

MÁSTER UNIVERSITARIO EN ARQUITECTURA UAH CURSO 2019-2020

BP: Bloque Proyectual (Proyectos, Urbanismo, Composición) 12 ECTS: 96 horas en 30 sesiones presenciales de 3.2 horas. Se desarrolla en 4 itinerarios.

BT: Bloque Técnico (Construcción, Estructuras, Instalaciones) 8 ECTS: 64 horas en 16 sesiones presenciales de 4 horas.

OPT: Optativas, 4 ECTS y 6 ECTS

TFM: Trabajo Fin de Máster 30 ECTS: 250 horas presenciales en aula TFM

Mes	SEP		OCT			NOV				DIC			ENE			FEB					
Semana	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18			
BP	ENTREGA TFM										BP+BT				BP+BT	ENTREGA + EXAMEN BP		ACTAS			
BT																ENTREGA + EXAMEN BT		ACTAS			
OPT	OPT									ENTREGA OPT											
Mes	FEB				MAR				ABR				MAY				JUN			JUL	
Semana	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	22
TFM				BP+BT				BP+BT ENTREGA TFM				BP+BT				BP+BT				ENTREGA TFM + EXAMEN BP y BT	ACTAS

ENTREGAS ASIGNATURA BP 1º CUATRIMESTRE: última semana de enero 2020

ENTREGAS ASIGNATURA BT 1º CUATRIMESTRE: primera semana de diciembre 2019 y última semana de enero 2020

EXAMEN ORDINARIO ASIGNATURAS 1º CUATRIMESTRE: última semana de enero 2020 – primera semana de febrero 2020

EXAMEN EXTRAORDINARIO ASIGNATURAS 1º CUATRIMESTRE: tercera semana de junio 2020 – última semana de junio 2020

Observación: el Bloque Técnico BT se divide en dos partes, en la primera se imparte la teoría y la primera práctica en grupo único, en la segunda se divide el grupo por itinerarios para la segunda parte práctica vinculada al Proyecto, asignando a cada uno de los itinerarios un responsable del BT que actuará como tutor técnico en coordinación con el itinerario correspondiente.

Dado que el BT tiene 8 ECTS, que suponen 64 horas de docencia en 16 sesiones presenciales de 4 horas de duración, la primera parte la componen 10 sesiones, y las 6 restantes se reparten a lo largo del desarrollo del proyecto de TFM hasta el final del curso. Se pretende optimizar la labor del BT al asignar a sus profesores un número limitado de proyectos a los que debe atender en su desarrollo.

DESARROLLO DE PROYECTO cuat 1º

ENTREGAS SEMANA 1: Entrega extraordinaria de TFM de septiembre curso 2018-2019.

OPTATIVAS: De cara a no interferir con una carga excesiva de trabajo para el proyecto, se propone desarrollar TODAS las optativas en las primeras 10 semanas, con entrega en la semana 11, para liberar al estudiante el último mes de desarrollo del proyecto.

BP SEMANAS 1 – 10: Clases de teoría y redacción de anteproyecto en cada itinerario. El estudiante elaborará un documento con su propuesta de anteproyecto, o con la propuesta que proporcione el aula, que debe ser considerada apta por los profesores del BP en la semana 10 para continuar.

BT SEMANAS 1 – 10: Clases de teoría las dos primeras horas de cada sesión en GRUPO ÚNICO. Prácticas en DOS GRUPOS las dos últimas horas de cada sesión. Para la práctica se realiza una prueba basada en casos de estudio, es decir NO vinculada al Proyecto sino independiente. Esta práctica se califica colegiadamente, y es el 65% de la calificación final del BT.

ASIGNACIÓN DE TUTORES: Se asigna tutor de TFM por elección del estudiante en la semana 10 y se asigna responsable de BT para cada itinerario, que acompañará al estudiante a lo largo del desarrollo del TFM en las sesiones conjuntas programadas.

BP+BT SEMANA 11: En la semana 11 los Bloques Proyectual y Técnico confluyen en una sesión común por itinerario, para que el profesor de BT conozca el trabajo desarrollado por el estudiante en el BP y pueda incorporarse a su desarrollo. En esa sesión los responsables de BP y de BT informan al estudiante de los requerimientos que debe cumplir la entrega final, sobre los cuales se continuará el desarrollo del proyecto y se evaluará.

