

**ACTA JUNTA DE ESCUELA EXTRAORDINARIA DE INGENIERÍA Y ARQUITECTURA,**  
**13/03/2024**

**ASISTENTES**

Yagüe Fabra, José Antonio (Presidente)  
Martínez Pérez, Aránzazu (Secretaria)

**Profesores:**

Ayuso Escuer, Natalia Carmen  
Bailón Luesma, Raquel  
Brufau García, Pilar  
Canalís Martínez, Paula María  
Cerezo Bagdasari, Eva Mónica  
Ezpeleta Mateo, Joaquín Antonio  
Gallego Martínez, José Ramón  
García Ducar, María Paloma  
Gran Tejero, Rubén  
Jiménez Torres, Fernando Enrique  
Mainar Maza, Esmeralda  
Martínez Cortés, Juan Pablo  
Mingo Sanz, Jesús de  
Muñoz Orbañanos, Adolfo  
Peña Llorente, José Ángel  
Ranz Angulo, David  
Rosell Martínez, Jorge  
Sagüés Blázquez, Carlos  
Suárez Gracia, Darío  
Trillo Lado, Raquel

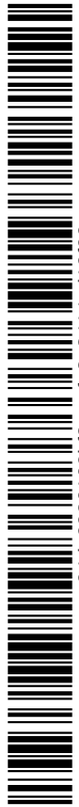
**Estudiantes:**

Alcalde Fernández, Guillermo  
Lahoz Gómez, Jorge  
Montealegre García, Reynaldo  
Román Gil, Daniel  
Salamero Labara, Nerea  
Villarroya Val, Clara

**PTGAS**

Siendo las 9:30 horas del día 13 de marzo de 2024, reunida la Junta de Escuela en sesión extraordinaria en la Sala de Juntas del edificio Betancourt con los asistentes que se relacionan al margen, el Sr. Director comienza la sesión agradeciendo a todos su presencia.

La Profesora Secretaria continua informando de haber recibido excusa de asistencia de los representantes del PDI, los profesores Antonio Badía Majós, Jesús Alastruey Benedé, Jorge Aísa Arenaz, Jesús Acero Acero, Luis Agustín Hernández, José Miguel Burdío Pinilla, Enrique Cano Suñén, Carmelo Pina Gadea, Javier Resano Ezcaray y Luis Vicente Borruel, y las profesoras Sophie Gorgemans, M<sup>a</sup> Benita Murillo Esteban y M<sup>a</sup> Angeles Pérez Ansón; de la representante de estudiantes Julia Villarroya Peña; de los representantes de PTGAS, Luis Miguel Gracia Casañal; El coordinador del Grado en Ingeniería Electrónica y Automática, Claudio Carretero Chamorro; del coordinador del Grado en Ingeniería Informática, Sergio Ilarri Artigas; del coordinador del Grado en Ingeniería Química Víctor Sebastián Cabeza; del Coordinador del Máster Universitario en Ingeniería Electrónica José Ignacio Artigas Maestre; del director de departamento de Ingeniería Química y Tecnología del Medio Ambiente, Francisco Javier Herguido Huerta; y de



Copia auténtica de documento firmado digitalmente. Puede verificar su autenticidad en <http://valide.unizar.es/csv/94dc9926160bf8eeafe8a2414cd19f90>

CSV: 94dc9926160bf8eeafe8a2414cd19f90	Organismo: Universidad de Zaragoza	Página: 1 / 4	
Firmado electrónicamente por	Cargo o Rol	Fecha	
MARIA ARANZAZU MARTÍNEZ PÉREZ JOSE ANTONIO YAGÜE FABRA	Profesora Secretaria de la Escuela de Ingeniería y Arquitectura Director de la Escuela de Ingeniería y Arquitectura	12/04/2024 13:39:00 15/04/2024 06:25:00	

