

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 Aeroespacial
ASIGNATURA	Aerodinámica I
CÓDIGO	21716017
COORDINACIÓN	Juan Ángel Tendero Ventanas
Nº DE CRÉDITOS	6

SISTEMAS DE EVALUACIÓN DE ADQUISIÓN DE COMPETENCIAS			
SISTEMA INICIAL	Ponderación	SISTEMA UTILIZADO (B)	Ponderación
Examen escrito presencial sobre los contenidos teórico-prácticos de la asignatura.	90%	Examen en campus virtual sobre los contenidos teórico-prácticos de la asignatura.	90%
Realización de las prácticas de laboratorio y elaboración de informes.	10%	Se mantendrá la nota obtenida en el primer semestre.	10%

TUTORÍAS	Cuando se contrate al profesorado solicitado, se organizarán tutorías electrónicas.
REVISIÓN DE CALIFICACIONES	Revisión tras la publicación de las calificaciones.

(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:KJt51FkqVq5t5S2Ss51DhQ==. 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	07/05/2020
	JUAN JOSE DOMINGUEZ JIMENEZ		
ID. FIRMA	angus.uca.es	PÁGINA	1/1



KJt51FkqVq5t5S2Ss51DhQ==