

Adenda

Criterios académicos de adaptación del formato presencial al formato no presencial de la docencia motivados por la situación y evolución del COVID-19

TITULACIÓN	MÁSTER EN INVESTIGACIÓN EN INGENIERÍA DE SISTEMAS Y DE LA COMPUTACIÓN
ASIGNATURA	APLICACIONES ELÉCTRICAS DE LAS ENERGÍAS RENOVABLES
CÓDIGO	1764305
COORDINACIÓN	JOSÉ ANTONIO CLAVIJO BLANCO
Nº DE CRÉDITOS	6,0

ACTIVIDADES FORMATIVAS CON SUS CRÉDITOS ECTS:		
ACTIVIDADES INICIALES DOCENCIA PRESENCIAL	Nº de horas	ACTIVIDADES FORMATIVAS PROPUESTAS DOCENCIA NO PRESENCIAL (A)
Clases presenciales teórico-prácticas	48	Se mantendrán los mismos contenidos, así como el mismo nº de horas previstas para la actividad presencial teórico-práctica, pero en formato <i>on line</i> , en las horas asignadas a la asignatura en la planificación docente aprobada. Como herramientas se utilizarán: Videoconferencias, Presentación PPT comentadas en audio, Chats, foros de consulta y mensajes mediante correo electrónico. En la medida de lo posible, siempre que el sistema lo permita, las presentaciones se realizarán mediante el campus virtual.
Actividades de evaluación	2	Se han tenido que adaptar algunos contenidos, para ello es necesario consultar el cuadro de evaluación adjunto.

SISTEMAS DE EVALUACIÓN DE ADQUISIÓN DE COMPETENCIAS			
SISTEMA INICIAL	Ponderación	SISTEMA UTILIZADO (B)	Ponderación
Opción 1. Evaluación continua Evaluación de trabajos	75%	Se mantiene este sistema de evaluación junto con su ponderación inicial. Los alumnos desarrollarán un trabajo de investigación relacionado con los contenidos de la asignatura. Una vez entregados los trabajos, los alumnos tendrán que realizar una presentación de los contenidos desarrollados en su trabajo. La presentación/exposición de los trabajos se realizará el día del examen según se indica en la planificación docente aprobada de la presente asignatura. En este caso la presentación del trabajo se realizará mediante videoconferencia, utilizando preferiblemente la herramienta Big Blue Button disponible en el campus virtual.	75%
Opción 1. Evaluación continua Exámenes tipo test	25%	Se realizarán distintas pruebas tipo test a lo largo del semestre. En concreto se realizará una prueba tipo test por cada uno de los temas de la asignatura. La duración de cada test dependerá del número de preguntas en las que este compuesto el test. El test se realizará virtualmente mediante la habilitación de un cuestionario en el campus virtual en la fecha y hora prevista para la realización, la cual se ha definido al inicio de la asignatura y ha quedado recogida en un calendario que está a disposición del alumnado. Estas pruebas tipo test siempre se realizarán en el horario establecido de la asignatura según la planificación docente aprobada. Mientras se realiza la prueba, el alumno podrá hacer uso de la herramienta Big Blue Button para preguntarle al profesor cualquier duda que le pueda surgir al respecto.	25%
Opción 2. Examen final	100%	Debido a que se ha optado por un sistema de evaluación continua, no será posible la selección de esta opción.	-

TUTORIAS	A través del correo asignado en el campus virtual de la asignatura y mediante cita previa en horario de tutorías presenciales por videoconferencias a través del campus virtual
REVISIÓN DE CALIFICACIONES	Mediante cita previa, en horario establecido al efecto, por videoconferencias a través del campus virtual.

Código Seguro de verificación: P8CdQGpCTKhazwErPG1cpQ==. 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	VICTOR PEREZ FERNANDEZ	FECHA	15/05/2020
	JUAN JOSE DOMINGUEZ JIMENEZ		
ID. FIRMA	angus.uca.es	PÁGINA	1/2
	P8CdQGpCTKhazwErPG1cpQ==		



P8CdQGpCTKhazwErPG1cpQ==


(A) Indicar:

- Si se han tenido que adaptar los contenidos
- En las asignaturas que requieran uso de laboratorio, campo de prácticas, taller o similares, la adaptación, si es posible, a la modalidad virtual.
- Las actividades formativas que se van a aplicar.
- Si existen cambios en la planificación y calendario de las actividades.
- Cualquier otra adaptación o situación de interés.

(B) Indicar:

- Modificaciones en la modalidad y contenido de la evaluación.
- Variaciones en la ponderación en los sistemas inicialmente propuestos si se mantienen.
- Ponderación de los nuevos sistemas de evaluación propuestos.

Código Seguro de verificación: P8CdQGPcTKhazwErPG1cpQ==. 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	VICTOR PEREZ FERNANDEZ	FECHA	15/05/2020
	JUAN JOSE DOMINGUEZ JIMENEZ		
ID. FIRMA	angus.uca.es	PÁGINA	2/2
	P8CdQGPcTKhazwErPG1cpQ==		
			
P8CdQGPcTKhazwErPG1cpQ==			