



GRADO EN INGENIERIA ELECTRONICA INDUSTRIAL Y AUTOMATICA

ACCIONES DE MEJORA

CURSO 2022-2023

SEGUIMIENTO Y CONTROL:

ACCIÓN	OBJETIVO	INDICADOR SEGUIMIENTO	RESPONSABLE DE SEGUIMIENTO	SEGUIMIENTO / CUMPLIMIENTO
IEIA-2. Fomentar realización de Cursos Cero	Nº Cursos realizados, Aumento de las tasas de presentación, rendimiento y superación	Coordinador de la Titulación y Coordinadores de Curso	Coordinación Titulación	En 2022-2023: Jornadas de acogida: Insistencia por parte de la representante de alumnos. Información a los alumnos de las jornadas organizadas por la ESCET. Información por parte del profesorado. Se Incluye en las guías docentes la recomendación de hacer los cursos cero. IEIA, uno de los grados con mayor participación por parte de los alumnos de nuevo ingreso. Se mantiene la acción. Acción Continuada
IEIA-3. Fomentar la movilidad en los títulos oficiales	Incrementar el número de estudiantes en los programas de movilidad	Nº de alumnos in / out	Coordinador de la Titulación y Coordinador de Movilidad	En el curso 2021-2022 tres alumnas han realizado una acción de movilidad ERASMUS. Un alumno IN. Falta de información por parte de la URJC. En el curso 2022-2023 tres alumnos han realizado una acción de movilidad ERASMUS. Solicitar que se agilicen los procesos de firma de acuerdos. Acción continuada.
IEIA-5 Incrementar el PAS	Mejora de los resultados académicos			Coordinador de Titulación

ACCIÓN	OBJETIVO	INDICADOR SEGUIMIENTO	RESPONSABLE DE SEGUIMIENTO	SEGUIMIENTO / CUMPLIMIENTO
				2020-2021: Sigue sin ser resuelta. Publicada la RPT. Tribunal ya convocado. Recomendación Informe Acreditación. Sigue vigente para seguimiento
IEIA-6- Disminución de créditos Humanidades	Mejora de los resultados académicos	Aumento de las tasas de presentación, rendimiento y superación	Coordinador de Titulación	Coordinador de Titulación: Plazo de ejecución: Curso 2023-2024. Incluir los posibles cambios en la modificación de la memoria para la adaptación del RD822/21
IEIA-7. Aumentar formación de los alumnos en las plataformas docentes, myApps y Aula Virtual	Mejora de los resultados académicos	Aumento de las tasas de presentación, rendimiento y superación	Coordinador de Titulación	Coordinador de Titulación 2022-2023: Se informa a los alumnos a través del ESCO de la Titulación de los recursos de los que disponen. Jornada de Acogida Plazo de ejecución: Se mantiene la acción. Acción Continuada
IEIA-8. Adaptación contenidos asignaturas y Planificación temporal.	Mejora de los resultados académicos	Aumento de las tasas de presentación, rendimiento y superación	Coordinador de Titulación y Coordinadores de Curso	2022-2023: se realizan varias reuniones entre los responsables de distintas asignaturas. Coordinación horizontal (mismo curso académico) y vertical (distintos cursos académicos). Los resultados de estas reuniones ya se han visto reflejados en la adaptación de contenidos en las guías docentes del curso 2022-2023. En la elaboración de los horarios para el curso 2023/2024, se han hecho cambios en la planificación de las prácticas de las asignaturas de Expresión Gráfica (1º) y Tecnologías de Fabricación (3º) siguiendo las propuestas recogidas en las reuniones de seguimiento. Plazo de ejecución: Se mantiene la acción. Acción Continuada

ACCIÓN	OBJETIVO	INDICADOR SEGUIMIENTO	RESPONSABLE DE SEGUIMIENTO	SEGUIMIENTO / CUMPLIMIENTO
IEIA-9 Promoción del grado para alumnos de la titulación	Mejorar los resultados académicos, aumentar la motivación de los alumnos y disminuir los abandonos	Aumento de las tasas de presentación, rendimiento y superación	Coordinador de Titulación y Coordinadores de Curso	Presentación de los grupos de investigación y proyectos del profesorado relacionado con el Grado. Realizada en la asignatura de Historia. Acción continuada
IEIA-10. Difusión de dependencias entre asignaturas	Mejorar los resultados académicos, aumentar la motivación de los alumnos y disminuir los abandonos	Aumento de las tasas de presentación, rendimiento y superación	Coordinador de la Titulación	Información en las guías docentes y en el ESCO de la titulación. Se mantiene la acción. Acción Continuada
IEIA-11: Seminarios con Profesionales del ámbito de la Ingeniería Electrónica Industrial y Automática	Mejorar los resultados académicos, aumentar la motivación de los alumnos y disminuir los abandonos	Aumento de las tasas de presentación, rendimiento y superación	Coordinador de la Titulación y Coordinadores de Curso	2022-2023: Seminarios asignatura de Optoelectrónica Aplicada Plazo de ejecución: Se mantiene la Acción. Acción Continuada
IEIA-12. Nuevas metodologías de innovación docente	Mejorar los resultados académicos, aumentar la motivación de los alumnos y disminuir los abandonos		Coordinador de la Titulación y Coordinadores de Curso. Profesores de las asignaturas	Se han desarrollado Proyectos de Innovación Docente en las asignaturas de Administración de Empresas (2º) y Optoelectrónica Aplicada, Rubén, Imene Plazo de ejecución: Se mantiene la Acción. Acción Continuada.

PROPUESTAS:

ACCIÓN	OBJETIVO	INDICADOR SEGUIMIENTO	RECURSOS ADICIONALES	RESPONSABLE SEGUIMIENTO	SEGUIMIENTO CUMPLIMIENTO
IEIA-13. Revisión de la Carga en ECTS de las asignaturas” Recomendación Informe de la renovación del título. (19/10/23)	Mejora de los resultados académicos	Aumento de las tasas de presentación, rendimiento y superación		Coordinador de la Titulación y Coordinadores de Curso.	Plazo de ejecución: Curso 2023-2024. Incluir los posibles cambios en la modificación de la memoria para la adaptación del RD822/21
IEIA-14: Seguimiento profesorado permanente.	La Ley Orgánica 2/2023, de 22 de marzo, del Sistema Universitario (LOSU) requerirá que, al menos, el 50% del profesorado de la URJC (y, por tanto, de media en cada título) sea permanente. El objetivo de la presente acción es alcanzar el valor requerido adecuando la plantilla a los requisitos exigidos en la legislación.	Porcentaje de profesorado permanente impartiendo docencia en la titulación en cada curso académico	El indicador se extrae del detalle de indicadores que se reciben en las coordinaciones de los grados en cada curso académico. No se necesitan recursos adicionales.	Coordinador de Grado/Coordinador/a Académico/a de Planificación Académica y Calidad de los Grados Ingeniería	El seguimiento se realizará en la reunión ordinaria de la CGCT – IEIA del primer cuatrimestre. Se dejará constancia en el acta de la reunión de la evolución del indicador y se plantearán recomendaciones a los órganos competentes de la URJC para mejorar la ratio de profesores permanentes en el título en función de su evolución. La acción se considerará cumplida cuando se alcance el valor requerido en la legislación.