



Secretaría General

Secretaría Xeneral
General Secretariat

Universidad de Oviedo
Universidá d' Uviéu
University of Oviedo

Eva María Cordero González
Secretaria General

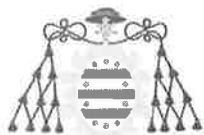
Eva María Cordero González, Secretaria General de la Universidad de Oviedo,

CERTIFICO: Que según consta en el Acta provisional de la sesión ordinaria celebrada por el Consejo de Gobierno de esta Universidad, el día 15 de diciembre de 2017, se tomó el siguiente acuerdo relativo a la aprobación de la "*Propuesta de Premios Extraordinarios de Doctorado 2015-2016*":

Se aprueba, por asentimiento, la **Propuesta de Premios Extraordinarios de Doctorado 2015-2016**.

Y para que conste, extendiendo la presente, en Oviedo, a veintidós de diciembre de dos mil diecisiete.





Punto del Orden del Día

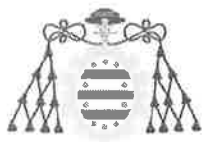
PROPUESTA PREMIOS EXTRAORDINARIOS DE DOCTORADO
2015-2016

Vicerrectorado / Órgano responsable

VICERRECTORADO DE ORGANIZACIÓN ACADÉMICA

Tramitación en Comisión/es

Comisión de Doctorado
30/11/2016



PROPUESTA DE ACUERDO

Conforme al Acuerdo de la Comisión de Doctorado de 30 de noviembre de 2017 se eleva al Consejo de Gobierno Propuesta Definitiva de Premios Extraordinarios de Doctorado 2015-2016 conforme a las siguientes consideraciones

PROPUESTA DEFINITIVA PREMIOS EXTRAORDINARIOS DE DOCTORADO 2015-2016

Reunida la Comisión de Doctorado en sesión de fecha 30 de noviembre de 2017 y conforme a los siguientes hechos:

1º La Comisión de Doctorado de la Universidad, en su sesión del 14 de septiembre de 2017, resuelve llevar a cabo una convocatoria de Premios Extraordinarios de Doctorado para las tesis leídas en esta Universidad en el curso académico 2015-2016, abarcando dicho curso el periodo entre el 1 de septiembre de 2015 y el 31 de agosto del 2016.

2º La Comisión de Doctorado, una vez evaluados los méritos aportados por los candidatos, en su reunión de fecha 16 de noviembre de 2017, acuerda aprobar, por unanimidad, la propuesta provisional de Premios Extraordinarios de Doctorado 2015/2016 y hacerla pública en la página web del Centro Internacional de Postgrado y en su tablón de anuncios.

3º En el periodo habilitado al efecto se presentan cuatro reclamaciones a la propuesta provisional de Premios Extraordinarios de Doctorado, dos en la rama de Arte y Humanidades, una en la rama de Ingeniería y Arquitectura y una en la rama de Ciencias de la Salud.

4º La Comisión de Doctorado acuerda, por unanimidad, desestimar las reclamaciones presentadas, salvo estimación favorable de una de las reclamaciones de la rama de conocimiento de Arte y Humanidades que altera el orden de prelación de la propuesta provisional.

ACUERDA

En cumplimiento de lo establecido en el Capítulo V del Reglamento de Estudios de Doctorado, aprobado en Consejo de Gobierno de la Universidad de Oviedo el 17 de julio de 2013, realizar la siguiente propuesta definitiva de Premios Extraordinarios de Doctorado del curso académico 2015/2016, que se elevará al Consejo de Gobierno para su aprobación.

