

Adenda a la Guía Docente

Curso 2021-2022

En el escenario A, todas las metodologías docentes y sistemas de evaluación establecidas en esta adenda, que requieran la presencia del alumno, serán de carácter presencial, salvo que las autoridades académicas y/o sanitarias dictaminen que deben pasarse a la modalidad online.

Respecto de los sistemas de evaluación, se respetarán los porcentajes establecidos en cada adenda, independientemente de la modalidad en la que se desarrolle.

Adenda a la Guía Docente

Curso 2021-2022

Mediante esta Adenda se da cumplimiento a la Instrucción del Consejo de Gobierno de 15 de julio de 2021 para la adaptación de la enseñanza universitaria a las exigencias sanitarias derivadas de la epidemia de la COVID-19 durante el curso académico 2021/2022

En esta adenda se recogen dos escenarios posibles:

- **Escenario A.** definido por una actividad académica híbrida, que podrá desarrollarse de forma presencial, semipresencial, online síncrona o mediante la retransmisión de la docencia, en función de las medidas sanitarias vigentes en cada momento y de las posibilidades organizativas de cada centro
- **Escenario B.** definido por la suspensión total de la docencia presencial y su paso al formato online.

Grado de Ingeniería Explotación de Minas y Recursos Energéticos

Datos de la Asignatura

Nombre: MAQUINARIA MINERA

Código: 606810307

Curso: 4^o

Cuatrimestre: 1^o

Guía docente de la asignatura

<http://www.uhu.es/etsi/informacion-academica/informacion-comun-todos-los-titulos/guias-docentes/guias-docentes-2021-2022/>

ESCENARIO A

Adaptación del temario

El temario de la asignatura no cambia

Adaptación de las actividades formativas y metodologías docentes

Actividad Formativa	Formato*
Sesiones de teoría sobre los contenidos del programa	Online
Actividades académicamente dirigidas por el profesorado	Online
Sesiones prácticas en laboratorios especializados/aulas de informática	Presencial
Sesiones de campo de aproximación a la realidad industrial	Presencial

* Presencial/Online

Descripción de las metodologías docentes utilizadas para cada actividad formativa

- Las sesiones de teoría sobre los contenidos del programa, se llevarán a cabo mediante videoconferencia vía zoom en el horario establecido.
- Sesiones prácticas en laboratorios especializados, serán presenciales y se llevarán a cabo según se indica en la guía docente.
- Actividades académicamente dirigidas por el profesorado. Las tutorías y la dirección de trabajos se llevarán a cabo mediante videoconferencia vía zoom y mediante correo electrónico.
- Las sesiones de campo, serán presenciales y se llevarán a cabo según se indica en la guía docente.

Descripción de las metodologías docentes utilizadas para cada actividad formativa (continuación)

--

Adaptación de los sistemas de evaluación (evaluación continua)

Sistema de Evaluación	Formato*	Porcentaje
Examen de teoría	Presencial	60%
Documentos propios	Online Asíncrono	30%
Defensa de prácticas	Presencial	5%
Participación	Online Síncrono	5%

* Presencial, *Online Síncrono* u *Online Asíncrono*

Descripción de los sistemas de evaluación

- Examen teórico-práctico

Se celebrará un examen final presencial, en el que se valorará el nivel de asimilación de los conceptos básicos y la capacidad de aplicación de los métodos explicados a lo largo del curso. Este examen consistirá en una pregunta con una puntuación de 4 puntos, otra de 3 puntos, otra de 2 puntos y otra de 1 punto. Este examen supondrá un 60% de la nota final.

- Documentos propios:

Con un valor del 30%, se valorará un trabajo encargado durante el curso.

- Seguimiento individual del alumno

En este apartado se evaluará la implicación del alumno en la asignatura (5%).

- Defensa de prácticas

Se valorarán las memorias de prácticas de laboratorio y campo que serán entregadas en un plazo adecuado tras la finalización de cada actividad (5%)

Será necesario obtener una calificación mínima de 5 puntos sobre 10 para aprobar la asignatura.

Descripción de los sistemas de evaluación (continuación)

--

Adaptación de los sistemas de evaluación (evaluación única final)

Sistema de Evaluación	Formato*	Porcentaje
Examen de teoría	Presencial	100%

* Presencial, *Online* Síncrono u *Online* Asíncrono

Descripción de los sistemas de evaluación

Examen único opcional. Para la evaluación única final, se llevará a cabo un examen que incluirá una parte en la que se evaluará el programa teórico y que tendrá una ponderación del 70%. Esta parte consistirá en cuatro preguntas a desarrollar por el alumno: una pregunta con una puntuación de 4 puntos, otra de 3 puntos, otra de 2 puntos y otra de 1 punto. Además, se evaluará la parte práctica con una ponderación del 30%, que constará de 5 preguntas relativas al programa práctico y que tendrán un valor de 2 puntos cada una.

Será necesario obtener una calificación mínima de 5 puntos sobre 10 para aprobar la asignatura.

ESCENARIO B

Adaptación del temario

El temario de la asignatura no cambia

Adaptación de las actividades formativas y metodologías docentes

Actividad Formativa	Formato*
Sesiones de teoría sobre los contenidos del programa	Online
Actividades académicamente dirigidas por el profesorado	Online
Sesiones de prácticas de la asignatura	Online

* En este escenario, todas las actividades se realizarán en formato *Online*

Descripción de las metodologías docentes utilizadas para cada actividad formativa

- Las sesiones de teoría sobre los contenidos del programa, se llevarán a cabo mediante videoconferencia vía zoom en el horario establecido.
- Las sesiones prácticas en laboratorio se sustituirán por videoconferencias apoyadas con material multimedia para explicar los equipos y cómo se realizan los ensayos de laboratorio.
- Las dos salidas de campo serán sustituidas por sesiones de visualización de visitas virtuales.
- Actividades académicamente dirigidas por el profesorado. Las tutorías y la dirección de trabajos se llevarán a cabo mediante videoconferencia vía zoom y mediante correo electrónico.

Sistema de Evaluación	Formato*	Porcentaje
Prueba objetiva (tipo test)	Online	60%
Documentos/trabajos propios	Online	35%
Participación	Online	5%

* En este escenario, todos los sistemas de evaluación se realizarán en formato *Online*

Descripción de los sistemas de evaluación

- Las pruebas tipo test evalúan el contenido teórico de la asignatura (60% de la nota). Se realizarán dos pruebas de este tipo con una ponderación del 30% cada una.
- Los documentos/trabajos propios (35% de la nota), consisten en trabajos que se encargarán al alumno durante el curso y que los estudiantes deberán realizar de forma asíncrona.
- La nota de participación se obtendrá de la participación de los estudiantes en las actividades no presenciales relacionadas con la teoría y las prácticas de la asignatura.

Será necesario obtener una calificación mínima de 5 puntos sobre 10 para aprobar la asignatura.

Sistema de Evaluación	Formato*	Porcentaje
Examen oral por videoconferencia	Online	50%
Prueba objetiva tipo test	Online	50%

* En este escenario, todos los sistemas de evaluación se realizarán en formato *Online*

Descripción de los sistemas de evaluación

Defensa oral por videoconferencia (50% de la nota). En esta prueba el estudiante deberá responder de forma oral a un máximo de 20 preguntas sobre contenido teórico y práctico de la asignatura.
Mediante una prueba tipo test online se evalúa el contenido teórico y práctico de la asignatura (50% de la nota).