

Tribunal 1, segundo cuadrimestre, Curso 2023/2024

(Defensa do 1 ao 3 de xullo de 2024)

Código TFG	Título Traballo	Alumno/a	Titor/a / Cotitor/a	Presidente/a	Secretario/a	Vogal	Data e lugar da defensa
EEAE-23/24-23	Optimización de sistemas de vigilancia en vertipuertos basados en cámaras digitais	Hermida Santos, Mateo	Higinio González Jorge / Enrique Aldao Pensado	Cabrera Crespo, Alejandro Jacobo	Bendaña Jácome, Ricardo Javier	Conde Carnero, Borja	Luns 1 de xullo, 10:00 Aula B1
EEAE-23/24-26	Desarrollo de una Herramienta de Optimización de Perfiles Aerodinámicos mediante Aprendizaje Reforzado Profundo	Magariños Docampo, Pablo	Guillermo Rey González / Pedro Orgeira Crespo	Cabrera Crespo, Alejandro Jacobo	Bendaña Jácome, Ricardo Javier	Conde Carnero, Borja	Luns 1 de xullo, 10:45 Aula B1
Descanso 11:30-11:45							
EEAE-23/24-29	Diseño y análisis de control térmico en vehículos lunares de superficie. Modelización en ESATAN	Martínez Pereira, Martín	Fermín Navarro Medina / Carlos Ulloa Sande	Cabrera Crespo, Alejandro Jacobo	Bendaña Jácome, Ricardo Javier	Conde Carnero, Borja	Luns 1 de xullo, 11:45 Aula B1
EEAE-22/23-28	Análisis CFD y prediseño de soluciones para la optimización aerodinámica de un pequeño helicóptero autónomo	Pazos Soneira, Iago	Guillermo David Rey González / Jacobo Pastor Fernández-Posse López	Cabrera Crespo, Alejandro Jacobo	Bendaña Jácome, Ricardo Javier	Conde Carnero, Borja	Luns 1 de xullo, 12:30 Aula B1

Suplentes: Castro Álvarez, Óscar

Tribunal 2, segundo cuadrimestre, Curso 2023/2024

(Defensa do 1 ao 3 de xullo de 2024)

Código TFG	Título Trabajo	Alumno/a	Titor/a / Cotitor/a	Presidente/a	Secretario/a	Vogal	Data e lugar da defensa
EEAE-23/24-35	Desarrollo de un software capaz de determinar la órbita de un objeto celeste mediante una breve observación óptica.	Porto Diéguez, Marcos	Daniele Tommasini / Fermín Navarro Medina	Cid Iglesias, M ^a Begoña	Cerdeiriña Álvarez, Claudio	Castro Míguens, Carlos	Martes 2 de xullo, 10:00 Aula B1
EEAE-23/24-37	Diseño de maqueta y realización de ensayos aerodinámicos de aerogenerador	Quesada Sánchez, Gabriel	Elena Beatriz Martín Ortega	Cid Iglesias, M ^a Begoña	Cerdeiriña Álvarez, Claudio	Castro Míguens, Carlos	Martes 2 de xullo, 10:45 Aula B1
Descanso 11:30-11:45							
EEAE-23/24-40	Análisis aerodinámico de aerogenerador off-shore mediante CFD	Riveiro Leonardo, Manuel	Elena Beatriz Martín Ortega	Cid Iglesias, M ^a Begoña	Cerdeiriña Álvarez, Claudio	Castro Míguens, Carlos	Martes 2 de xullo, 11:45 Aula B1

Suplentes: Comesaña Piñeiro, Rafael