

- Composición de tribunales de los TFGs depositados en la convocatoria especial finalización de diciembre de 2022 en el Grado en Ingeniería Mecánica.

GRADO EN INGENIERIA MECÁNICA

| APELLIDOS | NOMBRE | TITULO | NÚMERO | TUTOR | TRIBUNAL | | FECHA / LUGAR |
|------------------------|--------|---|----------------|-----------------------------|----------|---------------------------|--|
| CABALLERO CONTRERAS | MANUEL | DESARROLLO DE NUEVO ELECTROLITO MEDIANTE IMPRESIÓN 3D PARA BATERÍAS DE LITIO DE ESTADO SÓLIDO | 15ME18669/21XI | JUAN CARLOS PÉREZ FLORES | PRES | JESÚS CANALEZ VÁZQUEZ | Fecha defensa:14/12/2022 9:30:00 Lugar defensa:Aula de Grados, ETSII-AB |
| | | | | | SEC | MARTÍN MUÑOZ MORALES | |
| | | | | | VOC | MIGUEL CASTRO | |
| | | | | | SUP | ENGRACIA LACASA FERNÁNDEZ | |

- Composición de tribunales a los TFGs depositados en la convocatoria especial finalización de diciembre de 2022 en el Grado en Ingeniería Eléctrica.

GRADO EN INGENIERIA ELÉCTRICA

| APELLIDOS | NOMBRE | TITULO | NÚMERO | TUTOR | TRIBUNAL | | FECHA / LUGAR |
|------------------|---------------|--|----------------|---------------------------------|----------|-------------------------|--|
| ALMODOVAR MORENO | ÁNGEL ANTONIO | INSTALACIÓN ELÉCTRICA DE EDIFICIO DE 37 VIVIENDAS, LOCALES COMERCIALES, GARAJE ADECUADO A CARGA VEHÍCULO ELÉCTRICO Y TRASTEROS | 03EL19205/21XI | RAMÓN IGNACIO VERGARA FERNÁNDEZ | PRES | JOSÉ PINA ALFARO | Fecha defensa:16/12/2022 12:45:00 Lugar defensa:Aula 1.15, ETSII-AB |
| | | | | | SEC | ANA FERNÁNDEZ | |
| | | | | | VOC | SERGIO MARTÍN MARTÍNEZ | |
| | | | | | SUP | EMILIO GÓMEZ LÁZARO | |
| JIMÉNEZ RUÍZ | JAVIER | ANÁLISIS DE PÉRDIDAS ENTRE PLANTAS FOTOVOLTAICAS FLOTANTES Y TERRESTRES | 05EL18758/21XI | SERGIO MARTÍN MARTÍNEZ | PRES | JUAN FRANCISCO BELMONTE | Fecha defensa:13/12/2022 9:30:00 Lugar defensa:Aula 1.15, ETSII-AB |
| | | | | | SEC | RAQUEL VILLENA | |
| | | | | | VOC | ESTEFANÍA ARTIGAO | |
| | | | | | SUP | EMILIO GÓMEZ LÁZARO | |

- Composición de tribunales a los TFGs depositados en la convocatoria especial finalización de diciembre de 2022 en el Grado en Ingeniería Electrónica Industrial y Automática.

