

Área Conocimiento	Título Propuesta	Tutor Responsable
0035 - ARQUITECTURA Y TECNOLOGÍA DE COMPUTADORES	APLICACIONES SOBRE DISPOSITIVOS MÓVILES ANDROID	POMARES PADILLA, ALEJANDRO
0065 - CIENCIA DE LOS MATERIALES E INGENIERÍA METALÚRGICA	ESTUDIO DE BIOMATERIALES FABRICADOS MEDIANTE SOL-GEL	VELASQUEZ CASTILLO, PABLO ANDRES
0250 - ELECTRÓNICA	DISEÑO DE SISTEMAS DE CONTROL DE POTENCIA MEDIANTE LÓGICA RECONFIGURABLE.	GUTIERREZ MAZON, ROBERTO
0250 - ELECTRÓNICA	LOCALIZACIÓN ROBÓTICA MEDIANTE TRATAMIENTO GLOBAL Y CARACTERÍSTICO DE IMÁGENES	VALIENTE GARCIA, DAVID
0265 - ESTADÍSTICA E INVESTIGACIÓN OPERATIVA	OPTIMIZACIÓN DE SISTEMAS EN INGENIERÍA	SANCHEZ SORIANO, JOAQUIN
0385 - FÍSICA APLICADA	EFICIENCIA ENERGÉTICA EN CLIMATIZACIÓN	CAMARA ZAPATA, JOSE MARIA
0385 - FÍSICA APLICADA	ENERGÍA SOLAR COMO APOYO A LA CLIMATIZACIÓN	CAMARA ZAPATA, JOSE MARIA
0385 - FÍSICA APLICADA	ANÁLISIS DE UN SISTEMA DE CONTROL DE LA HUMEDAD AMBIENTAL EN UN INVERNADERO DE TOMATE EN ORIHUELA	CAMARA ZAPATA, JOSE MARIA
0520 - INGENIERÍA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA	REDUCCIÓN DE ELECTRODOS EN INTERFACES CEREBRO-MÁQUINA BASADAS EN IMAGINACIÓN MOTORA.	AZORIN POVEDA, JOSE MARIA
0520 - INGENIERÍA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA	ANÁLISIS DE LA INFLUENCIA DE LOS RITMOS BINAURALES EN LA ACTIVIDAD CEREBRAL	AZORIN POVEDA, JOSE MARIA
0520 - INGENIERÍA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA	CONTROL DE ROBOT PARA ASISTENCIA Y MANIPULACIÓN	GARCÍA ARACIL, NICOLAS MANUEL
0520 - INGENIERÍA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA	CONTROL DE UN ROBOT CUADRÚPEDO	GARCÍA ARACIL, NICOLAS MANUEL
0520 - INGENIERÍA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA	ANÁLISIS DE LA VARIABILIDAD DE POTENCIALES EVOCADOS EN FUNCIÓN DEL NIVEL DE CANSANCIO DEL USUARIO	IAÑEZ MARTINEZ, EDUARDO
0520 - INGENIERÍA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA	DETECCIÓN DE EVENTOS MOTORES MEDIANTE IMUS	IAÑEZ MARTINEZ, EDUARDO
0520 - INGENIERÍA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA	SISTEMA DE CLASIFICACIÓN MEDIANTE VISIÓN POR COMPUTADOR	JIMENEZ GARCÍA, LUIS MIGUEL
0520 - INGENIERÍA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA	CONTROL VISUAL DE UN ROBOT ARTICULADO	JIMENEZ GARCÍA, LUIS MIGUEL
0520 - INGENIERÍA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA	SISTEMA DE RECONOCIMIENTO MEDIANTE TÉCNICAS DE APRENDIZAJE PROFUNDO	JIMENEZ GARCÍA, LUIS MIGUEL
0520 - INGENIERÍA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA	HERRAMIENTAS Y TÉCNICAS DE APRENDIZAJE AUTOMÁTICO APLICADO A INGENIERÍA.	ÑECO GARCIA, RAMON PEDRO
0520 - INGENIERÍA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA	CREACIÓN DE MODELOS DEL ENTORNO MEDIANTE APRENDIZAJE PROFUNDO	PAYA CASTELLO, LUIS
0520 - INGENIERÍA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA	LOCALIZACIÓN VISUAL DE UN ROBOT MÓVIL ANTE GRANDES CAMBIOS DE ILUMINACIÓN	PAYA CASTELLO, LUIS
0520 - INGENIERÍA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA	CREACIÓN DE UNA INTERFAZ GRÁFICA PARA ESTUDIAR LA MOVILIDAD DE ROBOTS PARALELOS MEDIANTE TEORÍA DE SCREWS	PEIDRO VIDAL, ADRIAN
0520 - INGENIERÍA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA	CONTROL DE EVENTOS ULTRARÁPIDOS	PUERTO MANCHON, RAFAEL
0535 - INGENIERÍA ELÉCTRICA	ANÁLISIS DE LOS PATRONES DE CONSUMO ELÉCTRICO EN ESPAÑA	LOPEZ GARCIA, MIGUEL