Funes Germes, José Luis  
Guerrero Roy, José María

**Coordinadores de Grado:**

Claveria Ambroj, Isabel  
Marcuello Pablo, Juan José  
Martínez Gracia, Amaya

**Coordinadores de Máster:**

Júlvez Bueno, Jorge Emilio  
Neira Parra, José  
Usón Gil, Sergio

**Directores de departamento:**

Delgado Gómez, José Manuel (DOE)  
Mahulea, Cristian Florentín (IIS)  
Oliveros Colay, M<sup>a</sup> José (IDF)  
Sánchez Tabuenca, Beatriz (IM)

**Coordinadores de área:**

Galé Pola, María Carmen (EIO)

la coordinadora del área de Filología Inglesa Pilar  
González Vera

El Sr. Director continúa con el orden del día.

**Punto único:** Aprobación, si procede, de la adaptación de la memoria de verificación del Grado en Ingeniería Informática al Real Decreto 822/2021 y propuesta de aumento de plazas de nuevo ingreso para el curso 24/25.

El Sr. Director comienza haciendo una breve exposición acerca del punto a tratar, indicando que el documento que se ha puesto a disposición es breve y que ya fue aprobado en Comisión de Garantía de Calidad de Grado el 12 de marzo de 2024, así como en la Comisión Conjunta del Grado en Ingeniería Informática con la EUPT.

Informa de que ya hace meses que Rectorado solicitó informes acerca de la demanda y posterior empleabilidad del Grado en Ingeniería Informática, así como una estimación de los costes asociados, dado que existe una elevada presión social y del sector industrial que demanda Ingenieros Informáticos, todo ello por un posible planteamiento de un aumento el número de plazas de nuevo ingreso ofertadas en este Grado.

La Universidad de Zaragoza lleva tiempo en negociaciones con la DGA, ya que no es posible un aumento de plazas en el Grado sin financiación económica. Finalmente, el acuerdo al que han llegado DGA y UZ es el del aumento de 40 plazas en la EINA y 10 plazas en la EUPT, con apoyo económico de la DGA.



Copia auténtica de documento firmado digitalmente. Puede verificar su autenticidad en <http://valide.unizar.es/csv/94dc9926160bf8eeafe8a2414cd19f90>

CSV: 94dc9926160bf8eeafe8a2414cd19f90	Organismo: Universidad de Zaragoza	Página: 2 / 4	
Firmado electrónicamente por	Cargo o Rol	Fecha	
MARIA ARANZAZU MARTÍNEZ PÉREZ JOSE ANTONIO YAGÜE FABRA	Profesora Secretaria de la Escuela de Ingeniería y Arquitectura Director de la Escuela de Ingeniería y Arquitectura	12/04/2024 13:39:00 15/04/2024 06:25:00	

Se abre amplio debate sobre la cuestión del que se destacan los siguientes puntos:

- El Director del Departamento de Informática e Ingeniería de Sistemas Cristian Mahulea, considera que, con este aumento de plazas, pero gracias a la reducción de horas TP6 se podría asumir con mucho esfuerzo la docencia, pero considera que se debe solicitar profesorado estable a tiempo completo, así como un nuevo laboratorio completamente equipado para poder acometer este dicho aumento.
- Los representantes de PDI en Junta de Escuela, Carlos Sagüés, Darío Suárez y Joaquín Ezpeleta y la representante de PDI Eva Cerezo reiteran en varias ocasiones su gran preocupación por la posible pérdida de calidad que podría experimentar el Grado si los grupos docentes quedan excesivamente numerosos, no se tiene profesorado estable (que no sustituto) para cubrir necesidades, o no se cuenta con las infraestructuras necesarias (un nuevo laboratorio). Consideran que falta un informe detallado de las necesidades reales para este aumento de plazas cuantificando el profesorado y el costo que supone dicho aumento. También consideran que el compromiso de DGA y de Universidad de Zaragoza debería ser firme y por escrito.
- El Sr. Director informa que ha mantenido reunión con el Vicerrector de Infraestructuras para solicitar espacio para un nuevo laboratorio ya que el apoyo económico que ofrece DGA no contempla esta necesidad. Se piensa en un espacio común del centro, previsiblemente la sala de estudio del edificio Torres Quevedo, que pueda ser una sala informática divisible en dos según necesidades, y se tiene compromiso verbal por parte de Vicerrectorado.
- El Sr. Director comparte la preocupación del profesorado del Departamento de Informática e Ingeniería de Sistemas, y explica que para poder tener la posibilidad del aumento de plazas de cara al curso 24-25, es necesario que la aprobación o no que se debate en esta Junta sea efectiva antes del Consejo de Gobierno del 25 de marzo de 2024, y de ahí la convocatoria de Junta de Escuela extraordinaria, a la espera de recibir por escrito los compromisos que se han detallado. De momento, se tiene compromiso verbal.

