

Avda. de la Universidad de Cádiz, 10, 11519 – Puerto Real (Cádiz) Tel. 956 48 32 02 <a href="http://esingenieria.uca.es">http://esingenieria.uca.es</a> direccion.esi@uca.es

## Adenda

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

| TITULACIÓN     | MÁSTER UNIVERSITARIO EN PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES |
|----------------|---|
| ASIGNATURA     | RUIDO Y VIBRACIONES EN EL AMBIENTE LABORAL              |
| CÓDIGO         | 1766204   |
| COORDINACIÓN   | FRANCISCO JAVIER VICARIO LLERENA                        |
| Nº DE CRÉDITOS | 2   |

| ACTIVIDADES FORMATIVAS CON SUS CRÉDITOS ECTS: |                |   |  |  |  |  |
|---|----------------|---|--|--|--|--|
| ACTIVIDADES INICIALES DOCENCIA PRESENCIAL     | Nº de<br>horas | ACTIVIDADES FORMATIVAS PROPUESTAS DOCENCIA NO PRESENCIAL (A   |  |  |  |  |
| TIPO A -TEORÍA                                | 16,0           | Elaboración e inclusión en el campus virtual de documentación y conexión on-line mediante foros desde el campus virtual.    |  |  |  |  |
| TIPO B – PRÁCTICAS, SEMINARIOS Y<br>PROBLEMAS |                |   |  |  |  |  |
| TIPO C – PRÁCTICAS DE INFORMÁTICA             |                |   |  |  |  |  |
| TIPO D – PRÁCTICAS DE TALLER /<br>LABORATORIO | 4,0            | Resolución de un caso práctico y entrega de actividades a través de la herramienta de entrega de tareas del campus virtual. |  |  |  |  |
| TIPO E – PRÁCTICAS DE SALIDAS DE CAMPO        |                |   |  |  |  |  |
| TIPO X – TEÓRICA / PRÁCTICA                   |                |   |  |  |  |  |

| SISTEMAS DE EVALUACIÓN DE ADQUISICIÓN DE COMPETENCIAS |             |  |             |  |  |  |  |
|---|-------------|--|-------------|--|--|--|--|
| SISTEMA INICIAL                                       | Ponderación | SISTEMA UTILIZADO (B)                              | Ponderación |  |  |  |  |
| Prueba final escrita                                  | 70%         | 70% Prueba final a través del campus virtual       |             |  |  |  |  |
| Resolución, redacción y entrega de casos prácticos    | 20%         | Resolución, redacción y entrega de casos prácticos | 30%         |  |  |  |  |
| Realización y exposición trabajos                     | 10%         |  |             |  |  |  |  |
|   |             |  |             |  |  |  |  |

| TUTORIAS       | A través de las herramientas de comunicación del campus virtual. |
|----------------|--|
| REVISION DE    | A través de las herramientas de comunicación del campus virtual. |
| 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:YXx+DPuO/1RA1tZD4vTwGA==. 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           | YXx+DPuO/1RA1tZD4vTwGA== | PÁGINA | 1/1        |  |  |
|   |                        |                          |        |            |  |  |