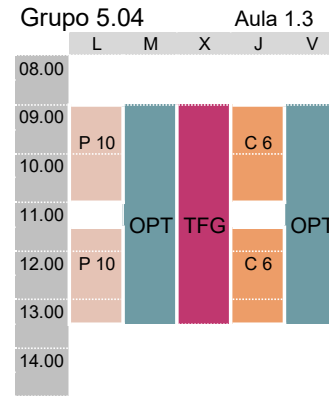
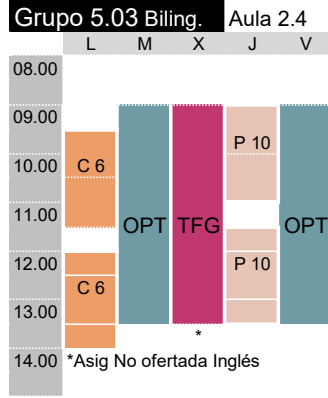
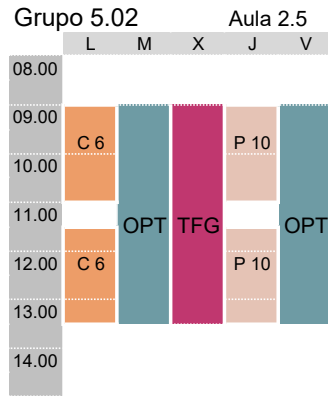
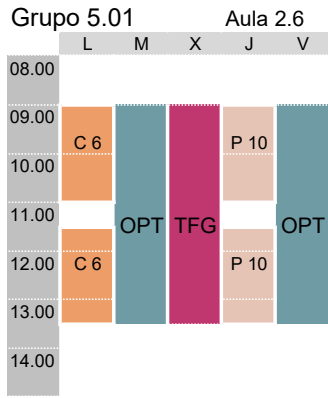
	L	M	X	J	V
15.00					
16.00	T7	H4	U4	P9	
17.00					
18.00					OPT
19.00	T7	H4	U4	P9	
20.00					
21.00					

Grupo 5.09 Aula 1.3

	L	M	X	J	V
15.00					
16.00	T7	U4	H4	P9	
17.00					
18.00					OPT
19.00	T7	U4	H4	P9	
20.00					
21.00					

- OPT VER CUADRO DE OPTATIVAS
- H4 HISTORIA, TEORÍA Y COMPOSICIÓN ARQUITECTÓNICAS 4
- U4 URBANISMO 4
- T7 TALLER DE ARQUITECTURA 7
- P9 PROYECTOS 9

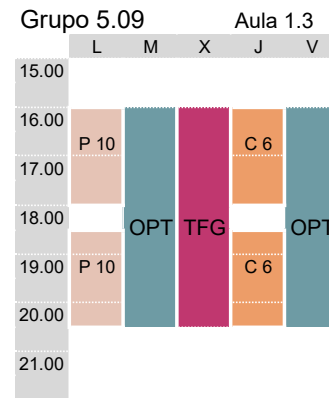
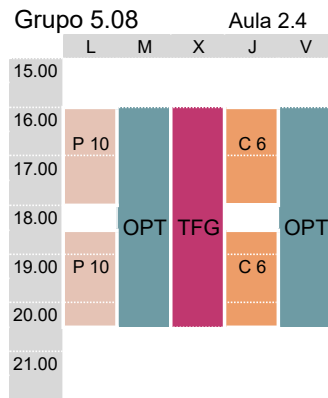
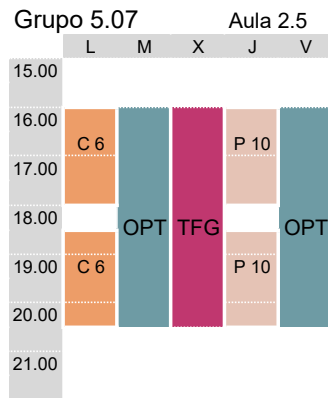
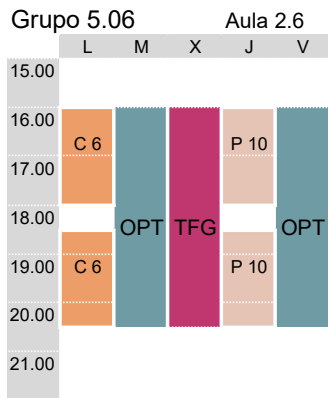
Grupos de Mañana



TRABAJO FIN DE GRADO

- TFG. A Miércoles 09:00-11:00h Aula 2.4 (UOT-MA-FA)
- TFG. B Miércoles 11:30-13:30h Aula 2.4 (CA-EE-IT)
- TFG. C Miércoles 11:30-13:30h Aula 2.5 (PA-PA-EGA)
- TFG. D Miércoles 16:00-18:00h Aula 2.4 (PA-PA-CA)
- TFG. E Miércoles 09:00-11:00h Aula 2.6 (EGA-EGA-HTCA)
- TFG. F Miércoles 18:30-20:30h Aula 2.4 (PA-PA-EGA)

Grupos de Tarde



- TFG. G Miércoles 16:00-18:00h Aula 2.5 (EE-CA-EE)
- TFG. H Miércoles 09:30-11:30h Aula 1.4 (CA-FA-MA)
- TFG. I Miércoles 11:30-13:30h Aula 2.6 (EGA-HTCA-EGA)
- TFG. J Miércoles 11:30-13:30h Aula 1.4 (PA-PA-CA)
- TFG. K Miércoles 18:30-20:30h Aula 2.6 (PA-CA-HTCA)
- TFG. L Miércoles 16:00-18:00h Aula 1.3 (EE-UOT-HTCA)
- TFG. M Miércoles 09:00-11:00h Aula 1.3 (PA-PA-CA)
- TFG. N Miércoles 11:30-13:30h Aula 1.3 (CA-PA-PA)
- TFG. Ñ Miércoles 16:30-18:30h Aula 1.4 (CA-PA-PA)

- OPT VER CUADRO DE OPTATIVAS
- C 6 CONSTRUCCION 6
- P 10 PROYECTOS 10
- TFG TRABAJO FIN DE GRADO

Grupos de Mañana

Grupo MA1 Aula N4.1

	L	M	X	J	V
08.00					
09.00	PFC	PAA	PAA	PAA	PPU
10.00					
11.00					
12.00	PFC	PAA	PAA	PAA	PPU
13.00					
14.00					

Grupo MA2 Aula N4.2

	L	M	X	J	V
08.00					
09.00	PFC	PAA	PAA	PAA	PPU
10.00					
11.00					
12.00	PFC	PAA	PAA	PAA	PPU
13.00					
14.00					

Grupo MA3 Aula N4.3

	L	M	X	J	V
08.00					
09.00	PFC	PPU	PAA	PAA	PAA
10.00					
11.00					
12.00	PFC	PPU	PAA	PAA	PAA
13.00					
14.00					

Grupo MA4 Aula N4.4

	L	M	X	J	V
08.00					
09.00	PFC	PPU	PAA	PAA	PAA
10.00					
11.00					
12.00	PFC	PPU	PAA	PAA	PAA
13.00					
14.00					

Grupo MA5 Aula N3.1

	L	M	X	J	V
08.00					
09.00	PFC	PPU	PAA	PAA	PAA
10.00					
11.00					
12.00	PFC	PPU	PAA	PAA	PAA
13.00					
14.00					

Grupos de Tarde

Grupo MA6 Aula N3.2

	L	M	X	J	V
15.00					
16.00	PFC	PPU	PAA	PAA	PAA
17.00					
18.00	PFC	PPU	PAA	PAA	PAA
19.00					
20.00					
21.00					

Grupo MA7 Aula N3.3

	L	M	X	J	V
15.00					
16.00	PFC	PPU	PAA	PAA	PAA
17.00					
18.00	PFC	PPU	PAA	PAA	PAA
19.00					
20.00					
21.00					

Grupo MA8 Aula N3.4

	L	M	X	J	V
15.00					
16.00	PFC	PPU	PAA	PAA	PAA
17.00					
18.00	PFC	PPU	PAA	PAA	PAA
19.00					
20.00					
21.00					

- PFC PROYECTO FIN DE CARRERA
- PPU PLANEAMIENTO Y PROYECTOS URBANOS
- PAA PROYECTOS AVANZADOS EN ARQUITECTURA (Transversal de Proyectos, Expresión Gráfica e Historia)

Grupos de Mañana

Grupo MA1 Aula N4.1

	L	M	X	J	V
08.00					
09.00	PFC	PFC	C&I	E&C	
10.00	PFC	PFC	C&I	E&C	
11.00					
12.00	PFC	PFC	C&I	E&C	
13.00			C&I	E&C	
14.00					

Grupo MA2 Aula N4.2

	L	M	X	J	V
08.00					
09.00	PFC	PFC	C&I	E&C	
10.00	PFC	PFC	C&I	E&C	
11.00					
12.00	PFC	PFC	C&I	E&C	
13.00			C&I	E&C	
14.00					

Grupo MA3 Aula N4.3

	L	M	X	J	V
08.00					
09.00	PFC	PFC	E&C	C&I	
10.00	PFC	PFC	E&C	C&I	
11.00					
12.00	PFC	PFC	E&C	C&I	
13.00			E&C	C&I	
14.00					

Grupo MA4 Aula N4.4

	L	M	X	J	V
08.00					
09.00	PFC	PFC	E&C	C&I	
10.00	PFC	PFC	E&C	C&I	
11.00					
12.00	PFC	PFC	E&C	C&I	
13.00			E&C	C&I	
14.00					

Grupo MA5 Aula N3.1

	L	M	X	J	V
08.00					
09.00	PFC	PFC	E&C	C&I	
10.00	PFC	PFC	E&C	C&I	
11.00					
12.00	PFC	PFC	E&C	C&I	
13.00			E&C	C&I	
14.00					

