

TRABAJOS FIN DE GRADO PRESENTADOS CONVOCATORIA JULIO 2022

| GRADO EN INGENIERIA ELECTRÓNICA INDUSTRIAL Y AUTOMÁTICA | | | | | | | |
|---|---------------|--|----------------|---|----------|---------------------------------|--------------------|
| APELLIDOS | NOMBRE | TÍTULO | NÚMERO | TUTOR | TRIBUNAL | FECHA / HORA / LUGAR | |
| HERAS VIVANCO | HECTOR | ILUMINACIÓN LED DE UN CENTRO CULTURAL | 17EN2098/21II | JOSÉ MIGUEL CARCELÉN GARVÍ | PRES | MANUEL GARCÍA TERUEL | Jueves 14 julio |
| | | | | | SEC | RAMÓN IGNACIO VERGARA FERNÁNDEZ | 09:30 h |
| | | | | | VOC | ANTONIO QUINTANILLA RÓDENAS | Aula 0.2/0.3 |
| | | | | | SUP | JOSÉ PINA ALFARO | |
| ORCAJADA MELERO | PABLO | INSTALACION ELECTRICA Y FOTOVOLTAICA DE UNA NAVE INDUSTRIAL DESTINADA AL ALMACENAJE DE PRODUCTOS CONGELADOS | 10EN1918/18XI | JOSE MIGUEL CARCELEN GARVI | PRES | ANTONIO QUINTANILLA RÓDENAS | Martes 12 julio |
| | | | | | SEC | RAMÓN IGNACIO VERGARA FERNÁNDEZ | 10:30 h |
| | | | | | VOC | JOSÉ PINA ALFARO | Aula 0.2/0.3 |
| | | | | | SUP | DAVID MARTÍNEZ RUIZ | |
| LOZANO BARRIOS | PABLO | INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA PARA UNA QUESERÍA | 11EN2064721XI | JOSÉ MIGUEL CARCELÉN GARVÍ | PRES | ANTONIO QUINTANILLA RÓDENAS | Viernes 15 julio |
| | | | | | SEC | RAMÓN IGNACIO VERGARA FERNÁNDEZ | 09:30 h |
| | | | | | VOC | SERGIO MARTÍN MARTÍNEZ | Aula 0.2/0.3 |
| | | | | | SUP | ALEJANDRO LUCAS BORJA | |
| IBAÑEZ RIVERA | JAIME | INSTALACIÓN ELÉCTRICAS FOTOVOLTAICA Y RECEPTORA PARA APARCAMIENTO PÚBLICO CON INFRAESTRUCTURA PARA RECARGA DE VEHÍCULOS ELÉCTRICOS | 14EN18824/21XI | JOSÉ MIGUEL CARCELÉN GARVÍ | PRES | JOSE IGNACIO MUÑOZ HERNÁNDEZ | Martes 12 julio |
| | | | | | SEC | ALFONSO PARREÑO TORRES | 11:00 h |
| | | | | | VOC | ANDRÉS HONRUBIA ESCRIBANO | Aula de Grados |
| | | | | | SUP | ALEJANDRO LUCAS BORJA | |
| GARCÍA HERREROS | SERGIO | INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA DE UNA PLANTA INDUSTRIAL PARA LA FABRICACIÓN DE FILTROS PARA COCHE ELÉCTRICO | 05EN18825/21XI | JOSÉ MIGUEL CARCELÉN GARVÍ | PRES | JOSE IGNACIO MUÑOZ HERNÁNDEZ | Martes 12 julio |
| | | | | | SEC | ALFONSO PARREÑO TORRES | 12:00 h |
| | | | | | VOC | ANDRÉS HONRUBIA ESCRIBANO | Aula de Grados |
| | | | | | SUP | ALEJANDRO LUCAS BORJA | |
| MORENO ALFARO | CRISTÓBAL | INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA Y ELÉCTRICA PARA VIVIENDA UNIFAMILIAR CON INFRAESTRUCTURA PARA RECARGA DE VEHÍCULO ELÉCTRICO | 13EN18826/21XI | JOSÉ MIGUEL CARCELÉN GARVÍ | PRES | JOSE IGNACIO MUÑOZ HERNÁNDEZ | Martes 12 julio |
| | | | | | SEC | ALFONSO PARREÑO TORRES | 10:00 h |
| | | | | | VOC | ANDRÉS HONRUBIA ESCRIBANO | Aula de Grados |
| | | | | | SUP | ALEJANDRO LUCAS BORJA | |
| NOGUERA | RAQUEL MARINA | SISTEMA DE ADQUISICIÓN DE DATOS PARA REGISTRO DE SEÑALES SÍSMICAS | 09EN18850/22II | MIGUEL MARTÍNEZ INIESTA ESTEFANÍA ARTIGAO ANDICOBERRY | PRES | FRANCISCO GARCÍA SEVILLA | Miércoles 13 julio |
| | | | | | SEC | JUAN ENRIQUE GARCÍA SÁNCHEZ | 10:30 h |
| | | | | | VOC | EMILIA HURTADO SANTON | Aula de Grados |
| | | | | | SUP | JOSE Mª LOPEZ VALLES | |
| CAMBRONERO PONCE | JOSÉ | PROCESAMIENTO Y MONITORIZACIÓN DE MAGNITUDES AMBIENTALES PARA UNA VIVIENDA MEDIANTE CIRCUITOS CONFIGURABLES DIGITALES | 11EN2092/21II | MANUEL GARCÍA TERUEL | PRES | MIGUEL MARTÍNEZ INIESTA | Lunes 11 julio |
| | | | | | SEC | JUAN ENRIQUE GARCÍA SÁNCHEZ | 10:00 h |
| | | | | | VOC | ANTONIO QUINTANILLA RÓDENAS | Aula 0.2/0.3 |
| | | | | | SUP | ALEJANDRO LUCAS BORJA | |
| CEBRIÁN GARCÍA | PAULA | AUTOMATIZACIÓN DE LOS PROCESOS DE REMONTADO Y TRASIEGO EN UNA BODEGA | 12EN2093/21II | PEDRO CARRIÓN PÉREZ | PRES | JOSE Mª LOPEZ VALLES | Miércoles 13 julio |
| | | | | | SEC | JUAN ENRIQUE GARCÍA SÁNCHEZ | 12:00 h |
| | | | | | VOC | FRANCISCO GARCÍA SEVILLA | Aula de Grados |
| | | | | | SUP | ALEJANDRO LUCAS BORJA | |
| MARTÍNEZ MORATALLA | MATÍAS | ANÁLISIS Y PROCESADO DE SEÑALES PROCEDENTES DE UN SISTEMA FNIR A PARTIR DE LA INDUCCIÓN DE EMOCIONES EN SUJETOS MEDIANTE LA EXPOSICIÓN A IMÁGENES10EN1 | 10EN18837/21XI | ALEJANDRO LUCAS BORJA ANTONIO FERNÁNDEZ CABALLEROMORA | PRES | JUAN RÓDENAS GARCÍA | Viernes 15 julio |
| | | | | | SEC | MANUEL GARCÍA TERUEL | 10:30 h |
| | | | | | VOC | MIGUEL MARTÍNEZ INIESTA | Aula de Grados |
| | | | | | SUP | JOSE Mª LOPEZ VALLES | |
| TILAUI | FAROUK | SISTEMA DE VIDEOVIGILANCIA PARA ENTORNOS RURALES | 06EN18836/21XI | ALEJANDRO LUCAS BORJA | PRES | JUAN RÓDENAS GARCÍA | Viernes 15 julio |
| | | | | | SEC | MANUEL GARCÍA TERUEL | 12:00 h |
| | | | | | VOC | MIGUEL MARTÍNEZ INIESTA | Aula de Grados |
| | | | | | SUP | JOSE Mª LOPEZ VALLES | |
| CERUTI CRISTALDO | LEONEL MARIO | CARACTERIZACIÓN EXPERIMENTAL DE ARENAS VOLCÁNICAS PARA APLICACIONES TERMOSOLARES | 09EN18817/21XI | MINERVA DÍAZ HERAS Y JOSÉ ANTONIO ALMENDROS IBAÑEZ | PRES | EDELMIIRA VALERO RUIZ | Viernes 15 julio |
| | | | | | SEC | JUAN CARLOS PEREZ FLORES | 12:00 h |
| | | | | | VOC | ÁNGEL MARTINEZ ROMERO | Sala de Reuniones |
| | | | | | SUP | ANTONIO ENRIQUE MOLINA NAVARRO | |

