



Acuerdos de la Sesión Ordinaria de la Junta de la Escuela Técnica Superior de Ingeniería Informática de la Universidad de Málaga del 4 de julio de 2023

ORDEN DEL DÍA:

- 1. Aprobación, si procede, del acta de las sesiones anteriores**
- 2. Informe del director**
- 3. Corrección de la adscripción de la asignatura Fundamentos de Electrónica**
- 4. Nombramientos**
- 5. Plazos administrativos para el curso 2023/24**
- 6. Premios extraordinarios fin de estudios José M^a Troya curso 2021/22**
- 7. Organización docente para el curso 2023/24**
- 8. Sugerencias y preguntas**

ACUERDOS:

- 1. Aprobación, si procede, del acta de las sesiones anteriores**

Se aprueban las actas de la sesión ordinaria del 19/4/23 y la sesión extraordinaria del 19/5/23.

- 3. Corrección de la adscripción de la asignatura Fundamentos de Electrónica**

A petición de Ordenación Académica, se acuerda en esta Junta autorizar la corrección del error de transcripción por el que la asignatura Fundamentos de Electrónica se adscribió al departamento de Física Aplicada II, en lugar de al departamento de Electrónica en los nuevos planes de estudio de 2023, en los Grados de Ingeniería Informática e Ingeniería del Software. El acuerdo se enviará a Ordenación Académica.

- 4. Nombramientos**

Se aprueban los siguientes nombramientos:

- El departamento de Análisis Matemático, Estadística e Investigación Operativa y Matemática Aplicada en octubre de 2022 acordó que M^a del



Carmen Morcillo será la representante del área de Estadística e Investigación Operativa en la Comisión de Reconocimiento del Grado en Ing. Informática. Se ha tenido constancia de este cambio en la comunicación recibida el 28/4/23.

- En la Comisión de Reconocimientos de Estudios del Grado en Ingeniería de la Salud, Área Proyectos de Ingeniería del Departamento Expresión Gráfica, Diseño y Proyectos, entra el profesor *Alfonso Gago Calerón*, en sustitución de Rafael Guzmán Sepúlveda
- Subcomisión de Coordinación del Grado: aunque se modificó en octubre, aún no había sido aprobada por la Junta. Esta queda con la siguiente composición:

Sector Profesorado

Grado Ing. Informática - 1º A	Corbera Peña, Francisco
Grado Ing. Informática - 1º B	Fortes Ruiz, Inmaculada
Grado Ing. Informática - 2º A	Ayala Viñas, Inmaculada
Grado Ing. Informática - 2º tarde	Ortiz de Lazcano, Juan Miguel
Grado Ing. Informática - 3º A	Alcaraz Tello, Cristina
Grado Ing. Informática - 4º MC	López Olivas, Pablo
Grado Ing. Informática - 4º TI	Quislan del Barrio, Ricardo
Grado Ing. Informática - 4º SI	Maña Gómez, Antonio
Grado Ing. del Software- 1º A	García Nieto, José Manuel
Grado Ing. del Software- 1º tarde	Hendrix, Eligius M ^a Theodorus
Grado Ing. del Software- 2º A	Luque Polo, Gabriel
Grado Ing. del Software- 2º inglés	Franco, Leonardo
Grado Ing. del Software- 3º tarde	Benítez Rochel, Rafaela
Grado Ing. del Software- 4º tarde	Llopis Torres, Luis
Grado Ing. de Computadores- 1º	Sánchez Durán, José Antonio
Grado Ing. de Computadores- 2º	Gálvez Rojas, Sergio
Grado Ing. de Computadores- 3º	González Linares, José María
Grado Ing. de Computadores- 4º	González Navarro, Sonia
Grado Ing. de la Salud- 1º A	Cabrera Casado, Yolanda
Grado Ing. de la Salud- 1º B	Escalante Sánchez, Cipriano
Grado Ing. de la Salud- 2º	Galindo Andrades, Cipriano
Grado Ing. de la Salud- 3º	Pastrana Brincones, José Luis
Grado Ing. de la Salud- 4º Bioinf.	Panizo Jaime, Laura
Grado Ing. de la Salud- 4º Bioméd.	Ballesteros del Barrio, Joaquín
Máster- 1º	Rodríguez Moreno, Andrés
Máster - 2º	Domínguez Merino, Enrique