Grupos de Tarde

Grupo MA6 Aula N3.2

	L	M	X	J	V
15.00					
16.00	PFC	PFC	E&C	C&I	
17.00					
18.00	PFC	PFC	E&C	C&I	
19.00			E&C	C&I	
20.00					
21.00					

Grupo MA7 Aula N3.3

	L	M	X	J	V
15.00					
16.00	PFC	PFC	E&C	C&I	
17.00					
18.00	PFC	PFC	E&C	C&I	
19.00			E&C	C&I	
20.00					
21.00					

Grupo MA8 Aula N3.4

	L	M	X	J	V
15.00					
16.00	PFC	PFC	E&C	C&I	
17.00					
18.00	PFC	PFC	E&C	C&I	
19.00			E&C	C&I	
20.00					
21.00					

- PFC PROYECTO FIN DE CARRERA
- C&I CONSTRUCCION E INSTALACIONES
- E&C ESTRUCTURAS Y CIMENTACIONES

Grupos MA1, MA2. Primer semestre

	S1	S2	S3	S4	S5	S6	S7	S8	S9	S10	S11	S12
Lunes												
Martes												
Miércoles												
Jueves												
Viernes												

PFC	PROYECTO FIN DE CARRERA	12X4h
PPU	PLANEAMIENTO Y PROYECTOS URBANOS	12X5h
PAA	PROYECTOS AVANZADOS EN ARQUITECTURA (transversal de Proyectos, Expr. Gráfica e Historia)	35X4h

Grupos MA3, MA4, MA5, MA6, MA7, MA8. Primer semestre

	S1	S2	S3	S4	S5	S6	S7	S8	S9	S10	S11	S12
Lunes												
Martes												
Miércoles												
Jueves												
Viernes												

PFC	PROYECTO FIN DE CARRERA	12X4h
PPU	PLANEAMIENTO Y PROYECTOS URBANOS	12X5h
PAA	PROYECTOS AVANZADOS EN ARQUITECTURA (transversal de Proyectos, Expr. Gráfica e Historia)	35X4h

Grupos MA1, MA2. Segundo semestre

	S1	S2	S3	S4	S5	S6	S7	S8	S9	S10	S11	S12	S13
Lunes													
Martes													
Miércoles													
Jueves													
Viernes													

PFC	PROYECTO FIN DE CARRERA	26X4h
C&I	CONSTRUCCION E INSTALACIONES (transversal de Construcción, Instalaciones y Física)	10X5h
E&C	ESTRUCTURAS Y CIMENTACIONES (transversal de Estructuras, Cimentaciones y Matemáticas)	10X5h

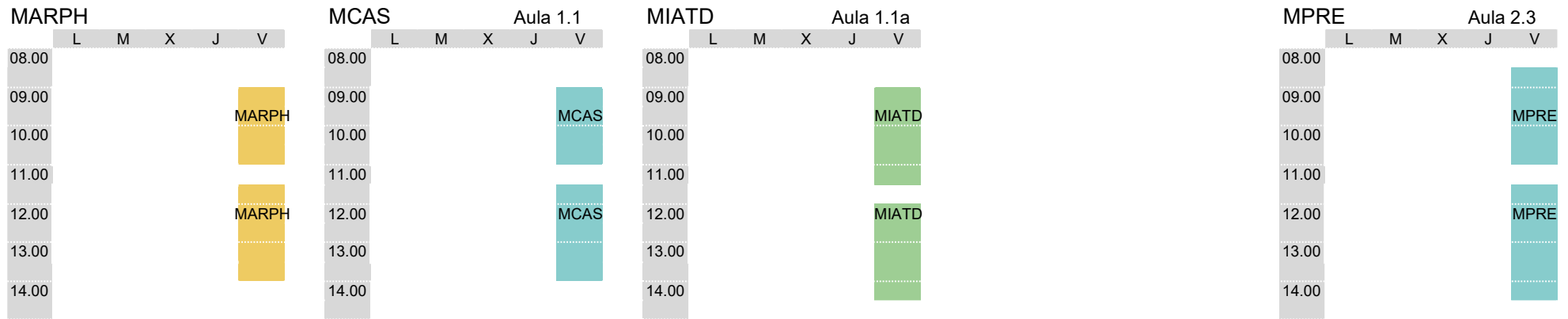
Grupos MA3, MA4, MA5, MA6, MA7, MA8. Segundo semestre

	S1	S2	S3	S4	S5	S6	S7	S8	S9	S10	S11	S12	S13
Lunes													
Martes													
Miércoles													
Jueves													
Viernes													

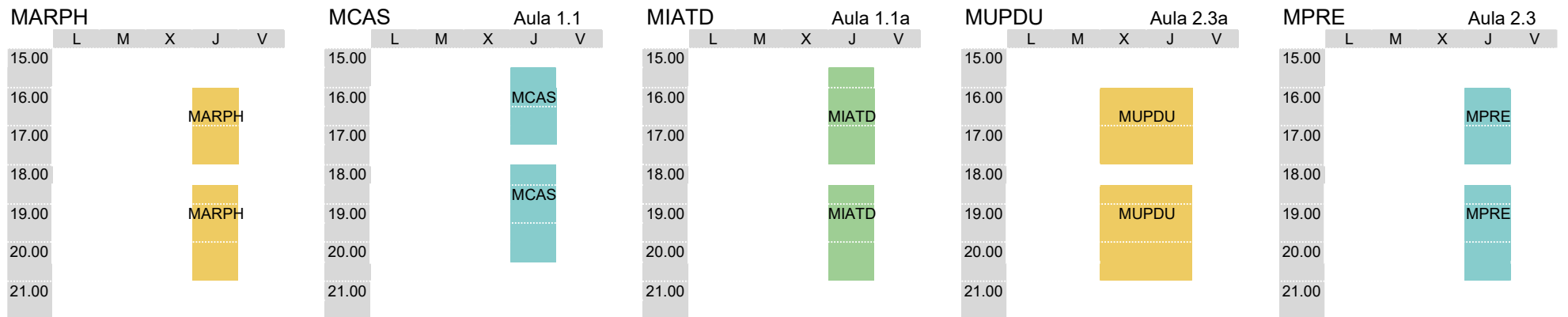
PFC	PROYECTO FIN DE CARRERA	26X4h
C&I	CONSTRUCCION E INSTALACIONES (transversal de Construcción, Instalaciones y Física)	10X5h
E&C	ESTRUCTURAS Y CIMENTACIONES (transversal de Estructuras, Cimentaciones y Matemáticas)	10X5h

MÁSTERES OFICIALES. CURSO 2019-2020

MAÑANA



TARDE



ASIGNATURAS OPTATIVAS GRADO EN FUNDAMENTOS DE ARQUITECTURA

Curso 2019/20

version: 30-9-19 16:12

viernes 1º SEMESTRE		martes 2º SEMESTRE		viernes 2º SEMESTRE	
Mañana	Tarde	Mañana	Tarde	Mañana	Tarde
Fundamentos del Habitar	Fundamentos del Habitar	Arquitectura, Paisaje y Territorio	Arquitectura, Paisaje y Territorio	Arquitectura y Sostenibilidad	
9,00-13,30 Aula 2.4	16,00-20,30 Aula 2.4	9,00-13,30 Aula 2.4	16,00-20,30 Aula 2.4	9,00-13,30 Aula 2.4	
	Arquitectura y Patrimonio	Análisis de Datos y Localización de Recursos Urbanos		Arquitectura y Patrimonio	
	16,00-20,30 Aula 2.5	9,00-13,30 Aula 2.5		9,00-13,30 Aula 2.5	
	Arquitectura y Patrimonio				
	16,00-20,30 Aula 2.6				
Arquitectura y Medio Ambiente. Docencia bilingüe, Inglés	Arquitectura y Medio Ambiente	Paisaje, Ciudad y Arquitectura en Andalucía	Paisaje, Ciudad y Arquitectura en Andalucía	Arquitectura de las Américas	Arquitectura de las Américas
9,00-13,30 Aula 1.3	16,00-20,30 Aula 1.3	9,00-13,30 Aula 1.3	16,00-20,30 Aula 1.3	9,00-13,30 Aula 1.3	16,00-20,30 Aula 1.3
Dibujo y Vanguardia		Dibujo y Patrimonio	Dibujo y Máquina	Dibujo y Máquina	
9,00-13,30 Aula 2.6		9,00-13,30 Aula 2.6	16,00-20,30 Aula 2.6	9,30-14,00 Aula 2.6	
Complemento de Mecánica del Suelo y Cimentaciones		Construcción Medioambiental y Tecnologías Sostenibles	Construcción Medioambiental y Tecnologías Sostenibles	Técnicas Numéricas para el Cálculo y el Diseño en Arquitectura. Diseño Paramétrico	
9,30-14,00 Aula 2.5		9,00-13,30 Aula 1.1	16,00-20,30 Aula 2.5	9,00-13,30 Aula DC	
Cimentaciones, Patología y Recalces		Evolución y Concepto de los Sistemas Constructivos. De la tradición a la Innovación	Evolución y Concepto de los Sistemas Constructivos. De la tradición a la...	Instalaciones y Sistemas para el Diseño de Edificios Inteligentes y...	Instalaciones y Sistemas para el Diseño de Edificios Inteligentes y...
9,00-13,30 Aula 1.4		9,00-13,30 Aula 1.4	16,00-20,30 Aula 1.4	9,00-13,30 Aula 1.4	16,00-20,30 Aula 1.4
Intervención Estructural en Edificaciones Existentes		Estructuras Especiales en Arquitectura			
9,00-13,30 Aula DC		9,30-14,00 Aula DC			
Espacio Público en el Planeamiento	Espacio Público en el Planeamiento	Patrimonio Urbano y Planeamiento	Planeamiento y Sostenibilidad		
9,00-13,30 Aula 2.3a	16,00-20,30 Aula 2.3a	9,00-13,30 Aula 2.3a	16,00-20,30 Aula 2.3a		
Energía Sostenibilidad en Arquitectura SOLAR DECATHLON	Energía Sostenibilidad en Arquitectura SOLAR DECATHLON				
9,00-13,30 B0	16,00-20,30 B0				
Acústica Aplicada a la Arquitectura y el Urbanismo					
9,00-13,30 Aula 1.0 etsie					

