

**FECHAS Y TRIBUNALES PARA LA DEFENSA DE LOS
TRABAJOS FIN DE GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA
SEPTIEMBRE 2024**

17 de septiembre de 2024		
Tribunal 1 – Aula 3		
10:30-11:30	Cristina Brinza. <i>“Encaminamiento no mínimo en redes indirectas y sus aplicaciones”</i>	Eugenio Villar Bonet Mario Aldea Rivas Pablo Fuentes Sáez

17 de septiembre de 2024		
Tribunal 2 – Seminario de Física		
10:30-12:15	Inés Ibáñez Valle. <i>“Acceso a applets matemáticos desde dispositivos móviles para el ámbito académico y doméstico”</i> Álvaro López Alonso. <i>“Desarrollo de una aplicación Java para procesamiento de logs y generación de timeline de eventos integrada con Jira”</i>	José Ángel Gregorio Monasterio Inés González Rodríguez Carlos Blanco Bueno

18 de septiembre de 2024		
Tribunal 3 – Aula 5		
11:30-13:15	Pedro Castro Cutillas. <i>“Construcción de un compilador para el lenguaje BeGone”</i> Iker Martínez Pacheco. <i>“Creación de un agente inteligente para un videojuego de desplazamiento lateral”</i>	Andrés Iglesias Prieto Rafael Duque Medina Alicia Nieto Reyes

19 de septiembre de 2024		
Tribunal 4 – Seminario de Física		
9:30-11:15	Luis Álvarez Conde. <i>“Desarrollo de una aplicación web para una tienda de artículos de coleccionismo deportivo”</i> Miguel de la Cal García. <i>“Aplicación de técnicas de ciencia de datos en el sector logístico”</i>	Patricia López Martínez Daniel Sadornil Renedo Camilo Palazuelos Calderón

NOTA: En cada tribunal, el primer miembro ejercerá de presidente, el segundo de vocal y el tercero de secretario.

Fdo: Patricia López Martínez