| | | | | | | | |
|-------------|----------------|---|----------------|-------------------------------------|------|--------------------------------|--------------------|
| MORA PINTO | ALVARO AGUSTIN | DISEÑO Y CONTROL DE UN MANIPULADOR MÓVIL LEGO MINDSTORMS | 15EN18857/21XI | BELMONTE MORENO/ EVA SEGURA ASENSIO | PRES | ANTONIO FERNANDEZ CABALLERO | Miércoles 13 julio |
| | | | | | SEC | ALEJANDRO LUCAS BORJA | 11:30 h |
| | | | | | VOC | RAFAEL MORALES HERRERA | Sala de Reuniones |
| | | | | | SUP | JUAN CARLOS MARQUEÑO GONZÁLEZ | |
| MORAL GÁMEZ | CARLOS | USING MATLAB MODELS TO SIMULATE AND ANALYZE MECHANICAL AND ELECTRICAL BEHAVIORS FOR A HIGH-SPEED ROTATION OPERATION ON AN INDUCTION MACHINE MODEL | 05EN2132/22II | OLAV AAJER ALFONSO PARREÑO TORRES | PRES | JUAN FRANCISCO BELMONTE TOLEDO | Lunes 11 julio |
| | | | | | SEC | LIDIA MARÍA BELMONTE TOLEDO | 11:00 h |
| | | | | | VOC | ESTEFANÍA ARTIGAO ANDICOBERRY | Sala de Reuniones |
| | | | | | SUP | JESÚS CANALES VÁZQUEZ | |