Todas de 6 ECTS y 4 horas presenciales semanales



mañana	1.01		1.02		1.03		1.04		1.05		1.06	
	1º semestre	2º semestre	1º semestre	2º semestre	1º semestre	2º semestre	1º semestre	2º semestre	1º semestre	2º semestre	1º semestre	2º semestre
PROYECTOS 1 y 2	RAFAEL CASADO ANTONIO HERRERO		RICARDO ALARIO THILO GUMBSCH		MARÍA GONZÁLEZ JUAN JOSÉ LÓPEZ DE LA CRUZ		OLGA FAJARDO FELIPE PALOMINO		JOSÉ ENRIQUE LÓPEZ-CANTI EVA LUQUE FÉLIX DE LA IGLESIA		GABRIEL BASCONES ESTHER MAYORAL	
DIBUJO 1 y 2	FEDERICO ARÉVALO MANUEL CASTELLANO		JOSÉ MARÍA GENTIL ANTONIO GÁMIZ		RICARDO SIERRA CRISTÓBAL MIRÓ		ÓSCAR GIL INMACULADA GUERRA		M. JOSÉ AGUDO JUAN MANUEL CÁRDENAS ROQUE ANGULO		JOSÉ RAMÓN DELGADO ANA Mª BRAVO	
Hª, Tª, C. ARQUIT. 1	FRANCISCO MARQUEZ		JAVIER RODRÍGUEZ		LOURDES ROYO		E. MOSQUERA C. MOSQUERA		CARLOS TAPIA		FCO. GLEZ DE CANALES	
CONSTRUCCION 1	CARLOS PANEQUE		ANA PRIETO THOMAS		VICTORIA DOMINGUEZ		PEDRO GÓMEZ A.SERRANO		M. PONCE A. SERRANO		BEGOÑA BLANDON A. SERRANO	
F. FISICOS ESTRUCT.	JOSÉ PABLO BALTANÁS		FRANCISCO NIEVES		JOSÉ PABLO BALTANÁS		GUILLERMO MANJÓN		JESÚS MARTEL		IGNACIO VIOQUE	
ESTRUCTURAS 1	ENRIQUE DE JUSTO		MARTA MOLINA		ANTONIO DELGADO		ESPERANZA RODRIGUEZ		ENRIQUE DE JUSTO		ENRIQUE VÁZQUEZ	
URBANISMO 1	CARMEN DE TOMÁS		CARMEN DE TOMÁS		JOSÉ Mª LERDO DE TEJADA		MARÍA CARRASCAL		FCO JAVIER NAVARRO		NIEVES MARTINEZ DOLORES GOYTIA	
F. MATEMAT. ARQ. 1	IOANA NECULA		ENCARNACIÓN ABAJO		JUAN MANUEL DELGADO		LUIS BOZA		ANTONIO DOMÍNGUEZ		LUIS BOZA	

tarde	1.07		1.08		1.09		1.10		1.11		1.12	
	1º semestre	2º semestre	1º semestre	2º semestre	1º semestre	2º semestre	1º semestre	2º semestre	1º semestre	2º semestre	1º semestre	2º semestre
PROYECTOS 1 y 2	FRANCISCO DAROCA FRANCISCO REINA		GERMÁN LÓPEZ MARINA LÓPEZ MARTA PELEGRÍN		JULIO BARRENO JOSÉ LUIS BEZOS		RODRIGO CARBAJAL SILVANA RODRÍGUES		JAVIER GARCÍA-AGUILERA EVA LUQUE MARÍA GONZÁLEZ		ÁNGEL MARTÍNEZ ANTONIO CAMPOS JUAN JOSÉ LÓPEZ LUISA ALARCÓN	
DIBUJO 1 y 2	ANA YANGUAS Mª VICTORIA FDEZ-PALACIOS		JOSÉ ANTONIO ALBA ANTONIO JESÚS GARCÍA		EDUARDO ACOSTA FERNANDO DÍAZ MERCEDES DÍAZ FERNANDO DÍAZ		JUAN MANUEL CÁRDENAS FERNANDO VILAPLANA		OSCAR GIL FÁTIMA PABLO ROMERO		JUAN F. MOLINA ROZALEM JORGE MOYA LUIS AGUILAR	
Hª, Tª, C. ARQUIT. 1	RAFAEL SERRANO		JUAN MANUEL ROJAS		RAFAEL SERRANO		JAVIER RODRÍGUEZ		LAURA MORUNO		PABLO MILLÁN	
CONSTRUCCION 1	CARLOS RIVERA		JUAN CASO		AURELIO GOMEZ DE TERREROS		JUAN CASO		MANUEL ORDOÑEZ		ANGELA BARRIOS A. SERRANO	
F. FISICOS ESTRUCT.	MIGUEL GALINDO		JUAN MANTERO CABRERA		FRANCISCO NIEVES		RAFAEL Gª- TENORIO		IGNACIO VIOQUE		DIEGO FRUSTAGLIA	
ESTRUCTURAS	CONSOLACIÓN RUIZ		MARTA MOLINA		ANTONIO HERENCIA		IGNACIO HINOJOSA		CONSOLACIÓN RUIZ		MANUEL ROMERO	
URBANISMO	AYUDANTE DOCTOR		JOSÉ Mª LERDO DE TEJADA		NIEVES MARTINEZ		MÓNICA GRANADOS		RAMÓN QUEIRO QUIJADA		JOSÉ CARLOS BABIANO	
F. MATEMAT. ARQ. 1	ENCARNACIÓN ABAJO		RAÚL FALCÓN		JUAN MANUEL DELGADO		MANUEL BENDALA		IOANA NECULA		JOSÉ MANUEL GALLARDO	



mañana	2.01		2.02		2.03		2.04		2.05		2.06	
	1º semestre	2º semestre	1º semestre	2º semestre	1º semestre	2º semestre	1º semestre	2º semestre	1º semestre	2º semestre	1º semestre	2º semestre
TALLER ARQ. 1 y 2	ver cuadro anexo: Taller de Arquitectura		ver cuadro anexo: Taller de Arquitectura		ver cuadro anexo: Taller de Arquitectura		ver cuadro anexo: Taller de Arquitectura		ver cuadro anexo: Taller de Arquitectura		ver cuadro anexo: Taller de Arquitectura	
PROYECTOS 3 y 4	CARLOS DÍAZ RECASENS		JUAN JOSÉ VÁZQUEZ	JULIO BARRENO	VALENTÍN TRILLO		JAVIER TEJIDO		FERNANDO SUÁREZ CORCHETE		MONTSERRAT DÍAZ RECASENS	
	RODRIGO CARBAJAL	SILVANA RODRIGUES	RAFAEL CASADO	ANTONIO HERRERO	GLORIA RIVERO	MIGUEL ÁNGEL DE LA COVA	LUISA ALARCÓN	RAFAEL VIOQUE	OLGA FAJARDO	MARTA PELEGRÍN	JAVIER GARCÍA-AGUILERA	REBECA MERINO
H.T.C.A. 2	CARMEN GUERRA		MARIANO PÉREZ		FRANCISCO MÁRQUEZ		GAIA REDAELLI		JUAN CASCALES		JOSÉ RAMÓN MORENO	
DIBUJO 3	LUÍS AGUILAR		RICARDO SIERRA		ANA BRAVO JOSÉ A. ALBA		MERCEDES LINARES F. BALBUENA		JAVIER VELASCO		F. BALBUENA JUAN F MOLINA	
CONSTRUCCION 2	JOSÉ C MARIÑAS REYES RGUEZ		ANA GONZALEZ REYES RGUEZ		ÁNGELA BARRIOS REYES RGUEZ		CONCEPCIÓN GLEZ REYES RGUEZ		ÍÑIGO ARIZA REYES RGUEZ		P GÓMEZ DE T REYES RGUEZ	
ACOND. & INSTAL. 1	CARLOS PANEQUE		VICTORIA DOMÍNGUEZ		JUAN EMILIO BALLESTEROS		OLVIDO MUÑOZ		ANA PRIETO		MIGUEL A. CAMPANO	
FMA2 / FFI	ENCARNACIÓN ABAJO	GUILLERMO MANJÓN	ANTONIO DOMÍNGUEZ	SARA GIRÓN	ANA DIÁNEZ	TEÓFILO ZAMARREÑO	LUIS BOZA	IGNACIO VIOQUE	JUAN MANUEL DELGADO	DIEGO FRUSTAGLIA	IOANA NÉCULA	FRANCISCO NIEVES

