

TUTOR			LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN	CÓDIGO
CALDERÓN	GODOY	ANTONIO JOSÉ	APLICACIÓN DEL CÁLCULO FRACCIONARIO EN CONTROL Y ROBÓTICA	280
GONZÁLEZ	PÉREZ	ISAÍAS		
LÓPEZ	RODRÍGUEZ	FERNANDO		
MERCHÁN	GARCÍA	MARIA DEL PILAR		
PÉREZ	HERNÁNDEZ	EMILIANO		
SALAMANCA	MIÑO	SANTIAGO		
TEJADO	BALSERA	INÉS		
VINAGRE	JARA	BLAS MANUEL		
CALDERÓN	GODOY	ANTONIO JOSÉ	AUTOMATIZACIÓN, GESTIÓN Y SUPERVISIÓN DE PROCESOS INDUSTRIALES Y ENERGÉTICOS	281
GONZÁLEZ	PÉREZ	ISAÍAS		
LÓPEZ	RODRÍGUEZ	FERNANDO		
MERCHÁN	GARCÍA	MARIA DEL PILAR		
PÉREZ	HERNÁNDEZ	EMILIANO		
SALAMANCA	MIÑO	SANTIAGO		
TEJADO	BALSERA	INÉS		
VINAGRE	JARA	BLAS MANUEL		
CALDERÓN	GODOY	ANTONIO JOSÉ	SISTEMAS SENSORIALES INTELIGENTES (OLFATIVOS, VISIÓN, VISIÓN 3D)	282
CARMONA	DEL BARCO	PABLO		
FERNÁNDEZ	MUÑOZ	JUAN ÁLVARO		
GONZÁLEZ	PÉREZ	ISAÍAS		
HERRERO	AGUSTÍN	JOSE LUIS		
LÓPEZ	RODRÍGUEZ	FERNANDO		
LOZANO	ROGADO	JESÚS		
MASERO	VARGAS	VALENTÍN		
MERCHÁN	GARCÍA	MARIA DEL PILAR		
PÉREZ	HERNÁNDEZ	EMILIANO		
SALAMANCA	MIÑO	SANTIAGO		
TEJADO	BALSERA	INÉS		
VINAGRE	JARA	BLAS MANUEL		
CARMONA	DEL BARCO	PABLO	INTELIGENCIA ARTIFICIAL	283
FERNÁNDEZ	MUÑOZ	JUAN ÁLVARO		
HERRERO	AGUSTÍN	JOSE LUIS		
LOZANO	ROGADO	JESÚS		
MASERO	VARGAS	VALENTÍN		
CABEZAS	MARTÍN	Mª GUADALUPE		
CANITO	LOBO	JOSE LUIS	MICROFLUIDA	284
CARRASCO	AMADOR	JUAN PABLO		
FERRERA	LLERA	CONRADO		
MARCOS	ROMERO	ALFONSO CARLOS		
MONTANERO	FERNÁNDEZ	JOSE MARÍA		
REBOLLO	MUÑOZ	NOELIA		
VEGA	RODRÍGUEZ	EMILIO JOSÉ		

TUTOR			LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN	CÓDIGO
CABEZAS	MARTÍN	Mª GUADALUPE	INGENIERÍA DE REHABILITACIÓN	285
CANITO	LOBO	JOSE LUIS		
CARRASCO	AMADOR	JUAN PABLO		
FERRERA	LLERA	CONRADO		
MARCOS	ROMERO	ALFONSO CARLOS		
MONTANERO	FERNÁNDEZ	JOSE MARÍA		
REBOLLO	MUÑOZ	NOELIA		
VEGA	RODRÍGUEZ	EMILIO JOSÉ		
ALONSO	SÁNCHEZ	FRANCISCO JAVIER	INGENIERÍA DE REHABILITACIÓN Y HOSPITALARIA	286
BARRIOS	MURIEL	JORGE		
GALÁN	MARÍN	GLORIA		
GRAGERA	PEÑA	CONSUELO		
ROMERO	SÁNCHEZ	FRANCISCO		
ALONSO	SÁNCHEZ	FRANCISCO JAVIER	BIOMECÁNICA Y ANÁLISIS DEL MOVIMIENTO HUMANO	287
BARRIOS	MURIEL	JORGE		
GALÁN	MARÍN	GLORIA		
GRAGERA	PEÑA	CONSUELO		
ROMERO	SÁNCHEZ	FRANCISCO		
