

Asistentes:

- Ángel Carmona Poyato
- Aida de Haro García
- Ezequiel Herruzo Gómez
- Juan Carlos Gámez Granados
- Miguel Ángel Sanz Gómez.

El día 5 de abril de 2022 siendo las 12 horas se reúne de forma virtual la Unidad de Garantía de Calidad del Máster en Inteligencia Computacional e Internet de las Cosas en sesión ordinaria, bajo la presidencia del presidente de la Unidad con el siguiente orden del día:

1. Aprobación del acta de la sesión anterior.
2. Informe sobre el primer cuatrimestre.
3. Estudio de posibles propuestas de mejora
4. Ruegos y preguntas.

Desarrollo de la sesión:

1. Aprobación del acta de la sesión anterior.

Junto con la convocatoria, se envió el acta de la sesión anterior. El acta se aprueba por asentimiento.

2. Informe sobre el primer cuatrimestre.

El presidente informa sobre algunos aspectos relativos al desarrollo de la docencia durante el primer cuatrimestre. Dicha información ha sido extraída de los informes que han elaborado cada uno de los responsables de las asignaturas del primer cuatrimestre a requerimiento del presidente de la Unidad de Garantía de Calidad.

Los aspectos más destacables, se pueden resumir en los siguientes apartados.

- Los alumnos solo han realizado la encuesta en una asignatura de las cuatro que se imparten en el cuatrimestre.
- Descoordinación entre las distintas asignaturas en cuanto a las fechas de entrega de trabajos.
- No oferta de actividades como seminarios o conferencias sobre materias relacionadas con el máster.
- Problemática que tienen las asignaturas que se imparten al final del máster, para que los alumnos seleccionen TFM's relacionados con estas materias.
- Retraso en la incorporación a las clases de los alumnos extranjeros, llegando algunos a incorporarse una vez finalizado el cuatrimestre.

3. Estudio de posibles propuestas de mejora.

Una vez expuestos los puntos más relevantes del informe, se han propuesto algunas acciones de mejora.

En cuanto a las encuestas, el presidente comenta que ha enviado varios recordatorios al profesorado del segundo cuatrimestre, para que se abran las encuestas a los alumnos.

En cuanto a la descoordinación relativa a las fechas de las entregas de los trabajos, el presidente informa que de cara al curso siguiente, se ha elaborado una plantilla que se compartirá con todo el profesorado, y en la cual se irán reflejando las distintas fechas de realización y entrega de los trabajos.

En cuanto a la oferta de actividades adicionales como seminarios o conferencias, se propone recordar al profesorado que hay una partida de 3000 mil euros destinadas a este tipo de actividades. Por otra parte, también se propone que cuando se celebren estas actividades, se invite a los estudiantes de cuarto curso del grado de ingeniería Informática, y que a su vez sirva como reclamo publicitario para que cursen el máster al finalizar el grado.

En cuanto a la problemática que tienen las asignaturas que se imparten al final, para que haya alumnos que realicen el TFM relacionado con estas materias, se propone elaborar una oferta de TFMs por parte de todo el profesorado, y que dicha oferta esté disponible a principio de curso, al estilo de lo que se hace en el grado.

En cuanto al retraso en la incorporación de los alumnos extranjeros, se propone que se analicen los motivos de dicho retraso y que se intente evitar en cursos posteriores. También se recalca de que el recurso de impartir clases online, al que en este curso se ha tenido que recurrir por retraso en la incorporación de estudiantes extranjeros, no se debe de usar más, para no dar la imagen "negativa" de que el máster es online. También se indica que hay que comunicar a estos alumnos que se han incorporado tarde, que en septiembre hay una nueva convocatoria en la que tendrán la posibilidad de superar las asignaturas.

4. Ruegos y preguntas.

No hay ruegos ni preguntas.

La sesión finaliza a las 12:25.