

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 POLVOS

Cuatrimestre/Term: 1º

Código/Code:

Titulación/Degree: MÁSTER UNIVERSITARIO EN CIENCIA E INGENIERIA DE MATERIALES

Coordinador/a Coordinator: Mónica Campos Gómez

Fecha de Actualización/ Update: 10/07/2020

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 SÍNCRONA 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

En caso de que no se necesiten medidas especiales, deberá indicarse expresamente en esta adenda y subirla al apartado correspondiente. Ejemplo: "NO HAY MEDIDAS ESPECIALES DIFERENTES DE LAS CONTEMPLADAS EN LA FICHA REINA DE ESTA ASIGNATURA"/ If no special measures are required, this should be expressly indicated in this addendum and uploaded to the corresponding section. Example: "THERE ARE NO SPECIAL MEASURES DIFFERENT FROM THOSE CONTEMPLATED IN THE REGULAR REINA PROGRAM"

En este apartado deben anticiparse las medidas de adaptación que se pondrán en práctica en un eventual escenario de nueva emergencia sanitaria, en lo que difieran de lo previsto en la ficha REINA para el modelo docente regular de este curso. In this section, you will include the adaptation measures required by a scenario of a new health emergency, if they differ from the regular teaching model of this course.

Se detallarán todos los aspectos que se modifiquen en esta situación. En particular, las actividades docentes y metodologías empleadas (grabaciones de clases, mayor utilización de foros, chats, realización de tutorías, exposiciones en aulas virtuales, realización de trabajos, etc.), así como lo relacionado con el proceso de evaluación (cambio en el tipo de evaluación final empleado, en su caso entrega de trabajo, examen tipo test, prueba oral, etc.) All the aspects that are modified in this situation will be detailed. In particular, teaching activities and methodologies used (class recordings, greater use of forums, chats, tutoring, exhibitions in virtual classrooms, work, and like) as well as related to the evaluation process (change in the type of final evaluation used, if applicable, essays, test-type exam, oral test, etc.)

Las clases teóricas se desarrollarán de forma síncrona utilizando las herramientas de docencia on-line destinadas por la Universidad. Durante esas sesiones, se podrán utilizar otras aplicaciones de dinamización docente que permitan alcanzar mejor las competencias.

Las clases prácticas de esta asignatura se impartirán de forma diferente en función de los contenidos y de los recursos disponibles. En todas ellas se utilizará la plataforma BlackBoard Collaborate. Se comenzará haciendo una explicación teórica de la práctica recordando conceptos básicos de la práctica. Posteriormente se podrán utilizar el apoyo de videos o presentaciones donde se detallen aspectos relativos al desarrollo experimental.

Después se suministrarán todos los datos necesarios para que el estudiantado pueda realizar las prácticas. Al final de la sesión entregarán los resultados alcanzados en su desarrollo.

La evaluación se mantiene

Teaching sessions will be developed in the synchronous way using the on-line teaching tools provided by the University. During these sessions, to better achieve the competences other applications of teaching dynamization can be used.

The practical classes (original Labs sessions) of this subject will be given in a different way depending on the contents and the available resources. In all of them, the BlackBoard Collaborate platform will be used. We will start with a theoretical explanation of the practice, remembering basic concepts. Afterwards, videos or presentations will be used to detail aspects related to the experimental development. After that, all the necessary data will be provided so that the student can carry out the practice. At the end of the session they will hand in the results achieved in their development. Evaluation items will be kept.