

## Acta de la reunión extraordinaria de la Comisión de Calidad del Máster Universitario en Ingeniería de Telecomunicación

18 mayo 2021

Asistentes:

Profesor Senior (Presidente)	Ramón Agüero Calvo
Coordinador	Tomas Fernández Ibáñez
Responsable Prácticas Externas / Programas de Movilidad	M <sup>ra</sup> Angeles Quintela Incera
Profesores	Luis Sánchez González / Oscar Fernández Fernández
Estudiante	Cristina Aurora Hervella Baturone
Egresado	Álvaro Guitián Herrera
PAS ETSIIT	Belén Sáez Díaz
Técnico de Organización y Calidad	Noelia Ruiz González (Secretaria)

### Orden del día:

1. Análisis los resultados de los procedimientos del SGIC y resultados académicos. Curso 2020-2021 1º cuatrimestre
2. Ruegos y preguntas.

Reunida la Comisión de Calidad del Máster en Ingeniería de Telecomunicación, en sesión ordinaria, por videoconferencia, a las 11.00 h del 18 de mayo de 2021, 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 y resultados académicos. Curso 2020-2021 1º cuatrimestre

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. Se analiza la adecuación de la oferta y la demanda, así como el perfil de ingreso de los estudiantes. Se han detectado casos de egresados del Grado en Ingeniería de Tecnologías de Telecomunicación que han decidido continuar sus estudios fuera de la Comunidad Autónoma, en másteres especializados.

Se analizan los resultados de las encuestas de estudiantes, tanto de asignaturas como de unidades docentes, así como las valoraciones realizadas por el profesorado en las cuatro dimensiones: planificación, desarrollo, resultados e Innovación y mejora.

Se analiza la única asignatura que cumple los criterios de baja valoración y participación suficiente, con las valoraciones y comentarios de los estudiantes y junto a la explicación del profesor responsable, determinándose que las posibles causas que han conllevado a esa valoración han sido la carga de trabajo y la utilización de unicanlabs.

Se acuerda en este apartado solicitar los comentarios al Área de Calidad de una unidad docente que, a pesar de no llegar al criterio de participación mínima, tienen valoraciones no adecuadas de manera reiterada.

Se analiza la situación de las mejoras propuestas el curso pasado, proponiendo continuar con su desarrollo en los casos que no estuvieran realizadas y añadiendo como propuestas de mejora la disminución del número de profesores en aquellas asignaturas que suponga una carga extra de trabajo el hecho de tener más profesorado y la publicación de la programación realizada en la Comisión Académica de pruebas de evaluación continua (a modo orientativo).

#### **4. Ruegos y preguntas.**

Se agradece a los nuevos miembros su participación en la Comisión de Calidad.

Sin más asuntos que tratar, se levanta la sesión ordinaria de la Comisión de Calidad del Máster en Ingeniería de Telecomunicación a las doce horas y veinticinco minutos, del día dieciocho de mayo de dos mil veintiuno.

Vº Bº

Presidente de la Comisión de Calidad

Secretaria de la Comisión de Calidad

Ramón Agüero Calvo

Noelia Ruiz González