

FORMULARIO PARA LA ADAPTACIÓN DE LA GUÍA DOCENTE DE UNA ASIGNATURA

Nombre de la Titulación	Máster Universitario en Modelización e Investigación Matemática, Estadística y Computación
Coordinador/a	J. Tomás Alcalá Nalvaiz
Código de Plan	520
Nombre de la Asignatura	Procesos Estocásticos y Probabilidad
Código de la Asignatura (este código aparece en la guía docente)	69267

1. Adaptaciones en el programa (revisión y adaptación de los contenidos de la asignatura):

No se han producido cambios. Se pudo impartir presencialmente la teoría correspondiente a procesos de Poisson y parte de la teoría de procesos de renovación. El resto de la docencia correspondiente a esos temas (y los temas correspondientes a Cadenas de Markov en tiempo discreto y continuo) se impartió de manera no presencial.

2. Adaptaciones en la metodología docente (clases *online*, videos grabados,...)

La docencia impartida de modo no presencial no ha variado sus contenidos. Se ha impartido a través de videos (Active presenter), para los que se han usado las presentaciones de clase que han tenido que ser complementadas con material adicional que no estaba incluido originalmente en ellas. Aparte de dicho material adicional, se han incluido problemas resueltos en Moodle, de los que también se ha grabado video.

3. Adaptaciones en la evaluación:

No se han producido cambios.