Finalmente, la Junta de Escuela de la EINA, en su sesión extraordinaria celebrada con fecha 13 de marzo de 2024, ha aprobado mediante votación (23 votos a favor, 0 votos en contra, 0 abstenciones), la adaptación de la Memoria de Verificación del Grado en Ingeniería Informática y la propuesta en este grado de un aumento de 40 plazas de nuevo ingreso para el curso 2024-2025, sujeta al compromiso de que la Universidad de Zaragoza dé respuesta a las siguientes cuestiones planteadas a lo largo de la próxima semana:



94dc9926160bf8eeafe8a2414cd19f90  
Copia auténtica de documento firmado digitalmente. Puede verificar su autenticidad en <http://valide.unizar.es/csv/94dc9926160bf8eeafe8a2414cd19f90>

CSV: 94dc9926160bf8eeafe8a2414cd19f90	Organismo: Universidad de Zaragoza	Página: 3 / 4	
Firmado electrónicamente por	Cargo o Rol	Fecha	
MARIA ARANZAZU MARTÍNEZ PÉREZ	Profesora Secretaria de la Escuela de Ingeniería y Arquitectura	12/04/2024 13:39:00	
JOSE ANTONIO YAGÜE FABRA	Director de la Escuela de Ingeniería y Arquitectura	15/04/2024 06:25:00	

- la cantidad con la que el Gobierno de Aragón va a financiar este aumento de plazas el próximo curso y en régimen a largo plazo;
- el compromiso de que, en virtud de no afectar a la calidad docente del grado, se reabrirá la fase 0 del POD del curso 24-25 para poder planificar 3 grupos docentes en este grado en primer curso;
- y la previsión de plazas de profesorado a tiempo completo que se convocarán en una reapertura de la fase 1 del POD para el curso 2024-2025, necesarias para cubrir la docencia de este tercer grupo, de acuerdo con la financiación comprometida.

Y no habiendo más asuntos que tratar, se levanta la sesión a las 11:00 horas, de la que como Secretaria doy fe.

Vº Bº

EL DIRECTOR

LA PROFESORA-SECRETARIA

José Antonio Yagüe Fabra

Aránzazu Martínez Pérez



94dc9926160bf8eeafe8a2414cd19f90

Copia auténtica de documento firmado digitalmente. Puede verificar su autenticidad en <http://valide.unizar.es/csv/94dc9926160bf8eeafe8a2414cd19f90>

CSV: 94dc9926160bf8eeafe8a2414cd19f90	Organismo: Universidad de Zaragoza	Página: 4 / 4	
Firmado electrónicamente por	Cargo o Rol	Fecha	
MARIA ARANZAZU MARTÍNEZ PÉREZ JOSE ANTONIO YAGÜE FABRA	Profesora Secretaria de la Escuela de Ingeniería y Arquitectura Director de la Escuela de Ingeniería y Arquitectura	12/04/2024 13:39:00 15/04/2024 06:25:00	