0535 - INGENIERÍA ELÉCTRICA	MODELADO DE LA PRODUCCIÓN FOTOVOLTAICA	LOPEZ GARCIA, MIGUEL
0535 - INGENIERÍA ELÉCTRICA	DISEÑO DE INSTALACIONES FOTOVOLTAICAS DE AUTOCONSUMO	LOPEZ GARCIA, MIGUEL
0535 - INGENIERÍA ELÉCTRICA	PROYECTO DE DISTRIBUCIÓN EN BAJA TENSIÓN DE UNA ACTUACIÓN URBANÍSTICA DESTINADA A VIVIENDAS Y LOCALES COMERCIALES	ORTIZ GARCIA, MARIO
0535 - INGENIERÍA ELÉCTRICA	EVALUACIÓN DE LA CREATIVIDAD CON EEG	ORTIZ GARCIA, MARIO
0535 - INGENIERÍA ELÉCTRICA	ELIMINACIÓN DE ARTEFACTOS DE MOVIMIENTO EN SEÑALES EEG	ORTIZ GARCIA, MARIO
0535 - INGENIERÍA ELÉCTRICA	INFLUENCIA Y CORRECCIÓN DE LA DEMANDA ELÉCTRICA DEBIDO AL COVID-19	SANS TRESSERRAS, CARLOS
0535 - INGENIERÍA ELÉCTRICA	DISEÑO DE INSTALACIONES SOLARES FOTOVOLTAICAS PARA AUTCONSUMO DIRECTO	VALERO VERDU, SERGIO
0545 - INGENIERÍA MECÁNICA	CREACIÓN DE UNA APLICACIÓN CAD ESPECÍFICA, EN EL ÁMBITO DEL GRADO EN INGENIERÍA ESTUDIADA.	IRLES MAS, FRANCISCO
0545 - INGENIERÍA MECÁNICA	INTEGRACIÓN DE SISTEMAS ELECTRICOS DE TRACCIÓN Y DE ALMACENAMIENTO DE ENERGÍA EN CAMIONES Y VEHÍCULOS INDUSTRIALES	SÁNCHEZ LOZANO, MIGUEL
0555 - INGENIERÍA QUÍMICA	PODER CALORÍFICO DE RESIDUOS	ALMENDRO CANDEL, MARIA BELEN
0590 - MÁQUINAS Y MOTORES TÉRMICOS	ANÁLISIS EXPERIMENTAL Y MODELIZACIÓN DE SISTEMAS TÉRMICOS CON TÉCNICAS DE ENFRIAMIENTO EVAPORATIVO	MARTÍNEZ MARTÍNEZ, PEDRO
0590 - MÁQUINAS Y MOTORES TÉRMICOS	ANÁLISIS DE UN MODELO MATEMÁTICO DE CÁLCULO DE CONDUCTOS CON SWIFCALC VINCULADO A REVIT	MOLINA GONZALEZ, JAVIER
0595 - MATEMÁTICA APLICADA	DISTANCIAS ACTIVAS DE CÓDIGOS CONVOLUCIONALES	HERRANZ CUADRADO, MARIA VICTORIA
0595 - MATEMÁTICA APLICADA	MÉTODOS NUMÉRICOS ÓPTIMOS PARA LA RESOLUCIÓN DE ECUACIONES DE UNA VARIABLE	TOLEDO MELERO, FRANCISCO JAVIER
0595 - MATEMÁTICA APLICADA	CÁLCULO DE LAS PENDIENTES DE LA CURVA REAL DE UNA CÉLULA/MÓDULO SOLAR PARA LA OBTENCIÓN DE LOS PARÁMETROS DEL MODELO DE UN DIODO Y DOS RESISTENCIAS	TOLEDO MELERO, FRANCISCO JAVIER
0650 - ORGANIZACIÓN DE EMPRESAS	GESTIÓN INSTALACIONES DEL CICLO INTEGRAL DEL AGUA Y MEDIOAMBIENTE	GOMIS CARREÑO, FRANCISCO JAVIER
0650 - ORGANIZACIÓN DE EMPRESAS	ANÁLISIS CADENA DE VALOR Y NUEVAS TECNOLOGÍAS	RUIZ MAJAN, FRANCISCO JULIAN
0720 - PROYECTOS DE INGENIERÍA	PROYECTO DE INSTALACIONES PARA EDIFICACIÓN INDUSTRIAL Y/O DE USO TERCIARIO	AMOROS GONZALVEZ, MARIA
0720 - PROYECTOS DE INGENIERÍA	PROYECTO DE OBRA O INSTALACIÓN SINGULAR EN UNA RED DE SANEAMIENTO	ARANGUREN LOPEZ DE VERGARA, JUAN LUIS
0720 - PROYECTOS DE INGENIERÍA	PROYECTO DE ESTACIÓN (O PLANTA) DEPURADORA	ARANGUREN LOPEZ DE VERGARA, JUAN LUIS
0720 - PROYECTOS DE INGENIERÍA	DISEÑO INSTALACIONES CONTRA INCENDIOS	SANCHEZ EUGENIO, JUAN MANUEL
0720 - PROYECTOS DE INGENIERÍA	ENERGÍAS RENOVABLES	SANCHEZ EUGENIO, JUAN MANUEL
0785 - TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA	INSTRUMENTACIÓN ELECTRÓNICA	ARIAS RODRIGUEZ, JULIA
0785 - TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA	IMPLEMENTACIÓN DE UN INVERSOR DE BAJA POTENCIA PARALELIZABLE	CARRASCO HERNANDEZ, JOSE ANTONIO
0785 - TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA	ELECTRÓNICA DE POTENCIA E INSTRUMENTACIÓN.	GARRIGOS SIRVENT, AUSIAS
0785 - TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA	DESARROLLO DE SISTEMAS PARA ELECTRÓNICA DE POTENCIA	MARROQUI SEMPERE, DAVID
0785 - TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA	DISEÑO E IMPLEMENTACIÓN DE CONVERTIDORES DE POTENCIA REALIMENTADOS	RUBIATO BROTONS, JAVIER