

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: Técnicas de Caracterización Térmica, Mecánica y Termo-mecánica

Código: 17149

Titulación: Máster Universitario en Ciencia e Ingeniería de Materiales

Coordinador/a: Fco. Javier González Benito

Fecha de Actualización: 25-04-2020

1. HERRAMIENTAS Y PLATAFORMAS UTILIZADAS PARA EL DESARROLLO DE LAS ACTIVIDADES DOCENTES

No aplica pues sólo afecta a la convocatoria extraordinaria.

1. TOOLS AND PLATFORMS USED FOR THE DEVELOPMENT OF THE ACTIVITIES

There is not any application since only is affected the extraordinary assessment.

- En este apartado deben detallarse las plataformas, herramientas y recursos utilizados para la transición al modelo de enseñanza-aprendizaje en modalidad no presencial, y para el conjunto de actividades síncronas y asíncronas realizadas. A modo de ejemplo: Blackboard Collaborate, Aula Global (Moodle), Google Hangouts Meet, ...
- También deben indicarse el tipo de metodologías empleadas. A modo de ejemplo: sesiones síncronas, grabaciones de clases, subida de materiales a Aula Global, preparación de ejercicios, utilización de foros, chats, realización de tutorías, exposiciones en aulas virtuales, realización de trabajos ...

2. ADAPTACIÓN DE LAS ACTIVIDADES Y DE LA PROGRAMACIÓN TEMPORAL DE LAS MISMAS

No aplica pues sólo afecta a la convocatoria extraordinaria.

2. ADAPTATION OF TEACHING ACTIVITIES AND TIME SCHEDULE

There is not any application since only is affected the extraordinary assessment.

- En este apartado deben detallarse los contenidos formativos desarrollados en la asignatura, con indicación de la eliminación o adaptación que haya podido producirse, y/o de la reorganización temporal en la impartición de estos que haya podido producirse
- IMPORTANTE:** En asignaturas con experimentalidad, deben detallarse las actividades realizadas para dar cobertura al aprendizaje de tipo práctico realizadas en sustitución de los laboratorios, de manera que se pueda garantizar la adquisición de las competencias de los estudiantes

3. SISTEMA DE EVALUACIÓN

El sistema de evaluación se mantiene:

- 1) Participación en sesiones online y capacidad de análisis crítico demostrada sobre los temas planteados

(SE1) 0 - 5

Valoración (20% de la calificación final).

2) Realización y/o exposición de trabajos, ejercicios o memorias realizados individual o colectivamente a lo largo del curso (SE2) 20 - 30

Valoración (10% de la calificación final).

3) Realización de prácticas de laboratorio, elaboración, presentación y discusión de informes o cuestionarios detallados, sobre las técnicas empleadas y los resultados experimentales obtenidos. (SE3) 25 - 35

Valoración (20% de la calificación final).

4) Examen de evaluación final de la asignatura realizado de forma individual, por escrito u oralmente. (SE4) 40 - 50

Valoración (50% de la calificación final)

1. Nota: con objeto de realizar la ponderación anterior será necesario que en cada una de las partes se obtenga al menos una calificación de 4 sobre 10 puntos.

ASSESSMENT SYSTEM

The assessment system is maintained:

1) Participation in online sessions so as to demonstrate the acquisition of critical thinking skills about the contents of the subject (SE1) 0-5

Weight (20% of the final mark).

2) To carry out works so as their proper presentations (exercises, individual or collective memories done throughout the course) (SE2) 20 to 30

Weight (10% of the final mark).

3) Participate in the laboratory practices, preparation, presentation and discussion of reports so as detailed questionnaires about the techniques used and the experimental results. (SE3) 25 - 35

Weight (20% of the final mark).

4) Final exam of the course that have to be done individually, in writing or orally. (SE4) 40 - 50

Weight (50% of the final mark).

Note: in order to be considered the above mentioned it is required to obtain in each of the parts at least a mark of 4 over 10 points.

- En este apartado debe describirse el proceso de evaluación continua empleado para la evaluación de la asignatura (conjunto de elementos considerados para la misma)
- También debe indicarse el tipo de evaluación final empleado, en su caso (entrega trabajo, ensayo o proyecto, examen tipo test, prueba oral, etc.)

% EVALUACIÓN CONTINUA	% EVALUACIÓN FINAL
-----------------------	--------------------

	<i>%valor</i>	<i>%valor</i>	
--	---------------	---------------	--