

Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales y de Telecomunicación



Acta de la reunión ordinaria de la Comisión de Calidad del Máster en Investigación en Ingeniería Industrial

13 de abril 2022

Asistentes:

Corcuera Miró Quesada, Pedro	Presidente
Viguri Fuente, Javier Rufino	Coordinador Académico, de Relaciones
	Internacionales y de Prácticas Externas
Sancibrián Herrera, Ramón	Profesor
Fernández Diego, Inmaculada	Profesor
Balbás García, Francisco Javier	Egresado
Igartua San Segundo, Álvaro	Estudiante
Sáez Diaz, Belén	PAS
Ruiz González, Noelia	Técnico en Organización y Calidad

- 1. Análisis de los resultados de los procedimientos del SGIC 2021-2022 del 1º C, seguimiento de propuestas de mejora y propuesta de acciones de mejora de cara al curso siguiente
- 2. Ruegos y preguntas.

Reunida la Comisión de Calidad del Máster en Investigación en Ingeniería Industrial, en sesión ordinaria, por videoconferencia, a las 9.30h del 13 de abril de 2022, 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:

Desarrollo de la sesión y acuerdos adoptados:

1. Análisis de los resultados de los procedimientos del SGIC 2021-2022 del 1º C, seguimiento de propuestas de mejora y propuesta de acciones de mejora de cara al curso siguiente

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:

- Se insta al cierre de actas al final de cada cuatrimestre, aunque siga vigente el acta única, pues en febrero ya han tenido lugar la convocatoria ordinaria y extraordinaria.
- Se ha producido solapamiento de horario entre dos asignaturas.
- Se produce un aumento de los estudiantes de nuevo ingreso, gracias a la obtención de becas por los estudiantes extranjeros.



Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales y de Telecomunicación



Gran heterogeneidad del grupo, sobre todo por la formación previa de los estudiantes extranjeros. La Comisión Académica podría enviar a los responsables de las asignaturas los certificados académicos y en la entrevista que se haga de manera telemática comprobar los formación previa para orientarles en las asignaturas a matricular. También se ha de revisar las titulaciones de los estudiantes Erasmus, puesto que en ocasiones siguen con dificultad las materias.

Por ello se proponen las siguientes acciones de mejora de cara al siguiente curso (incluidas en el apartado 9 del Informe SGIC de la titulación de este primer cuatrimestre que figura como ANEXO I al acta):

- a) Se solicitará a los responsable de las asignaturas que se realice el cierre de actas de cada cuatrimestre una vez haya finalizado el periodo extraordinario de evaluación de febrero y julio
- b) Revisar la planificación horaria de las asignaturas para evitar solapamientos
- c) Envío de certificado académico de estudiantes extranjeros a responsables de asignaturas para conocer el nivel de partida de esos estudiantes.
- d) Se realizará una reunión a final de curso con los estudiantes para conocer el desarrollo del curso académico y las acciones de mejora que ellos proponen.

2. Ruegos y preguntas.

Interviene el representante de los estudiantes indicando que se ha de clarificar el objetivo final del Máster y que se de un enfoque más tecnológico a las asignaturas.

Por otra parte, solicita que la impartición de las asignaturas no tenga lugar en 4 horas seguidas de docencia teórica, si no que se combine la teoría con la integración de programas informáticos y prácticas de laboratorio.

Comenta que sería deseable que las asignaturas incluyeran más aplicación de la investigación al área Tecnológica de la Ingeniería.

Se emplaza al estudiante a participar en la Comisión Académica donde traslade estas sugerencias y a una reunión para analizar con detenimiento el desarrollo del curso académico.

Sin más asuntos que tratar, se levanta la sesión de la Comisión de Calidad del Máster en Ingeniería Industrial a las 11.30, del día trece de abril de dos mil veintidós.

V° B°

Presidente de la Comisión de Calidad

Secretaria de la Comisión de Calidad

Pedro Corcuera Miró Quesada

Noelia Ruiz González