Rama de conocimiento de ARTE Y HUMANIDADES

- Alvaro Solano Fernández-Sordo
- Amanda Castro García
- Belén Laspra Pérez
- Daniel Pérez Zapico
- Diego García Peinazo
- Gretel Piquier Viniegra



- Juan Carlos Aparicio Vega
- Mónica Moro Quintanilla
- Nuria Barros Presas

Rama de conocimiento de CIENCIAS SOCIALES Y JURÍDICAS

- Abel Arias Castaño
- Alba García Torres
- Alejandro Carriero Cayón
- Beatriz Vázquez Rodríguez
- Ignacio Fernández Chacón
- Primitiva Pascual Fernández

Rama de conocimiento de CIENCIAS DE LA SALUD

- Alvaro Fernández Fernández
- Ana Batalla Cebey
- Carla López Núñez
- David Rios Covian
- Irene Pericot Valverde
- Javier Fernández Domínguez
- Julia Martínez Fraile
- Leticia García Álvarez
- Luis Fernández-Vega Cueto-Felgueroso
- Teresa Cobo Díaz

Rama de conocimiento de INGENIERÍA Y ARQUITECTURA

- Adrián Suárez García
- Aitor Vázquez Ardura
- Cebrián García González
- Daniel Beneroso Vallejo
- David Pérez Pancho
- Emilio Martínez Pañeda
- José Quiroga Álvarez
- Pablo Gómez García
- René Cambor Díaz
- Yolanda Patiño Menéndez

Rama de conocimiento de CIENCIAS

- Ana Marta Muñoz Colmenero
- Arancha Hevia González
- Daniel Martín Yerga
- Estefanía Costa Rama
- Fernando García Osorio



- Jesús Pascual Vázquez
- Marta Rumayor Villamil
- Natalia Rey Raap
- Santiago Folgueras Gómez

Oviedo, 1 de diciembre de 2017

El Jefe de Servicio del Centro Internacional
de Postgrado

Fdo.: Florentino López Iglesias

El Vicerrector de Organización Académica



Fdo.: Juan José del Coz Díaz



Florentino López Iglesias, Secretario de la Comisión de Doctorado de la Universidad de Oviedo

CERTIFICA

Que la Comisión de Doctorado de la Universidad de Oviedo, reunida en sesión extraordinaria en fecha 30 de noviembre de 2017 acordó aprobar por unanimidad, la siguiente:

PROPUESTA DEFINITIVA PREMIOS EXTRAORDINARIOS DE DOCTORADO 2015-2016, considerando

1º La Comisión de Doctorado de la Universidad, en su sesión del 14 de septiembre de 2017, resuelve llevar a cabo una convocatoria de Premios Extraordinarios de Doctorado para las tesis leídas en esta Universidad en el curso académico 2015-2016, abarcando dicho curso el periodo entre el 1 de septiembre de 2015 y el 31 de agosto del 2016.

2º La Comisión de Doctorado, una vez evaluados los méritos aportados por los candidatos, en su reunión de fecha 16 de noviembre de 2017, acuerda aprobar, por unanimidad, la propuesta provisional de Premios Extraordinarios de Doctorado 2015/2016 y hacerla pública en la página web del Centro Internacional de Postgrado y en su tablón de anuncios.

3º En el periodo habilitado al efecto se presentan cuatro reclamaciones a la propuesta provisional de Premios Extraordinarios de Doctorado, dos en la rama de Arte y Humanidades, una en la rama de Ingeniería y Arquitectura y una en la rama de Ciencias de la Salud.

4º La Comisión de Doctorado acuerda, por unanimidad, desestimar las reclamaciones presentadas, salvo estimación favorable de una de las reclamaciones de la rama de conocimiento de Arte y Humanidades que altera el orden de prelación de la propuesta provisional.

5º En cumplimiento de lo establecido en el Capítulo V del Reglamento de Estudios de Doctorado, aprobado en Consejo de Gobierno de la Universidad de Oviedo el 17 de julio de 2013, realizar la siguiente propuesta definitiva de Premios Extraordinarios de Doctorado del curso académico 2015/2016, que se elevará al Consejo de Gobierno para su aprobación.

