

**ADENDA A LA GUÍA DOCENTE 2020/21- ADDENDUM TO THE 2020/21 COURSE DESCRIPTION  
MEDIDAS ESPECIALES PARA EL ESCENARIO DE NUEVA EMERGENCIA SANITARIA/  
SPECIAL MEASURES FOR A NEW HEALTH EMERGENCY SCENARIO**

**Asignatura/Course:** Campos Electromagnéticos/ **Electromagnetic Fields**  
**Cuatrimestre/Term:** 2º  
**Código/Code:** 14993  
**Titulación/Degree:** Grado en Ingeniería de Sonido e Imagen/ **Bachelor in Sound and Image Engineering**  
**Coordinador/a Coordinator:** Luis Inclán Sánchez  
**Fecha de Actualización/ Update:** 10/07/2020

**TODA LA DOCENCIA SE IMPARTE EN LA MODALIDAD ONLINE SINCRONA E INTERACTIVA A TRAVÉS DE BLACKBOARD COLLABORATE/ TEACHING IS FULL TAUGHT IN THE SYNCHRONOUS AND INTERACTIVE ONLINE MODALITY THROUGH BLACKBOARD COLLABORATE**

**DESCRIPCIÓN DE LAS MEDIDAS DE ADAPTACIÓN / DESCRIPTION OF ADAPTATION MEASURES**

Se impartirán todas las clases de manera síncrona en el horario habitual mediante la herramienta Blackboard Collaborate. Las sesiones serán planificadas con un resumen de su contenido en un documento PDF disponible en Aula Global y una vez realizada la sesión se incluirán los enlaces a las grabaciones de las clases.  
Se elaborarán presentaciones en Power Point para el seguimiento de las clases online y se proporcionará material adicional de estudio. Se publicará una guía de estudio por temas para el aprovechamiento del material proporcionado y otros enlaces de consulta complementarios del libro de texto principal para la parte de electromagnetismo (F.T. Ulaby), además de problemas y cuestiones resueltos de exámenes.  
Las tutorías se desarrollan de forma no presencial por Blackboard Collaborate y también mediante correo electrónico.

Classes will be taught synchronously at regular times using the Blackboard Collaborate tool.  
The sessions will be planned with a summary of their content in a PDF document available in Aula Global and once the session is complete, links to the recordings of the classes will be included.  
Power Point presentations have been prepared to monitor online classes and additional study material has been provided.  
Thematic study guide for the use of the material provided and other supplementary reference links to the main textbook for the electromagnetism part (F.T. Ulaby). Problems and questions solved from exams.  
The individual tutoring sessions are conducted in person by Blackboard Collaborate and also by email.

**SISTEMA DE EVALUACIÓN**

El sistema de evaluación será 100% evaluación continua y estará compuesto por:

- 4 Prácticas. Cada una contribuye con un 5% a la nota. En total un 20%.
- 2 pruebas formativas (1 de acústica y 1 de electromagnetismo), con estos porcentajes:
  - Prueba 1: 40%
  - Prueba 2: 40%

**ASSESSMENT SYSTEM**

100 % CONTINUOUS ASSESMENT

- 4 practices. Each one contributes 2.5% to the grade. In total 10%
- 2 training tests (1 acoustics and 1 electromagnetism)
  - Test 1: 40%
  - Test 2: 40%