

GRADO EN EL QUE SE IMPARTE		GRADO EN EDIFICACIÓN. DOBLE GRADO EN EDIFICACIÓN Y ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS			
MÓDULO	MATERIA	CURSO	SEMESTRE	CRÉDITOS	TIPO
EXPRESIÓN GRÁFICA ARQUITECTÓNICA	EXPRESIÓN GRÁFICA DEL PROYECTO EDIFICACIÓN	2º	4º	6	Obligatoria

ATENCIÓN TUTORIAL	
HORARIO (Según lo establecido en el POD)	HERRAMIENTAS PARA LA ATENCIÓN TUTORIAL (Indicar medios telemáticos para la atención tutorial)
Clases no presenciales de atención colectiva dentro del horario recogido en POD en cada subgrupo. Resto semana: atención individual con tutorías acordadas entre profesor y estudiante en función de su disponibilidad, preferentemente en horario del POD.	Se realizará mediante sesiones virtuales usando aplicación Google Meet para video conferencias. Correo Electrónico UGR / Prado / Drive/WhatsApp/Dropbox
ADAPTACIÓN DEL TEMARIO TEÓRICO Y PRÁCTICO (Cumplimentar con el texto correspondiente, si procede)	
El temario teórico y las actividades prácticas se adaptan a lo recogido en la guía original, salvo alguna incidencia que afecte a las condiciones de trabajo, en cuyo caso se actuará con flexibilidad favoreciendo el aprendizaje.	
MEDIDAS DE ADAPTACIÓN DEL METODOLOGÍA DOCENTE (Actividades formativas indicando herramientas para el desarrollo del docencianopresencial)	
La docencia no presencial teórica, se realiza en horario de clase establecido para ello en el POD a través de sesiones virtuales usando la aplicación Google Meet, que se podrán grabar para ser compartidas con los estudiantes de la clase. La docencia no presencial práctica se realiza en el horario de clase establecido para ello en el POD a través de sesiones virtuales usando la aplicación Google Meet con cada uno de los grupos de trabajo creados a tal efecto. Se ofrece la posibilidad a los estudiantes de grabarla y compartirla con ellos y con el resto de estudiantes para que todos puedan beneficiarse de las orientaciones realizadas sobre la formación del grupo tutorizado.	



MEDIDAS DE ADAPTACIÓN DE LA EVALUACIÓN NO PRESENCIAL

(Herramientas alternativas de evaluación no presencial, indicando instrumentos, criterios de evaluación y porcentajes sobre la calificación final)

Convocatoria Ordinaria

Documentos gráficos en PDF presentación y defensa en Power Point

La evaluación se realizará mediante la entrega del trabajo gráfico en formato Din A2 y PDF más la realización de un Power Point en el que se diseñará una defensa de los criterios técnico y gráficos que han llevado a cada grupo a realizar su trabajo tal y como se entrega. Dicha defensa se realizará en una sesión virtual para toda la clase usando Google Meet. Dicha sesión podrá ser grabada y compartida con los miembros de cada grupo de forma que si fuese necesario pueda ser visualizada de nuevo y mejorada.

La evaluación será porcentual según las fases en las que está dividido el trabajo a realizar y presentar siendo totalmente compatibles con la docencia virtual. FI 10%; FII 20%; Fase III 30% (Defensa en Power Point); Fase IV 40% (Contenido del trabajo gráfico Formatos PDF)

La calificación final es la suma aritmética de los mencionados porcentajes.

Convocatoria Extraordinaria

Documentos gráficos en PDF presentación y defensa en Power Point

La evaluación se realizará mediante la entrega del trabajo gráfico en formato Din A2 y PDF más la realización de un Power Point en el que se diseñará una defensa de los criterios técnico y gráficos que han llevado a cada grupo a realizar su trabajo tal y como se entrega. Dicha defensa se realizará en una sesión virtual para todos los alumnos que entregan usando Google Meet.

La evaluación será porcentual según las fases en las que está dividido el trabajo a realizar y presentar siendo totalmente compatibles con la docencia virtual. FI 10%; FII 20%; Fase III 30% (Defensa en Power Point); Fase IV 40% (Contenido del trabajo gráfico Formatos PDF)

La calificación final es la suma aritmética de los mencionados porcentajes.