RAMA DE CONOCIMIENTO DE ARTE Y HUMANIDADES			
Nombre y apellidos	Título tesis	Fecha de lectura	Directores
ALVARO SOLANO FERNANDEZ-SORDO	UNA VILLA DE LA MARINA CENTRO-ORIENTAL ASTURIANA Y SU ENTORNO EN LA EDAD MEDIA, EL ALFOZ Y LA PUEBLA DE MALIAYO	18-12-2015	BELTRAN SUAREZ, MARIA SOLEDAD; RUIZ DE LA PEÑA SOLAR, JUAN IGNACIO

COMISIÓN DE DOCTORADO DE LA UNIVERSIDAD DE OVIEDO

Vicerrectoría d' Organización Académica
Vice-rectorate for Academic Organization

MONICA MORO QUINTANILLA	DERIVING THE DETERMINER PHRASE IN SPANISH-ENGLISH AND WELSH-ENGLISH CODESWITCHING: A MINIMALIST APPROACH. TÍTULO EN CASTELLANO: LA DERIVACIÓN DE LA FRASE DETERMINANTE EN LA ALTERNANCIA LINGÜÍSTICA ESPAÑOL-INGLÉS Y GALÉS INGLÉS: UN ENFOQ	18-12-2015	OJEA LOPEZ, ANA ISABEL
DIEGO GARCIA PEINAZO	EL ROCK ANDALUZ PROCESOS DE SIGNIFICACIÓN MUSICAL, IDENTIDAD E IDEOLOGÍA (1969-1982)	21-04-2016	MEDINA ALVAREZ, ANGEL; OGAS JOFRE, JULIO RAUL
DANIEL PEREZ ZAPICO	PRODUCCION Y USOS SOCIALES DE LA ELECTRICIDAD EN ASTURIAS (1880-1936)	05-02-2016	URIA GONZALEZ, JORGE; DELPORTE, CHRISTIAN
AMANDA CASTRO GARCIA	"PROCESO DE CREACIÓN Y ÉTICA EN EL BIOPIC DE ARTISTA: SYLVIA PLATH, EL GENIO SILENCIADO".	26/11/2015	ALVAREZ LOPEZ, MARIA ESTHER
GRETEL PIQUER VINIEGRA	EL PINTOR EVARISTO VALLE (1873-1951). VIDA Y OBRA	08/01/2016	BARON THAIDIGSMANN, FRANCISCO JAVIER
BELEN LASPRA PEREZ	CONCEPTO Y DIMENSIONES DE LA CULTURA CIENTÍFICA. UNA REVISIÓN CRÍTICA DE LOS PARADIGMAS EN COMPRESIÓN PÚBLICA DE LA CIENCIA	22-01-2016	LOPEZ CEREZO, JOSE ANTONIO
JUAN CARLOS APARICIO VEGA	GALERIAS DE ARTE EN ASTURIAS (1918-2005): ESPACIOS Y PROMOTORES	10/12/2015	BARON THAIDIGSMANN, FRANCISCO JAVIER
NURIA BARROS PRESAS	LA VIDA MUSICAL EN LA CIUDAD DE PONTEVEDRA (1878-1903)	02-10-2015	SOBRINO SANCHEZ, RAMON; CORTIZO RODRIGUEZ, MARIA ENCINA

RAMA DE CONOCIMIENTO DE CIENCIAS SOCIALES Y JURIDICAS			
Nombre y apellidos	Título tesis	Fecha de lectura	Directores
IGNACIO FERNÁNDEZ CHACÓN	COMPRAVENTA Y TRANSMISIÓN DE LA PROPIEDAD	28/07/2016	JULIO FRANCISCO CARBAJO GONZALEZ, MARIA CAMINO SANCIÑENA ASURMENDI
PRIMITIVA PASCUAL FERNÁNDEZ	LA INNOVACION EN LAS EMPRESAS DE SERVICIOS: FACTORES DETERMINANTES DEL EXITO DE LOS NUEVOS SERVICIOS E IMPLICACIONES PARA LA COMPETITIVIDAD DE LAS EMPRESAS	29-10-2015	SANTOS VIJANDE, MARIA LETICIA; LOPEZ SANCHEZ, JOSE ANGEL
ALBA GARCÍA TORRES	FUENTES DE REGULACIÓN E INSTRUMENTOS DE ORGANIZACIÓN DEL TRABAJO EN EL EMPLEO PUBLICO DE REGIMEN LABORAL	18/12/2015	IGNACIO GONZALEZ-DEL REY RODRIGUEZ
BEATRIZ VÁZQUEZ RODRÍGUEZ	LA RESPONSABILIDAD DE PROTEGER: ENTRE EL DERECHO, LA ÉTICA Y LA POLÍTICA	07/10/2015	ANDRES SAENZ DE SANTA MARIA, MARIA PAZ
ALEJANDRO CARRIERO CAYON	EL SEGUIMIENTO DEL FÚTBOL A TRAVÉS DE LOS MEDIOS DE COMUNICACIÓN: REPERCUSIONES SOBRE EL FUNCIONALMIENTO MORAL Y LA AGRESIVIDAD DE LOS ESPECTADORES	12-02-2016	CECCHINI ESTRADA, JOSE ANTONIO; GONZALEZ GONZALEZ MESA, CARMEN
ABEL ARIAS CASTAÑO	CLEAR AND PRESENT DANGER TEST. LA LIBERTAD DE EXPRESION EN LOS LIMITES DE LA DEMOCRACIA.	14/12/2015	BASTIDA FREIJEDO, FRANCISCO JOSE

