

ANEXOS MEMORIA ACTIVIDADES 2014

TESIS DOCTORALES DEFENDIDAS



BIOMICS.....	1
CARTOGRAFÍA TEMÁTICA Y SIG.....	1
GPAC.....	1
METABOLOMIPS	6
MICROBIOLOGÍA MOLECULAR Y GENÓMICA.....	3
NANOBIOCEL	4
NEUROFARMACOLOGÍA CELULAR Y MOLECULAR	5
NUTRICIÓN Y OBESIDAD	5
PARASITOLOGÍA E INMUNOALERGIA	5
PROCAyseAL	6

BIOMICS

Título	Información sobre caracteres externamente visibles del ADN en la investigación genético forense.
Doctoranda	Ainara García Gasca
Directora	Prof. Dra. María de los Ángeles Martínez de Pancorbo Gómez
Facultad/ Escuela	Facultad de Farmacia, UPV/EHU
Calificación	Sobresaliente Cum Laude

Título	Diversidad genética de la península ibérica basada en marcadores con diferente grado de polimorfismo.
Doctoranda	Susana García-Obregón
Directores	Drs. José Ángel Peña y Miguel Ángel Alfonso
Facultad/ Escuela	Facultad de Ciencia y Tecnología, UPV/EHU
Calificación	Sobresaliente Cum laude

CARTOGRAFÍA TEMÁTICA Y SIG

Título	Vulcanismo de la Cuenca Carbonífera del Matachel (Zona de Ossa-Morena): Implicaciones Paleogeográficas y Geodinámicas
Doctorando	Egoitz Larrondo Echevarria
Directores	Luis Eguiluz Aslarcón y Manuel Carracedo Sánchez
Calificación	Sobresaliente Cum Laude

GRUPO INVESTIGACION PATRIMONIO CONSTRUIDO

Título	Pautas para un Protocolo de Identificación, Valoración, Intervención y Socialización de Paisajes
Doctorando	Ander de la Fuente
Director	Agustin Azkarate Garai-Olaun
Calificación	Apto Cum Laudem

Título	Genealogía del Registro Cerámico Alavés de Época Preindustrial (Siglos XIV Al XVII)
Doctorando	Sergio Escribano Ruiz
Director	Agustin Azkarate Garai-Olaun
Calificación	Apto Cum Laudem

Título	Cuerpos que aparecen Performance y feminismos en el tardofranquismo
Doctorando	Maite Garbayo Maeztu
Director	Ignacio Díaz Balerdi
Calificación	Apto Cum Laudem

Título	El comisariado y los procesos de igualación. Hacia un arte efectivo
Doctorando	Haizea Barcenilla García
Director	Ignacio Díaz Balerdi
Calificación	Apto Cum Laudem

Título	Gertuko kultura ondarearen transmisioa eta hezkuntza eragileak lehen hezkuntzan
Doctorando	Iñigo Ramirez de Okariz Telleria
Directores	Ignacio Arrieta Urtizberea y Mariam Bilbatua Perez
Calificación	Apto Cum Laudem

Título	Arquitectura Religiosa Guipuzcoana desde la segunda mitad del siglo XX a nuestros días
Doctorando	Alejandro Aranjuelo Michelena
Directores	Eduardo Cortadi Olano y Santiago Sanchez Beitia
Calificación	Apto Cum Laudem

Título	Documentación Espacial del Patrimonio: Preservación de la Información. Necesidades, Posibilidades, Estrategias y Estándares
Doctorando	Álvaro Rodríguez Miranda
Directores	José Manuel Valle Melón, María Cruz Porcal Gonzalo
Calificación	Apto Cum Laudem

METABOLOMIPS

Título	Desarrollo y evaluación de polímeros sintéticos para su aplicación como receptores moleculares/ Development, evaluation and application of synthetic polymers as molecular receptors
Doctoranda	Itsaso Basozabal Moyua
Directores	Alberto Gomez, Antonio Guerreiro
Calificación	Sobresaliente Cum laude
Internacional	Sí

