

ADENDA A LA GUÍA DOCENTE 2019/20 - *ADDENDUM TO THE 2019/20 COURSE DESCRIPTION*

MEDIDAS ESPECIALES PARA LA TRANSICIÓN A LA DOCENCIA NO PRESENCIAL POR COVID19. ADAPTACIONES DE LAS ACTIVIDADES DOCENTES Y DE EVALUACIÓN

SPECIAL MEASURES FOR ADAPTATION OF TEACHING AND EVALUATION ACTIVITIES DUE TO COVID19- TRANSITION TO NON PRESENTIAL TEACHING

Curso Académico: 2019/2020

Asignatura: Física II

Código: 18300

Titulación: Grado en Ingeniería Física

Coordinador/a: Luis García Gonzalo

Fecha de Actualización: 7 de mayo de 2020

1. HERRAMIENTAS Y PLATAFORMAS UTILIZADAS PARA EL DESARROLLO DE LAS ACTIVIDADES DOCENTES **1. *TOOLS AND PLATFORMS USED FOR THE DEVELOPMENT OF THE TEACHING ACTIVITIES***

- Se han utilizado las siguientes herramientas: Blackboard Collaborate, Aula Global (Moodle) y Google meet.
- Metodologías empleadas:
- Sesiones síncronas a la hora correspondiente de la clase. Las clases se han impartido con el mismo horario que tenían las clases presenciales. Las clases se han grabado para que los alumnos puedan volver a acceder a las mismas si lo desean.
- Se han subido a Aula Global la teoría, problemas y problemas resueltos de cada tema.
- Las preguntas de los alumnos se han resuelto por correo electrónico o mediante tutorías usando las herramientas Blackboard Collaborate o Google meet.

- **The following tools have been used:** Blackboard Collaborate, Aula Global (Moodle) and Google meet.
- **Methodologies used:**
- **Synchronous sessions at class time. Classes have been held at the same time as face-to-face classes. Classes have been recorded so that students can access them later on.**
- Theory, problems and solved problems of each topic have been uploaded to Aula Global.
- The students' questions have been solved by email or by tutoring using the tools Blackboard Collaborate or Google meet.

2. ADAPTACIÓN DE LAS ACTIVIDADES Y DE LA PROGRAMACIÓN TEMPORAL DE LAS MISMAS **2. *ADAPTATION OF TEACHING ACTIVITIES AND TIME SCHEDULE***

- Los contenidos, en lo que se refiere a clases magistrales y clases prácticas, han sido exactamente los mismos que los que se tenían previstos. El número de sesiones también ha sido el mismo, con un pequeño desplazamiento temporal de una semana.
- En lo que se refiere a prácticas de laboratorio, sólo quedaba por realizar una cuando empezó la emergencia sanitaria. Como en el primer cuatrimestre los alumnos ya adquirieron los conocimientos relacionados con la adquisición y manejo de datos experimentales y en este cuatrimestre ya han realizado una práctica de termodinámica y dos de electromagnetismo, se ha considerado que los estudiantes han adquirido las competencias previstas, por lo que su calificación es la correspondiente a las tres prácticas realizada.

- The contents, regarding master classes and practice classes, have been exactly the same as were planned. The number of sessions has also been the same, with a shift of one week.
- With respect to laboratory sessions, only one remained to be done when the health emergency began. As in the first semester the students already acquired the knowledge related to the acquisition and handling of experimental data and in this semester they have already carried out a Thermodynamics session and two of
- Electromagnetism, it has been considered that the students have acquired the expected skills, so their qualification is the one corresponding to the three sessions carried out.

3. ACTIVIDADES DE EVALUACIÓN

3. ASSESSMENT ACTIVITIES

- El proceso de evaluación continua empleado para la evaluación de la asignatura continúa siendo el previsto inicialmente.
- Se realizará un examen final mediante una sesión síncrona.
- The continuous evaluation process is as initially planned.
- There will be a final exam through a synchronous session.

% EVALUACIÓN CONTINUA	% EVALUACIÓN FINAL
40%	60%