

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.

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.

Doble Grado en Ingeniería Mecánica e Ingeniería en Explotación de Minas y Recursos Energéticos

Datos de la Asignatura

Nombre: EXPRESIÓN GRÁFICA I

Código: 609021102

Curso: 1º

Cuatrimestre: 1º

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

No procede

Adaptación de las actividades formativas y metodologías docentes

Actividad Formativa	Formato*
Sesiones de teoría sobre los contenidos del programa	Online
Sesiones prácticas en laboratorios especializados/aulas de informática	Presencial
Sesión de resolución de problemas	Presencial
Actividades académicamente dirigidas por el profesorado	Online

* Presencial/Online

Descripción de las metodologías docentes utilizadas para cada actividad formativa

-Sesiones de teoría sobre los contenidos del programa

Las clases magistrales participativas se realizarán por videoconferencia haciendo uso del programa Zoom. Para incrementar la participación se abrirá un foro participativo sobre los contenidos que se estén impartiendo en cada momento.

-Actividades académicamente dirigidas por el profesorado

Se realizarán a lo largo del curso pruebas de evaluación que permitan el seguimiento continuado del alumnado matriculado en la asignatura. Dichas pruebas se realizarán de forma conjunta a todo el alumnado matriculado en la asignatura.

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

El resto de las actividades formativas, al continuar en format presencial, se realizarán utilizando las metodologías descritas en la guía docente de la asignatura.

Adaptación de los sistemas de evaluación (evaluación continua)

Sistema de Evaluación	Formato*	Porcentaje
Examen de teoría/problemas	Presencial	50
Examen de prácticas DAO	Presencial	30
Documentos propios individuales	Online Asíncrono	20

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

Descripción de los sistemas de evaluación

Para aprobar la asignatura es necesario que:

- En el examen de teoría/problemas el alumno obtenga una nota igual o superior a 4 en cada una de las partes del examen.
- En el examen de prácticas el alumno debe tener una nota igual o superior a 4, siendo además necesaria la entrega de todas las prácticas que se indiquen.
- La entrega de los ejercicios propuestos, indicados como documentos propios individuales.

Descripción de los sistemas de evaluación (continuación)

--

Adaptación de los sistemas de evaluación (evaluación única final)

Sistema de Evaluación	Formato*	Porcentaje
Examen de teoría/problemas	Presencial	70
Examen de prácticas DAO	Presencial	30

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

Descripción de los sistemas de evaluación

Para aprobar la asignatura es necesario que el alumno:

- Obtenga una nota igual o superior a 5 en cada una de las partes del examen de teoría/problemas, estando este examen ajustado a los contenidos de la asignatura, de tal forma que el alumno demuestre haber adquirido todas las competencias indicadas en la guía docente.
- Tener una nota igual o superior a 5 en el examen de DAO.

ESCENARIO B

Adaptación del temario

No procede

Adaptación de las actividades formativas y metodologías docentes

Actividad Formativa	Formato*
Sesiones de teoría sobre los contenidos del programa	Online
Sesiones prácticas en laboratorios especializados/aulas de informática	Online
Sesiones de resolución de problemas	Online
Actividades académicamente dirigidas por el profesorado	Online

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

Descripción de las metodologías docentes utilizadas para cada actividad formativa

-Sesiones de teoría sobre los contenidos del programa y sesiones de resolución de problemas

Las clases magistrales participativas se realizarán por videoconferencias haciendo uso del programa Zoom. Para incrementar la participación se abrirá un foro participativo sobre los contenidos que se estén impartiendo en cada momento.

-Actividades académicamente dirigidas por el profesorado

Se realizarán a lo largo del curso pruebas de evaluación que permitan el seguimiento continuado del alumnado matriculado en la asignatura. Dichas pruebas se realizarán de forma conjunta a todo el alumnado matriculado en la asignatura en formato online.

-Las sesiones de prácticas de DAO se realizarán de forma síncrona mediante el uso del software similar al usado en el aula de informática instalado en el equipo personal por el alumno más presentación de vídeos.

Sistema de Evaluación	Formato*	Porcentaje
Prueba escrita de respuesta abierta	Online Síncrono	50
Pruebas offline	Online Asíncrono	15
Documentos propios individuales	Online Síncrono	30
Participación	Online Síncrono	5

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

Descripción de los sistemas de evaluación

Para aprobar la asignatura es necesario que:

-En la prueba escrita de respuesta abierta, que estará dividida en dos partes, y se realizará online síncrono mediante la aplicación Zoom en la fecha determinada por la escuela para cada convocatoria oficial, se debe obtener una nota igual o superior a 4 en cada una de las partes de la prueba.

-En el apartado de documentos propios individuales, referido a la realización de un ejercicio de normalización online síncrono en la fecha determinada por la escuela para cada convocatoria oficial usando una aplicación de DAO igual a la que el alumno encuentra en el aula de informática de la escuela y que debe tener instalada en su equipo personal, debe tener una nota igual o superior a 4, siendo además obligatoria tanto la asistencia online a las sesiones programadas para esta parte a lo largo del período de evaluación, como la entrega de todas las prácticas que se indiquen.

-La entrega de ejercicios propuestos, indicados como pruebas offline se realizará de forma asíncrona, el alumno deberá subir a la plataforma moodle mediante un enlace previsto para tal fin las pruebas que se vayan proponiendo a lo largo del cuatrimestre en las fechas que se indiquen para cada una de ellas.

-La participación, asistencia a las sesiones online síncrona será valorada en el porcentaje indicado arriba si el alumno cumple con al menos el 95% de la asistencia, en cualquier otro caso con independencia de los motivos que se aleguen, no será tomada en cuenta.

La asignatura se considerará aprobada en una convocatoria sí se aprueban todas las partes que conforman la evaluación.

Sistema de Evaluación	Formato*	Porcentaje
Prueba escrita de respuesta abierta	Online Síncrono	70
Trabajo propio individual	Online Síncrono	25
Defensa oral por videoconferencia	Online Síncrono	5

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

Descripción de los sistemas de evaluación

Para aprobar la asignatura es necesario que el alumno:

-En la prueba escrita de respuesta abierta, ajustada a los contenidos de la asignatura de tal forma que el alumno demuestre haber adquirido los conocimientos y competencias indicadas en la guía docente de la asignatura. Estará dividida en dos partes, y se realizará online síncrono mediante la aplicación Zoom en la fecha determinada por la escuela para cada convocatoria oficial, se debe obtener una nota igual o superior a 5 en cada una de las partes de la prueba.

-En el apartado de trabajo propio individual, referido a la realización de un ejercicio de normalización online síncrono mediante la aplicación Zoom en la fecha determinada por la escuela para cada convocatoria oficial, usando una aplicación de DAO igual a la que el alumno encuentra en el aula de informática de la escuela y que debe tener instalada en su equipo personal, debe tener una nota igual o superior a 5.

-Defensa oral por videoconferencia

Defensa de la prueba escrita o del trabajo individual anteriores, realizándose online síncrono mediante la aplicación Zoom en fecha determinada, debe conseguir superar esta defensa con nota igual o superior a 5.

La asignatura se considera aprobada en una convocatoria si se aprueban todas las partes que conforman la evaluación.