

Acta de la reunión de la Comisión de Calidad de la Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales y de Telecomunicación.

11 de mayo de 2023

Asistentes:

Tomás Fernández Ibáñez	Director de la ETSIIT (Presidente)
Yolanda Lechuga Solaegui	Responsable académico de Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales (GITI) y Máster en Ingeniería Industrial (MII)
Fernando Delgado San Román	Responsable académico de Grado en Ingeniería Eléctrica (GIÉ), Grado en Ingeniería en Electrónica Industrial y Automática (GIEIA) y Grado en Ingeniería Mecánica (GIM)
Javier Rufino Viguri	Coordinador académico del Máster Universitario en Investigación en Ingeniería Industrial /Presidente Comisión de Calidad de Grado en Ingeniería Química
M ^a José Rivero Martínez	Coordinadora de Máster en Ingeniería Química
Adolfo Cobo García	Coordinador del Máster en Ciencia e Ingeniería de la Luz
Javier R. Viguri Fuente	Coordinador de Máster en Investigación en Ingeniería Industrial y Presidente de la Comisión de Calidad de Grado en Ingeniería Química
María Ángeles Cavia Soto	Presidenta de la Comisión de Calidad de Grado en Ingeniería Eléctrica
Francisco Javier Díaz Rodríguez	Presidente de la Comisión de Calidad Grado en Ingeniería en Electrónica Industrial y Automática
Ignacio Fernández Olmo	Presidente de la Comisión Calidad de Máster Universitario en Ingeniería Química
Ramón Agüero Calvo	Presidente de la Comisión de Calidad de Máster en Ingeniería de Telecomunicación
Pedro Corcuera Miró Quesada	Presidente de la Comisión de Calidad de Máster en Investigación en Ingeniería Industrial
Andrés Montero Rodríguez	Delegado de estudiantes de la ETSIIT
Montserrat Gutiérrez Gómez	PAS. Administradora del Centro.
Noelia Ruiz González	Técnico de Organización y Calidad

Excusan asistencia:

María Ángeles Quintela Incera	Responsable académico entrante de Grado en Ingeniería de Tecnologías de Telecomunicación (GITT) y Máster en Ingeniería de Telecomunicación (MIT)
Raquel Ibáñez Mendizabal	Responsable académico de Grado en Ingeniería Química (GIQ) y Máster Universitario en Ingeniería Química (MIQ)
Miguel Iglesias Santamaría	Presidente de la Comisión Calidad de Grado en Ingeniería Mecánica

Orden del día:

1. Análisis del Informe provisional de auditoría interna y redacción de informe de alegaciones.
2. Ruegos y preguntas.

DESARROLLO DE LA SESIÓN:

Reunida la Comisión de Calidad de la Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales y de Telecomunicación (ETSIIIT), en sesión ordinaria, por videoconferencia, a las 12.30 h del 11 de mayo 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 del Informe provisional de auditoría interna y redacción de informe de alegaciones.

La auditoría interna que verifica la implantación del Sistema de Aseguramiento interno de Calidad en la Escuela, conforme al programa AUDIT de ANECA, tuvo lugar en marzo. Como resultado de la revisión de la documentación y de las entrevistas que mantuvieron para aclarar cuestiones, el equipo auditor ha realizado el Informe de Auditoría Interno provisional, que se recibió el 21 de abril de 2023.

Según el procedimiento, en caso de disconformidad con los resultados manifestados en dicho informe, el Centro auditado puede presentar, en el plazo de 15 días hábiles desde su recepción, las alegaciones que consideren oportunas.

El Presidente de la Comisión informa que se ha hecho llegar junto con la convocatoria de la reunión, el Informe provisional de auditoría recibido y un primer borrador de alegaciones, que se pasa a debatir.

Tras la aclaración de algunos puntos y la modificación en la redacción de otros, se aprueba el Informe de alegaciones (PG13-1-6) que se dirigirá al Área de Calidad esta misma mañana, para su resolución en el plazo de 15 días hábiles.

Si del informe de auditoría definitivo se desprendiese la necesidad de elaborar un plan de mejoras, esta Comisión volverá a reunirse para su realización. Dicho Plan de mejoras deberá ser remitido al Área de Calidad en el plazo de un mes desde que el informe sea definitivo.



Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales y de Telecomunicación



2. Ruegos y preguntas.

No hay.

Sin más asuntos que tratar, se levanta la sesión de la Comisión de Calidad de la Escuela a las 13.10 horas, del día 11 de mayo de dos mil veintitrés.

Vº Bº

Presidente de la Comisión de Calidad ETSIIT

Secretaria de la Comisión de Calidad ETSIIT

Tomás Fernández Ibáñez

Noelia Ruiz González