

Asignatura Teledetección Aplicada, 3^{er} curso Grado en Ingeniería de las Tecnologías de la Información Geoespacial

Profesores: César García Aranda, Juan F. Prieto Morín & Iñigo Molina

Las preguntas a los coordinadores de asignatura son las siguientes:

1º *Respecto a las pruebas que no pudieron realizarse en el día programado, hasta la fecha:*

a.- Necesitamos saber en primer lugar, si es que se van a realizar, las nuevas fechas de programadas para dichas pruebas. En caso de no realizarse, por favor, comentar que prueba o trabajo alternativo se ha realizado o se está realizando.

Respuesta: A este respecto se mantiene la programación establecida en el calendario del curso y acordada con los alumnos. En relación con realización de las pruebas todas ellas se han realizado el día programado. Igualmente, se mantiene el calendario para las pruebas programadas. Se adjunta el calendario acordado.

b.- Tipo de formato de la prueba: Preguntas, ejercicios, test, temas.....

Respuesta: NA

c.- También es necesario que nos comentéis, si, respecto a las pruebas que aparecen en las guías de aprendizaje, las nuevas pruebas han cambiado de formato (por ejemplo, en la guía aparece que hay que desarrollar 3 temas y en la evaluación telemática se ha cambiado por tres ejercicios)

Respuesta: NA

d.- Qué plataforma es utilizada o se va utilizar para el desarrollo de la prueba

Respuesta: NA

e.- Ponderación de las pruebas a realizar, si hay cambio respecto a lo que aparece en la guía de aprendizaje.

Respuesta: NA

2º *Respecto a las pruebas que se realizaran en la fecha programada:*

a.- Si se ha modificado alguna fecha o prueba programada

Respuesta: A este respecto se mantiene la programación establecida en el calendario del curso y acordada con los alumnos.

b.- Formato de la prueba: cuestionarios, entregas...

Respuesta: la prueba programada para el mes de mayo será una **prueba escrita tipo test** con el mismo formato que el test correspondiente al PEC1 ya realizado. La plataforma de la prueba será Moodle y el formato será de tipo cuestionario. Este cuestionario contendrá las preguntas tipo test siguiendo el formato del test tradicional, es decir 20 preguntas con 4 posibles respuestas por pregunta. Cada pregunta mal contestada penaliza con -0.125 o el cuarto de la puntuación de una pregunta correcta (0.5). Las preguntas de la prueba tratarán sobre los contenidos de los 5 temas impartidos. El tiempo aproximado por pregunta/respuesta será de 1 minuto. Esta prueba escrita se refuerza con los trabajos entregados según el calendario acordado en clase con los alumnos, los cuales están siendo evaluados a través de Moodle.

Contenidos a evaluar: la prueba de evaluación tipo test (PEC) contendrá la materia impartida tanto en clase presencial (antes del confinamiento) como a través de los sistemas telemáticos desde el comienzo del periodo de confinamiento. **Esta materia abarca todos los contenidos los 5 temas de la asignatura Teledetección Aplicada impartidos.** De todos ellos, se han aportado materiales escritos así como algunos videos de las clases. Esta asignatura está manteniendo el calendario previsto por lo que por ahora no se ha tenido que eliminar ninguna parte de los contenidos.

Requisitos para la prueba telemática: ordenador con acceso a Internet para el día y hora de la prueba.

⇒ En la convocatoria de junio, si no se tuviera superada la prueba escrita (Cuestionario de Moodle) de la evaluación continua, se deberá volver a examinar mediante otra prueba del mismo tipo. abarcando la totalidad de la asignatura (temas 1-5). En la convocatoria de julio, la prueba abarcará la totalidad de la asignatura. En cualquier caso y en ambas convocatorias, se mantendrán los trabajos ya realizados.

• La fecha de la Prueba de Evaluación Continua o cuestionario de Moodle (PEC) será el 18 de mayo, de acuerdo con el calendario de Pruebas de Evaluación (https://www.topografia.upm.es/sfs/E.T.S.I.%20Topografia/SOA/Planif_academica/Fechas_examen/pdf/Ev_continua_2Sem_Grados_TIG7.pdf)

c.- Plataforma utilizada

Respuesta: Moodle, para lo cual se necesitará ordenador con acceso a Internet para el día y hora de la prueba.

d.- Ponderación de las pruebas si cambia respecto a lo indicado en la guía de aprendizaje

Respuesta: siguiendo la información aportada a los alumnos el primer día de clase, **la pruebas teórica** tiene una **ponderación del 50%** de la calificación final, mientras que las **pruebas prácticas** (realización de ejercicios, proyectos escritos y/o tareas) **será del 50%**. Estas ponderaciones no cambian respecto a lo indicado en la guía de aprendizaje