tarde	2.07		2.08		2.09		2.10		2.11	
	1º semestre	2º semestre	1º semestre	2º semestre	1º semestre	2º semestre	1º semestre	2º semestre	1º semestre	2º semestre
TALLER ARQ. 1 y 2	ver cuadro anexo: Taller de Arquitectura		ver cuadro anexo: Taller de Arquitectura		ver cuadro anexo: Taller de Arquitectura		ver cuadro anexo: Taller de Arquitectura		ver cuadro anexo: Taller de Arquitectura	
PROYECTOS 3 y 4	ANTONIO CAMPOS		ANTONIO ESTRELLA		JUAN GONZÁLEZ MARISCAL		JULIA MOLINO		MARTÍN GÓMEZ	
	JAVIER TEJIDO	LUISA ALARCÓN	GERMÁN LÓPEZ	MANUEL RAMOS	EVA LUQUE	IGNACIO CAPITÁN	GABRIEL BASCONES	MARTA PELEGRÍN	FELIPE PALOMINO	PEPE DAROCA
H.T.C.A. 2	VÍCTOR MORENO		PABLO MILLÁN		BLANCA DEL ESPINO		Mª MAR LOREN		MARTA GARCÍA DE CASASOLA	
DIBUJO 3	F. BALBUENA MERCEDES LINARES		LUIS AGUILAR		MERCEDES DÍAZ		JOSÉ RAMON DELGADO		F. BALBUENA MERCEDES LINARES	
CONSTRUCCION 2	B BLANDON B GONZ REYES RGUEZ		JUAN CASO A GÓMEZ T REYES RGUEZ		A.GOMEZ T REYES RGUEZ		B BLANDO REYES RGUEZ		SERGIO SANCHEZ REYES RGUEZ	
ACOND. & INSTAL. 1	OLVIDO MUÑOZ		RAFAEL SUÁREZ		ANA PRIETO		CARLOS PANEQUE		CARMEN CALAMA	
FMA2 / FFI	RAÚL FALCÓN	SARA GIRÓN	MANUEL BENDALA	JESÚS MARTEL	GLADYS NARBONA	GUILLERMO MANJÓN	ENRIQUE FENÁNDEZ	RAFAEL Gª TENORIO	JOSÉ M GALLARDO	JOSÉ P. BALTANÁS



	mañana		TALLER 2.01		TALLER 2.02		TALLER 2.03		TALLER 2.04		TALLER 2.05		TALLER 2.06	
	1º semestre	2º semestre	1º semestre	2º semestre	1º semestre	2º semestre	1º semestre	2º semestre	1º semestre	2º semestre	1º semestre	2º semestre	1º semestre	2º semestre
PROYECTOS	CARLOS DÍAZ RECASENS		JUAN JOSÉ VÁZQUEZ		VALENTÍN TRILLO		JAVIER TEJIDO		FERNANDO SUÁREZ CORCHETE		MONSTERRAT DÍAZ RECASENS			
ESTRUCTURAS	MANUEL ROS	RAMÓN CASTRO	MARTA MOLINA		ENRIQUE DE JUSTO		MARTA MOLINA		ENRIQUE DE JUSTO		MANUEL ROS	CONSOLACION RUIZ		
Hª, Tª, C. ARQ.	CARMEN GUERRA		MARIANO PÉREZ		FRANCISCO MÁRQUEZ		GAIA REDAELLI	JOSÉ PERAL	JUAN CASCALES		JOSÉ R. MORENO			
CONSTRUCCION	JOSÉ C. MARIÑAS		ANA GLEZ SERRANO		BEGOÑA BLANDÓN		CONCEPCIÓN GONZÁLEZ		ÍÑIGO ARIZA		PEDRO GÓMEZ DE TERREROS	JOSÉ C MARIÑAS		
DIBUJO	LUIS AGUILAR		RICARDO SIERRA	FERNANDO DÍAZ		FERNANDO BALBUENA		JAVIER VELASCO		MANUEL CASTELLANO				
MATEMATICAS	ENCARNACIÓN ABAJO		ANTONIO DOMÍNGUEZ		ANA DIÁNEZ		LUIS BOZA		JUAN MANUEL DELGADO		IOANA NÉCULA			
URBANISMO	ANTONIO PIÑERO		AYUDANTE DOCTOR		FCO JAVIER OSTOS PRIETO		MIGUÉL ÁNGEL ROJAS		ÁNGEL DÍAZ		MANUEL VIGIL			
INSTALACIONES	C. PANEQUE		J.J SENDRA		J.E. BALLESTEROS		OLVIDO MUÑOZ		ANA PRIETO		MIGUEL A. CAMPANO			

	tarde		TALLER 2.07		TALLER 2.08		TALLER 2.09		TALLER 2.10		TALLER 2.11	
	1º semestre	2º semestre	1º semestre	2º semestre	1º semestre	2º semestre	1º semestre	2º semestre	1º semestre	2º semestre	1º semestre	2º semestre
PROYECTOS	ANTONIO CAMPOS		ANTONIO ESTRELLA		JUAN GONZÁLEZ MARISCAL		JULIA MOLINO		MARTÍN GÓMEZ			
ESTRUCTURAS	CONSOLACIÓN RUIZ	RAFAEL BUENO	ANTONIO HERENCIA	MIGUEL A. GIL	ANTONIO HERENCIA	RAFAEL BUENO	RAMÓN CASTRO	VICTORIA REQUENA	RAMÓN CASTRO			
Hª, Tª, C. ARQ.	VÍCTOR MORENO		PABLO MILLÁN		BLANCA DEL ESPINO		ENRQUE LARIVE	Mª MAR LOREN	ADRIÁN MARTÍNEZ	JAVIER RODRÍGUEZ		
CONSTRUCCION	ANA PRIETO	ÍÑIGO ARIZA	MANUEL ORDOÑEZ	V. LÓPEZ CABEZA	AURELIO GÓMEZ DE TERREROS		CARLOS PANEQUE	CONCEPCIÓN GLEZ	JUAN CASO	SERGIO SÁNCHEZ		
DIBUJO	MERCEDES LINARES		LUIS AGUILAR		MERCEDES DÍAZ		JOSÉ RAMON DELGADO		FERNANDO BALBUENA			
MATEMATICAS	RAÚL FALCÓN		MANUEL BENDALA		GLADYS NARBONA		ENRIQUE FERNÁNDEZ		GLADYS NARBONA			
URBANISMO	CARLOS FLORES		CARLOS FLORES		MANUEL VIGIL		ÁNGEL DÍAZ		CARMEN GIL			
INSTALACIONES	OLVIDO MUÑOZ		RAFAEL SUÁREZ		ÁNGEL L LEÓN		JAVIER GARCÍA		MIGUEL A CAMPANO			



	mañana		3.01		3.02		3.03 (BILINGÜE)		3.04		3.05	
	1º semestre	2º semestre	1º semestre	2º semestre	1º semestre	2º semestre	1º semestre	2º semestre	1º semestre	2º semestre		
TALLER ARQ. 3 y 4	ver cuadro anexo: Taller de Arquitectura		ver cuadro anexo: Taller de Arquitectura		ver cuadro anexo: Taller de Arquitectura		ver cuadro anexo: Taller de Arquitectura		ver cuadro anexo: Taller de Arquitectura			
PROYECTOS 5&6	ALFONSO RUIZ ROBLES		JUAN GILES		ZACARÍAS DE JORGE		JULIÁN PRIETO		FRANCISCO GÓMEZ			
URBANISMO 2	M.GARCILASO DE LA VEGA		ANTONIO PIÑERO VALVERDE		DIEGO MORALES		IRENE MENDOZA		MIGUEL ÁNGEL ROJAS RODRÍGUEZ			
DIBUJO 4	FCO. DE ASÍS GRANERO		MERCEDES PÉREZ		IGNACIO FERNÁNDEZ		ESTEBAN DE MANUEL		INMACULADA GUERRA			
C3 / AI2	CONCEPCIÓN GONZÁLEZ	ENEDINA ALBERDI	PALOMA RUBIO	ÁNGEL LUIS LEÓN	Mª JESÚS MORALES	IGNACIO ACOSTA	FILOMENA PÉREZ	JESÚS LEÓN	CARMEN RGUEZ LIÑAN	MANUEL A. ORDÓÑEZ		
E2 / MSC	NARCISO VÁZQUEZ	ANTONIO MORALES	VICTOR COMPÁN	JUAN DIEGO BAUZA	M.TERESA RODRÍGUEZ	ROCIO ROMERO	M. TERESA RODRÍGUEZ	CRISTINA SORIANO	ANTONIO DELGADO	ANTONIO JARAMILLO		

	tarde		3.06		3.07		3.08		3.09	
	1º semestre	2º semestre	1º semestre	2º semestre	1º semestre	2º semestre	1º semestre	2º semestre		
TALLER ARQ. 3 y 4	ver cuadro anexo: Taller de Arquitectura		ver cuadro anexo: Taller de Arquitectura		ver cuadro anexo: Taller de Arquitectura		ver cuadro anexo: Taller de Arquitectura			
PROYECTOS 5&6	ENRIQUE ABASCAL		GUILLERMO PAVÓN		FRANCISCO SÁNCHEZ QUINTANA		LUIS GONZÁLEZ DE BOADO			
URBANISMO 2	ANTONIO OCHOA DE RETANA		JOSÉ Mª MORILLO		ANDREAS HILDEBRAND SCHEID		ANDRÉS SALAZAR LEO			
DIBUJO 4	FCO JAVIER LÓPEZ		ANA YANGUAS		JAVIER VELASCO		Mª VICTORIA FDEZ-PALACIOS			
C3 / AI2	MARCELINO SÁNCHEZ	PEDRO BUSTAMANTE	SERGIO SÁNCHEZ	MARCO SÁNCHEZ	M. ALEJANDRO PEDREÑO	JUAN EMILIO BALLESTEROS	JOSÉ CARLOS MARIÑAS	MIGUEL ÁNGEL CAMPANO		
E2 / MSC	IGNACIO HINOJOSA	RAUL CARRASCO	RAFAEL BUENO	JAIME MORELL	JOSÉ C. GUTIÉRREZ	RAUL CARRASCO	RAFAEL BUENO	JAIME MORELL		



