

Adenda

Grado en Ingeniería Civil

ASIGNATURA	HIDRÁULICA
CÓDIGO	10617020
COORDINACIÓN	Olegario Castillo López
Nº DE CRÉDITOS	9

ACTIVIDADES FORMATIVAS CON SUS CRÉDITOS ECTS:		
ACTIVIDADES INICIALES DOCENCIA PRESENCIAL	Nº de horas	ACTIVIDADES FORMATIVAS PROPUESTAS DOCENCIA NO PRESENCIAL
03. Prácticas de Informática	6	Se mantendrán los mismos contenidos, así como el mismo nº de horas previstas para las actividades presenciales, pero en formato on-line, mediante videos tutoriales, software de videoconferencias, uso de tableta digital, compartición de escritorio y material complementario a disposición del alumno (presentaciones, correos electrónicos, enlaces externos, etc.)
04. Prácticas de taller/laboratorio	24	
08. Teórico-Práctica	60	

SISTEMAS DE EVALUACIÓN DE ADQUISIÓN DE COMPETENCIAS			
SISTEMA INICIAL	Ponderación	SISTEMA UTILIZADO	Ponderación
- Exámenes tipo test y/o respuestas cortas	0%	Exámenes tipo test y/o respuestas cortas de preguntas teórico-prácticas de los temas impartidos, dejando un tiempo prudencial (1 o 2 semanas) entre el final del tema impartido y la prueba. Para no perder tiempo de clase efectiva, se intentará fijar, entre todos, una hora fuera del horario de clase. De no ser posible, se realizará al comienzo de la clase según el horario oficial, continuando posteriormente con la clase prevista. Así mismo, se podrá proponer problemas a resolver de forma autónoma para ser entregado en la fecha que se indique.	30%
- Asistencia	0%	Registro de alumnos que asisten a las sesiones virtuales	10%
- Prácticas de Laboratorio	10%	Será obligatoria la asistencia a las prácticas de laboratorio virtuales/presenciales. Se entregará una memoria de las practicas realizadas, las cuales serán presentadas y defendidas vía on-line por videoconferencia. La entrega se realiza enviando la memoria al correo electrónico interno del campus o tarea habilitada, según se indique.	10%
- Examen final	90%	Examen final según se indica en la Ficha 1B para evaluación presencial. Cada ejercicio tendrá un tiempo definido de entrega y se presentarán secuencialmente. La entrega se realizará mediante respuesta corta a través de un <i>Cuestionario</i> , indicando solamente el resultado final. Seguidamente, habrá que enviar el documento manuscrito escaneado en formato PDF mediante software ad hoc (CamScanner o similar), a través de la actividad <i>Tarea</i> . Posteriormente, se continuará con el siguiente ejercicio, con igual proceder, sucesivamente. Durante la realización del examen, se estará en línea a través de videoconferencia con webcam activa, en la que se pueda observar al alumno en todo momento. En el supuesto que el Centro estuviera disponible para realizar actividades presenciales, dicho examen se realizará en el aula según calendario oficial, manteniendo la puntuación fijada actualmente (50%).	50%

TUTORÍAS	Las tutorías se realizan mediante el foro y correo electrónico habilitado en el campus virtual, además de videoconferencia, previa solicitud por parte del alumno, mediante los medios anteriores.
REVISIÓN DE CALIFICACIONES	La calificación del alumno figurará en su expediente personal de forma provisional. La revisión se realizará mediante videoconferencia, previa solicitud a través del correo interno del campus virtual. Pasado los días fijados según normativa, se cerrará el acta continuando con el procedimiento habitual.

Firmado por CAPARROS ESPINOSA MIGUEL ANGEL

Código Seguro de verificación: yZTaojPvzhkPpmb41610kQ==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://verificarfirma.uca.es>
 Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.

FIRMADO POR	GABRIEL GONZALEZ SILES	FECHA	30/04/2020
ID. FIRMA	angus.uca.es	PÁGINA	1/1
 yZTaojPvzhkPpmb41610kQ==			