

ADENDA DE LA GUIA DOCENTE DE LA ASIGNATURA PROYECTOS II

Curso 2019-2020
(Fecha de aprobación de la adenda: 29/04/2020)

GRADO EN EL QUE SE IMPARTE		GRADO EN EDIFICACIÓN			
MÓDULO	MATERIA	CURSO	SEMESTRE	CRÉDITOS	TIPO
EXPRESIÓN GRÁFICA Y PROYECTOS DE EDIFICACIÓN	PROYECTOS DE EDIFICACIÓN	3º	6º	6	Obligatoria

ATENCIÓN TUTORIAL

HORARIO	HERRAMIENTAS PARA LA ATENCIÓN TUTORIAL
<p>Cada profesor atiende a los alumnos en el horario que figura en ordenación docente.</p> <p>Fuera de esas horas de tutorías reguladas, también se concertan sesiones tutoriales personalizadas a demanda del alumno</p>	<p>Las tutorías se están realizando con videoconferencia con la herramienta GOOGLE MEET</p>

ADAPTACIÓN DEL TEMARIO TEÓRICO Y PRÁCTICO

- El temario teórico no se modifica.
- El temario practico a desarrollar en clase se mantiene en su totalidad

MEDIDAS DE ADAPTACIÓN DE LA METODOLOGÍA DOCENTE

- Las clases teóricas se están impartiendo en videoconferencia "Google Meet" y "Hangouts Meet se utiliza el mismo material docente presentaciones power point que en clases presenciales.
- Los contenidos teóricos de se suministran a través de la plataforma PRADO, tal y como se venía haciendo, además de suministrar documentos de consulta, y normativas.
- Para algunas materias también se suministran vídeos de las clases por videoconferencia grabadas, se almacenan en Drive, y se comparte el enlace a través de la plataforma PRADO.
- La entrega de prácticas que se realiza subiendo los archivos a la plataforma PRADO, no se entregan las prácticas en papel, La corrección se hace asíncrona en la misma entrega con un comentario sobre los activos y negativos de la práctica y la nota obtenida.

MEDIDAS DE ADAPTACIÓN DE LA EVALUACIÓN NO PRESENCIAL



Convocatoria Ordinaria

La calificación global corresponderá a la puntuación ponderada de los diferentes aspectos y actividades que integran el sistema de evaluación. Para superar la asignatura se deberá aprobar cada una de las partes. Se utilizará como herramienta de evaluación la plataforma PRADO videoconferencia con GoogleMeet, hangouts meet.

Prácticas semanales:

- evaluación continua de los ejercicios y prácticas realizados a lo largo del curso, Los ejercicios prácticos se entregan en archivos en la plataforma PRADO y se establece plazo de finalización que el alumno conoce desde que se propone la actividad. El peso de esta parte será el 50 % de la nota final, tal y como aparece en la guía aprobada.

ASISTENCIA A CLASES DE FORMA GENERAL, O DEFENSA DE UNA PRÁCTICA (para alumnos con dificultades técnicas): con un peso de 10%

- **Se valorará la asistencia a las clases** on line con videoconferencia, en horario regulado por el centro, tanto a la parte de teoría como la realización de la práctica. Para lo que se pasará lista en la plataforma en cada sesión. Peso será del 10%

Para los alumnos con dificultades para asistir a las sesiones esta asistencia se sustituirá por la realización de una defensa de una de las prácticas del curso. La práctica será seleccionada por el profesor, dicha defensa se realizará con la herramienta Google Meet, O aquella de la que disponga el alumno de forma que se le pueda ver y pueda hablar y se grabará para permitir la revisión de la nota, será en horario propuesto por el profesor en la que el alumno no tenga clase ni examen de otra asignatura. 10%

Contenidos teóricos y prácticos

- EXAMENES TEORICOS PARCIALES Y FINALES: con un peso de 40%
- Se realizarán 2 prueba de examen de contenidos teóricos prácticos, con un cuestionario de preguntas en la plataforma PRADO, Las preguntas a cada alumno se suministran de forma aleatoria desde un banco de preguntas de forma que será distinto para cada alumno y con un

Convocatoria Extraordinaria

#

La calificación global corresponderá a la puntuación ponderada de las diferentes actividades que integran el sistema de evaluación. Para superar la asignatura se deberá aprobar cada una de las partes. Se utilizará como herramienta de evaluación la plataforma PRADO y videoconferencia con GoogleMeet, hangouts meet.

Constará de las siguientes partes:

- **ENTREGA Y DEFENSA DE PRÁCTICAS: con un peso de 50%**

Entrega de prácticas específicas propuestas por el profesor para dicha prueba en la plataforma PRADO, en fecha publicada al efecto y previa a la defensa que debe realizar el alumno. El alumno expondrá mediante videoconferencia la defensa de las soluciones adoptadas, utilizará la herramienta Google Meet, la sesión se grabará para permitir la revisión de la nota, será en horario concertado con el alumno y con la presencia de los profesores de la asignatura. con un peso del 50%

#



#

EXAMEN TEORICO FINAL: con un peso de 50%

La prueba consistirá en un cuestionario de preguntas en la plataforma PRADO, Las preguntas a cada alumno se suministran de forma aleatoria desde un banco de preguntas de forma que será distinto para cada alumno y con un tiempo de realización limitado se realizará de forma síncrona por todos los alumnos, y en horario aprobado por el centro, en caso de imposibilidad o incompatibilidad de horario se acordará con el alumnado un horario distinto.#

MEDIDAS DE ADAPTACIÓN DE LA EVALUACIÓN ÚNICA FINAL NO PRESENCIAL

La calificación corresponderá a la puntuación ponderada de las partes que integran el sistema de evaluación.

Se utilizará como herramienta de evaluación la plataforma PRADO. y videoconferencia con GoogleMeet, hangouts meet.

Constará de dos partes:

ENTREGA Y DEFENSA DE PRÁCTICAS: con un peso de 50%

Se entregará al alumno un ejercicio práctico con dos días de antelación a la realización de la prueba, el alumno resolverá el ejercicio práctico. Lo subirá a la plataforma PRADO y expondrá mediante videoconferencia la defensa de las soluciones adoptadas, utilizará la herramienta Google Meet, la sesión se grabará para permitir la revisión de la nota, será en horario concertado con el alumno y con la presencia de los profesores de la asignatura. con un peso del 50%

- **EXAMEN TEORICO FINAL: con un peso de 50%**

La prueba consistirá en un cuestionario de preguntas en la plataforma PRADO, Las preguntas a cada alumno se suministran de forma aleatoria desde un banco de preguntas de forma que será distinto para cada alumno y con un tiempo de realización limitado se realizará de forma síncrona por todos los alumnos, y en horario aprobado por el centro, en caso de imposibilidad o incompatibilidad de horario se acordará con el alumnado un horario distinto.

RECURSOS Y ENLACES RECOMENDADOS PARA EL APRENDIZAJE Y EVALUACIÓN NO PRESENCIAL

- **RECURSOS:** nuevos videos explicativos sobre todos los contenidos de la asignatura se ubican en el Drive del profesor y se comparte el enlace en la plataforma PRADO
- **Material de clases teóricas** suministrado en la plataforma PRADO

