

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 en Ingeniería Informática

Datos de la Asignatura

Nombre: Diseño y Desarrollo de Sistemas de Información

Código: 606010212

Curso: 3º

Cuatrimestre: 1º

Guía docente de la asignatura

<http://www.uho.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
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

Todas las actividades formativas se realizarán en formato presencial, durante el horario establecido por el Centro, siempre que puedan respetarse las medidas que en su momento marquen las autoridades sanitarias. 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

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/problemas	Presencial	50%
Defensa de Prácticas	Presencial	40%
Seguimiento Individual del Estudiante	Presencial	10%

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

Descripción de los sistemas de evaluación

Al tratarse de sistemas de evaluación en formato presencial, todo lo referente a la evaluación se encuentra descrito en la guía docente de 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	60%
Defensa de prácticas	Presencial	40%

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

Descripción de los sistemas de evaluación

Al tratarse de sistemas de evaluación en formato presencial, todo lo referente a la evaluación se encuentra descrito en la guía docente de la asignatura

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
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

Durante el horario establecido por el Centro se realizarán sesiones de videoconferencia para desarrollar los contenidos teóricos y para realizar ejercicios relacionados con cada una de las partes que se estén estudiando en cada momento. Se fomentará la participación del alumnado en las propias sesiones y, además, se reforzará con la utilización de foros de debate u otras herramientas de comunicación.

Sistema de Evaluación	Formato*	Porcentaje
Examen de teoría/problemas	Online	50%
Defensa de Prácticas	Online	40%
Seguimiento Individual del Estudiante	Online	10%

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

Descripción de los sistemas de evaluación

Todos los sistemas de evaluación se realizarán en formato *online* utilizando las herramientas de comunicación y evaluación proporcionadas por la Universidad de Huelva, siguiendo los criterios descritos en la guía de la asignatura.

Sistema de Evaluación	Formato*	Porcentaje
Examen de teoría	Online	60%
Defensa de prácticas	Online	40%

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

Descripción de los sistemas de evaluación

Todos los sistemas de evaluación se realizarán en formato *online* utilizando las herramientas de comunicación y evaluación proporcionadas por la Universidad de Huelva, siguiendo los criterios descritos en la guía de la asignatura.