Sector Estudiantado

Grado Ing. Informática - 1º	García Borrego, Mario
-----------------------------	-----------------------



Grado Ing. Informática - 2º	Moreno León, Daniel
Grado Ing. Informática - 3º	Chalouck el Mohammadi, Amin
Grado Ing. Informática - 4º	Lillo del Barrio, Miguel
Grado Ing. del Software- 1º	Sánchez Rico, José Manuel
Grado Ing. del Software- 2º	Gutiérrez Sánchez, Carlos Javier
Grado Ing. del Software- 3º	Aguado Moleón, Guillermo Eduardo
Grado Ing. del Software- 4º	Vacante
Grado Ing. de Computadores- 1º	Ríos Cardeñas, Alejandro
Grado Ing. del Computadores- 2º	López de la Cruz, Rubén
Grado Ing. del Computadores 3º	Vacante
Grado Ing. del Computadores 4º	Vacante
Grado Ing. Informática + Grado en Matemáticas 1º	Fazio Arrabal, Pablo
Grado Ing. Informática + Grado en Matemáticas 2º	García Tobaruela, María José
Grado Ing. Informática + Grado en Matemáticas 3º	Vacante
Máster	Caracuel Castro, María Victoria
Máster	Cumplido Almenara, Jesús

Se aprueba por asentimiento.

5. Plazos administrativos para el curso 2023/24

Se aprueban los siguientes plazos:

Cambio de grupo (periodo de solicitud):

1º semestre	del 12 al 18* de septiembre de 2023
2º semestre	del 16 al 22 de febrero de 2024

** Con respecto a la fecha fin para cambio de grupo hay que comentar que, aunque se ponga hasta el 18 de septiembre, no se van a poder resolver hasta el 21 de septiembre dado que el alumnado tiene hasta el 20 de septiembre para modificar por su cuenta la matrícula y por tanto no es definitiva hasta el 21.*

El alumnado de nuevo ingreso matriculado con posterioridad a las fechas establecidas anteriormente podrá solicitar cambios para cursar asignaturas en inglés durante los dos días hábiles siguientes a la fecha que realizó la misma.

Ampliación de matrícula*:



Para las situaciones no reguladas por la Universidad de Málaga (*previa instancia a Secretaría).

Asignaturas primer cuatrimestre	hasta 4 de octubre de 2023
Asignaturas de segundo cuatrimestre (excepto "Prácticas Externas")	hasta 23 de febrero de 2024
"Prácticas Externas"	hasta 15 de enero de 2024

* En caso de ampliaciones de asignaturas optativas, éstas estarán supeditadas a la existencia de plazas vacantes en el momento de la solicitud.

Convocatoria extraordinaria Estudios de Grado:

Solicitud convocatoria extraordinaria (noviembre)	del 1 al 16 de octubre de 2023
---	--------------------------------

6. Premios extraordinarios fin de estudios José M^a Troya curso 2021/22

Con relación al mejor expediente del curso 2021-22 para la concesión de los premios extraordinarios fin de estudios se proponen los siguientes estudiantes:

- Graduado/a en Ingeniería de la Salud: Inmaculada Jiménez Palomino. Nota: 8.31
- Graduado/a en Ingeniería del Software: Alvaro Vera Ortiz. Nota: 9.48
- Graduado/a en Ingeniería Informática: Antonio Lara Gutiérrez. Nota: 9.29
- Máster en Ingeniería del Software e Inteligencia Artificial: Adrián Segura Ortiz. Nota: 9.67
- Máster en Ingeniería Informática. Plan 2016: Giuseppe Bisicchia. Nota: 9.85

Aclaraciones:

- En el Grado en Ing. de Computadores quedaría desierto pues la nota media más alta es un 7.47 (inferior a la mínima de 8 exigida por la normativa).
- En el grado en Ingeniería Informática dos estudiantes tienen una nota media de 9.29, pero el propuesto ha obtenido 22 matrículas de honor y frente al otro que ha obtenido 16.

