



ADENDA - ADAPTACIÓN FICHA DE LA GUÍA DOCENTE CURSO 2020-21 EN USAL

PLAN DE CONTINGENCIA ante una eventual nueva situación de emergencia que dificulte o impida la presencialidad de las actividades académicas y de evaluación en el desarrollo del curso académico 2020-2021	
El equipo docente de la asignatura deberá marcar y/o añadir la siguiente información (a partir de las Recomendaciones del Ministerio de Universidades a la comunidad universitaria para adaptar el curso universitario 2020-2021 a una presencialidad adaptada, de 10 de junio de 2020).	
TITULACIÓN	Grado en Ingeniería en Geoinformación y Geomática
ASIGNATURA	Informática
CÓDIGO	106207
CURSO	1º
CUATRIMESTRE (1.º/2.º)	2º
PROFESORADO	José Julio Zancajo Jimeno
A. FORMACIÓN ONLINE	
Formación online recibida por el profesorado responsable de esta asignatura (especificar por cada profesor):	
<p>1. Profesor/a: D. /D^a:</p> <p><input type="checkbox"/> He participado como docente en una titulación oficial online, durante al menos un curso académico con responsabilidad en una asignatura (Grado/Máster de la Universidad de).</p> <p><input type="checkbox"/> He realizado Cursos sobre la plataforma Studium en el Plan de Formación docente de la Universidad de Salamanca desde el IUCE, en los últimos dos años.</p> <p><input type="checkbox"/> He realizado varias actividades formativas (cursos, seminarios, webinars, etc.) sobre formación online para docencia universitaria en los últimos dos años.</p> <p><input type="checkbox"/> Soy formador o experto en formación online (he impartido formación a profesores universitarios sobre aspectos relacionados con formación online, etc.)</p> <p>✗ Otro (indique cuál): No procede en una ficha de una asignatura.</p>	
(Se podría solicitar evidencia sobre la opción u opciones marcadas).	
B. DOCENCIA VIRTUAL	
Adaptación a la docencia virtual:	
Ante la posibilidad que en el curso 2020/2021 se produzca un escenario de riesgo de salud, y no se pudiera realizar la docencia presencial, en esta asignatura, se realizarán las siguientes adaptaciones en la metodología docente dentro de la plataforma virtual Studium:	
<p>✗ Se impartirán clases teóricas y prácticas a través de Blackboard u otra aplicación (Meet, Teams, Zoom, etc.).</p> <p>✗ Se pondrá a disposición del alumnado materiales complementarios (lecturas, audiovisuales, etc.).</p> <p>✗ Se presentarán tareas (estudio de casos, proyectos, ejercicios, etc.) a través de Studium.</p> <p><input type="checkbox"/> Otro (indique cuál):</p>	
(Se podría solicitar evidencia sobre la opción u opciones marcadas).	
C. TUTORÍA Y ORIENTACIÓN A LOS ESTUDIANTES	
Ante la posibilidad que en el curso 2020/21 se produzca un escenario de riesgo de salud, y no se pudiera realizar tutoría presencial en horario de 6 horas semanales, en esta asignatura, se realizarán las siguientes adaptaciones a través de herramientas de Comunicación dentro de la plataforma virtual Studium:	
<p>✗ Se garantizan 6 horas a la semana de atención a los estudiantes, que se anunciarán en el Curso</p>	



ADENDA - ADAPTACIÓN FICHA DE LA GUÍA DOCENTE CURSO 2020-21 EN USAL

de Studium, con días y horas concretas.

- ✘ La tutoría grupal se realizará a través de Foro en el curso de Studium.
- ✘ Para tutorías individuales, previa consulta del estudiante a través del Foro, se habilitará videoconferencia en Studium.
- ✘ A través de correo electrónico.
- ✘ Otro (*indique cuál*): *Las tutorías individuales, en las fechas y horas anunciadas y si no han podido ser resueltas previamente mediante correo, se solicitarán por correo electrónico para, en su caso, asignar horarios, y se celebrarán mediante Google Meet o Blackboard Collaborate. En el caso de dudas recurrentes se establecerán tutorías grupales o se dará respuesta por el foro de Studium.*

(Se podría solicitar evidencia sobre la opción u opciones marcadas).

D. SISTEMAS DE EVALUACIÓN DE COMPETENCIAS

Adaptación de los sistemas de evaluación de esta asignatura:

Ante la posibilidad que en el curso 2020/2021 se produzca un escenario de riesgo de salud y no se pudiera realizar la evaluación presencial, en esta asignatura se realizarán las siguientes adaptaciones a través de las herramientas de evaluación dentro de la plataforma virtual Studium:

- Se reduce el peso en calificación de la prueba final en favor de pruebas de evaluación continua.
- Especificar los pesos de ponderación:
 - Se prevé la presentación de trabajos individuales a través de Studium, aumentando su peso ponderado.
 - ✘ Se realizarán cuestionarios online a través de Studium.
 - ✘ Se informará a los estudiantes de todas las modificaciones en materia de evaluación, previamente a la recogida de información de los estudiantes.
 - ✘ Otro (*indique cuál*): *Se prevé la presentación de trabajos individuales a través de Studium y la realización de una prueba final también en dicho entorno.*

(Se podría solicitar evidencia sobre la opción u opciones marcadas).