



ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIEROS DE CAMINOS, CANALES Y PUERTOS



COMISIÓN DE CALIDAD MÁSTERES EN INGENIERÍA AMBIENTAL

FECHA:

24 enero 2019

ESTADO:

Aprobado

ACUERDOS ADOPTADOS EN LA SESIÓN:

Altas y bajas de miembros de la Comisión de Calidad de los Másteres en Ingeniería Ambiental.

La Junta de Escuela ha acordado la modificación de los componentes de la Comisión de Calidad de los Másteres en Ingeniería Ambiental, que seguirá siendo presidida por el profesor Juan Carlos Canteras Jordana, y la secretaria será M^a Teresa de la Fuente Royano, quedando formada por las siguientes personas:

- Juan Carlos Canteras Jordana: Profesor Máster I. Ambiental (Presidente)
- M^a Teresa de la Fuente Royano: Personal de Administración y Servicios (Secretaria)
- Xabier Eduardo Moreno-Ventas Bravo: Profesor Máster I. Ambiental
- Maria Luisa Pérez García: Profesora Máster Investigación en I. Ambiental
- Javier Temprano González: Profesor Máster Investigación en I. Ambiental
- Ana Lorena Esteban García: Coordinadora del Máster en Ingeniería Ambiental
- Carlos Rico de la Hera: Coordinador del Máster en Investigación en Ingeniería Ambiental
- Marta García García: Estudiante Máster en Ingeniería Ambiental
- Ángel Jesús Ruiz Baquero: Estudiante Máster Investigación en I. Ambiental
- Gloria Onofre Rodríguez-Parets Maleras: Egresada Máster en Ingeniería Ambiental
- María Castrillo Melguizo: Egresada Máster Investigación en I. Ambiental

Análisis de la información procedente de la evaluación de la calidad de la docencia y aprobación del Informe Final del SGIC de los Másteres en Ingeniería Ambiental correspondiente al curso 2017-2018.

Se analiza la información procedente de la evaluación de la calidad de la docencia en los Másteres correspondiente al curso 2017-2018 y se hace el seguimiento de la implantación de las propuestas de mejora.

En base a la problemática detectada se formulan también las propuestas de mejora para el curso 2017 – 2018, que se incluirán en el Informe Final del SGIC de las titulaciones.

Con toda la información, se elabora y aprueba el Informe Final del SGIC de los Másteres en Ingeniería Ambiental correspondiente al curso 2017-2018.

El informe incluye las dos titulaciones de esta Comisión de Calidad: el Máster en Ingeniería Ambiental y el Máster en Investigación en Ingeniería Ambiental, ambos de carácter interuniversitario entre la Universidad de Cantabria y la Universidad del País Vasco.

Además, la Comisión de Calidad analiza la información de calidad remitida por la Universidad del País Vasco. Se comenta que esta información es muy escasa, y que sería conveniente solicitar más información a las universidades participantes en los Másteres interuniversitarios.