

Reunión Ordinaria de la Comisión Académica del Máster Universitario Oficial en Ciencia de Datos e Ingeniería de Computadores, celebrada el 24 de Febrero de 2023

Lista de Componentes de la Comisión Académica del Máster:

Miembro de la Comisión	Asistencia
Oresti Baños Legrán	ASISTE
Alberto Fernández Hilario	ASISTE
Francisco Barranco Expósito	ASISTE
José Manuel Soto Hidalgo	ASISTE
Francisco Herrera Triguero	NO ASISTE
Rocío Romero Zaliz	NO ASISTE
Representante de estudiantes: Renato Javier Flores Álvarez	ASISTE

Acta de la Reunión Ordinaria de la Comisión Académica del Máster Universitario Oficial en Ciencia de Datos e Ingeniería de Computadores, celebrada el 24 de febrero de 2023

FECHA: 24 de febrero de 2023

LUGAR: Sala de Juntas de la ETSIIT

HORA DE INICIO: 10:30

FIN: 11:30

De acuerdo al orden del día establecido para la reunión, se tratan los siguientes puntos:

1. Aprobación de actas anteriores.

Se omite la lectura del acta de sesión ordinaria con fecha 24 de noviembre de 2022 y se aprueba por asentimiento.

2. Informe del Coordinador del Máster.

El coordinador del Máster Alberto Fernández expone una serie de puntos de interés sobre el desarrollo del mismo:

- Seguimiento de actas y estudiantado.
Hasta el momento, apenas 2 ó 3 actas han sido validadas, si bien existe un margen de un mes todavía para las asignaturas de primer cuatrimestre. La coordinación se ha puesto en contacto con algunos de los profesores responsables y queda constancia que están ultimando la evaluación y revisión, con lo que deberían estar en plazo.

En general los estudiantes están mostrando un alto interés y aplicación en las distintas asignaturas, y desde el profesorado nos confirman que el nivel de conocimientos y actividades es bastante alto en general.

Empiezan semanas / meses de alta carga de trabajo, por lo que se están solicitando varias extensiones, pero en general todo está controlado.

Estudiantes NEAE con un correcto seguimiento y ninguna incidencia reseñable.

No ha habido ninguna incidencia hasta el momento, lo que indica un perfecto seguimiento del curso en estos más de 100 días desde su arranque.

- Reuniones de coordinación de módulos iniciales.

A principios del mes de enero, se convocó a una reunión de coordinación a los docentes encargados de las asignaturas de módulos de introducción y nivelación de la parte de “Ciencia de Datos”, para observar y/o cubrir cualquier tipo de actuación que fuese necesaria ampliar para el próximo curso. En general, las competencias están bien cubiertas y complementadas entre las diferentes materias, y solamente se pidió que se extendiese la parte de fundamentos de modelos de aprendizaje lineal desde “introducción a CD” para “Minería de Datos: clasificación”.

Queda pendiente si pueda resultar necesario mantener este tipo de reuniones de coordinación al inicio y final del curso, no ya sobre estos módulos, si no sobre los diferentes del curso.

- Ponencias / seminarios invitados

Actualmente solo hemos contado con la conferencia inaugural del máster a cargo de Martín Benito (Google España), si bien ya hay 4 próximos seminarios convocados / realizados: Fidesol (por partida doble), IAA (para mitad de marzo), RTI (finales de marzo), Mckinsey Analytics (para finales de marzo), y NVIDIA (mediados de abril). Podría ser interesante programar alguna sesión “final” para mayo, con el objetivo de tener una visión lo más amplia posible desde la parte de empresa.

- Retos (Cajamar, Mckinsey, etc.)

Muy buena acogida por parte del estudiantado al Reto Cajamar cuya inscripción ya finalizó. McKinsey propondrá el suyo en unas semanas, junto con la información que ofrecerá en su charla.

- Presupuesto Máster 2023

Ya se ha ingresado el presupuesto para este año (que no curso) y disponemos de 6000 euros, de los que 500 son para charlas y seminarios y 5500 para material diverso (actualmente todo en fungible). Lo comentaremos en el próximo punto.

Se da el visto bueno al informe del coordinador

3. Propuesta y aprobación si procede, de la Programación de Ordenación Docente para el curso 2023/2024

Se informan de los cambios en la Programación de Ordenación Docente. Por fin se han aprobado algunos de los cambios que ya se habían implementado en este curso con respecto a la incorporación de los profesores Juan Luis Jiménez, Héctor García de Marina, Pablo Martínez y Francisco Naveros. Además, se menciona la inclusión de un nuevo profesor, Carlos Cano, que se incorpora para el presente curso.

Se aprueban los cambios en el POD.

4. Aprobación de la asignación en primer plazo de Trabajos Fin de Máster para la convocatoria ordinaria del curso 2022/2023

Se informa sobre las propuestas de Trabajos Fin de Máster (11 en total) y se aprueban estas propuestas. Una de las propuestas requiere un cambio en la dirección del trabajo.

Se recuerda que en Abril será la siguiente asignación, de la que se informará puntualmente a profesorado y estudiantes.

5. Informe sobre asuntos económicos y aprobación si procede, de la petición de material para el apoyo a la docencia práctica.

Se informa sobre las peticiones de materiales para mejorar la docencia del máster.

Se aprueban las peticiones de fungible y material bibliográfico.

Las peticiones de material inventariable superan el presupuesto, así que se solicita que las peticiones de material que demandan mayor presupuesto sean recalculadas reduciendo las mismas, para poder aprobarlas en una reunión de la Comisión posterior, una vez ajustadas.

Se solicita además a los solicitantes que se justifiquen correctamente las diferentes peticiones.

6. Debate sobre el informe de auto-evaluación del máster.

El coordinador Alberto Fernández está actualmente trabajando en el informe de auto-evaluación. Las diferentes fuentes de información ya se han determinado y se agregará la información sobre las medidas demandadas por la DEVA, incluyendo las medidas para mejorar prácticas de empresa, internacionalización o presentación de TFMs en Junio.

7. Informe sobre el evento de prácticas de empresa para los estudiantes del máster del día 03/02/2023.

El coordinador Alberto Fernández informa de que el evento fue un completo éxito, tanto por parte de las empresas como de los estudiantes. Las empresas ya han contactado con algunos estudiantes y de hecho, algunos estudiantes ya han comenzado sus prácticas en las mismas. Se recuerda que los estudiantes deben contactar con profesores del máster que hagan de tutores para sus prácticas, junto con el tutor de la empresa.

Se enviará un formulario más adelante para estudiar este proyecto piloto.

El coordinador Alberto Fernández informa de que se está trabajando en organizar un nuevo evento en Abril-Mayo de 2023.

8. Ruegos y preguntas.

No se realiza ninguna intervención.

Se da por concluida la presente CAM a las 11.30 de la tarde.