

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	Grado en Ingeniería Informática
ASIGNATURA	Análisis de Algoritmos y Estructura de Datos
CÓDIGO	21714014
COORDINACIÓN	M ^a Teresa García Horcajadas
Nº DE CRÉDITOS	6.0

SISTEMAS DE EVALUACIÓN DE ADQUISIÓN DE COMPETENCIAS			
SISTEMA INICIAL	Ponderación	SISTEMA UTILIZADO (B)	Ponderación
Para la convocatoria de junio y septiembre examen final que consta de:		Examen final <i>online</i> a través del campus virtual:	
Teoría	40%	Teoría	40%
Problemas	60%	Problemas	60%
Total	100%	Total	100%

TUTORIAS	Normalmente, se realizarán a través de correo electrónico y foros del campus virtual de la asignatura. Aunque, si los profesores lo estimaran necesario o a petición de cualquier alumno, se contempla la posibilidad de realizar tutorías individuales o grupales por videoconferencia.
REVISIÓN DE CALIFICACIONES	Por correo electrónico o videoconferencia, previa cita, en el plazo que se señale al publicar las calificaciones en el campus virtual de la asignatura.

(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:Fn/eUcsgd8Wasp67XBNh5g==. 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	04/05/2020
	JUAN JOSE DOMINGUEZ JIMENEZ		
ID. FIRMA	angus.uca.es	PÁGINA	1/1



Fn/eUcsgd8Wasp67XBNh5g==