mañana

	TALLER 3.01		TALLER 3.02		TALLER 3.03 (BILINGÜE)		TALLER 3.04		TALLER 3.05	
	1º semestre	2º semestre	1º semestre	2º semestre	1º semestre	2º semestre	1º semestre	2º semestre	1º semestre	2º semestre
PROYECTOS	ALFONSO RUIZ ROBLES		JUAN GILES		ZACARÍAS DE JORGE		JULIÁN PRIETO		FRANCISCO GÓMEZ	
URBANISMO	JUAN ANDRÉS RGUEZ	M. GARCILASO DE LA VEGA	ANTONIO PIÑERO		DANIEL NAVAS	DIEGO MORALES	DIEGO MORALES	IRENE MENDOZA	MIGUEL ÁNGEL ROJAS	
DIBUJO	FÁTIMA PABLO-ROMERO	MERCEDES PÉREZ	MERCEDES PÉREZ	MERCEDES PÉREZ	IGNACIO FERNÁNDEZ	IGNACIO FERNÁNDEZ	ESTEBAN DE MANUEL	ESTEBAN DE MANUEL	INMACULADA GUERRA	Mª JOSÉ AGUDO
ESTRUCTURAS	NARCISO VÁZQUEZ		MIGUEL A. COBREROS		M.TERESA RODRÍGUEZ		MIGUEL A. COBREROS		ANTONIO DELGADO	
CONSTRUCCION	CONCEPCIÓN GONZÁLEZ		ISABEL JIMÉNEZ		Mª JESÚS MORALES		FILOMENA PÉREZ		PILAR MERCADER	
INSTALACIONES	ENEDINA ALBERDI		ÁNGEL LUIS LEÓN		IGNACIO ACOSTA		ENEDINA ALBERDI		OLVIDO MUÑOZ	
HISTORIA	JUAN MANUEL ROJAS		LOURDES ROYO		LAURA MORUNO GUILLERMO		RAFAEL SERRANO		PABLO MILLÁN	

tarde

	TALLER 3.06		TALLER 3.07		TALLER 3.08		TALLER 3.09	
	1º semestre	2º semestre	1º semestre	2º semestre	1º semestre	2º semestre	1º semestre	2º semestre
PROYECTOS	ENRIQUE ABASCAL		GUILLERMO PAVÓN		FRANCISCO SÁNCHEZ QUINTANA		LUIS GONZÁLEZ BOADO	
URBANISMO	FCO JAVIER OSTOS	IRENE MENDOZA	ANTONIO OCHOA	JOSÉ Mª MORILLO	JOSÉ Mª LERDO	CARMEN GIL	CARMEN DE TOMÁS	ANDRÉS SALAZAR LEO
DIBUJO	FCO JAVIER LÓPEZ	FCO JAVIER LÓPEZ	ANA YANGUAS	FERNANDO DÍAZ	FERNANDO BALBUENA	MERCEDES DÍAZ	Mª VICTORIA FDEZ-PALACIOS	ANTONIO JESÚS GARCÍA
ESTRUCTURAS	IGNACIO HINOJOSA		IGNACIO HINOJOSA		EDUARDO MARTINEZ		EDUARDO MARTINEZ	
CONSTRUCCION	MARCELINO SÁNCHEZ		SERGIO SÁNCHEZ		FILOMENA PÉREZ		JOSÉ CARLOS MARIÑAS	
INSTALACIONES	PEDRO BUSTAMANTE		MARCO SÁNCHEZ		JUAN EMILIO BALLESTEROS		MIGUEL ÁNGEL CAMPANO	
HISTORIA	PABLO MILLÁN		JOSÉ PERAL		BLANCA DEL ESPINO		MAR LOREN	



mañana	4.01		4.02		4.03 (BILINGÜE)		4.04		4.05	
	1º semestre	2º semestre	1º semestre	2º semestre	1º semestre	2º semestre	1º semestre	2º semestre	1º semestre	2º semestre
TALLER ARQ. 5 y 6	ver cuadro anexo: Taller de Arquitectura		ver cuadro anexo: Taller de Arquitectura		ver cuadro anexo: Taller de Arquitectura		ver cuadro anexo: Taller de Arquitectura		ver cuadro anexo: Taller de Arquitectura	
PROYECTOS 7 y 8	MARÍA PRIETO		ROSA AÑÓN		IÑAKI SÁNCHEZ CID		AMADEO RAMOS		IGNACIO CAPILLA	
URBANISMO 3	DANIEL ANTÚNEZ		ÁNGEL DÍAZ DEL RÍO		ÁNGEL LUIS GONZÁLEZ		CARMEN GIL CALDERÓN		PEDRO GÓRGOLAS	
ESTRUCTURAS 3	LOURDES GARCÍA		MIGUEL HERNÁNDEZ		PALOMA PINEDA		EDUARDO MARTÍNEZ		LOURDES GARCÍA	
HISTORIA, Tª, COMP. 3	E. MOSQUERA C. MOSQUERA		LOURDES ROYO		JOSÉ PERAL		JOSÉ R. MORENO		JOSÉ M. ALADRO	
CONSTRUCCION 4 y 5	ESPERANZA CONRADI C. RIVERA	CARMEN LLATAS	ÍÑIGO ARIZA C. RIVERA	PILAR MERCADER	JUAN CARLOS GÓMEZ DE CÓZAR	Mª JESÚS MORALES	MILAGROSA BORRALLO C. RIVERA	CARMEN RGUEZ LIÑÁN	ANGEL L CANDELA C. RIVERA	MILAGROSA BORRALLO
ACOND. INSTALAC. 3	SAMUEL DOMÍNGUEZ AMARILLO		JUAN J SENDRA		JAVIER GARCÍA LÓPEZ		ÁNGEL L LEÓN		DAVID MORENO RANGEL	

tarde	4.06		4.07		4.08		4.09	
	1º semestre	2º semestre	1º semestre	2º semestre	1º semestre	2º semestre	1º semestre	2º semestre
TALLER ARQ. 5 y 6	ver cuadro anexo: Taller de Arquitectura		ver cuadro anexo: Taller de Arquitectura		ver cuadro anexo: Taller de Arquitectura		ver cuadro anexo: Taller de Arquitectura	
PROYECTOS 7 y 8	RESTITUTO BRAVO		RAFAEL VIOQUE		MABEL REGIDOR		LUIS RUBIÑO	
URBANISMO 3	MANUEL VIGIL-ESCALERA		ÁNGEL DÍAZ DEL RÍO		CARLOS FLORES		VICTORIANO SAINZ	
ESTRUCTURAS 3	FRANCISCO DUARTE		MIGUEL A. GIL		IGNACIO QUIJANO		FRANCISCO DUARTE	
HISTORIA, Tª, COMP. 3	JUAN CASCALES FCO MARQUEZ		BENITO SÁNCHEZ-MONTAÑES		E.MOQUERA M MOLINA C.LÓPEZ		JULIA REY	
CONSTRUCCION 4 y 5	JUAN A FERNÁNDEZ C RIVERA	JUAN A FDEZ NARANJO	DAVID MORENO C. RIVERA	ESPERANZA CONRADI	ANA GLEZ SERRANO C RIVERA	MARCELINO SÁNCHEZ	ANA MORALES C RIVERA	ESPERANZA CONRADI
ACOND. INSTALAC. 3			RAFAEL SUÁREZ		PEDRO BUSTAMANTE		JESÚS LEÓN	



mañana

TALLER 4.01

TALLER 4.02

TALLER 4.03 (BILINGÜE)

TALLER 4.04

TALLER 4.05

	1º semestre		2º semestre		1º semestre		2º semestre		1º semestre		2º semestre		1º semestre		2º semestre	
PROYECTOS	MARÍA PRIETO		ROSA AÑÓN		IÑAKI SÁNCHEZ CID		AMADEO RAMOS		IGNACIO CAPILLA							
INGENIERIA TERRENO	MANUEL VAZQUEZ		MANUEL VAZQUEZ		ROCÍO ROMERO		ANTONIO MORALES		ROCIO ROMERO		EMILIO MASCORT					
CONSTRUCCION	ESPERANZA CONRADI	CARMEN LLATAS	ÍÑIGO ARIZA	PILAR MERCADER	A.GÓMEZ DE TERREROS	Mª JESÚS MORALES	MILAGROSA BORRALLO	PILAR MERCADER	ÁNGEL L CADELAS	MILAGROSA BORRALLO						
ESTRUCTURAS	LOURDES GARCÍA		IGNACIO QUIJANO		LOURDES GARCÍA		EDUARDO MARTÍNEZ		PALOMA PINEDA							
INSTALACIONES	OLVIDO MUÑOZ		ENEDINA ALBERDI		JAVIER GARCÍA LÓPEZ		MARCO SÁNCHEZ		IGNACIO ACOSTA							
URBANISMO	DANIEL ANTÚNEZ		ÁNGEL DÍAZ DEL RÍO		ÁNGEL LUIS GONZÁLEZ		CARMEN GIL		ÁNGEL DÍAZ DEL RÍO							
HISTORIA, Tª, COMP.	MERCEDES MOLINA		LOURDES ROYO		JOSÉ PERAL		JOSÉ RAMÓN MORENO		JOSÉ MANUEL ALADRO							
DIBUJO	MERCEDES PÉREZ		MERCEDES DÍAZ		ANA Mª BRAVO		Mª JOSÉ AGUDO		FERNANDO DÍAZ							

