



RELACIÓN DE TESIS DOCTORALES DEPOSITADAS

Aprobadas en la Comisión de Doctorado de fecha 16 de julio de 2013

Nº	ENTRADA EN REGISTRO	DEPARTAMENTO DONDE PRESENTA LA TESIS	AUTOR/A	TÍTULO	DIRECTOR/A
1	25-06-2013	ADMINISTRACION DE EMPRESAS	PEÑATE SANTANA, YAIMARA	ANÁLISIS DE LAS DIFERENCIAS EN EL CRECIMIENTO DE LAS PYMES ESPAÑOLA. UNA APROXIMACIÓN DESDE LA PERSPECTIVA BASADA EN LOS RECURSOS Y CAPACIDADES.	JUAN BAUTISTA VENTURA VICTORIA EDUARDO GONZALEZ FIDALGO
2	26-06-2013		ROSILLO CAMBLOR, RAFAEL	APLICABILIDAD DE LAS TÉCNICAS DE LA INTELIGENCIA ARTIFICIAL EN LA TOMA DE DECISIONES EN BOLSA	DAVID ALFONSO DE LA FUENTE GARCIA JOSE ANTONIO LOPEZ BRUGOS
3	28-06-2013	CIENCIA DE LOS MATERIALES E INGENIERIA METALURGICA	GOMEZ DE LA IGLESIA, PATRICIA	MATERIALES FUNCIONALES Y ESTRUCTURALES BASADOS EN HEXALUMINATO DE CALCIO	JOSE LUIS MENENDEZ RIO OLGA GARCIA MORENO
4	10-06-2013		QUINTANA HERNANDEZ, MARIA JOSE	COMPORTAMIENTO EN FRÍO Y EN CALIENTE DE ACEROS CON BAJO CONTENIDO DE CARBONO OBTENIDOS A TRAVÉS DE PROCESOS DE LAMINACIÓN CONTROLADA.	JOSE IGNACIO VERDEJA GONZALEZ LUIS FELIPE VERDEJA GONZALEZ
5	28-06-2013		ROLDAN LUNA, SILVIA MARIA	SUPERCONDENSADORES BASADOS EN ELECTROLITOS REDOX ACTIVOS	RICARDO SANTAMARIA RAMIREZ CLARA BLANCO RODRIGUEZ

FOR-OFE-VCE-016

Nº	ENTRADA EN REGISTRO	DEPARTAMENTO DONDE PRESENTA LA TESIS	AUTOR/A	TÍTULO	DIRECTOR/A
6	10-06-2013		VIELMA MENDOZA, ANA TERESA	ESPAÑOL: PARÁMETROS DE SHOT PEENING Y SUS EFECTOS EN EL COMPORTAMIENTO A FATIGA DEL ACERO F1272	FRANCISCO JAVIER BELZUNCE VARELA
7	28-06-2013	CIENCIAS DE LA EDUCACION	PONTON ALVAREZ, MARIA LUZ	LA ENSEÑANZA ADAPTATIVA EN LA MEJORA DEL APRENDIZAJE DEL INGLES EN LA ENSEÑANZA SECUNDARIA DE PERSONAS ADULTAS	SAMUEL FERNANDEZ FERNANDEZ
8	26-06-2013	EXPLORACION Y PROSPECCION DE MINAS	BUSTO SERRANO, NELIDA MARIA	GESTIÓN DE LA PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES EN LA EMPRESA: ¿COSTE O INVERSIÓN?	ANA SUAREZ SANCHEZ FRANCISCO JAVIER IGLESIAS RODRIGUEZ
9	21-06-2013	FILOLOGIA CLASICA Y ROMANICA	ALVAREZ SUAREZ, VICTOR JOSE	LÉXICO DE LOS FRAGMENTOS DE ÉUPOLIS	LUCIA RODRIGUEZ NORIEGA GUILLEN
10	28-06-2013	FILOSOFIA	CAMPOY RODRIGUEZ, JORGE	ACTORES SOCIALES Y REMESAS. EL PROGRAMA 3X1 DE MIGRANTES EN ARANDAS (JALISCO-MÉXICO) ENTRE MIGRACIÓN Y DESARROLLO	ALBERTO HIDALGO TUÑÓN
11	24-06-2013	FISICA	LLORET IGLESIAS, LARA	SEARCH FOR THE STANDARD MODEL HIGGS BOSON IN THE H- WW- 2L2V CHANNEL WITH THE CMS EXPERIMENT	FRANCISCO JAVIER CUEVAS MAESTRO
12	28-06-2013		VEGA REGUILON, PAOLA	DESARROLLO Y EVALUACION DE TECNICAS ESPECTROSCOPICAS BASADAS EN PLASMAS INDUCIDOS POR LASER Y EN DESCARGAS LUMINISCENTES ESTIMULADAS CON CAMPOS MAGNETICOS PARA EL ANALISIS DIRECTO DE SOLIDOS	NEREA BORDEL GARCIA JORGE PISONERO CASTRO
13	21-06-2013	HISTORIA	FERNANDEZ GARCIA, VERONICA	'ISIS EN EL MEDITERRÁNEO ANTIGUO: CONSTRUCCIONES LITERARIAS DEL MITO DE LA DIOSA. DE LOS TEXTOS FARAÓNICOS A LOS GRECO-LATINOS'	ROSA MARIA CID LOPEZ
14	21-06-2013	HISTORIA DEL ARTE Y MUSICOLOGIA	ALVAREZ MENESES, ROGELIO	EL COMPOSITOR MEXICANO RICARDO CASTRO (1864-1907).VIDA Y OBRA	RAMON SOBRINO SANCHEZ

