

Plan de contingencia ante la epidemia de COVID-19

Asignatura: Visualización de datos

Estudios: Máster en Big Data

Profesor: Paulo Félix (coordinador)

Teoría:

La asignatura de Visualización de Datos lleva dos cursos utilizando la herramienta de videoapuntes, con lo que todas las sesiones de teoría han sido grabadas en el curso anterior y podrán ser utilizadas en el curso actual a medida que sean necesarias. Esto hace que la parte teórica de la asignatura se considere cubierta.

Prácticas:

Las prácticas de la asignatura se presentan en forma de guiones explicativos, accesibles mediante la aplicación Jupyter-notebook, de modo que el alumno tiene que responder a las tareas planteadas mediante código en lenguaje Python. La experiencia de los últimos cursos muestra que los guiones abundan en explicaciones y orientan de modo progresivo al alumno en el trabajo a realizar, permitiendo un trabajo autónomo.

Coordinación:

El profesor de la asignatura está en contacto permanente con los alumnos mediante las herramientas proporcionadas por el campus virtual. En particular, el uso del “foro de novedades” permite la difusión de la información relativa a la asignatura a la totalidad de los alumnos.

Tutorías:

El profesor ofrece permanentemente su ayuda a todos los alumnos mediante las herramientas de comunicación del campus virtual y su propio correo electrónico. Los alumnos vienen haciendo un uso regular de estos medios para comunicar sus dudas respecto al seguimiento de la materia.

Evaluación:

La evaluación de la asignatura no cambia debido a la actual situación: sigue equiparándose a la evaluación de las prácticas de la asignatura.