

**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: Tecnología de Materiales / [Materials Technology](#)

Cuatrimestre/Term:

Código/Code:

Titulación/Degree:

Coordinador/a Coordinator: Cynthia Susana Martínez Cisneros

Fecha de Actualización/ Update: 09/07/2020

En caso de que vaya a duplicar esta adenda para otros estudios, no es necesario cumplimentar la titulación o el código y cuatrimestre, si difieren en cada estudio / In case you are going to duplicate this addendum for other studies, it is not necessary to complete the degree or the code and term if they differ in each study

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

• Medidas de adaptación:

- ✓ Sesiones síncronas: clase online en los horarios habituales mediante Blackboard Collaborate
- ✓ Grabaciones de clases mediante Blackboard Collaborate para su posterior visualización
- ✓ Subida de material a Aula Global (transparencias de clase, videos explicativos, ejercicios, etc.)
- ✓ Tutorías online mediante Blackboard Collaborate y solución de dudas mediante E-mail
- ✓ Difusión de novedades y comunicación con los estudiantes: utilización de foros de Aula Global, E-mail
- ✓ Realización de trabajos entregados a través de Aula Global
- ✓ Reuniones de coordinación entre profesores de la asignatura mediante Google Hangouts Meet
- ✓ Exámenes on-line vía Aula Global (vigilancia mediante Google Meet)

En caso de suspensión de la presencialidad en los laboratorios, las prácticas de laboratorio serán sustituidas por una serie de ejercicios en los que el estudiante interpretará los resultados arrojados por una serie de experimentos asociados a los temas de estudio. Para simplificar el entendimiento, el Departamento ha preparado una serie de videos que explican paso a paso todas las prácticas de laboratorio. Los estudiantes redactarán un informe por cada ejercicio, los cuales serán evaluados por los profesores de prácticas y formarán parte de la evaluación continua. De esta manera, se asegurará la adquisición de las competencias necesarias.

• Adaptation measures:

- ✓ Synchronous sessions: online classes at regular times through Blackboard Collaborate
- ✓ Recordings of classes through Blackboard Collaborate for later viewing
- ✓ Teaching material uploaded in Aula Global (class slides, videos, exercises, etc.)
- ✓ Online tutoring through Blackboard Collaborate and answering questions through E-mail
- ✓ Dissemination of news and communication with students through Aula Global and E-mail
- ✓ Exercises and works delivered through Aula Global
- ✓ Coordination meetings between teachers of the subject through Google Hangouts Meet
- ✓ Online tests through Aula Global (video surveillance by Google Meet)

In case face-to-face laboratory practices were suspended, they would be replaced by a series of exercises in which the student will be asked to interpret the results produced by a series of experiments within the studied topics. To simplify understanding, videos specifically developed by the Department will be provided to explain, step by step, all the laboratory practices. The students should write a report for each exercise, which will be evaluated by the laboratory teacher and will be part of the continuous evaluation. In this way, the acquisition of the necessary skills are ensured.