Nº	ENTRADA EN REGISTRO	DEPARTAMENTO DONDE PRESENTA LA TESIS	AUTOR/A	TÍTULO	DIRECTOR/A
15	25-06-2013		MENENDEZ MARINO, REBECA	LAS TRANSFORMACIONES URBANAS DE LA CIUDAD DE AVILÉS (1980-2010)	MARIA DE LAS CRUCES MORALES SARO
16	24-06-2013		RODRIGUEZ YUNCAL, BEGOÑA	'NUEVOS ESPACIOS MUSEÍSTICOS EN EL ÁREA CENTRAL DE ASTURIAS 1990-2010'	MARIA DE LAS CRUCES MORALES SARO
17	26-06-2013	INGENIERIA ELECTRICA. ELECTRONICA DE COMPUTADORES Y SISTEMAS	RODRIGUEZ ALONSO, ALBERTO	ANALISIS DE ARQUITECTURAS MULTIPUERTO PARA LA ALIMENTACION DE SISTEMAS ELECTRONICOS CON MULTIPLES FLUJOS DE ENERGIA	MARTA MARIA HERNANDO ALVAREZ DIEGO GONZALEZ LAMAR
18	22-06-2013	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE ONCOLOGÍA	CENTENO RAMOS, IRENE	PERFILES DE EXPRESION DE MICRORNAS Y DE ALTERACIONES GENETICAS EN TUMORES DE ORIGEN GLIAL.	MILAGROS BALBIN FELECHOSA
19	22-06-2013		ZABALA ALVAREZ, DANIEL	INGENIERÍA METABÓLICA APLICADA AL INCREMENTO DE LA PRODUCCIÓN DEL ANTITUMORAL MITRAMICINA EN STREPTOMYCES ARGILLACEUS	MARIA DEL CARMEN MENDEZ FERNANDEZ JOSE ANTONIO SALAS FERNANDEZ
20	28-06-2013	MEDICINA	EIRO DIAZ, NOEMI	CARACTERIZACION DE LOS COMPONENTES CELULARES Y MOLECULARES DEL MICROAMBIENTE INFLAMATORIO Y SU IMPLICACION EN EL DESARROLLO DE METASTASIS EN EL CANCER DE MAMA	LUIS RICARDO RODRIGO SAEZ FRANCISCO JOSE VIZOSO PIÑEIRO
21	26-06-2013		PARDO COTO, PABLO	ANÁLISIS DE LA VÍA DE P38MAPK Y SU PAPEL PRONÓSTICO EN CARCINOMAS DE PULMÓN NO MICROCÍTICO ESTADIO LOCALIZADO.	EMILIO ESTEBAN GONZALEZ
22	12-06-2013	MORFOLOGIA Y BIOLOGIA CELULAR	GOTUSSO OMPRE, MARTIN	DISEÑO, DESARROLLO Y VALIDACIÓN DE UN TORNILLO HÍBRIDO PARA PRÓTESIS PROVISIONALES EN PACIENTES CON AGENESIS DENTARIA EN DENTACION MIXTA	JOSE ANTONIO VEGA ALVAREZ ALBERTO ALVAREZ SUAREZ