COMISIÓN DE DOCTORADO DE LA UNIVERSIDAD DE OVIEDO



RAMA DE CONOCIMIENTO DE CIENCIAS DE LA SALUD			
Nombre y apellidos	Título tesis	Fecha de lectura	Directores
JAVIER FERNANDEZ DOMINGUEZ	RESISTENCIA A CEFALOSPORINAS DE ESPECTRO EXTENDIDO Y CARBAPENEMAS EN ENTEROBACTERIAS PROCEDENTES DEL HOSPITAL UNIVERSITARIO CENTRAL DE ASTURIAS	25-04-2016	RODICIO RODICIO, MARIA DEL ROSARIO
Leticia Garcia Alvarez	BIOMARCADORES DIFERENCIALES DE LA ESQUIZOFRENIA	02/06/2016	MARIA PAZ GARCIA-PORTILLA GONZALEZ, JULIO BELARMINO BOBES GARCIA
David Rios Covian	INTERACTIONS BETWEEN BIFIDOBACTERIA AND OTHER HUMAN INTESTINAL MICROBIAL POPULATIONS	18/05/2016	CLARA ROSA GONZALEZ-DE-LOS-REYES GAVILAN , MIGUEL GUEIMONDE FERNANDEZ
ANA BATALLA CEBEY	ESTUDIO DE LAS VARIACIONES DE LOS GENES DE LA FAMILIA DE LA INTERLEUCINA 17 EN PACIENTES CON PSORIASIS	03-11-2015	COTO SEGURA, PABLO; COTO GARCIA, ELIECER
Julia Martínez Fraile	FUNCIONES REGULADORAS DE LOS ENZIMAS DESUBIQUITINANTES EN CONDICIONES FISIOLÓGICAS Y PATOLÓGICAS	22/07/2016	CARLOS LOPEZ OTIN , JOSE MARIA PEREZ FREIJE
ALVARO FERNANDEZ FERNANDEZ	ANÁLISIS FUNCIONAL Y PATOLÓGICO DE PROTEASAS INVOLUCRADAS EN AUTOFAGIA	18-12-2015	LOPEZ OTIN, CARLOS; MARIÑO GARCIA, GUILLERMO
Teresa Cobo Díaz	EFFECTO DE LA PERIOSTINA EN LA EXPRESIÓN GÉNICA Y EL COMPORTAMIENTO DE LAS CÉLULAS DEL METABOLISMO ÓSEO: SUS IMPLICACIONES EN EL TRATAMIENTO DE ORTODONCIA	06/11/2015	OBAYA GONZALEZ, ALVARO JESUS; CAL MIGUEL, SANTIAGO JESÚS
IRENE PERICOT VALVERDE	APLICACIONES DE LA REALIDAD VIRTUAL EN EL TRATAMIENTO DEL TABAQUISMO	25-02-2016	SECADES VILLA, ROBERTO; GUTIERREZ MALDONADO, JOSE; GARCIA RODRIGUEZ, OLAYA
LUIS FERNANDEZ-VEGA CUETO-FELGUEROSO	DESARROLLO DE UNA CLASIFICACIÓN QUIRÚRGICA DEL QUERATOCONO PARA SU CORRECCIÓN QUIRÚRGICA CON CRITERIOS TECTÓNICOS Y REFRACTIVOS MEDIANTE EL IMPLANTE DE SEGMENTOS DE ANILLOS INTRACORNEALES	14/04/2016	JOSE FERNANDO ALFONSO SANCHEZ , JESUS MANUEL MERAYO LLOVES
CARLA LOPEZ NUÑEZ	TRATAMIENTO DEL TABAQUISMO MEDIANTE UN PROTOCOLO DE MANEJO DE CONTINGENCIAS	21-12-2015	SECADES VILLA, ROBERTO

