

Plan anual de innovación y mejora – Grado en Matemáticas

Para el curso 2025/2026

1.– Acciones que no conllevan modificación del título

ID	Ámbito de mejora	Necesidad detectada	Objetivo de mejora	Descripción de la acción	Responsable de aprobación	Plazo	Indicadores	Valores a alcanzar
15815	01 Desarrollo del estudio. Carga trabajo del estudiantado	En alguna asignatura el número de alumnos es significativamente mayor que el promedio y la tasa de aprobados significativamente menor.	Aproximar el número de alumnos y la tasa de aprobados de las asignaturas de cada curso.	Identificar las asignaturas con un número de alumnos sistemáticamente mayor que las otras y plantear a los departamentos responsables la necesidad de buscar las causas y ponerles remedio.	T-Coordinación del título	2025-2026	Se reduce la diferencia de número de alumnos entre asignaturas.	Sí
15819	01 Desarrollo del estudio. Carga trabajo del estudiantado	Los métodos de evaluación continua de algunas asignaturas producen una concentración del esfuerzo en ciertos momentos, perturbando el desarrollo normal de la docencia de otras asignaturas.	Procedimientos de evaluación continua que no afecten en exceso a las otras asignaturas.	Revisar los métodos de evaluación continua y elaborar unas recomendaciones para el profesorado del grado.	T-Comisión de Garantía de la Calidad del título	2025-2026	Elaboración de las recomendaciones.	Sí
15820	01 Desarrollo del estudio. Perfil de ingreso, admisión y matrícula.	Un buen número de alumnos de nuevo ingreso son admitidos en septiembre, con el curso empezado.	Comenzar el curso con la oferta de plazas de nuevo ingreso cubierta.	Habilitar los meses de julio y agosto enteros para la matrícula.	U-Equipo de Gobierno	2025-2026	Número de llamamientos para la matrícula en los meses de julio y agosto.	8
15816	01 Desarrollo del estudio. Planificación temporal y coordinación	El periodo de exámenes de enero es demasiado breve para el número de asignaturas de cada curso del grado y de los dos programas conjuntos (con Física y con Ingeniería informática).	Disponer de un plazo para los exámenes de enero que permita espaciarlos más.	Ampliar el periodo de exámenes de enero en al menos una semana.	U-Equipo de Gobierno	2025-2026	Número de días para los exámenes de enero.	21

ID	Ámbito de mejora	Necesidad detectada	Objetivo de mejora	Descripción de la acción	Responsable de aprobación	Plazo	Indicadores	Valores a alcanzar
15817	01 Desarrollo del estudio. Planificación temporal y coordinación	Hay aspectos del trabajo de fin de grado que podrían necesitar una mayor clarificación y armonización.	Aclarar y armonizar diversos aspectos del trabajo de fin de grado.	Elaborar una guía de buenas prácticas para el trabajo de fin de grado de Matemáticas.	T-Comisión de Garantía de la Calidad del título	2025-2026	Elaboración de una guía de buenas prácticas.	Sí
15818	05 Recursos para el aprendizaje. Recursos materiales.	Los proyectores de vídeo de algunas aulas presentan deficiencias.	Mejorar la calidad de los proyectores de vídeo.	Renovar los proyectores que presenten deficiencias.	C - Equipo de dirección del centro	2025-2026	Número de proyectores renovados.	2

2.- Acciones que conllevan modificación del título

3.- Fecha aprobación CGC

Fecha

Aprobación: 16/12/2025. Votos: A favor 8 (7 PDI+1 estudiante)