BP SEMANAS 12 – 14: Desarrollo de Proyecto en BP de cara a la entrega final.

BP+BT SEMANA 15: Sesión final conjunta de Bloques Proyectual y Técnico por itinerarios para preparar entrega.

ENTREGAS SEMANA 16: Cada estudiante hace una única entrega de Proyecto que contenga lo que le soliciten sus tutores, tanto de BP como de BT, que emitirán la calificación de sus respectivas asignaturas, de manera colegiada entre ellos en lo posible. La calificación del BT es el 35% de la total, que se suma a la de la práctica anterior. La calificación del BP la emite el tutor correspondiente, colegiadamente con los demás profesores de su equipo. Las calificaciones de BT y de BP se emitirán colegiadamente, pero no tiene por qué ser coincidentes, en función del grado de satisfacción de los criterios evaluables de cada una de las partes.

EXÁMENES: ÚLTIMA SEMANA DE ENERO, según el calendario oficial se programarán las pruebas para los estudiantes que no superen las asignaturas BT y BP por curso.

DESARROLLO DE PROYECTO cuat 2º

TFM SEMANAS 1 – 19: Desarrollo del TFM en el aula según asignación de tutores TFM y BT con confluencias en las semanas 4º, 8º, 12º y 16º. Como en el curso 17-18, antes de empezar se configurará un horario del aula TFM, en el que figuren las sesiones de cada tutor y las sesiones de confluencia con los tutores de BT.

ENTREGAS SEMANA 8: Entrega extraordinaria de TFM de marzo curso 2018-2019.

SEMANA 12: informe vinculante de control emitido por BT y BP de la idoneidad del Proyecto para ser presentado a la convocatoria de junio ordinaria.

ENTREGAS SEMANA 20: Entrega ordinaria de TFM de junio curso 2019-2020.

HORARIOS Y AULAS DE MÁSTER HABILITANTE 19-20 (sujeto a cambios hasta aprobación definitiva)

ASIGNATURAS OBLIGATORIAS MÁSTER

-Bloque Proyectual Proyectos: lunes y miércoles de 16 a 20, aula 0.3

-Bloque Proyectual Construcción: de 16 a 20, lunes aula 1.3a y miércoles aula 0.1

-Bloque Proyectual Urbanismo: lunes y miércoles de 16 a 20, aula 0.5

-Bloque Proyectual Patrimonio: lunes y miércoles de 16 a 20, aula 1.4

-Bloque Técnico: martes de 16 a 20, aulas 0.1 y 0.3

ASIGNATURAS OPTATIVAS MÁSTER

-Rehabilitación Medioambiental: jueves de 9 a 12, aula 1.5

-Métodos y Técnicas para el Diseño de Arquitectura Hospitalaria: miércoles de 10.00 a 14, aula 1.3b

-Nuevas Tendencias en Arquitectura Hospitalaria: miércoles de 10.00 a 14, aula 1.3b

-Restauraciones Contemporáneas y Paisaje Urbano Histórico, martes de 10.00 a 13.00 aula 1.5

-Construcción Social del Hábitat: jueves de 16.00 a 20.00, aula 1.3

-Proyecto de Arquitectura y Madera: viernes de 9.30 a 13.30, aula 1.3b

-Proyectos de Energía Positiva: miércoles de 11.00 a 15.00, aula 0.5

ASIGNATURAS OPTATIVAS EN CONFLUENCIA CON MUPAAC

-Materiales Eficientes de Última Generación, viernes del 17 de noviembre al 26 de enero (17 y 24 noviembre, 1 y 15 de diciembre, 12, 19 y 26 de enero) de 10 a 14, aula 1.5.

-Teoría y Crítica de los Procesos Contemporáneos de Proyección, a partir del 22 de noviembre, miércoles de 16 a 20, aula 0.4

AULA TFM

-Lunes, martes, miércoles y jueves, aula 0.3 y aula 0.5