Título	Development of analytical methodologies applied to metabolomic studies of Graciano vitis variety
Doctoranda	Maria Arbulu Fernández de Romarategui
Directoras	M. Aranzazu Goicolea y M. Carmen Sampedro
Calificación	Sobresaliente Cum laude
Internacional	Sí

Título	Charazterization of gunshot Residues by Surface Analysisi Techniques
Doctoranda	Zuriñe Abrego
Directoras	M. Aranzazu Goicolea y Nora Unceta
Calificación	Sobresaliente Cum laude
Internacional	Sí

MICROBIOLOGÍA MOLECULAR Y GENÓMICA

Título	Estudio genómico de las variantes monofásicas de <i>Salmonella enterica</i> serotipo Typhimurium
Doctoranda	Lorena Laorden Ruiz
Directores	Javier Garaizar Candina y Silvia Herrera León
Calificación	Sobresaliente Cum laude

Título	Desarrollo de técnicas de PCR a Tiempo Real para la detección y diferenciación de Secciones y especies del género <i>Aspergillus</i> de interés ambiental, Médico y Alimentario
Doctoranda	Jimena V. Fernandez Molina

Director	Aitor Rementeria
Calificación	Sobresaliente Cum laude

NANOBIOCEL

Título	Development of nanoparticles encapsulating bioactive peptides to recover telomerase activity: Application in the treatment of Dyskeratosis Congenital
Doctoranda	Susana Eguskiaguirre Martin
Directores	Jose Luis Pedraz y Manoli Igartua
Facultad / Escuela	Facultad de Farmacia de la UPV/EHU
Fecha	10 de noviembre de 2014
Calificación	Apta cum laude
Internacional	Sí

Título	Micro y nanopartículas de factores angiogénicos y neurotróficos como herramienta terapéutica para el tratamiento de enfermedades neurodegenerativas
Doctoranda	Enara Herran Martinez
Directoras	Manoli Igartua y Rosa Maria Hernandez
Facultad/ Escuela	Facultad de Farmacia, UPV/EHU
Calificación	Sobresaliente cum laude

Título	Sistemas multifuncionales basados en células microencapsuladas: avances en bioseguridad y biocompatibilidad
Doctoranda	Argia Acarregui Garalde
Directores	Rosa M ^a Hernández y Gorka Orive
Facultad/ Escuela	Facultad de Farmacia, UPV/EHU
Calificación	Sobresaliente Cum laude

NEUROFARMACOLOGÍA CELULAR Y MOLECULAR

Título	Compartimentación celular y acoplamiento funcional a proteínas G Heterotriméricas del receptor Cannabinoide CB1 en corteza cerebral de mamíferos (rata y humano): Regulación en un modelo animal de desadaptación crónica al estrés
Doctoranda	Leyre Echeazarra Escudero
Directores	Joan Sallés Alvira y Sergio Barrondo Lakarra
Fecha	4 de abril de 2014
Calificación	Sobresaliente Cum laude por unanimidad

NUTRICIÓN Y OBESIDAD

Título	Efectos de dos compuestos fenólicos, resveratrol y pterostilbeno, sobre la acumulación de grasa y co-morbididades relacionadas
Doctoranda	Saioa Gómez-Zorita
Directores	María Puy Portillo y Alfredo Fernández-Quintela
Calificación	Sobresaliente Cum laude por unanimidad
Internacional	Sí

PARASITOLOGÍA E INMUNOLERGIJA

Título	Implicación de ascáridos no diagnosticables por estudio coproparasitológico en urticarias de origen desconocido
Doctoranda	Marta Viñas Domingo
Directores	Prof. Jorge Martínez y Prof. Miquel Vilardell
Facultad/ Escuela	Dpto. Medicina Interna, Facultad de Medicina. Universidad Autónoma de Barcelona
Calificación	Sobresaliente Cum laude

PROCESADO, CALIDAD Y SEGURIDAD DE ALIMENTOS (PROCAyseAL)

Título	Proceso de fritura. Estudio mediante RMN de ^1H de la evolución del medio de fritura y de los lípidos del alimento
Doctoranda	Andrea Martínez Yusta
Directora	M ^a Dolores Guillén
Calificación	Sobresaliente Cum laude