XI Jornadas Doctorales Programa TIC

22/10/2025 y 23/10/2025

Destinado a Estudiantes Postgrado **Temática** Investigación

En las Jornadas Doctorales de 2025 consideramos de especial interés el poder compartir los avances y conocimiento de doctorandos e investigadores dentro del Programa y por ello hemos planteado la realización de una serie de actividades y charlas que consideramos de relevancia para el alumnado.

En esta ocasión la celebración de las XI Jornadas Doctorales TIC, será durante los días 22 de octubre en horario de 16.00 a 20.30 y 23 de octubre de 2025 en horario de 9.30 a 13.30 y contará con charlas sobre los trabajos realizados por los grupos de investigación, asuntos relativos a publicaciones y algunas conferencias específicas.

Programa

Enlace Meet de las Jornadas: Está disponible en la web del CEATIC.

Día 22 de octubre de 2025

16:00 a 16.15: Registro.

16:15 a 16:30: Inauguración de las Jornadas Doctorales.

16:30 a 17:00: Conferencia acerca de PLN e IA a cargo de Luis Alfonso Ureña

López y Eugenio Martínez Cámara

17:00 a 18:30: Defensa de los planes de investigación (ler año):

Doctorando/a	Línea
Juan Carlos Casas Rosa	2
David de la Rosa de la Rosa	1
Maria Jimeno Gonzalez	1
Luis René Domínguez Fuentes	2
Inmaculada Cubero León	2
Francisco Javier Maldonado Carrascosa	3
María Asunción Padilla Rascón	1

Nota: Las líneas asimiladas para cada estudiante son las que aparecen en la información académica del Programa:

- 1. Inteligencia Artificial y Robótica
- 2. Informática Gráfica y Geomática.
- 3. Telemática, Teoría de Señales y GNSS.

18:30 a 18:45: Descanso.

18:45 a 20:45: Defensa de los planes de investigación (ler año):

Doctorando/a	Línea
Yanrong Huang (*)	1

Andrea Palacios González (*)	2
Pablo Latorre Hortelano (*)	2
Juan Francisco Gaitán Guerrero (*)	1
Carlos Montoya Peña (*)	1
Arturo Fernández Mora (*)	1
Daniela Sofía Pedrozo Roca (*)	1
Julio Omar Palacio Niño (*)	1
Rubén Cámara Rico (**)	1

Nota: Las líneas asimiladas para cada estudiante son las que aparecen en la información académica del Programa:

- Inteligencia Artificial y Robótica
 Informática Gráfica y Geomática.
 Telemática, Teoría de Señales y GNSS.

(*) Virtual

(**) Privada

Tras finalizar las exposiciones. Cena de convivencia.

Día 23 de octubre de 2025

9:30 a 10:30: Conferencia: "Las publicaciones en el marco del nuevo sistema de evaluación en España". A cargo de Emilio Delgado López-Cózar, catedrático, y Alberto Martín-Martín, profesor titular. Departamento de Información y Comunicación de la Universidad de Granada.

10:30 a 11:00: Descanso.

11:00 a 14:00: Exposiciones/Posters (2° año y posteriores)

Doctorando/a	Línea	Comisión
Guillermo Garrido Luque	2	1
Andressa Cardoso	2	1
Francisco David González Martínez	3	1
Mª Ángeles Sánchez Morales	1	1
David Bonillo Martínez	1	1
Bruno Ramos Cruz	1	1
Gabriel Quesada Álvarez	1	1
Daniel García Baena	1	1
Manuel Germán Morales	1	1
María Estrella Vallecillo Rodríguez	1	1
Jaime Collado Montañez	1	1
Yefan Han (*)	1	2
Alireza Ajami (*)	3	2
Karla María Valencia Segura (*)	1	2
Santiago González Silot (*)	1	2
Alba María Mármol Romero (*)	1	2
Jorge Osés Grijalba (*)	1	2
Lady Sangacha Tapia (*)	1	2
Cesar Humberto Espín Riofrío (*)	1	2

Mariuxi del Carmen Toapanta Bernabé (*)	7	2
Xiang Jia (*)	1	2
Alvaro Garzón Casado (*)	1	2

Nota: Las líneas asimiladas para cada estudiante son las que aparecen en la información académica del Programa:

- 1. Inteligencia Artificial y Robótica
- 2. Informática Gráfica y Geomática.
- 3. Telemática, Teoría de Señales y GNSS.

Las salas se corresponden con las Comisiones de evaluación asignadas:

- 1. Sala principal..
- 2. Sala segunda..

(*) Virtual

(**) Privada

14:00: Clausura

Lugar de celebración Baeza

Lugar: Universidad Internacional de Andalucía. Sede Antonio Machado (Baeza)

https://www.unia.es/es/sedes/antonio-machado-baeza

Alojamiento: Sujeto a disponibilidad en la misma sede.