



Acuerdos de la sesión ordinaria de la Junta de la E.T.S. de Ingeniería Informática de la Universidad de Málaga del 26 de julio de 2022.

ORDEN DEL DÍA:

- 1. Aprobación de las actas de las sesiones anteriores.**
- 2. Informe del director.**
- 3. Renovación de cargos en la Comisión de Reconocimientos de Estudios del Grado.**
- 4. Aprobación, si procede, de cambios sustanciales en las memorias de las titulaciones de Graduado o graduada en Ing. Informática, Graduado o graduada en Ingeniería del Software y del nuevo título Graduado o graduada en Ciberseguridad e Inteligencia Artificial.**
- 5. Aprobación, si procede, de las modificaciones sustanciales en la memoria de estudios del doble grado Matemáticas e Ingeniería Informática.**
- 6. Aprobación, si procede, del calendario y de la oferta de líneas de TFG para el curso 22/23.**
- 7. Aprobación, si procede, de la organización académica los másteres oficiales para el curso 22/23 (guías docentes, calendario, horarios, fecha de exámenes y fechas TFMs).**
- 8. Criterios de prelación para la asignación de estudiantes al grupo con docencia en inglés.**
- 9. Limitación del número de estudiantes Erasmus en las asignaturas optativas y en las asignaturas en inglés.**
- 10. Sugerencias y preguntas.**



ACUERDOS:

3. Renovación de cargos en la Comisión de Reconocimientos de Estudios del Grado.

La baja de Rafael Escaño Quero, del dpto. de Electrónica por jubilación ha sido sustituido por Rafael Navas González.

María Prado Novoa, directora dpto. de Ingeniería Mecánica, Térmica y de Fluidos, ha sido reemplazada como representante del Área de Ingeniería Mecánica por Ana Pérez de la Blanca.

4. Aprobación, si procede, de cambios sustanciales en las memorias de las titulaciones de Graduado o graduada en Ing. Informática, Graduado o graduada en Ingeniería del Software y del nuevo título Graduado o graduada en Ciberseguridad e Inteligencia Artificial.

Se aprueba el envío a la DEVA (Dirección de Evaluación y Acreditación de la Junta de Andalucía) de las memorias de solicitud de cambios sustanciales para los grados de Ing. Informática e Ing. del Software.

Se aprueba el envío a la DEVA de la memoria de solicitud del nuevo título del Grado en Ciberseguridad e Inteligencia Artificial.

5. Aprobación, si procede, de las modificaciones sustanciales en la memoria de estudios del doble grado Matemáticas e Ingeniería Informática.

Se aprueba el envío a la DEVA de la memoria de solicitud de modificaciones sustanciales de los estudios del doble grado Matemáticas e Ingeniería Informática.

6. Aprobación, si procede, del calendario y de la oferta de líneas de TFG para el curso 22/23.

Se aprueban el calendario y oferta de líneas de TFG para el curso 22/23. Ambos se publicarán en la web del centro.



7. Aprobación, si procede, de la organización académica los másteres oficiales para el curso 22/23 (guías docentes, calendario, horarios, fecha de exámenes y fechas TFMs).

Se aprueba la organización académica de los másteres oficiales del Centro para el curso 2022/23. Esta información se podrá consultar en las respectivas webs de los mismos.

8. Criterios de prelación para la asignación de estudiantes al grupo con docencia en inglés.

Se establece un límite de estudiantes en los grupos de inglés, 72 en las asignaturas de primero y 65 para las de segundo.

Se aprueba establecer el siguiente orden de prelación:

- 1) Número de créditos matriculados en inglés / número de créditos de los que se matricula ofertados en inglés.
- 2) En caso de empate, fecha y hora en que se rellenó la solicitud (encuesta en el Campus Virtual)

9. Limitación del número de estudiantes Erasmus en las asignaturas optativas y en las asignaturas en inglés.

Se aprueba establecer las siguientes limitaciones en cuanto al número de estudiantes Erasmus:

- 1) Una plaza en las optativas de mayor demanda, para el primero que la solicite:

860	Laboratorio de Computación Científica
803	Desarrollo de Software Crítico
864	Procesamiento de Imágenes y Video
810	Redes Inalámbricas
857	Gestión Inteligente de la Información
853	Cognición y Comunicación en Ingeniería del Software
869	Sistemas de Información para la Industria
808	Inteligencia Artificial para Juegos
852	Calidad de Software



UNIVERSIDAD
DE MÁLAGA



- 2) En las asignaturas con docencia en inglés: se admitirán un número tal que los grupos no superen los 75 alumnos matriculados.

Málaga, 27 de julio de 2022

Fdo: Julián Ramos Cózar
Secretario ETSI Informática