CAMBERO	RIVERO	INOCENTE	SISTEMAS DE MONITORIZACIÓN DE DESGASTE DE LA HERRAMIENTA Y RUGOSIDAD SUPERFICIAL EN PROCESOS DE MECANIZADO	288
GARCÍA	SANZ-CALCEDO	JUSTO		
GONZÁLEZ	GONZÁLEZ	ALFONSO		
RODRÍGUEZ	SALGADO	DAVID	FABRICACIÓN MEDIANTE TÉCNICAS DE INGENIERÍA INVERSA Y PROTOTIPADO RÁPIDO	289
CAMBERO	RIVERO	INOCENTE		
GARCÍA	SANZ-CALCEDO	JUSTO		
GONZÁLEZ	GONZÁLEZ	ALFONSO		
RODRÍGUEZ	SALGADO	DAVID	DISEÑO Y VERIFICACIÓN DE CIRCUITOS INTEGRADOS DE APLICACIÓN ESPECÍFICA (ASICs)	290
AUSÍN	SÁNCHEZ	JOSÉ LUIS		
CARRILLO	CALLEJA	JUAN MANUEL		
DOMÍNGUEZ	PUERTAS	MIGUEL ÁNGEL		
DUQUE	CARRILLO	FRANCISCO		
PÉREZ-ALOE	VALVERDE	RAQUEL		
SÁNCHEZ	MUÑOZ-TORRERO	JUAN FRANCISCO		
VALVERDE	VALVERDE	JOSE Mª		
AUSÍN	SÁNCHEZ	JOSÉ LUIS	DISEÑO DE CIRCUITOS INTEGRADOS ANALÓGICOS CON BAJO VOLTAJE DE ALIMENTACIÓN Y BAJO CONSUMO DE POTENCIA	291
CARRILLO	CALLEJA	JUAN MANUEL		
DOMÍNGUEZ	PUERTAS	MIGUEL ÁNGEL		
DUQUE	CARRILLO	FRANCISCO		
PÉREZ-ALOE	VALVERDE	RAQUEL		
SÁNCHEZ	MUÑOZ-TORRERO	JUAN FRANCISCO		
VALVERDE	VALVERDE	JOSE Mª		

TUTOR			LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN	CÓDIGO
AUSÍN	SÁNCHEZ	JOSÉ LUIS	REDES DE SENSORES DE ÁREA CORPORAL BASADOS EN IMPEDANCIA BIOELÉCTRICA	292
CARRILLO	CALLEJA	JUAN MANUEL		
DOMÍNGUEZ	PUERTAS	MIGUEL ÁNGEL		
DUQUE	CARRILLO	FRANCISCO		
PÉREZ-ALOE	VALVERDE	RAQUEL		
SÁNCHEZ	MUÑOZ-TORRERO	JUAN FRANCISCO		
VALVERDE	VALVERDE	JOSE M ^a		
AUSÍN	SÁNCHEZ	JOSÉ LUIS	SISTEMAS TELEMÁTICOS, SUPERVISIÓN Y CONTROL, INTERNET DE LAS COSAS(Internet of Things, IoT)	293
CARRILLO	CALLEJA	JUAN MANUEL		
DOMÍNGUEZ	PUERTAS	MIGUEL ÁNGEL		
DUQUE	CARRILLO	FRANCISCO		
PÉREZ-ALOE	VALVERDE	RAQUEL		
SÁNCHEZ	MUÑOZ-TORRERO	JUAN FRANCISCO		
VALVERDE	VALVERDE	JOSE M ^a		
BARRERO	GONZÁLEZ	FERMÍN	SISTEMAS PARA LA MEDIDA, EVALUACIÓN Y CONTROL DDE LA CALIDAD DE SUMINISTRO ELECTRICO	294
GONZÁLEZ	ROMERA	EVA		
MILANÉS	MONTERO	MARIA ISABEL		
ROMERO	CADAVAL	ENRIQUE	SISTEMAS DE INYECCIÓN EN RED ELÉCTRICA DE LA ENERGÍA PRODUCIDA POR INSTALACIONES DE GENERACIÓN BASADOS EN ENERGÍAS RENOVABLES	295
GONZÁLEZ	ROMERA	EVA		
MILANÉS	MONTERO	MARIA ISABEL		
ROMERO	CADAVAL	ENRIQUE		
BARRERO	GONZÁLEZ	FERMÍN	ALMACENAMIENTO, ADAPTACIÓN Y DISTRIBUCIÓN DE ENERGÍA ELÉCTRICA EN VEHÍCULO	296
GONZÁLEZ	ROMERA	EVA		
MILANÉS	MONTERO	MARIA ISABEL		
ROMERO	CADAVAL	ENRIQUE		
