GRADO EN INGENIERÍA DE COMPUTADORES

ACCIONES DE MEJORA

CURSO 2022-2023

SEGUIMIENTO Y CONTROL:

ACCIÓN	OBJETIVO	INDICADOR SEGUIMIENTO	RESPONSABLE DE SEGUIMIENTO	SEGUIMIENTO / CUMPLIMIENTO
1-2223	Publicitar entre los alumnos las videopíldoras de matemáticas y física, a través de las jornadas de acogida, las reuniones con delegados y las reuniones con profesores	Presentación de las jornadas de acogida (anexo A_3_24) y actas de reuniones con delegados (anexos A_3_16 y A_3_17) y profesores (anexos A_3_4 y A_3_5)	Coordinador de Grado	Cumplido en este curso, de implementación continua en los cursos siguientes
2-2223	Cambio de itinerario de los alumnos del Doble Grado en Diseño y Desarrollo de Videojuegos para cursar Programación Avanzada en lugar de Programación Orientada a objetos	Información del nuevo Itinerario Formativo en la web del Grado	Coordinadores del Grado en Ingeniería de Computadores y el Grado en Diseño y Desarrollo de Videojuegos, y Subdirectores de Ordenación Académica y de Calidad y Planes de Estudios	Cumplido
3-2223	Realizar reuniones de coordinación vertical por materias para analizar la continuidad y reparto de carga de trabajo entre asignaturas relacionadas a lo largo de todo el Grado	Actas de las dos reuniones realizadas (anexos A_3_2 y A_3_3)	Coordinador de Grado	Cumplido parcialmente. Se han realizado reuniones de dos de las 4 materias. Las reuniones de las otras dos materias se realizarán en el curso siguiente (ver acción de mejora 1-2324)
4-2223	Cambio de lenguaje C++ a lenguaje C en la asignatura Estructuras de Datos	Actas de las reuniones con delegados (anexos A_3_16 y A_3_17) y con profesores (anexos A_3_4 y A_3_5).	Coordinador de Grado	Cumplido. Aun no es posible analizar los efectos de este cambio, ya que este curso es de transición al haber una casuística compleja (alumnos repetidores, alumnos que han cursado ya Programación Orientada a Objetos en C++, etc). Ver acción de mejora 2-2324

ACCIÓN	OBJETIVO	INDICADOR SEGUIMIENTO	RESPONSABLE DE SEGUIMIENTO	SEGUIMIENTO / CUMPLIMIENTO
5-2223	Aumento de experimentalidad de la asignatura Desarrollo de Aplicaciones Distribuidas	POD del curso 2023/2024	Coordinador de Grado y Dirección del Departamento de Informática y Estadística	Cumplido. El Departamento ha incluido en el POD 20 horas más para esta asignatura
6-2223	Apertura de asignaturas optativas del Grado en Ingeniería de Computadores para los alumnos del Doble Grado en Diseño y Desarrollo de Videojuegos e Ingeniería de Computadores	Información del nuevo Itinerario Formativo en la web del Grado	Coordinadores del Grado en Ingeniería de Computadores y el Grado en Diseño y Desarrollo de Videojuegos, y Subdirectores de Ordenación Académica y de Calidad y Planes de Estudios	Cumplido. Se abren las asignaturas: Máquinas Secuenciales, Autómatas y Lenguajes; Robótica y Domótica; Visión Artificial; Seguridad Informática
7-2223	Publicitar el calendario de pruebas de evaluación entre los alumnos: a través de jornadas de acogida, reuniones con delegados y reuniones con profesores	Presentación de las jornadas de acogida (anexo A_3_24) y actas de reuniones con delegados (anexos A_3_16 y A_3_17) y profesores (anexos A_3_4 y A_3_5)	Coordinador de Grado	Cumplido en este curso, de implementación continua en los cursos siguientes
8-2223	Unificar el formato de los métodos de evaluación de todas las asignaturas en las guías docentes mediante la utilización de una plantilla con formato de tabla	Acta de la Junta de Escuela en la que se aprueba la implantación de la plantilla (anexo A_3_27)	Coordinador de Grado y Coordinadores de Curso	Cumplida la implantación del formato, de seguimiento continuo su aplicación en los cursos siguientes
9-2223	Realizar un seguimiento de las asignaturas relacionadas con el criterio 6 calificado C por ANECA		Coordinador de Grado y Subdirector de Calidad y Planes de Estudio	Cancelado. Tras analizar mejor toda la información disponible, se determina que las causas que motivaron esta calificación no aplican en la actualidad, por lo que no tiene sentido realizar este seguimiento (ver apartado 1.1 de este informe).

PROPUESTAS:

ACCIÓN	OBJETIVO	RESPONSABLE SEGUIMIENTO
1-2324	Realizar reuniones de coordinación vertical con las asignaturas de las materias: Matemáticas; Software y Algoritmia	Coordinador de Grado
2-2324	Analizar los efectos del cambio de lenguaje de C++ a C en la asignatura Estructuras de Datos	Coordinador de Grado
3-2324	Diseño de propuesta de modificación del plan de estudios para adaptación al RD 822/2021	Coordinador de Grado y Subdirectores de Ordenación Académica y de Calidad y Planes de Estudio
4-2324	Revisión de la ponderación de las notas de la EVAU para el acceso a la titulación	Coordinador de Grado y Subdirectores de Ordenación Académica, de Calidad y Planes de Estudio, y de Estudiantes
5-2324	Recogida de indicadores propios sobre las jornadas de acogida	Subdirectora de Estudiantes
6-2324	Elaboración de un nuevo formulario para obtener evidencias de las reuniones entre Coordinadores de Grado	Coordinadores de Grado de la ETSII
7-2324	Incorporación de preguntas acerca de la coordinación horizontal y vertical en los partes de asignaturas de profesores	Coordinador de Grado y Subdirector de Ordenación Académica
8-2324	Adquisición conjunta de material para todas las asignaturas de Física de los Grados de la ETSII	Coordinadores de Grado y Subdirectores de Infraestructuras y Tecnología y de Ordenación Académica