RAMA DE CONOCIMIENTO DE INGENIERÍA Y ARQUITECTURA			
Nombre y apellidos	Título tesis	Fecha de lectura	Directores
EMILIO MARTINEZ PAÑEDA	INFLUENCIA DE LAS TEORÍAS DE GRADIENTES DE DEFORMACIÓN PLÁSTICA EN LOS MODELOS DE DAÑO Y FRACTURA	03-06-2016	BETEGON BIEMPICA, MARIA COVADONGA

Vicerrectoría d'Organización Académica
Vice-rectorate for Academic Organization

AITOR VAZQUEZ ARDURA	PROPUESTAS DE DISEÑO MODULAR Y AGRUPACIÓN EN PARALELO DEL CONVERTIDOR ELEVADOR SÍNCRONO PARA SISTEMAS DE ALIMENTACIÓN BIDIRECCIONALES	12/01/2016	DIEGO GONZALEZ LAMAR, MARTA MARIA HERNANDO ALVAREZ
Yolanda Patiño Menendez	CHEMNICAL AND SORPTION METHODS INTEGRATION FOR THE REMOVAL OF WATER MICROPOLLUTANTS	14/04/2016	EVA DÍAZ FERNÁNDEZ, SALVADOR ORDOÑEZ GARCÍA
DAVID PEREZ PANCHO	DISEÑO Y ANÁLISIS DE SISTEMAS FUZZY APOYADOS EN TÉCNICAS DE ANÁLISIS DE REDES SOCIALES	20-11-2015	MAGDALENA LAYOS, LUIS; ALONSO MORAL, JOSE MARIA; SANCHEZ RAMOS, LUCIANO
JOSE QUIROGA ALVAREZ	OPTIMIZING RUNTIME PERFORMANCE OF DYNAMICALLY TYPED CODE	28/06/2016	FRANCISCO ORTIN SOLER
DANIEL BENEROSO VALLEJO	PRODUCCIÓN DE GAS DE SÍNTESIS A PARTIR DE PIRÓLISIS DE RESIDUOS INDUCIDA POR MICROONDAS PARA SU UTILIZACIÓN EN LA OBTENCIÓN DE BIOPLÁSTICOS.	12-02-2016	ARENILLAS DE LA PUENTE, ANA; MENENDEZ DIAZ, JOSE ANGEL
RENE CAMBLOR DIAZ	"TÉCNICAS DE BARRIDO ELECTRÓNICO POR FRECUENCIA CON AGRUPACIONES DE ANTENAS DE BANDA MILIMÉTRICA Y SUBMILIMÉTRICA"	30-10-2015	VER HOEYE, SAMUEL EZECHIEL
PABLO GOMEZ GARCIA	ESTUDIO DE LA PROPAGACIÓN DE ONDAS GUIADAS EN MEDIOS MULTICAPA. APLICACIÓN A LA INSPECCIÓN DE ALGUNAS ESTRUCTURAS INDUSTRIALES	05-07-2016	FERNANDEZ ALVAREZ, JOSE PAULINO
CEBRIAN GARCIA GONZALEZ	MÉTODOS ELECTROMÁGNÉTICOS DE ONDA COMPLETA APLICADOS AL PROBLEMA INVERSO DE RADIACIÓN Y DISPERSIÓN	14/03/2016	HERAS ANDRES, FERNANDO LUIS LAS; ALVAREZ LOPEZ, YURI
ADRIAN SUAREZ GARCIA	RECUPERACION DE CONDENSADOS DE INDUSTRIAS LACTEAS MEDIANTE TECNOLOGIA DE MEMBRANAS. EVALUACION TECNICA Y ECONOMICA	17-12-2015	RIERA RODRIGUEZ, FRANCISCO AMADOR

