

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 Seguridad Informática (Ciberseguridad)
ASIGNATURA	Monitorización y seguridad inalámbrica
CÓDIGO	1769303
COORDINACIÓN	Mercedes Rodríguez García
Nº DE CRÉDITOS	4

ACTIVIDADES FORMATIVAS CON SUS CRÉDITOS ECTS:		
ACTIVIDADES INICIALES DOCENCIA PRESENCIAL	Nº de horas	ACTIVIDADES FORMATIVAS PROPUESTAS DOCENCIA NO PRESENCIAL
TIPO X – CLASES TEÓRICO/PRÁCTICAS	32	<p>- Contenidos: Se mantienen los contenidos teórico-prácticos que figuran en la ficha de la asignatura.</p> <p>- Metodología: Como métodos de docencia no presencial, se utilizan vídeos realizados por el profesor y aulas virtuales mediante videoconferencia (herramienta Google Meet, después de comprobar en la primera clase virtual el mal funcionamiento de la herramienta Reunión-BigBlueButton del campus virtual). Estas clases virtuales son impartidas a la totalidad de los estudiantes de la asignatura y en el horario habitual de la docencia presencial. En concreto, las actividades formativas en cada clase de 4 horas de duración se distribuyen de la siguiente forma:</p> <p>1º) Explicación teórica o demostración práctica llevada a cabo por el profesor (duración: de 2 horas a 2 horas y media medio: videoconferencia);</p> <p>2º) Realización de prácticas y actividades por parte de los alumnos (duración: 1 hora y media medio: trabajo off-line).</p> <p>3º) Resolución de dudas sobre las prácticas y actividades propuestas (medio: videoconferencia). Los alumnos que así lo deseen podrán volver a establecer una sesión por videoconferencia con el profesor durante la realización de las prácticas y actividades con el fin de resolver cualquier duda en su desarrollo.</p> <p>Para la tutela y seguimiento de la asignatura, se utilizan las aulas virtuales, el correo electrónico y los foros.</p> <p>- Planificación: Se mantiene la planificación y calendario del sistema inicial.</p>

SISTEMAS DE EVALUACIÓN DE ADQUISICIÓN DE COMPETENCIAS			
SISTEMA INICIAL	Ponderación	SISTEMA UTILIZADO	Ponderación
Pruebas escritas u orales (evaluación continua)	40%	Las pruebas pasan a ser actividades escritas sobre los contenidos tratados en clase. Los alumnos deben subir las actividades resueltas al campus virtual.	40%
Ficha 1B: El alumno/a deberá realizar cuatro pruebas sobre			

Código Seguro de verificación: wfU+M2N7q8AwfI1c+BuSwg==. 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	JUAN JOSE DOMINGUEZ JIMENEZ	FECHA	03/05/2020
	VICTOR PEREZ FERNANDEZ		
ID. FIRMA	angus.uca.es	PÁGINA	1/2



wfU+M2N7q8AwfI1c+BuSwg==



los contenidos tratados o planteados en clase y en foros del campus virtual. Cada prueba será evaluada entre 0 y 10 puntos. La calificación obtenida en esta componente será la media aritmética de las calificaciones obtenidas en cada una de las pruebas. Se permite consultar cualquier tipo de material impreso o digital para la realización de las pruebas.			
Trabajo en Grupo (evaluación continua) Ficha 1B: El alumno/a deberá realizar un trabajo en grupo sobre los contenidos tratados o planteados en clase y en foros del campus virtual. Como resultado, el grupo deberá presentar una memoria escrita del trabajo y realizar una presentación oral. El conjunto de memoria y presentación oral será evaluado entre 0 y 10 puntos, siguiendo una rúbrica que se pondrá a disposición del alumnado. Un trabajo se considera aprobado si obtiene como mínimo el 50% de los puntos, i.e., 5 puntos. Para aprobar la asignatura hay que cumplir estos dos requisitos: 1.- Superar el trabajo en grupo 2.- Obtener una CALIFICACIÓN FINAL superior o igual a 5 puntos.	60%	Se mantiene lo establecido en el sistema inicial, adaptando la presentación del trabajo en Grupo al sistema de evaluación online. Los alumnos deben presentar el trabajo mediante videoconferencia y subir la memoria (y archivos relacionados) al campus virtual. La rúbrica utilizada para evaluar el trabajo es publicada con el enunciado.	60%

TUTORIAS	Videoconferencia en el horario habitual de la tutoría presencial (previa petición de cita).
REVISION DE CALIFICACIONES	Videoconferencia en el horario de revisión publicado en Acta y Campus (previa petición de cita).

Código Seguro de verificación: wfU+M2N7q8AwfI1c+BuSwg==. 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	JUAN JOSE DOMINGUEZ JIMENEZ VICTOR PEREZ FERNANDEZ	FECHA	03/05/2020
ID. FIRMA	angus.uca.es wfU+M2N7q8AwfI1c+BuSwg==	PÁGINA	2/2
 wfU+M2N7q8AwfI1c+BuSwg==			