GRADO EN INGENIERIA ELECTRÓNICA INDUSTRIAL Y AUTOMÁTICA

| APELLIDOS | NOMBRE | TITULO | NÚMERO | TUTOR | TRIBUNAL | FECHA / LUGAR | |
|-----------------|----------------|--|----------------|---|----------|-----------------------------|---|
| SORIA SIMÓN | JAIME | INSTALACION FOTOVOLTAICA PARA AUTOCONSUMO EN NAVES INDUSTRIALES | 13EN20208/22XI | JOSÉ MIGUEL CARCELÉN GARVÍ | PRES | JOSÉ PINA ALFARO | Fecha defensa:16/12/2022 13:30:00 Lugar defensa:Aula 1.15, ETSII-AB |
| | | | | | SEC | ANA FERNÁNDEZ | |
| | | | | | VOC | SERGIO MARTÍN MARTÍNEZ | |
| | | | | | SUP | EMILIO GÓMEZ LÁZARO | |
| CEBRIÁN SÁNCHEZ | JOSÉ RAMÓN | AUTOMATIZACIÓN DE UNA PLANTA EMBOTELLADORA DE LECHE | 01EN18831/22II | JOSÉ M ^a LÓPEZ VALLES | PRES | FRANCISCO GARCÍA SEVILLA | Fecha defensa:13/12/2022 11:30:00 Lugar defensa:Aula de Grados, ETSII-AB |
| | | | | | SEC | MANUEL GARCÍA TERUEL | |
| | | | | | VOC | JUAN ENRIQUE GARCÍA SÁNCHEZ | |
| | | | | | SUP | JUAN CARLOS MARQUEÑO | |
| GARCÍA CRUSAT | EDUARDO MÁXIMO | DISEÑO DE UN SISTEMA DE ADQUISICIÓN DE DATOS PARA EL ESTUDIO DE UN MOTOR ASÍNCRONO EN DISTINTAS SITUACIONES DE TRABAJO | 03EN18841/22II | JUAN ENRIQUE GARCÍA SÁNCHEZ // FRANCISCO GARCÍA SEVILLA | PRES | JOSE MARÍA LÓPEZ VALLÉS | Fecha defensa:12/12/2022 10:30:00 Lugar defensa:Aula de Grados |
| | | | | | SEC | ALFONSO PARREÑO | |
| | | | | | VOC | ESTEFANÍA ARTIGAO | |
| | | | | | SUP | PEDRO CARRIÓN | |
| MOYA ORTIZ | GERARDO | DESPLIEGUE DE UNA RED DE SENSORES PARA LA MONITORIZACIÓN Y CONTROL DE UN SISTEMA DE RIEGO | 21EN2109/21II | MIGUEL MARTÍNEZ INIESTA | PRES | PEDRO CARRIÓN | Fecha defensa:13/12/2022 9:30:00 Lugar defensa:Aula de Grados, ETSII-AB |
| | | | | | SEC | ALEJANDRO LUCAS BORJA | |
| | | | | | VOC | MANUEL GARCÍ TERUEL | |
| | | | | | SUP | ANTONIO QUINTANILLA RÓDENAS | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

| | | | | | | | |
|-------------------|--------------------|--|----------------|--|------|-----------------------------|--|
| SOLER CARRASCO | GUILLERMO | CALIDAD DEL AIRE EN CASTILLA LA MANCHA. PATRONES DE INMISIÓN DE NOX, O3 Y PARTÍCULAS | 07EN18908/21XI | EDELMIRA VALERO RUÍZ // REBECA JIMÉNEZ PÉREZ | PRES | ANTONIO QUINTANILLA RÓDENAS | Fecha defensa:12/12/2022 11:00:00 Lugar defensa:Aula 1.15; ETSII-AB |
| | | | | | SEC | MARTÍN MUÑOZ MORALES | |
| | | | | | VOC | MARIA LLANOS AMO SAUS | |
| | | | | | SUP | EVA MARÍA RUBIO CABALLERO | |
| SOLIS GOIG | EDUARDO EUSEBIO | PLAN DE EMPRESA OPERADORA DE DRONES PARA EL MANTENIMIENTO DE INSTALACIONES DE ENERGIAS RENOVABLES | 13EN18861/22II | FRANCISCO JAVIER RAMÍREZ MARTÍNEZ | PRES | JUAN ENRIQUE GARCÍA SÁNCHEZ | Fecha defensa:16/12/2022 8:30:00 Lugar defensa:Aula 1.15, ETSII-AB |
| | | | | | SEC | MATEO MANUEL CÓRCOLES MUÑOZ | |
| | | | | | VOC | ESTEFANÍA ARTIGAO | |
| | | | | | SUP | ALFONSO PARREÑO | |