tarde

TALLER 4.06

TALLER 4.07

TALLER 4.08

TALLER 4.09

	1º semestre		2º semestre		1º semestre		2º semestre		1º semestre		2º semestre	
PROYECTOS	RESTITUTO BRAVO		RAFAEL VIOQUE		MABEL REGIDOR		LUIS RUBIÑO					
INGENIERIA TERRENO	CRISTINA SORIANO		CRISTINA SORIANO		JAIMÉ MORELL	MANUEL VÁZQUEZ	ANTONIO MORALES					
CONSTRUCCION	ISABEL JIMÉNEZ	JUAN A FDEZ NARANJO	SILVIA LÓPEZ	VICTORIA LÓPEZ	ANA MARÍA GLEZ	MARCELINO SÁNCHEZ	ANA MORALES	ENRIQUE SOLER				
ESTRUCTURAS	EDUARDO MARTINEZ		MIGUEL A. GIL		IGNACIO QUIJANO		FRANCISCO DUARTE					
INSTALACIONES	IGNACIO ACOSTA		OLVIDO MUÑOZ		PEDRO BUSTAMANTE		JESÚS LEÓN					
URBANISMO	M GARCILASO DE LA VEGA		CARLOS FLORES		CARLOS FLORES		VICTORIANO SAINZ					
HISTORIA, Tª, COMP.	JUAN CASCALES		BENITO SÁNCHEZ-MONTAÑEZ		CELIA LÓPEZ		JULIA REY					
DIBUJO	JAVIER VELASCO		IGNACIO FERNÁNDEZ		JOSÉ RAMON DELGADO		Mª JOSE AGUDO					



	mañana		5.01		5.02		5.03 (BILINGÜE)		5.04		5.05	
	1º semestre	2º semestre	1º semestre	2º semestre	1º semestre	2º semestre	1º semestre	2º semestre	1º semestre	2º semestre	1º semestre	2º semestre
TALLER ARQ. 7	ver cuadro anexo: Taller de Arquitectura		ver cuadro anexo: Taller de Arquitectura		ver cuadro anexo: Taller de Arquitectura		ver cuadro anexo: Taller de Arquitectura		ver cuadro anexo: Taller de Arquitectura		ver cuadro anexo: Taller de Arquitectura	
PROYECTOS	NICOLÁS CARBAJAL		JOSÉ LUIS DAROCA		SALVADOR CEJUDO		IGNACIO CAPITÁN		MIGUEL ÁNGEL DE LA COVA			
URBANISMO 4	JOSÉ Mª MORILLO		DIEGO MORALES		DANIEL ANTÚNEZ		Mª DOLORES GOYTIA		IRENE MENDOZA			
HISTORIA, Tª, COMP.	CARLOS TAPIA		RAFAEL SERRANO		CARLOS GARCÍA		Mª DEL MAR LOREN		LAURA MORUNO			
CONSTRUCCION	JORGE ROA C. RIVERA		SILVIA LÓPEZ C RIVERA		ANTONIO GARCÍA MARTÍNEZ C RIVERA		JOSÉ ANTONIO LÓPEZ C RIVERA		MARCO SÁNCHEZ C RIVERA			

	tarde		5.06		5.07		5.08		5.09	
	1º semestre	2º semestre	1º semestre	2º semestre	1º semestre	2º semestre	1º semestre	2º semestre	1º semestre	2º semestre
TALLER ARQ. 7	ver cuadro anexo: Taller de Arquitectura		ver cuadro anexo: Taller de Arquitectura		ver cuadro anexo: Taller de Arquitectura		ver cuadro anexo: Taller de Arquitectura		ver cuadro anexo: Taller de Arquitectura	
PROYECTOS	JAVIER TERRADOS		MANUEL RAMOS		TOMÁS GARCÍA		ANTONIO HARO			
URBANISMO 4	MÓNICA GRANADOS		CARLOS LÓPEZ CANTO		ANDRÉS SALAZAR LEO		CARMEN GIL			
HISTORIA, Tª, COMP.	FRANCISCO GONZÁLEZ DE CANALES		JOSÉ M. ALMODOVAR		RAMÓN PICO ADRIÁN MARTÍNEZ		MARIANO PÉREZ			
CONSTRUCCION	ENRIQUE SOLER ARIAS VICTORIA LÓPEZ		ANTONIO GARCÍA VICTORIA LÓPEZ		ANA MORALES GUISANDE VICTORIA LÓPEZ		ENRIQUE SOLER ARIAS VICTORIA LÓPEZ			



mañana

	TALLER 5.01 1º semestre	TALLER 5.02 1º semestre	T. 5.03 (BILINGÜE) 1º semestre	TALLER 5.04 1º semestre	TALLER 5.05 1º semestre
PROYECTOS	NICOLÁS CARBAJAL	JOSÉ LUIS DAROCA	SALVADOR CEJUDO	IGNACIO CAPITÁN	MIGUEL ÁNGEL DE LA COVA
URBANISMO	JOSÉ Mº MORILLO SÁNCHEZ	FERNANDO VÁZQUEZ	ANTONIO OCHOA	Mº DOLORES GOYTIA	IRENE MENDOZA GARCÍA
HISTORIA, Tº, COMP.	CARLOS TAPIA	RAFAEL SERRANO	CARLOS GARCÍA	GAIA REDAELLI	LAURA MORUNO
DIBUJO	FERNANDO VILAPLANA	FERNANDO DÍAZ	IGNACIO FERNÁNDEZ	MERCEDES DÍAZ	Mº JOSÉ AGUDO

tarde

	TALLER 5.06 1º semestre	TALLER 5.07 1º semestre	TALLER 5.08 1º semestre	TALLER 5.09 1º semestre
PROYECTOS	JAVIER TERRADOS	MANUEL RAMOS	TOMÁS GARCÍA	ANTONIO HARO
URBANISMO	MÓNICA GRANADOS CABRERA	ÁNGEL LUIS GONZÁLEZ	ANDRÉS SALAZAR LEO	CARMEN GIL
HISTORIA, Tº, COMP.	FRANCISCO GLEZ. DE CANALES	CARLOS GARCÍA	ADRIÁN MARTÍNEZ	MARIANO PÉREZ
DIBUJO	ANTONIO JESÚS GARCÍA	FÁTIMA PABLO ROMERO	FERNANDO VILAPLANA	INMACULADA GUERRA

2º semestre	2º semestre	2º semestre	2º semestre	2º semestre
TFG A	TFG B	TFG C	TFG D	TFG E
NIEVES MARTÍNEZ	JUAN JOSE SENDRA	LUIS RUBIÑO	M.CARMEN MARTÍNEZ	FCO. PINTO
ANA DIÁNEZ	JOSÉ C. GUTIÉRREZ	ANTONIO HARO	ANDRÉS LÓPEZ	ANTONIO L AMPLIATO
TEÓFILO ZAMARREÑO	EMILIO MASCORT	JOSÉ JOAQUÍN PARRA	RAFAEL SUAREZ	CARMEN GUERRA
2º semestre	2º semestre	2º semestre	2º semestre	2º semestre
TFG F	TFG G	TFG H	TFG I	TFG J
MARIO ALGARÍN	NARCISO VÁZQUEZ	PALOMA RUBIO	FCO. JAVIER LÓPEZ	AMADEO RAMOS
NICOLÁS CARBAJAL	CARMEN LLATAS	ENRIQUE FERNÁNDEZ	JOSÉ M. ALADRO	JULIA MOLINO
ANTONIO GAMIZ	PALOMA PINEDA	DIEGO FRUSTAGLIA	MºJOSÉ AGUDO	REYES RODRÍGUEZ
2º semestre	2º semestre	2º semestre	2º semestre	2º semestre
TFG K	TFG L	TFG M	TFG N	TFG Ñ
SALVADOR CEJUDO	M. TERESA RODRÍGUEZ	GABRIEL BASCONES	FRANCISCO SÁNCHEZ QUINTANA	CARLOS RIVERA
JUAN JOSÉ SENDRA	Mº DOLORES GOYTIA	ESTHER MAYORAL	RAFAEL HERRERA	JOSÉ M. PÉREZ MUÑOZ
JOSÉ PERAL	ENRIQUE LARIVE	PILAR MERCADER	ALFONSO RUIZ	OLGA FAJARDO



