

Este documento refleja la **adaptación de las guías docentes** de las asignaturas de segundo semestre, cuyo desarrollo presencial se ha visto afectado por la pandemia del **COVID-19**.

Datos de identificación asignatura/PDI:

| Grado de Ingeniería en Organización Industrial Plan (425) | | | | |
|--|--------|---------|---|-------------------------|
| Coordinador: Ana Lucía Esteban Sánchez | | | | |
| Curso | Código | Grupo/s | Nombre asignatura | Nº alumnos matriculados |
| 2 | 30120 | 1/21 | Tecnologías de Fabricación | 25/18 |
| URL Guía docente actual | | | https://sia.unizar.es/documentos/doa/guidocente/2019/30120_es.pdf | |
| Profesor/es | | | Alfredo Pons Ruiz | |

1. Adaptaciones en el programa (revisión y adaptación de los contenidos de la asignatura)

“No hay Modificaciones”

2. Adaptaciones en la metodología docente (foros en aula virtual, clases online, videos grabados, ...)

Grupo 1. Las clases y tutorías presenciales se han sustituido por clases y tutorías por video conferencia. Las prácticas de laboratorio presenciales se han sustituido por un trabajo escrito propuesto.

Grupo 21 (semipresencial). Las tutorías se realizan por video conferencia. Los seminarios presenciales donde se realizan las pruebas intermedias se han sustituido por pruebas con supervisión mediante video conferencia. Las prácticas de laboratorio presenciales se han sustituido por un trabajo escrito propuesto.

3. Adaptaciones en las Evaluaciones Intermedias (Ev. Int.), continua o partida:

| | |
|------------------------------|--|
| Ev. Int. anterior | Calificación final según las ponderaciones: 10% Actividades individuales. Presentación de un trabajo .ppt en clase 20% Prácticas de laboratorio. 10% Ejercicios y cuestiones teóricas propuestos. 60% Pruebas de evaluación escritas. |
| Ev. Int. adaptado | Calificación final según las ponderaciones: 10% Actividad individual. Presentación de un trabajo .ppt por videoconferencia 20% Trabajo escrito propuesto. 10% Ejercicios y cuestiones teóricas propuestos. 60% Pruebas de evaluación escritas. Prueba escrita síncrona, con supervisión mediante videoconferencia y entrega mediante imagen (fotografía o escáner) Todos los ejercicios, cuestionarios y pruebas evaluables promediaran a partir de 4 dentro de cada una de las actividades correspondientes. Para poder obtener la calificación final de aprobado, cada una de las actividades expuestas deberá tener una nota igual o superior a 4 sobre 10 para poder promediar y la nota media entre todas ellas deberá ser igual o superior a 5 sobre 10. |

4. Adaptaciones en la Evaluación en Convocatoria (Ev. Conv):

| | |
|-------------------------------|---|
| Ev. Conv. anterior | Calificación final según las ponderaciones: 20% Examen prácticas. Prueba práctica en laboratorio. 80% Prueba de evaluación escrita |
| Ev. Conv. adaptado | Calificación final según las ponderaciones: 20% Trabajo escrito propuesto. 80% Prueba de evaluación escrita. Prueba escrita síncrona, con supervisión mediante videoconferencia y entrega mediante imagen (fotografía o escáner) Para poder obtener la calificación final de aprobado, cada una de las actividades expuestas deberá tener una nota igual o superior a 4 sobre 10 para poder promediar y la nota media entre todas ellas deberá ser igual o superior a 5 sobre 10 |

En cualquier prueba el estudiante podrá ser supervisado o grabado mediante cámara web, pudiendo éste ejercer sus derechos por el procedimiento indicado en el siguiente enlace sobre la CLÁUSULA INFORMATIVA REDUCIDA EN GESTIÓN DE GRABACIONES DE DOCENCIA: https://protecciondatos.unizar.es/sites/protecciondatos.unizar.es/files/users/lopd/gdocencia_reducida.pdf

Queda a disposición del profesor el poder solicitar la defensa oral del examen que ha realizado el alumno.