



ACTA DE LA REUNIÓN DEL CLAUSTRO DE PROFESORES DEL MÁSTER DE INGENIERÍA ACÚSTICA DE LA ETSI TELECOMUNICACIÓN CELEBRADA EL 6 DE OCTUBRE DE 2020

En el día indicado y a través de la plataforma MTeams, se convoca a todo el profesorado del Máster Universitario en Ingeniería Acústica (MIA) para una reunión telemática de comienzo de curso.

Los asistentes a la reunión son:

- Salvador Luna Ramírez (IC, coordinador)
- Fernando Ruiz Vega (IC, coordinador)
- Ana María Barbancho Pérez (IC)
- Elena Díaz Carmona (docente externa)
- Jorge Munilla Fajardo (IC)
- Miguel del Castillo Vázquez (IC)
- Francisca Perea Pérez

Los puntos tratados son:

1. Estado actual del MIA para curso 2020/21.
 2. Cambios en la programación
 3. Calidad
 4. Ruegos y preguntas
-

1. Estado actual del MIA para curso 2020/21.

Salvador Luna informa de las principales novedades para este curso, la mayoría de ellas derivadas del estado de alarma por coronavirus.

- A finales de la segunda fase de matriculación ha 3 alumnos nuevos matriculados. Es en la tercera fase cuando habitualmente se matriculan más alumnos. Esperamos unos 10 alumnos de nuevo ingreso.
- Todos los másteres de la ETSI Telecomunicación son presenciales, entendiéndose con esto que han de ser todo lo presenciales que eran antes de la alarma por COVID-19. En nuestro caso, esto significa que nuestra programación ha de estructurarse de forma similar a cursos como el 2018-19 y anteriores: sesiones jueves y viernes por la tarde. El aula asignada es la 1.0.1.C.
- Debido al equipamiento que se ha dispuesto en el aula y laboratorios, es posible la retransmisión online de nuestras sesiones en esos recintos. Esto no implica una obligatoriedad e la retransmisión síncrona de las clases, sino más bien una facilidad sobre la que cada profesor deberá decidir. Desde la coordinación del MIA así se lo comunicaremos a los alumnos que nos pregunten. Igualmente desde la coordinación del MIA animamos a todos los profesores a hacer el mayor uso posible de estos medios para acerca el MIA a alumnos que de otra forma tendrían difícil la asistencia completo



Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Telecomunicación
Máster en Ingeniería Acústica.

(por ejemplo, los residentes en otras provincias lejanas que viajan exclusivamente para asistir al MIA).

- Salvador Luna enviará en breve un correo pidiendo la previsión de gastos asociados a la docencia del MIA, principalmente conferencias invitadas, para así elaborar el presupuesto del curso 2020-21.

2. Cambios en la programación

El cambio más significativo es la docencia de Aislamiento en la Edificación (AE) en la que Moisés Laguna pasa a dar la parte que impartía Alan Antich en el curso anterior). Además, Álvaro Durán pasa a dar el 100% de la asignatura Sonorización y Megafonía (SyM), pues Eduardo Martos deja de ser docente del MIA.

3. Calidad

Salvador Luna informa que estamos en medio del proceso de renovación de la acreditación para el MIA. A diferencia de veces anteriores, en esta convocatoria no hay visita de panel de expertos, por lo que el proceso de renovación tan sólo consiste en la elaboración de un autoinforme y su valoración por la agencia de calidad correspondiente.

Fruto del análisis necesario para la elaboración del autoinforme del MIA, desde la coordinación del máster se han realizado algunas modificaciones menores y de aspecto formal en las guías docentes de algunas asignaturas. Estas modificaciones están relacionadas con bibliografía y la relación entre evaluación y competencias. Salvador Luna pide que los coordinadores repasen sus guías por si hay alguna modificación que no responde a la realidad.

4. Ruegos y preguntas

Miguel del Castillo pregunta sobre las actuaciones a tomar en caso que algún alumno se acredite como grupo de riesgo por COVID. Salvador Luna le responde que nuestro deber es "dar apoyo" a esos alumnos, pero esto no tiene porqué ser obligatoriamente la retransmisión online sincrónica de todas nuestras sesiones presenciales. Eso quedará a decisión del profesor.

Sin más asuntos que tratar se da por finalizada la reunión.

En Málaga, a 6 de octubre de 2020,

Fdo. Salvador Luna Ramírez
Co-coordinador del MIA