

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 Forestal y del Medio Natural

Datos de la Asignatura

Nombre: Evaluación y Corrección del Impacto Ambiental. Restauración de Áreas Degradadas

Código: 606510204

Curso: 4º

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 ha lugar.

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	Presencial
Sesiones prácticas en laboratorios especializados/aulas de informática	Presencial
Sesiones de campo de aproximación a la realidad industrial	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, distintas pruebas de evaluación que permitirán el seguimiento continuado del estudiantado. Dichas pruebas se realizarán, de forma conjunta, a todo el alumnado matriculado en la asignatura (grupo grande).

El resto de las actividades formativas, al continuar en formato presencial, se realizarán utilizando las metodologías

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

descritas en la guía docente de la asignatura.

Adaptación de los sistemas de evaluación (evaluación continua)

Sistema de Evaluación	Formato*	Porcentaje
Prueba objetiva (tipo test)	Presencial	40
Prueba escrita de respuesta abierta	Presencial	35
Documentos propios (individuales o en grupo)	Online Asíncrono	20
Presentación/defensa oral por videoconferencia	Online Síncrono	5

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

Descripción de los sistemas de evaluación

Número de pruebas y tipos:

- Examen de teoría/problemas: 2 pruebas parciales sobre contenidos teórico-prácticos que combinen prueba objetiva tipo test y prueba escrita de respuesta abierta, o de forma alternativa, otros métodos de evaluación adaptables a casos especiales y al desarrollo del curso (40% + 35%).
- Defensa de prácticas: informe de prácticas obligatorias y portfolio de prácticas, valorando asistencia y participación en prácticas y actividades (documentos propios (individuales o en grupo) 20% y presentación/defensa oral por videoconferencia de prácticas obligatorias y portfolio (trabajos): 5%). El desarrollo y contextualización de la actividad/evaluación se detalla en la guía docente de la asignatura.

Evaluación:

NOTA FINAL: $NF = 0,4*NT1 + 0,35*NT2 + 0,25*ND$

NT1 y 2: evaluación de los 2 exámenes teórico-prácticos .

ND: evaluación de la defensa de prácticas.

La evaluación de NOTA FINAL es procedente cuando existan calificaciones de todas las pruebas correspondientes a NT1 y 2 y ND.

Adaptación de los sistemas de evaluación (evaluación única final)

Sistema de Evaluación	Formato*	Porcentaje
Prueba objetiva (tipo test)	Presencial	40
Prueba escrita de respuesta abierta	Presencial	35
Documentos propios (individuales o en grupo)	Online Asíncrono	25

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

Descripción de los sistemas de evaluación

Podrán ser evaluados mediante evaluación única final aquellos alumnos y alumnas que lo soliciten en el plazo de 15 días naturales desde el inicio del cuatrimestre o en el plazo que establezcan los órganos de gobierno de la Universidad de Huelva.

Número de pruebas y tipos:

- Examen de teoría/problemas: 1 examen sobre contenidos teórico-prácticos que combine prueba objetiva tipo test y prueba escrita de respuesta abierta, u otra alternativa adaptable a circunstancias especiales (75%).
- Defensa de prácticas: prácticas obligatorias y portfolio de prácticas (actividades y trabajos) (documentos propios (individuales o en grupo) 25%). El desarrollo y contextualización de la actividad/evaluación se detalla en la guía docente de la asignatura.

Requisitos y evaluación:

Para superar la asignatura, el estudiante deberá obtener en cada parte del examen teórico-práctico una calificación mínima de 4 sobre 10 y presentar la totalidad de los documentos propios requeridos.

NOTA FINAL: $NF = 0,75*NT + 0,25*ND$

NT: evaluación del examen teórico-práctico .

ND: evaluación de la defensa de prácticas.

ESCENARIO B

Adaptación del temario

No ha lugar.

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 o en aulas de informática	Online
Sesiones de campo de aproximación a la realidad industrial	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.** 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.
- **Sesiones de prácticas en aulas de informática.** El desarrollo de estas prácticas no requiere software especializado, por lo que podría realizarse online desde el propio terminal de cada estudiante. Se suministrará el material documental necesario con anterioridad, y su desarrollo se ajustará a lo descrito en detalle en la guía docente de la asignatura.
- **Sesiones de resolución de problemas.** Consistirán en la resolución de casos prácticos y problemas, favoreciendo la capacidad de análisis y síntesis mediante la resolución de pequeños proyectos en grupo. Se abrirá un foro de debate para la interacción entre estos grupos.
- **Actividades académicamente dirigidas por el profesorado.** Se realizarán, a lo largo del curso, distintas pruebas de evaluación que permitirá el seguimiento continuado del estudiantado.

Sistema de Evaluación	Formato*	Porcentaje
Prueba objetiva (tipo test)	Online Síncrono	40
Prueba escrita de respuesta abierta	Online Síncrono	35
Documentos propios (individuales o en grupo)	Online Asíncrono	20
Presentación/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

Número de pruebas y tipos:

- Examen de teoría/problemas: 2 pruebas parciales sobre contenidos teórico-prácticos que combinen prueba objetiva tipo test y prueba escrita de respuesta abierta, o de forma alternativa, otros métodos de evaluación adaptables a casos especiales y al desarrollo del curso (40% + 35%).
- Defensa de prácticas: informe de prácticas obligatorias y portfolio de prácticas, valorando asistencia y participación en prácticas y actividades (documentos propios (individuales o en grupo) 20% y presentación/defensa oral por videoconferencia de prácticas obligatorias y portfolio (trabajos): 5%). El desarrollo y contextualización de la actividad/evaluación se detalla en la guía docente de la asignatura.

Evaluación:

NOTA FINAL: $NF = 0,4 \cdot NT1 + 0,35 \cdot NT2 + 0,25 \cdot ND$

NT1 y 2: evaluación de los 2 exámenes teórico-prácticos .

ND: evaluación de la defensa de prácticas.

La evaluación de NOTA FINAL es procedente cuando existan calificaciones de todas las pruebas correspondientes a NT1 y 2 y ND.

Sistema de Evaluación	Formato*	Porcentaje
Prueba objetiva (tipo test)	Online Síncrono	40
Prueba escrita de respuesta abierta	Online Síncrono	35
Documentos propios (individuales o en grupo)	Online Asíncrono	25

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

Descripción de los sistemas de evaluación

Podrán ser evaluados mediante evaluación única final aquellos alumnos y alumnas que lo soliciten en el plazo de 15 días naturales desde el inicio del cuatrimestre o en el plazo que establezcan los órganos de gobierno de la Universidad de Huelva.

Número de pruebas y tipos:

- Examen de teoría/problemas: 1 examen sobre contenidos teórico-prácticos que combine prueba objetiva tipo test y prueba escrita de respuesta abierta, u otra alternativa adaptable a circunstancias especiales (75%).
- Defensa de prácticas: informe de prácticas obligatorias y portfolio de prácticas (documentos propios (individuales o en grupo) 25%). El desarrollo y contextualización de la actividad/evaluación se detalla en la guía docente de la asignatura.

Requisitos y evaluación:

Para superar la asignatura, el estudiante deberá obtener en cada parte del examen teórico-práctico una calificación mínima de 4 sobre 10 y presentar la totalidad de los documentos propios requeridos.

NOTA FINAL: **$NF = 0,75 \cdot NT + 0,25 \cdot ND$**

NT: evaluación del examen teórico-práctico .

ND: evaluación la defensa de prácticas.