Nº	ENTRADA EN REGISTRO	DEPARTAMENTO DONDE PRESENTA LA TESIS	AUTOR/A	TÍTULO	DIRECTOR/A
23	28-06-2013	PSICOLOGIA	FERNANDEZ ALBA, MARIA ESTRELLA	MODELO DE INTERVENCIÓN PARA LA MEJORA DE LAS COMPETENCIAS DE AUTORREGULACIÓN DEL APRENDIZAJE EN ESTUDIANTES	JULIO ANTONIO GONZALEZ GARCIA ANA BELEN BERNARDO GUTIERREZ
24	21-06-2013		TORRES VALENCIA, ADRIANA BERENICE	'FAMILIA, ESTRESORES VITALES Y SU CORRELACION CON LAS REDES DE APOYO SOCIAL'	ESTEBAN AGULLO TOMAS ROCIO CALDERON GARCIA
25	27-06-2013	QUIMICA FISICA Y ANALITICA	CARAMES PASARON, ISABEL	DESARROLLO DE UNA METODOLOGÍA DE MARCAJE EMPLEANDO ISÓTOPOS ESTABLES ENRIQUECIDOS: APLICACIÓN A PRODUCTOS MANUFACTURADOS Y SERES VIVOS	JOSE IGNACIO GARCIA ALONSO MARIELLA MOLDOVAN FEIER
26	26-06-2013		TRAPIELLA ALFONSO, LAURA	SÍNTESIS Y EVALUACIÓN DE NANOMATERIALES METÁLICOS FLUORESCENTES COMO MARCADORES EN EL DESARROLLO DE INMUNOENSAYOS	MARIA ROSARIO PEREIRO GARCIA JOSE MANUEL COSTA FERNANDEZ
27	28-06-2013	QUIMICA ORGANICA E INORGANICA	CUETOS FERNANDEZ, ANIBAL	EMPLEO DE POLIFOSFACENOS COMO SOPORTES ENZIMÁTICOS. PREPARACIÓN DE COMPUESTOS ENANTIOENRIQUECIDOS MEDIANTE PROCESOS BIOCATALÍTICOS TÁNDEM O DINÁMICOS.	VICENTE MIGUEL GOTOR SANTAMARIA IVAN LAVANDERA GARCIA
28	27-06-2013		FLORENTINO RICO, LUCIA	REACCIONES DE ACOPLAMIENTO CRUZADO CATALIZADAS POR PALADIO CON N-TOSILHIDRAZONAS: SÍNTESIS DE OLEFINAS POLISUSTITUIDAS Y HETEROCICLOS.	ALFONSO CARLOS VALDES GOMEZ FERNANDO AZNAR GOMEZ
29	28-06-2013		LONZI , GIACOMO	NUEVOS MODOS DE REACTIVIDAD DE DIAZOALQUENOS ESTABILIZADOS EN PROCESOS CATALIZADOS POR COMPLEJOS DE COBRE Y DE ORO	MIGUEL TOMAS LARDIES LUIS ANGEL LOPEZ GARCIA

Nº	ENTRADA EN REGISTRO	DEPARTAMENTO DONDE PRESENTA LA TESIS	AUTOR/A	TÍTULO	DIRECTOR/A
30	23-05-2013	FILOLOGÍA ANGLOGERMÁNICA Y FRANCESA	ESCUDERO PÉREZ, JIMENA	EN LO LÍMITES DE LA HUMANIDAD: PROYECCIONES DEL FIN DE UNA ERA A TRAVÉS DE LA NARRATIVA DE CIENCIA FICCIÓN	MARIA EL PERPETUO SOCORRO SUAÁREZ LAFUENTE ALEJANDRA MORENO ALVAREZ
31	23-05-2013	PSICOLOGÍA	DI GIUSTO VALLE, CRISTINA	EVALUACIÓN DE LA PERSONALIDAD EFICAZ EN CONTEXTOS ESCOLARES DE EDUCACION SECUNDARIA: CONFECCION, VALIDEZ Y TIPIFICACIÓN DE UN INSTRUMENTO	FRANCISCO DE ASIS MARTIN DEL BUEY MARIA EUGENIA MARTIN PALACIO