ÁLVAREZ	GARCÍA	ALFREDO	APLICACIONES DE LOS SUPERCONDUCTORES EN LOS SISTEMAS ELÉCTRICOS DE POTENCIA	297
PÉREZ	CABALLERO	BELEN MARÍA		
SUÁREZ	MARCELO	PILAR		
ARRANZ	BARRIGA	JOSE IGNACIO	ENERGÍA.FUENTES ENERGÉTICAS CONVENCIONALES Y NO CONVENCIONALES	298
MIRANDA	GARCÍA-CUEVAS	M ^a TERESA		
MONTERO	PUERTAS	IRENE		
ROJAS	MORENO	CARMEN VICTORIA		
SEPÚLVEDA	JUSTO	FRANCISCO JOSÉ		
ARRANZ	BARRIGA	JOSE IGNACIO	EFICIENCIA ENERGÉTICA DE LA EDIFICACIÓN Y EN LA INDUSTRIA	299
MIRANDA	GARCÍA-CUEVAS	M ^a TERESA		
MONTERO	PUERTAS	IRENE		
ROJAS	MORENO	CARMEN VICTORIA		
SEPÚLVEDA	JUSTO	FRANCISCO JOSÉ		
ARRANZ	BARRIGA	JOSE IGNACIO	PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES	300
MIRANDA	GARCÍA-CUEVAS	M ^a TERESA		
MONTERO	PUERTAS	IRENE		
ROJAS	MORENO	CARMEN VICTORIA		
SEPÚLVEDA	JUSTO	FRANCISCO JOSÉ		

TUTOR			LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN	CÓDIGO
AL KASSIR	ABDULLA	AWF	APROVECHAMIENTO INTEGRAL DE LA BIOMASA	301
ÁLVAREZ	MURILLO	ANDRÉS		
CALDERÓN	GODOY	MANUEL		
ENCINAR	MARTÍN	JOSE MARÍA		
GONZÁLEZ	GARCÍA	CARMEN MARÍA		
GONZÁLEZ	GONZÁLEZ	JUAN FÉLIX		
LEDESMA	CANO	BEATRIZ		
NOGALES	DELGADO	SERGIO		
ROMÁN	SUERO	SILVIA		
SABIO	REY	EDUARDO		
AL KASSIR	ABDULLA	AWF	OBTENCIÓN Y CARACTERIZACIÓN DE BIOCOMBUSTIBLES (biochar, biodiesel, bioetanol, biogás, syngas)	302
ÁLVAREZ	MURILLO	ANDRÉS		
CALDERÓN	GODOY	MANUEL		
ENCINAR	MARTÍN	JOSE MARÍA		
GONZÁLEZ	GARCÍA	CARMEN MARÍA		
GONZÁLEZ	GONZÁLEZ	JUAN FÉLIX		
LEDESMA	CANO	BEATRIZ		
NOGALES	DELGADO	SERGIO		
ROMÁN	SUERO	SILVIA		
SABIO	REY	EDUARDO		
AL KASSIR	ABDULLA	AWF	PRODUCCIÓN DE HIDRÓGENO, ALMACENAMIENTO Y APLICACIÓN EN PILAS COMBUSTIBLES	303
ÁLVAREZ	MURILLO	ANDRÉS		
CALDERÓN	GODOY	MANUEL		
ENCINAR	MARTÍN	JOSE MARÍA		
GONZÁLEZ	GARCÍA	CARMEN MARÍA		
GONZÁLEZ	GONZÁLEZ	JUAN FÉLIX		
LEDESMA	CANO	BEATRIZ		
NOGALES	DELGADO	SERGIO		
ROMÁN	SUERO	SILVIA		
SABIO	REY	EDUARDO		
AL KASSIR	ABDULLA	AWF	PREPARACIÓN Y CARACTERIZACIÓN DE CARBONES ACTIVADOS Y APLICACIÓN EN LA ELIMINACIÓN DE CONTAMINANTES	304
ÁLVAREZ	MURILLO	ANDRÉS		
CALDERÓN	GODOY	MANUEL		
ENCINAR	MARTÍN	JOSE MARÍA		
GONZÁLEZ	GARCÍA	CARMEN MARÍA		
GONZÁLEZ	GONZÁLEZ	JUAN FÉLIX		
LEDESMA	CANO	BEATRIZ		
NOGALES	DELGADO	SERGIO		
ROMÁN	SUERO	SILVIA		
SABIO	REY	EDUARDO		