MEDIDAS DE ADAPTACIÓN DE LA EVALUACIÓN ÚNICA FINAL NO PRESENCIAL

(Herramientas alternativas de evaluación no presencial, indicando instrumentos, criterios de evaluación y porcentajes sobre la calificación final)

Exposición oral a través de Google Meet de máx. 60 min. desarrollo y entrega de trabajo técnico-gráfico a desarrollar durante 5 días...

Descripción

El día convocado para la realización de la evaluación final, los estudiantes que se acojan a esta modalidad de EUF, serán evaluados mediante la realización de un trabajo que consta de tres partes. Dado un edificio descrito mediante cierta documentación gráfico-literaria publicada similar a la utilizada en el curso, según los contenidos de la **materia teórica de la asignatura recogidos** en Guía Docente, sin apoyo de material didáctico alguno, el alumno deberá, mediante una breve exposición oral:



.- **A. Exponer los contenidos** de los gráficos que respondan a unos requisitos genéricos dados. Dicha exposición será grabada. 60 min. máx. preferentemente, aunque también se podrá establecer el envío en caso de problemas de conectividad de un documento escrito.

Una vez finalizada la exposición, a realizar **en casa**, de manera autónoma e individualmente durante los 5 días siguientes:

A partir de los contenidos de la **materia práctica objeto de la asignatura**, según su Guía Docente, con el apoyo del material didáctico necesario y complementario para desarrollar sus actividades prácticas, (ordenador portátil y programas informáticos, bibliografía y direcciones de internet, bases de datos,...) se deberá, con la adecuada elaboración y presentación:

.- **B. Desarrollar parte de los dibujos definidos en A exclusivamente según lo descrito por el examinando en la prueba teórica oral**, realizando un *control intermedio* de los mismos a acordar con el profesor correspondiente.

.- **C.** Al quinto día, en casa, durante un periodo de tiempo no superior a 4h. **Desarrollar el resto de dibujos definidos por el examinando en A, (el profesor podrá introducir modificaciones), y entrega de los realizados en B y C**, para presentarlos todos, convenientemente compuestos en cuantos formatos PDF Din A2, el estudiante estime conveniente.

La **calificación** de la EUF, se comunicará a los interesados con suficiente antelación, que tendrán derecho a **revisión** en este acto. Así mismo, se podrá requerir de los examinandos la **exposición y defensa**, verbal y ante el profesorado de los trabajos realizados, prueba asimismo evaluable

Criterios de evaluación cada apartado:

A. (2 puntos máx.), B. (4 puntos máx.), C. (4 puntos máx.)

RECURSOS Y ENLACES RECOMENDADOS PARA EL APRENDIZAJE Y EVALUACIÓN NO PRESENCIAL
(Alternativas a la bibliografía fundamental y complementaria recogidas en la Guía Docente)

RECURSOS:

El uso de medios y programas informáticos dependerá, en primer lugar, de la conectividad que permita la red disponible en cada caso particular, y afecta tanto a estudiantes, como a profesores.

Para las clases y tutorías colectivas, sincrónicas, se usará, siguiendo las recomendaciones de la Universidad, la plataforma go.ugr e específicamente la aplicación Meet.

Para la interacción no sincrónica se usarán, según el caso, el correo electrónico, para resolver dudas concretas individuales, y la plataforma Prado y otras aplicaciones como: Drive, Dropbox y WhatsApp para el intercambio de información y de materiales didácticos.

ENLACES:

Es suficiente el seguimiento de las recomendaciones de la web covid19.ugr.es. No se considera necesario añadir nuevos enlaces a los de la Bibliografía de la Guía Docente.



INFORMACIÓN ADICIONAL

(Cumplimentar con el texto correspondiente, si procede)

Todos los estudiantes matriculados en la asignatura que deseen someterse a las pruebas de Evaluación Única Final deberán solicitarlo en plazo acordado por la universidad en su plan de contingencia.

Los estudiantes que, al principio de curso, habían optado por acogerse a la Evaluación Única Final solo podrán incorporarse a la Evaluación Continua, si completan un seguimiento mínimo con antelación a la convocatoria ordinaria de la EUF.