RAMA DE CONOCIMIENTO DE CIENCIAS			
Nombre y apellidos	Título tesis	Fecha de lectura	Directores
NATALIA REY RAAP	SÍNTESIS DE XEROGELES DE CARBONO INDUCIDA POR MICROONDAS. DISEÑO DE MATERIALES POROSOS A LA CARTA.	11-03-2016	MENENDEZ DIAZ, JOSE ANGEL; ARENILLAS DE LA PUENTE, ANA
SANTIAGO FOLGUERAS GOMEZ	ESTUDIO DE PROCESOS CON DOS LEPTONES AISLADOS EN EL EXPERIMENTO CMS COMO POSIBLE INDICACIÓN DE NUEVA FÍSICA EN COLISIONES PROTÓN-PROTÓN EN EL LHC	27-11-2015	CUEVAS MAESTRO, FRANCISCO JAVIER
FERNANDO GARCIA OSORIO	NEW BIOLOGICAL MECHANISMS AND INTERVENTION STRATEGIES IN AGING AND CANCER	19-10-2015	LOPEZ OTIN, CARLOS; PEREZ FREIJE, JOSE MARIA
DANIEL MARTIN YERGA	APLICACIONES ELECTROANALÍTICAS DE QUANTUM DOTS Y NANOPARTÍCULAS DE FOSFATOS DE TITANIO	06-05-2016	COSTA GARCIA, AGUSTIN
Estefania Costa Rama	DISPOSITIVOS (BIO) ELECTROANALÍTICOS BASADOS EN TRANSDUCTORES DE CARBONO: ELECTRODOS SERIGRAFIADOS Y ALFILERES	17/06/2016	MARIA TERESA FERNANDEZ ABEDUL, AGUSTÍN COSTA GARCÍA
ARANCHA HEVIA GONZALEZ	CARACTERIZACIÓN FUNCIONAL DE LA MICROBIOTA INTESTINAL EN ALGUNOS TRASTORNOS INMUNOLÓGICOS	03-06-2016	MARGOLLES BARROS, ABELARDO

COMISIÓN DE DOCTORADO DE LA UNIVERSIDAD DE OVIEDO



Vicerrectoría d'Organización Académica
Vice-rectorate for Academic Organization

JESUS PASCUAL VAZQUEZ	ANALISIS SISTEMICO DE LA RESPUESTA AL ESTRES POR RADIACIÓN UV EN PINUS RADIATA D.DON.	20/06/2016	CAÑAL VILLANUEVA, MARIA JESUS; VALLEDOR GONZALEZ, LUIS
MARTA RUMAYOR VILLAMIL	NUEVOS DESARROLLOS EN LA IDENTIFICACIÓN DE ESPECIES DE MERCURIO EN SÓLIDOS MEDIANTE DESORCIÓN TÉRMICA	01-12-2015	DIAZ SOMOANO, MERCEDES; LOPEZ ANTON, MARIA ANTONIA; GARCIA ALONSO, JOSE IGNACIO
ANA MARTA MUÑOZ COLMENERO	RIESGOS SANITARIOS Y ECOLÓGICOS DERIVADOS DE LA IDENTIFICACIÓN ERRÓNEA DE ESPECIE EN PRODUCTOS PESQUEROS	29-04-2016	GARCIA VAZQUEZ, EVA; MARTINEZ FERNANDEZ, JOSE LUIS

Se hace constar que según lo dispuesto en los artículos 16.2 y 18 de la Ley 40/2015 de 1 de octubre de Régimen Jurídico del Sector Público, el acta que recoge los acuerdos adoptados por la Comisión de Doctorado de 30 de noviembre de 2017, tiene aun carácter provisional, estando pendiente de ser aprobada por la citada Comisión.

Y para que conste, a los efectos oportunos, expido la presente certificación con el visto bueno del Sr. Presidente de la Comisión de Doctorado, a 1 de diciembre de 2017

Vº Bº El Presidente



Fdo. Juan José del Cóz Díaz