



ADENDA – ADAPTACIÓN FICHA DE LA GUÍA DOCENTE CURSO 2020-21 EN USAL

TITULACIÓN	Grado en Ingeniería Geológica
ASIGNATURA	Mecánica y Termodinámica
CÓDIGO	108601
CURSO	1º
CUATRIMESTRE (1.º/2.º)	1º
TIPO (obligatoria/optativa)	obligatoria
PROFESORADO	María Jesús Santos Sánchez Juan Antonio White Sánchez
METODOLOGÍAS DOCENTES. <i>Expresa brevemente las metodologías utilizadas (sencillez, claridad, precisión)</i>	
<p>A partir del modelo de adaptación a la docencia para el curso 2020-2021 a una <i>presencialidad adaptada</i>, aprobado por Junta de Facultad/Centro con fecha 26 de junio de 2020, derivado de las consecuencias del período de la denominada "nueva normalidad" durante el cual la amenaza de la COVID-19 continúe vigente, la metodología en esta asignatura se establecerá en los siguientes términos:</p> <ol style="list-style-type: none">Cambios en las <u>modalidades de presencialidad docente/estudiante</u> (si los hubiera):<p>La presencialidad será del 100% si las circunstancias sanitarias y la normativa lo permiten.</p><p>En el Grado en Geología y Grado en Ingeniería Geológica, la presencialidad adaptada supondrá el 50% del aforo de aulas y laboratorios, teniendo en cuenta las circunstancias sanitarias y la normativa emitida al efecto.</p>Cambios en la <u>metodología docente</u> (si los hubiera):<p>Los estudiantes habitualmente disponen de todo el material necesario para seguir la asignatura en Studium. Se les irán fijando unos tiempos para trabajar dicho material de forma autónoma, y en las clases presenciales se resolverán dudas y problemas.</p><p>Además, para la evaluación continua los estudiantes realizarán cuestionarios de cada tema (vía Studium). Dos veces durante el cuatrimestre entregarán trabajos, cuyos resultados se verificarán a través de cuestionarios (vía Socratic).</p><p>Para la realización de las prácticas, si hay que duplicar grupos, se buscará alguna alternativa a través de simulaciones de ordenador, de modo que los alumnos puedan realizar al menos 2 prácticas de forma presencial y 2 de forma virtual.</p>Cambios en la <u>atención tutorial</u> a los estudiantes (si los hubiera):<p>Las dudas y cuestiones de los estudiantes se resolverán preferentemente por correo electrónico, el foro de dudas en Studium y/o videoconferencia (vía Meet); no obstante, en casos justificados se podrán celebrar tutorías presenciales individuales.</p>Previsión de atención a <u>circunstancias que impidieran al estudiantado</u> acogerse a estas modificaciones:<p>Se intentará solucionar la situación particular, debidamente justificada, con cada estudiante y se seguirán los protocolos de ayuda establecidos por la Universidad para estas situaciones. Cuando se planteen estas circunstancias, se tratará cada caso de forma individualizada, intentando siempre proteger los derechos de los estudiantes.</p>	



ADENDA – ADAPTACIÓN FICHA DE LA GUÍA DOCENTE CURSO 2020-21 EN USAL

EVALUACION DE COMPETENCIAS. *Expresa brevemente la evaluación utilizada (sencillez, claridad, precisión)*

Modelo nuevo normalidad presencial/semipresencial: remitimos a lo fijado en la ficha de la asignatura.

Método de evaluación *on-line*: el método de evaluación no sufrirá variaciones, así,

- Cuestionarios online de cada tema: 10%
- Prácticas e informes de laboratorio: 20%
- Entrega de trabajos: 10%
- Se realizará una prueba final: 60%