viernes 1ºSEMESTRE				martes 2ºSEMESTRE				viernes 2ºSEMESTRE			
Mañana		Tarde		Mañana		Tarde		Mañana		Tarde	
Fundamentos del Habitar		Fundamentos del Habitar		Arquitectura, Paisaje y Territorio		Arquitectura, Paisaje y Territorio		Arquitectura y Sostenibilidad			
9,00-13,30 aula :2.4	José Luis Bezos	16,00-20,30 aula 2.4	Felipe Palomino	9,00-13,30 aula 2.4	Santiago Quesada	16,00-20,30 aula 2.4	Thilo Gumbsch	9,00-13,30 aula 2.4	Luz Fernández-Valderrama		
		Arquitectura y Patrimonio		Análisis de Datos y Localización de Recursos Urbanos				Arquitectura y Patrimonio			
		16,00-20,30 aula 2.5	Francisco J. Reina	9,00-13,30 aula 2.5	Encarnación Abajo Ana Diáñez Raúl Falcón			9,00-13,30 aula 2.5	Francisco Daroca		
		Arquitectura y Patrimonio									
		16,00-20,30 aula 2.6	Ricardo Alario								
Arquitectura y Medio Ambiente. Docencia bilingüe, Inglés		Arquitectura y Medio Ambiente		Paisaje, Ciudad y Arquitectura en Andalucía		Paisaje, Ciudad y Arquitectura en Andalucía		Arquitectura de las Américas		Arquitectura de las Américas	
9,00-13,30 aula 1.3	José M. Almodóvar	16,00-20,30 aula 1.3	Benito Sánchez - M.	9,00-13,30 aula 1.3	E.Mosquera C.López / J.Peral M.Molina	16,00-20,30 aula 1.3	Javier Rodríguez/Julian Sobrino	9,00-13,30 aula 1.3	F.Márquez J.Cascales M.J.Albarreal J Rguez	16,00-20,30 aula 1.3	Enrique Larive Blanca del Espino
Dibujo y Vanguardia				Dibujo y Patrimonio		Dibujo y Máquina		Dibujo y Máquina			
9,00-13,30 aula 2.6	José Joaquín Parra			9,00-13,30 aula 2.6	José Joaquín Parra	16,00-20,30 aula 2.6	Paco Pinto Manuel Castellano Roque Angulo	9,30-14,00 aula 2.6	María Josefa Agudo Manuel Castellano José Antonio Alba		
Complemento de Mecánica del Suelo y Cimentaciones				Construcción Medioambiental y Tecnologías Sostenibles		Construcción Medioambiental y Tecnologías Sostenibles		Técnicas Numéricas para el Cálculo y el Diseño en Arquitectura. Diseño Paramétrico			
9:30-14:30 aula 2.5	Rocio Romero Emilio Mascort			9,00-13,30 aula 1.1	M.Borrallo / A.García R.Herrera / P.Mercader	16,00-20,30 aula 2.5	M.Borrallo / A.García R.Herrera / P.Mercader	9,00-13,30 aula SD	Antonio Domínguez Gladys Narbona Juan Manuel Delgado		
Cimentaciones, Patología y Recalces				De la Tradición a la Innovación. Evolución ... Sistemas Constructivos		De la Tradición a la Innovación. Evolución ... Sistemas Constructivos		Instalaciones y Sistemas para el Diseño de Edificios Inteligentes y...		Instalaciones y Sistemas para el Diseño de Edificios Inteligentes y...	
9,00-13,30 aula 1.4	Antonio Jaramillo Emilio Mascort			9,00-13,30 aula 1.4	J.C.Gómez / I.Ariza J.Caso / A.L.León M.Ponce	16,00-20,30 aula 1.4	J.C.Gómez / I.Ariza J.Caso / A.L.León M.Ponce	9,00-13,30 aula 1.4	Samuel Domínguez	16,00-20,30 aula 1.4	Javier García
Intervención Estructural en Edificaciones Existentes				Estructuras Especiales en Arquitectura							
9,00-13,30 aula 2.03 (Edif Rojo)Biología	Enrique Vázquez			9:30-14,30 aula SD	Miguel A. Cobrero José Sánchez Teresa Rodríguez						
Espacio Público en el Planeamiento		Espacio Público en el Planeamiento		Patrimonio Urbano y Planeamiento		Planeamiento y Sostenibilidad					
9,00-13,30 aula 2.3a	Manuel Garcilazo	16,00-20,30 aula 2.3a	M. Vigil	9,00-13,30 aula 2.3a	M.T. Pérez Cano Juan A. Rodríguez	16,00-20,30 aula 2.3a	Domingo Sánchez Ayudante Doctor				
Energía Sostenibilidad en Arquitectura SOLAR DECATHLON		Energía Sostenibilidad en Arquitectura SOLAR DECATHLON									
9,00-13,30 aula B0	Lourdes Royo / J.Martel S.Girón / M.Hernández R.Herrera	16,00-20,30 aula B0	J.Aladro / J.Martel S.Girón / M.Hernández R.Herrera								
Acústica Aplicada a la Arquitectura y el Urbanismo											
9,00-13,30 aula :1.0 etsie	Teófilo Zamarreño Miguel Galindo										

Todas de 6 ECTS y 4 horas presenciales semanales



mañana	MASTER 1		MASTER 2		MASTER 3		MASTER 4		MASTER 5			
	1º semestre	2º semestre	1º semestre	2º semestre	1º semestre	2º semestre	1º semestre	2º semestre	1º semestre	2º semestre		
PROYECTOS	M CARMEN MARTINEZ (PAA+PFC)		PROYECTOS	FCO. MONTERO (PFC) TOMÁS GARCÍA (PAA) ANTONIO HARO (PAA)		PROYECTOS	A. TEJEDOR (PFC) BASCONES (PAA) ESTHER MAYORAL (PAA)	PROYECTOS	ANDRÉS LÓPEZ (PAA+PFC)		PROYECTOS	MARIO ALGARÍN (PAA+PFC)
URBANISMO	J. CARLOS BABIANO ÁLVAREZ		URBANISMO	Mª TERESA PÉREZ CANO/ D. NAVAS		URBANISMO	PALBLO ARIAS	URBANISMO	CARLOS LÓPEZ CANTO		URBANISMO	RAMÓN QUEIRO
HISTORIA, Tª, COMP.	FRANCISCO GLEZ. DE CANALES		HISTORIA, Tª, COMP.	GAIA REDAELLI		HISTORIA, Tª, COMP.	CARLOS PLAZA MORILLO (PAA+PFC)	HISTORIA, Tª, COMP.	VÍCTOR MORENO		HISTORIA, Tª, COMP.	LAURA MORUNO
EXPR. GRAFICA	ANTONIO GÁMIZ		EXPR. GRAFICA	MERCEDES PÉREZ		EXPR. GRAFICA	FCO. DE ASÍS GRANERO	EXPR. GRAFICA	JOAQUIN PARRA PFC ÓSCAR GIL		EXPR. GRAFICA	FRANCISCO PINTO
ESTRUCTURAS	PALOMA PINEDA		ESTRUCTURAS	JOSÉ SÁNCHEZ		ESTRUCTURAS	ANTONIO DELGADO	ESTRUCTURAS	MIGUEL ÁNGEL GIL		ESTRUCTURAS	NARCISO VÁZQUEZ
CONSTRUCCION	JOSÉ ANTONIO LÓPEZ		CONSTRUCCION	FILOMENA PÉREZ		CONSTRUCCION	ANGEL LUIS CANDELAS	CONSTRUCCION	CARMEN GALÁN		CONSTRUCCION	PALOMA RUBIO
INSTALACIONES	PEDRO BUSTAMANTE		INSTALACIONES	SAMUEL DOMÍNGUEZ		INSTALACIONES	IGNACIO ACOSTA	INSTALACIONES	JUAN EMILIO BALLESTEROS		INSTALACIONES	ENEDINA ALBERDI
ING. TERRENO	CRISTINA SORIANO		ING. TERRENO	ROCIO ROMERO		ING. TERRENO	ANTONIO MORALES	ING. TERRENO	EMILIO MASCORT		ING. TERRENO	ANTONO JARAMILLO
MATEMATICAS	ANTONIO DOMÍNGUEZ		MATEMATICAS	ANTONIO DOMÍNGUEZ		MATEMATICAS	RAÚL FALCÓN	MATEMATICAS	RAÚL FALCÓN		MATEMATICAS	IOANA NÉCULA
FISICA	TEÓFILO ZAMARREÑO		FISICA	MIGUEL GALINDO		FISICA	TEÓFILO ZAMARREÑO	FISICA	TEÓFILO ZAMARREÑO		FISICA	JESÚS MARTEL

tarde	MASTER 6		MASTER 7		MASTER 8		
	1º semestre	2º semestre	1º semestre	2º semestre	1º semestre	2º semestre	
PROYECTOS	LUZ FERNÁNDEZ-VALDERRAMA PFC +PAA	RAFAEL CASADO PAA	PROYECTOS	SANTIAGO QUESADA PFC + PAA JULIO BARRENO PAA JULIA MOLINO PAA		PROYECTOS	JOSÉ MANUEL PÉREZ MUÑOZ (PAA+PFC)
URBANISMO	M. VIGIL PFC A. HILDENBRAND	M. VIGIL PPU	URBANISMO	FERNANDO VÁZQUEZ		URBANISMO	PEDRO GÓRGOLAS
HISTORIA, Tª, COMP.	ENRIQUE LARIVE		HISTORIA, Tª, COMP.	BENITO SÁNCHEZ-MONTAÑÉS		HISTORIA, Tª, COMP.	JUAN CASCALES
EXPR. GRAFICA	ANTONIO LUIS AMPLIATO		EXPR. GRAFICA	FEDERICO ARÉVALO		EXPR. GRAFICA	JAVIER VELASCO
ESTRUCTURAS	VÍCTOR COMPÁN		ESTRUCTURAS	JOSÉ C GUTIÉRREZ		ESTRUCTURAS	MIGUEL HERNÁNDEZ
CONSTRUCCION	CARMEN LLATAS		CONSTRUCCION	PEDRO GÓMEZ DE TERRERO		CONSTRUCCION	JORGE ROA
INSTALACIONES	MANUEL ORDÓÑEZ		INSTALACIONES	MIGUEL A. CAMPANO		INSTALACIONES	JESÚS LEÓN
ING. TERRENO	EMILIO MASCORT		ING. TERRENO	ANTONIO JARAMILLO		ING. TERRENO	CRISTINA SORIANO
MATEMATICAS	RAÚL FALCÓN		MATEMATICAS	IOANA NÉCULA		MATEMATICAS	ANA DIÁNEZ
FISICA	MIGUEL GALINDO		FISICA	MIGUEL GALINDO		FISICA	JESÚS MARTEL



universidad de sevilla
escuela técnica superior

arquitectura

GRUPO DOCENTE GRADO EN ARQUITECTURA Y MÁSTER EN ARQUITECTURA

PLAN 2010 GRADO EN ARQUITECTURA

versión: 25/11/19 12:49

mañana

PFG 6.01

1^{er} semestre

PROYECTOS	JUAN GILES
EXPR. GRÁFICA	M ^a JOSÉ AGUDO
ESTRUCTURAS	LOURDES GARCÍA
HISTORIA, T ^a , COMP.	JOSÉ M. ALMODÓVAR
CONSTRUCCION	JESÚS LEÓN

