

ACTA DE LA REUNIÓN ORDINARIA DE LA COMISIÓN DE CALIDAD DEL GRADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA

12 de diciembre de 2023

Asistentes:

Ortiz Fernández, Alfredo	Presidente
Delgado San Román, Fernando	Coordinador de la Titulación
Olmo Salas, Christian	Responsable de Programas de Movilidad y de Prácticas Externas
Arroyo Gutiérrez, Alberto	Profesor
Ruiz González, Noelia	Técnica Organización y Calidad

Excusan asistencia:

Mañana Canteli, Mario	Profesor
Cicero Muñoz, Elba	PAS

Orden del día:

1. Análisis de los resultados de los procedimientos del SGIC 2022-2023
2. Análisis asignatura/unidad docente valorada desfavorablemente
3. Propuestas de mejora
4. Aprobación del Informe Final del SGIC del GIE curso 2022-2023
5. Revisión de las asignaturas que difieren un 25% inferior o superior a la media de las asignaturas del mismo curso de su titulación (art.48. reglamento de procesos de evaluación).
6. Ruegos y preguntas.

Reunida la Comisión de Calidad del Grado en Ingeniería Eléctrica en sesión ordinaria, por videoconferencia, a las 09.30h del 12 de diciembre de 2023, asegurando por medios electrónicos y audiovisuales, la identidad de los miembros o personas que asisten, el contenido de sus manifestaciones, el momento en que éstas se producen, así como la interactividad e intercomunicación entre ellos en tiempo real, se tomaron las siguientes decisiones:

1. Análisis de los resultados de los procedimientos del SGIC 2022-2023

El informe ha sido revisado y actualizado con las aportaciones recibidas antes de la reunión, pero durante la reunión se reciben algunas aportaciones que se incluyen en el informe. Se comentan brevemente, ya que todos los asistentes han tenido acceso a su contenido. Los siguientes temas han sido objeto de especial atención por parte de la Comisión:

- Aumento de los estudiantes de nuevo ingreso. Aumento de los estudiantes de fuera de la Comunidad Autónoma.

- Alta tasa de abandono 1 y abandono total (abandono 1+2+3)
- Baja tasa de graduación.
- Se analizan los comentarios de profesores y estudiantes en los diferentes procedimientos.
- Aumento de la demanda de participación en prácticas externas.
- Baja participación en las procedimientos del SGIC por parte de los estudiantes y egresados.

2. Análisis asignatura/unidad docente valorada desfavorablemente

La comisión decide mantener reuniones con los profesores responsables de las cuatro asignaturas y con la unidad docente que han obtenido valoraciones inferiores a 2 en al menos dos ítems de la encuesta durante dos años consecutivos, para analizar la situación y poder establecer propuestas de mejora conjuntas. Estas reuniones tendrán lugar en febrero, antes de la planificación docente del próximo curso.

3. Propuestas de mejora.

Se proponen mejoras a la vista de los resultados de los diversos procedimientos del SGIC, que quedan plasmadas en apartado 13 del Informe Final del SGIC GIE 2022-2023:

- a) Analizar la posibilidad de alternancia de la impartición de la docencia de cursos consecutivos en los turnos de mañana y tarde
- b) Facilitar la realización de las encuestas en modo presencial durante periodo de actividad docente
- c) Difusión entre los estudiantes de 4º de la ESO del Grado en Ingeniería Eléctrica
- d) Tutorización a cada estudiante de nuevo ingreso por un profesor de la titulación en su primer año.
- e) Divulgación del Grado, para dar a conocer la profesión de Ingeniero Eléctrico.
- f) Análisis de posibles necesidades formativas

4. Aprobación del Informe Final del SGIC del GIE curso 2022-2023

Se aprueba el Informe Final del GIE del curso 2022-23, una vez incluidas las modificaciones y propuestas de mejora acordadas durante la reunión.

5. Revisión de las asignaturas que difieren un 25% inferior o superior a la media de las asignaturas del mismo curso de su titulación (art.48. reglamento de procesos de evaluación).

La Comisión de Calidad del título decide que enviará notificación al Director del Departamento de las asignaturas que han repetido esa desviación durante los tres últimos cursos, para que sea analizado en el seno de su Consejo de Departamento. Existen únicamente una asignatura del Dpto. Transportes y Tecnología de Proyectos y Procesos.

6. Ruegos y preguntas.

No hay

Sin más asuntos que tratar, se levanta la sesión de la Comisión de Calidad del Grado en Ingeniería Eléctrica a las doce horas y diez minutos, del día doce de diciembre de dos mil veintitrés.

Vº Bº

Presidente de la Comisión de Calidad

Secretaria de la Comisión de Calidad

Alfredo Ortiz Fernández

Noelia Ruiz González