

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 DocenteCurso2021- 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 en Ingeniería Informática

Datos de la Asignatura

Nombre: Matemáticas II

Código: 606010106

Curso: 1º

Cuatrimestre: 2º

Guía de 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	Presencial
Sesión de resolución de problemas	Presencial
Sesiones prácticas en laboratorios especializados/aulas de informática	Presencial
Actividades académicamente dirigidas por el profesorado	Presencial

*Presencial/Online

Descripción de las metodologías docentes utilizadas para cada actividad formativa

Las sesiones de teoría y las sesiones de resolución de problemas se realizarán en forma presencial siempre que lo permita el aforo del aula asignada. En el caso de que no puedan impartirse presencialmente, se utilizará la retransmisión por videoconferencia y/o cualquier otro medio de comunicación de los que disponga la Universidad de Huelva.

Las sesiones prácticas en el aula de informática se realizarán de forma presencial.

El seguimiento de las Actividades académicamente dirigidas se realizará en horario de tutorías del profesor.

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	Presencial	30%

* Presencial, *Online* Sincrónico u *Online* Asíncrono

Descripción de los sistemas de evaluación

Todas las pruebas descritas anteriormente se realizarán en las fechas establecidas por la ETSI. Estos sistemas de evaluación coinciden con los descritos en la guía docente de la asignatura por lo que debe consultarse ésta para ver las cuestiones específicas de los mismos.

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 de resolución de problemas	Online
Sesiones prácticas en laboratorios especializados/aulas de informática	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

Las sesiones de teoría, las sesiones de resolución de problemas y las sesiones prácticas se realizarán de forma online mediante videoconferencia, durante el horario establecido por el centro para cada grupo. Dichas sesiones se complementarán con la documentación subida al aula virtual de la asignatura (Moodle).

El seguimiento de la Actividad Académicamente Dirigida se realizará mediante las tutorías virtuales.

En las sesiones prácticas se utilizará software gratuito por lo que los alumnos podrán descargarlo y utilizarlo en sus ordenadores.

Sistema de Evaluación	Formato*	Porcentaje
Prueba escrita de respuesta abierta teoría-problemas	Online	35%
Prueba escrita de respuesta abierta teoría-problemas	Online	35%
Prueba tipo test de prácticas	Online	20%
Actividad académicamente dirigida	Online	10%

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

Descripción de los sistemas de evaluación

Las pruebas escritas se resolverá de forma manuscrita, en papel. Al finalizarla se deberá fotografiar/escanear y entregar a través de la herramienta correspondiente del aula virtual.

La prueba tipo test se realizará mediante la herramienta correspondiente en el aula virtual.

La actividad se entregará en la plataforma moodle en el plazo que se indique.

El alumnado deberá mantener conexión por videoconferencia durante el desarrollo de las pruebas en las que se requiera.

Todas las pruebas descritas anteriormente se realizarán en las fechas establecidas por la ETSI.

Estos sistemas de evaluación equivalen a los descritos en la guía docente de la asignatura, con la diferencia de que son en formato online, por lo que debe consultarse ésta para ver las cuestiones específicas de los mismos.

Sistema de Evaluación	Formato*	Porcentaje
Prueba escrita de respuesta abierta teoría-problemas	Online	70%
Prueba tipo test de prácticas	Online	30%

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

Descripción de los sistemas de evaluación

La prueba escrita se resolverá de forma manuscrita, en papel. Al finalizarla se deberá fotografiar/escanear y entregar a través de la herramienta correspondiente del aula virtual.

La prueba tipo test se realizará mediante la herramienta correspondiente en el aula virtual.

El alumnado deberá mantener conexión por videoconferencia durante el desarrollo de las pruebas en las que se requiera.

Todas las pruebas descritas anteriormente se realizarán en las fechas establecidas por la ETSI.

Estos sistemas de evaluación equivalen a los descritos en la guía docente de la asignatura, con la diferencia de que son en formato online, por lo que debe consultarse ésta para ver las cuestiones específicas de los mismos.