

Este documento refleja la **adaptación de las guías docentes** de las asignaturas de segundo semestre, cuyo desarrollo presencial se ha visto afectado por la pandemia del **COVID-19**.

Datos de identificación asignatura/PDI:

Grado de ARQUITECTURA TÉCNICA Plan (422)				
Coordinador: Rafael Ade Beltrán				
Curso	Código	Grupo/s	Nombre asignatura	Nº alumnos matriculados
2	28616	1	Expresión gráfica de tecnologías constructivas	13
URL Guía docente actual			https://sia.unizar.es/doa/consultaPublica/look[conpub]MostrarPubGuiaDocAs?entradaPublica=true&idiomaPais=es.ES&_anoAcademico=2019&codAsignatura=28616	
Profesor/es			JUAN VILLARROYA GAUDÓ, JOSÉ ÁNGEL SALANOVA	

1. Adaptaciones en el programa (revisión y adaptación de los contenidos de la asignatura)

“No hay Modificaciones”

2. Adaptaciones en la metodología docente (foros en aula virtual, clases online, videos grabados, ...)

La documentación de la asignatura estará publicada en Moodle.

Se darán las clases mediante una plataforma que permite la docencia por Streaming según horario:

https://eupla.unizar.es/sites/eupla.unizar.es/files/archivos/AsuntosAcademicos/Horarios/at_422_2.pdf

Las tutorías serán acordadas entre los alumnos y el profesor y se realizarán de forma colectiva o personal a través de plataformas que permitan foros y videoconferencias.

3. Adaptaciones en las Evaluaciones Intermedias (Ev. Int.), continua o partida

<p>Ev. Int. anterior</p>	<p>La calificación final se realizará:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Presentación del proyecto 40% • Desarrollo del proyecto de metodología BIM 40 • Proyecto ISABTP 20 %
<p>Ev. Int. adaptado</p>	<p>Las actividades calificables y obligatorias serán:</p> <p>Teoría: El alcance sigue siendo el mismo, no hay cambios.</p> <p>Prácticas: El alcance sigue siendo el mismo, no hay cambios.</p> <p>Realización de una práctica con defensa oral (opcional): se realizará una práctica que contendrá un poster resumen del trabajo realizado.</p> <ul style="list-style-type: none"> • La defensa de esta práctica se realizará oralmente y la fecha será establecida por el profesor. <p>Actividad de evaluación Ponderación</p> <ul style="list-style-type: none"> • 40% del modelado digital del proyecto (BIM) • 40% de la documentación 2D del proyecto • 20% del poster de presentación del proyecto <p>Para poder obtener la calificación final de aprobado, cada una de las actividades expuestas deberá tener una nota igual o superior a 4 sobre 10 para poder promediar y la nota media entre todas ellas deberá ser superior a 5 sobre 10.</p>

4. Adaptaciones en la Evaluación en Convocatoria (Ev. Conv):

<p>Ev. Conv. anterior</p>	<p>Ejercicio práctico final:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Prueba de Evaluación 100%
<p>Ev. Conv. adaptado</p>	<p>La evaluación en convocatoria va a contar con el siguiente grupo de actividades calificables:</p> <p>Prueba de evaluación práctica: se realizará una prueba individual, según calendario de exámenes indicado en la web de la EUPLA.</p> <ul style="list-style-type: none"> • 50% del modelo 3D • 50% de la representación 2D de detalle • Incluirá una parte de modelado 3D de un proyecto tipo y su representación 2D de detalle. • La nota será la media aritmética de las dos partes, siempre y cuando no haya una nota unitaria por debajo de 4 sobre 10 en alguna de ellas. <p>Para poder obtener la calificación final de aprobado, cada una de las actividades expuestas deberá tener una nota igual o superior a 4 sobre 10 para poder promediar y la nota media entre todas ellas deberá ser superior a 5 sobre 10.</p>

5. Adaptaciones a la evaluación de la 2ª convocatoria:

La evaluación de la 2ª convocatoria de la asignatura se realizará cumpliendo lo establecido en la guía docente.

Si esta evaluación no pudiera realizarse de forma presencial, se realizaría de forma telemática.

En cualquier prueba el estudiante podrá ser supervisado o grabado mediante cámara web, pudiendo éste ejercer sus derechos por el procedimiento indicado en el siguiente enlace sobre la CLÁUSULA INFORMATIVA REDUCIDA EN GESTIÓN DE GRABACIONES DE DOCENCIA: https://protecciondatos.unizar.es/sites/protecciondatos.unizar.es/files/users/lopd/gdocencia_reducida.pdf”

Queda a disposición del profesor el poder solicitar la defensa oral del examen que ha realizado el alumno.