7. Organización docente para el curso 2023/24

Grados

Itinerario del doble grado en matemáticas e informática



Se aprueba el nuevo itinerario del doble grado, a raíz del cambio del plan de estudios del Grado en Informática. En él algunas asignaturas de informática y matemáticas se han cambiado de curso para adaptarse al nuevo plan.

Calendario

Se aprueba añadir dos *Hackers Days* (quedaron pendientes en la Junta ordinaria anterior): lunes 16 de octubre de 2023 y miércoles 21 de noviembre de 2023. Se recuerda que en esos días no se pueden usar las franjas intermedias menos en grupos que tengan estudiantes del doble grado en esa franja.

Horarios

Los horarios se presentaron en la Junta anterior y quedaron pendientes de aprobación a la espera de que se confirmaran los cambios de planes de estudios para el curso que viene. En 1º y 4º del doble grado hay asignaturas que tienen problemas para dar sus horas mínimas.

Se aprueban los horarios presentados en la Junta anterior con la única modificación de dejar alguna franja durante las primeras semanas para las asignaturas con más dificultad para llegar a las 30 h (porque tienen conflicto de horarios con matemáticas).

Fechas de exámenes

Este es el primer año con los dos cuatrimestres cerrados. Se aprueba la propuesta presentada tras haberse consultado con el alumnado. Se publicarán en la web del centro.

Calendario TFG

De las tres alternativas presentadas se aprueba la tercera, una solución de compromiso entre que el alumnado pueda avanzar el TFG durante sus vacaciones de agosto y que no tenga al tutor o tutora pendiente durante su mes de vacaciones. La propuesta aprobada se publicará en la web del centro.

Guías docentes

La CAC ha revisado y aprobado ayer 3 de julio las 192 guías de Grado y Máster, excepto dos de Ing. de la Salud (321 y 333 – no hace evaluación continua) y una optativa de Informática (857 – temario poco descriptivo) que se someten a votación en esta Junta. Tras la votación se decide que se darán por aprobadas una vez se subsanen estos problemas.

Oferta de docencia en Inglés

Se aprueba toda la oferta en inglés, consistente en:

- Grado de Ingeniería Informática e Ingeniería del Software (plan 2023): todo primero.



- Grado de Ingeniería Informática, Ingeniería del Software e Ingeniería de Computadores (plan 2010): todo segundo.
- Grado de Ingeniería de la Salud: Sistemas Inteligentes (obligatoria de 3º) y Aprendizaje Computacional (optativa). A partir del curso 23/24 deja de ofertarse la optativa Modelado de Sistemas Biomédicos.

Prácticas Externas

Se aprueba una nueva guía docente y el calendario con las fechas del próximo curso, que se publicará en la web. La nueva guía introduce la obligatoriedad de que el alumnado participe en el *Networking Day* y la formación en *softskills*.

Se acuerda pedir al vicerrectorado de estudios se amplíen los plazos para revisar las guías y que estas sean revisadas por quienes coordinen cada grado, no por la misma persona.

Másteres

Toda la documentación de los másteres ha estado disponible en *Teams*, solo falta una ficha del MTDE que no se ha podido meter por problemas informáticos. Estas fichas pasan por otra revisión/aprobación en la UNIA.

Una vez aprobada la organización, la correspondiente información se publicará en la web.

Guías

Se aprueban.

Calendarios

Se aprueban.

Horarios

Se aprueban.

Fechas de exámenes

Se aprueban las fechas exámenes de MUII y MTDE. MISIA no tiene exámenes, por lo que se aprueba son las fechas tope de entrega de los trabajos evaluativos.

Calendario TFM

Se aprueba.

Málaga, 4 de julio de 2023

Fdo: Julián Ramos Cózar
Secretario ETSI Informática