

ADECUACIÓN DE LOS TALLERES TFM A MODO DE ENSEÑANZA NO PRESENCIAL, A CONSECUENCIA DE SITUACION EXCEPCIONAL PROVOCADA POR COVID-19.

La presente Adenda ha sido elaborada atendiendo al Documento Marco para la adaptación de la docencia y evaluación en las universidades andaluzas a la situación excepcional provocada por COVID-19 durante el curso académico 2019/20, y contempla las modificaciones que establece cada Taller, tanto para la elaboración del TFM como para su defensa en las fechas establecidas para la 1ª convocatoria.

TALLER TFMA Nº1: ESPACIALIDAD: PROYECTO, LUGAR Y TIEMPO

PLAN FORMATIVO

Las 50 horas presenciales se realizarán de forma virtual.

CONTENIDOS ESPECÍFICOS DEL TALLER

Los planos, memoria y paneles se entregarán digitalmente en el Campus Virtual en la tarea creada para ello.

El alumno, en el caso de que pueda realizar la maqueta por disponer de material y medios, podrá entregar imágenes de la misma incluidas en los planos, memoria y/o paneles resumen.

En el caso de no poder realizar dicha maqueta, se podrá entregar un 3D del proyecto que se podrá incluir en los planos, memoria y/o paneles resumen

DEFENSA TFM. CONDICIONES DE EVALUACIÓN

La defensa del Trabajo se realizará de forma virtual, a través de una plataforma digital que se indicará con la suficiente antelación a los/as estudiantes, mediante una presentación, con Power Point, .pdf o similar, que deberá incluir el material de los paneles-resumen.

No cambian las condiciones de evaluación.

TUTORÍAS

Cada Tutor/a y alumno/a establecerán las tutorías correspondientes de forma virtual.

TALLER TFMA Nº2: POP-ARQ: TECNOLOGÍA, INNOVACIÓN, COMUNICACIÓN

PLAN FORMATIVO

Las 50 horas presenciales se realizarán de forma virtual, mediante un espacio en plataforma digital.

CONTENIDOS ESPECÍFICOS DEL TALLER

No hay cambios.

DEFENSA TFM. CONDICIONES DE EVALUACIÓN

La defensa del Trabajo se realizará de forma virtual, a través de una plataforma digital que se indicará con la suficiente antelación a los/as estudiantes, mediante una presentación que deberá incluir el documento audio-visual y el material de proyecto que se desee, con Power Point, .pdf o similar

No cambian las condiciones de evaluación.

TUTORÍAS

Las tutorías se irán realizando semanalmente por medios virtuales, para lo cual se ha creado un espacio en la plataforma Google Meet.

TALLER TFMA Nº3: ARQUITECTURA DEL PAISAJE URBANO

PLAN FORMATIVO

Se desarrollará de forma virtual, mediante tutorías grupales, intercambio de materiales y comunicación más ágil con el alumnado, a través de la plataforma digital Google Meet.

CONTENIDOS ESPECÍFICOS DEL TALLER

Se mantienen los contenidos requeridos a excepción de la maqueta física de trabajo o definitiva de propuesta, que dejará de ser un material obligatorio de entrega, y se incluirá de forma opcional. En caso de que el/la estudiante decida no ejecutar dicha maqueta física, se desarrollará una maqueta virtual en 3 dimensiones o perspectiva axonométrica de la intervención.

DEFENSA TFM. CONDICIONES DE EVALUACIÓN

La presentación y defensa del Trabajo Fin de Máster se realizará de manera no presencial, a través de una plataforma digital que se indicará con la suficiente antelación a los/as estudiantes. Para ésta, se elaborará un documento específico de presentación, recomendándose Power Point, pdf o similar sin archivos demasiado pesados que pudieran dificultar el desarrollo ágil de la presentación online.

No cambian las condiciones de evaluación.

TUTORÍAS

Se programan tutorías grupales con el acompañamiento de los tutores del taller a través de la plataforma digital GOOGLE MEET.

TALLER TFMA Nº4: MATERIA Y LUGAR

PLAN FORMATIVO

La construcción total o parcial del prototipo, o de la maqueta que lo sustituya, supondrá un total de 175 horas de trabajo autónomo del alumno.

Las horas presenciales se realizarán de forma virtual.

CONTENIDOS ESPECÍFICOS DEL TALLER

Se entregará un Documento-reportaje en formato gráfico o pieza audiovisual que deje constancia del trabajo realizado y que incluya los siguientes contenidos:

OBLIGATORIO: Maqueta del prototipo, o de alguna de sus partes o componentes, que deberá expresar la naturaleza material y constructiva del proyecto.

OPCIONAL: Construcción total o parcial del prototipo, que muestre la continuidad del proceso realizado y manifieste sus posibilidades reales de implementación

DEFENSA TFM. CONDICIONES DE EVALUACIÓN

La defensa del Trabajo se realizará de forma virtual, a través de una plataforma digital que se indicará con la suficiente antelación a los/as estudiantes, mediante una presentación con Power Point, .pdf o similar.

Para poder llevar a cabo la evaluación, se podrá considerar exclusivamente el contenido del documento-reportaje presentado o, si ello fuera posible, planificar y organizar los diferentes tribunales para que éstos puedan desplazarse al área de actuación con el objetivo de conocer "in situ" el resultado final de los trabajos.

TUTORÍAS

Las tutorías se irán realizando, individualmente o en grupo, por medios virtuales, para lo cual se ha creado un espacio en plataforma digital.

El Coordinador del Máster

Javier Boned Purkiss