ANEXO 4

INFORMACIÓN ECONÓMICA EJERCICIO 2019 Y PREVISIÓN GASTO 2020

Información económica del cierre del ejercicio 2019 y previsión de gasto 2020



Ingresos 2019

RECEPTOR/PROGRAMA	INGRESOS
ESCUELA(CAP.VI)	105.350,00
ESCUELA(CAP.II)	55.191,02
Total ingresos	160.541,02

RECEPTOR/PROGRAMA	INGRESOS
4.1.1. AYUDAS PARA LA MEJORA Y EL DESARROLLO DE LAS PRÁCTICAS CURRICULARES	2.450,00
2.1.1. APOYO A LA PREPARACIÓN E IMPLANTACIÓN DE TITULACIONES INTERNACIONALES DOBLES Y CONJUNTAS DE GRADO, MÁSTER Y DOCTORADO	3.000,00
1.2.3. APOYO A LA COORDINACIÓN E INNOVACIÓN DOCENTE C	1.800,00
1.2.3. APOYO A LA COORDINACIÓN E INNOVACIÓN DOCENTE (A Y C)	8.200,00
1.2.3. APOYO A LA COORDINACIÓN E INNOVACIÓN DOCENTE MOD A Y C (2019-2020)	4.950,00
1.2.2. COLABORADORES DOCENTES 2º S 2019	14.740,69
1.2.2. COLABORADORES DOCENTES 1º S 2019	21.525,39
1.2.2. APOYO COLABORADORES DOCENTES EXTERNOS (REGULADO)OCTUBRE Y NOVIEMBRE	3.726,24
1.2.2. APOYO COLABORADORES DOCENTES EXTERNOS (REGULADO)JULIO	6.244,29
1.2.1. ACTIVIDADES DOCENTES PLANIFICADAS (COYUNTURAL)	5.100,00
1.2.1. ACTIVIDADES DOCENTES PLANIFICADAS (BÁSICAS)	27.122,60
Total ingresos	98.859,21

RECEPTOR/PROGRAMA	INGRESOS
ACCIONES ESPECIALES INTERNACIONALIZACIÓN INVESTIGACIÓN Y TRANSFERENCIA	2.000,00
Total ingresos	2.000,00



Escuela Técnica Superior de Arquitectura

Gastos ejecutados 2019 y gastos previstos 2020

versión def.

(Excluído Plan Propio de docencia/ investigación)

CAPÍTULO 2

ARTICULO	DESCRIPCION	GASTOS EJECUTADOS	GASTOS PREVISTOS
21. Reparaciones, mantenimiento y conservación.			
	Mobiliario y enseres	4.772,60	4.770,00
	Otro inmovilizado material.	185,18	185,00
	Edificios y otras construcciones.	1.664,22	1.660,00
22. Material, suministros y otros			
	Información, divulgación y publicidad	182,00	180,00
	Otros suministros	2.931,82	2.930,00
	Otros Gastos Derivados de Conferencias y similares	6.364,70	6.360,00
	Otros	1.403,60	1.400,00
	Material informático no inventariable	1.124,16	1.118,00
	Material electrónico, eléctrico y de comunicaciones	933,97	930,00
	Locomoción otros conferenciantes externos	55,45	55,00
	Telefonía fija y móvil, así como los de alta o conexión al servicio	8.257,37	8.255,00
	Gastos derivados de Reuniones de Trabajo	935,06	935,00
	Fotocopias	1.127,98	1.060,00
	Copias por contrato	9.454,11	9.465,00
	Actividades culturales	169,40	170,00
	Material de oficina ordinario no inventariable	5.953,47	6.218,00
	Premios, concursos y certámenes	2.200,00	2.200,00
	Transportes	1.933,17	1.900,00
	Retribuciones otros conferenciantes (Personal US y Personal Externo)	300,00	300,00
23. Indemnizaciones por razón del servicio.			
	Locomoción PAS	645,95	646,00
	Locomoción PDI Laboral Contratado	914,88	828,00
	Funcionamiento ordinario	1.137,99	1.139,00
	Dietas PDI Laboral Contratado	680,55	599,00
	Dietas PAS	379,90	379,00
	Dietas	1.411,71	1.390,00
	Total Capitulo	55.119,24	55.072,00



Escuela Técnica Superior de Arquitectura

Gastos ejecutados 2019 y gastos previstos 2020

versión def.

(Excluído Plan Propio de docencia/ investigación)

CAPÍTULO 6

ARTICULO	DESCRIPCION	GASTOS EJECUTADOS	GASTOS PREVISTOS
603.	Maquinaria, instalaciones y utillaje.		
	Instalaciones	2.900,88	0,00
605.	Mobiliario y enseres		
	Mobiliario y enseres	1.384,00	6.600,00
606.	Sistemas para procesos de información		
	Equipos para procesos de información	1.820,04	0,00
662.	Edificios y otras construcciones		
	Edificios y otras construcciones	97.588,06	61.400,00
663.	Maquinaria, instalaciones y utillaje.		
	Maquinaria	0,00	4.000,00
665.	Mobiliario y enseres		
	Mobiliario y enseres	0,00	15.000,00
666.	Sistemas para procesos de información		
	Sistemas para procesos de información	1.655,45	15.000,00
668.	Otro inmovilizado material.		
	Otros (Inmovilizado material)	0,00	3.000,00
	Total Capitulo	105.348,43	105.000,00

ANEXO 5

TRIBUNALES DE EVALUACIÓN Y APELACIÓN ASIGNATURAS TRANSVERSALES
ETSA CURSO 2019-20

Tribunales Apelación	Taller de Arq.1	Taller de Arq.2	Taller de Arq.3	Taller de Arq.4	Taller de Arq.5	Taller de Arq.6	Taller de Arq.7	Taller de Arq.8	TFG-PLAN 2012	PFG-PLAN 2010	PFC	PPA	C&I	E&C
Proyectos	Mª Carmen Martínez	Mª Carmen Martínez	Juan José Vázquez	Juan José Vázquez	Luz Fdez-Valderrama	Luz Fdez-Valderrama	María Prieto	Javier Terrados	Miguel A. de la Cova	Salvador Cejudo	Amadeo Ramos	Gabriel Bascones		
	Juan José Vázquez	Juan José Vázquez	Mª Carmen Martínez	Mª Carmen Martínez	María Prieto	María Prieto	Luz Fdez-Valderrama	Luz Fdez-Valderrama	Antonio Estrella	Juan José López de la Cruz	Gabriel Bascones	Amadeo Ramos		
Urbanismo		Domingo Sanchez	Victoriano Sainz	Victoriano Sainz	Pablo Arias		Victoriano Sáinz		Victoriano Sainz	Victoriano Sainz	Victoriano Sáinz			
		Teresa Pérez Cano	Pablo Arias	Pablo Arias	Domingo Sánchez		Manuel Vigil-Escalera		Daniel Antunez	Daniel Antúnez	Daniel Antúnez			
Construcción	José A. López	José A. López	José A. López		Milagrosa Borrallo	Milagrosa Borrallo		Jorge Roa	Ángel Candelas	Ángel Candelas	Ángel Candelas		Ángel Candelas	
	Milagrosa Borrallo	Milagrosa Borrallo	Milagrosa Borrallo		José A. López	José A. López		Rafael Herrera	Paloma Rubio	Paloma Rubio	Paloma Rubio		Paloma Rubio	
Historia	Fco. Gzlez de Canales	Carlos García		J. Manuel Aladro		Ramón Pico	José R. Moreno		Juan Cascales	M. Mar Loren	Eduardo Mosquera	Carlos Tapias		
	Lourdes Royos	J. Manuel Aladro		José Peral		Fco Marquez	Benito Sánchez		Javier Rodríguez	Ramón Pico	Juan Cascales	José M. Almodóvar		
Dibujo	Mercedes Linares		Inmaculada Guerra	Mercedes Pérez		Javier Velasco	Fátima Pablo-Romer		Roque Angulo		Antonio Ampliato	Antonio Ampliato		
	Luis Aguilar		Esteban de Manuel	Mª Josefa Agudo		Antonio García	Paloma Cabañas		Javier López		Federico Arévalo	Federico Arévalo		
Estructuras	Antonio Delgado	Antonio Delgado	Antonio Delgado		Miguel A. Gil	Miguel A. Gil		Víctor Compán	Víctor Compán	José Sánchez	Antonio Delgado			Enrique Vázquez
	Enrique de Justo	Enrique de Justo	Víctor Compán		Miguel Hernández	Miguel Hernández		Enrique Vázquez	Enrique de Justo	Narciso Vázquez	Miguel A. Gil			Narciso Vázquez
Instalaciones		Juan J. Sendra	Juan E. Ballesteros		Ángel Luis León				Juan J. Sendra	Juan E. Ballesteros	Juan E. Ballesteros		Juan E. Ballesteros	
		Olvido Muñoz	Carlos Paneque		Olvido Muñoz				Carlos Paneque	Olvido Muñoz	Olvido Muñoz		Olvido Muñoz	
Ingeniería Terreno					Antonio Jaramillo	Antonio Jaramillo			Rocío Romero	Antonio Jaramillo	Rocío Romero			Antonio Jaramillo
					Rocío Romero	Rocío Romero		Antonio Jaramillo	Cristina Soriano	Rocío Romero	Antonio Jaramillo			Rocío Romero
Matemáticas	Ana Dianeaz								Juan M. Delgado					Gladys Narbona
	Antonio Dominguez								Gladys Narbona					Juan M. Delgado
Física									Sara Girón				Jesús Martel	
									Jesús Martel				Sara Girón	