

Objetivos Específicos de la EIIC para el curso 2014/2015

Objetivo General de Referencia	Objetivo Específico	Responsable/s	Observaciones
OG-1	OE-1.1/1415 Revisión de toda documentación del SGIC	Subdirector con competencias en Calidad	Manual y procedimientos de calidad
OG-2	OE-2.1/1415 Desarrollo del Plan Estratégico de la EIIC	Subdirector con competencias en comunicación	
OG-2	OE-2.2/1415 Inicio del proceso de renovación de la Acreditación de titulaciones	Subdirector con competencias en Calidad Subdirectores de títulos Presidentes de las Comisiones de Asesoramiento Docente	<u>Titulaciones a renovar la acreditación:</u> Grado en Ingeniería en Organización Industrial Grado en Ingeniería Civil Grado en Ingeniería Química Grado en Ingeniería en Tecnología Naval Grado en Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo de Producto Máster Universitario en Tecnologías Industriales
OG-2	OE-2.3/1415 Implantación del Máster Universitario en Ingeniería Industrial	Subdirector con competencias en nuevas titulaciones	
OG-2	OE-2.4/1415 Presentación de la Verificación del nuevo título de Grado en Ingeniería en Geomática	Subdirector con competencias en nuevas titulaciones Subdirector del título	Si el título propuesto es aceptado, el actual título de Grado en Geomática y topografía pasará a ser extinguido
OG-3	OE-3.1/1415 Actualización de la página web de la Escuela y el entorno de las redes sociales	Subdirector con competencias en comunicación	
OG-4	OE-4.1/1415 Realizar el proceso de encuestas de satisfacción de los estudiantes	Subdirector con competencias en Calidad	
OG-4	OE-4.2/1415 Sustitución en las aulas de las sillas con raqueta por mesas para mayor comodidad del estudiante	Subdirector con competencias en asuntos económicos	El grado de consecución de este objetivo estará supeditado a la disponibilidad presupuestaria
OG-5	OE-5.1/1415 Desarrollo y aprobación del reglamento de compensación de asignaturas	Subdirector con competencias en reglamentación	
OG-5	OE-5.2/1415 Constitución de las CAD's de las titulaciones siguientes: Grado en Ingeniería Mecánica Grado en Ingeniería Eléctrica Grado en Ingeniería Electrónica y Automática Grado en Ingeniería Química Industrial Máster Universitario en Ingeniería Industrial	Equipo Directivo Junta de Centro	
OG-6	OE-6.1/1415 Adaptación del número de grupos según número de estudiantes por curso y/o asignatura	Subdirector con competencias en planificación académica	
OG-6	OE-6.2/1415 Desarrollo de una aplicación informática para la gestión de los TFT	Subdirector con competencias en reglamentación	
OG-7	OE-7.1/1415 Ampliar el número de convenios con empresas para las prácticas externas	Subdirector con competencias en prácticas externas	
OG-7	OE-7.2/1415 Promover charlas de empresas en la Escuela con el objeto de acercar la realidad económica a los estudiantes	Subdirector con competencias en comunicación	
OG-8	OE-8.1/1415 Ampliar o abrir nuevas plazas y/o convenios con universidades dentro de los programas SICUE y ERASMUS	Subdirector con competencias en movilidad	

Las Palmas de Gran Canaria, a 22 de Septiembre de 2014


 Fdo. Norberto Angulo Rodríguez
 Director de la EIIC

