

Denominación del Título	Programa de Doctorado en Salud, Psicología y Psiquiatría
Universidad o Universidades solicitantes	Universitat Rovira i Virgili

En primer lugar, agradecemos de nuevo a la Comisión de Evaluación los comentarios recibidos y sobre todo la nueva oportunidad que nos brinda, que contribuyen a mejorar el proyecto presentado, tanto por las cuestiones que necesariamente deben modificarse como por las recomendaciones.

En segundo lugar, rogamos a la Comisión que si queda algún punto por resolver nos lo haga saber antes de emitir el informe definitivo. Estamos a su disposición para explicar, o modificar en su caso, cualquier aspecto relativo a la memoria.

RESPUESTA A LOS REQUERIMIENTOS del 31/10/2019

Aportar la información actualizada necesaria para poder evaluar el apartado relativo a los recursos humanos según lo establecido en la Guía para la elaboración y la verificación de las propuestas de programas oficiales de doctorado:

La identificación de los grupos de investigación ligados al programa de doctorado. Para cada grupo, se debe incluir el nombre y los apellidos de los investigadores que participan en el programa de doctorado, sus líneas de investigación, el número de tesis dirigidas y defendidas en los últimos cinco años, el número de sexenios y el año de concesión del último sexenio. Se deberá hacer constar si el equipo de investigación es consolidado o reconocido por la Generalitat de Catalunya (SGR-DGR, 2014 o 2017-2019) o reconocido por la institución responsable del programa.

Como respuesta a su requerimiento, se ha revisado y mejorado la información de grupos de investigación, de tesis dirigidas y defendidas y los sexenios de cada profesor del programa que se había presentado en la **Tabla 6.1 Profesorado del programa línea de investigación y grupo de investigación** de la memoria de verificación que consta en la SEDE. La información sobre el grupo de investigación y grupo reconocido por la Generalitat de Catalunya ya constaba en la tabla en la columna (1) consta el nombre del grupo URV y en la columna (2) consta el código del grupo consolidado de la Generalitat, se ha corregido los acrónimos y denominación de los grupos URV. En la columna (3) consta el código del grupo URV reconocido a través del programa de foment de la recerca..

A modo de resumen incluimos en este informe una tabla de la relación de profesorado que participa en el programa con el número de tesis defendidas, la fecha de concesión del sexenio y el número de sexenios.



Tabla 1. Relación del profesorado del programa

Profesorado vinculado al programa	Tesis dirigidas y defendidas en los últimos 5 años (2013-2018)	Fecha concesión del último sexenio	Nº sexenios
Adelaida Mª Castro Sánchez	4	2018-12-31	3
Alfonso Gutiérrez	2	E	
Aneu Vigili Colet	4	2015-12-31	4
Antonio José Rojas Tejada	1	2015-12-31	3
Carmen Hernández Martínez	1	2018-12-31	2
Carmen Noguera Cuenca	0	2015-12-31	2
Carmen Pozo Muñoz	2	31-12-2012	2
Daniel Jesús Catalán Matamoros	2	E	
David Padilla Góngora	3	2013-12-31	3
Diana Cardona Mena	1	2017-12-31	3
Elisabet Vilella	2	E	
Esteban Sepulveda	0	E	
Fàbia Morales Vives	4	2013-12-31	2
Fernando Cañadas Pérez	0	2017-12-31	3
Fernando Sánchez-Santed	3	2014-12-31	4
Flor Zaldívar Basurto	0	2017-12-31	3
Francesc X. Sureda.	2	2017-12-31	4
Francisco Nieto Escámez	1	31-12-2012	1
Gabriel Aguilera Manrique	0	2014-12-31	1
Genoveva Granados.	1	2014-12-31	2
Gerard Muntané Medina	0		
Inmaculada Cubero Talavera	2	2018-12-31	4
Inmaculada Ferandez Agis	0	2015-12-31	2
Jaume Folch	3	2015-12-31	3
Jesús Enrique De la Fuente Arias	5	2016-12-31	?
Joan Boada Grau	3	2017-12-31	3
Jordi Minterveró	5	2013-12-31	4
Jordi Tous Pallarés	4	1998-12-31	1
José Alfonso Gutiérrez Zotes	1	E	
Jose Cimadevilla Redondo	1	2015-12-31	3
José Granero Molina	1	2018-12-31	3
José Luís Domingo	4	2015-12-31	6
José Manuel García Montes	1	2016-12-31	3
José Manuel Martínez Vicente	1	2018-12-31	
Josefa Canals Sans	6	2014-12-31	4
Juan García García	1	2015-12-31	3
Juan José Ortells Roíguez	0	2018-12-31	4
Leticia de la Fuente Sánchez	0	2016-12-31	3
Lourdes Martorell Bonet	2	E	
Mª Angeles Fernández Estévez	1	2017-12-31	3
Mª del Carmen Sánchez Amate	1	2013-12-31	2
Mª Isabel Cuado Guirado	0	2018-12-31	3



Id título: 5600207

Manuel Santafé Martínez	2	2013-12-31	4
Margarita Moreno Montoya	1	2013-12-31	2
Margarita Torrente	0	2017-12-31	3
Maria Cabré Bargalló	1	2015-12-31	3
María del Mar López Roíguez	0	E	
Maria José Cortes	1	E	
María Nuria Sánchez Labraca	0	31-12-2012	1
Maria Soledad Navas Luque	1	2017-12-31	4
Maria Teresa Colomina	2	2016-12-31	4
María Teresa Daza González	0	2016-12-31	2
Mercedes Gómez	1	2014-12-31	4
Mònica Tous Márquez	1	A	
Paloma Vicens	1	2015-12-31	3
Pere Joan Ferrando Piera	0	2017-12-31	5
Pilar Flores Cubos	1	2018-12-31	5
Remedios López Liria	1	2016-12-31	1
Sandra Cosi Muñoz	1	2013-12-31	1
Urbano Lorenzo Seva	3	2016-12-31	4
Vanesa Sanchez	0	E	
Xavier Arrufat	0	2014-12-31	

(A) Profesor asociado CV equivalente a tramo de investigación; (E) Investigador instituto Pere Mata) CV asimilable o equivalente a sexenio

- La referencia completa de un único proyecto de investigación en ejecución financiado en una convocatoria resuelta por concurrencia competitiva para cada uno de los equipos de investigación. El proyecto tiene que estar relacionado con el ámbito del programa de doctorado y debe indicar, como mínimo, su título y su referencia como proyecto, la entidad financiadora, la entidad gestora, el tipo de convocatoria, y las instituciones y personal investigador que participan en el mismo. **El IP de este proyecto tiene que ser un profesor o una profesora del programa.**

Como respuesta a su requerimiento, se ha revisado y se ha marcado en negrita el investigador principal del proyecto que es profesor del programa (IP) y se ha incluido la información del profesorado del programa que participa en los diferentes proyectos así como el año de vigencia del proyecto. Se hace constar que el período a evaluar es el de 2014-2018, ambos inclusive.

- La referencia completa de las 25 contribuciones científicas más relevantes de los últimos cinco años (artículos en revistas científicas, libros o capítulos de libro, patentes, obras artísticas, contribuciones a congresos, etc.) del personal investigador que participa en el programa, indicando su repercusión objetiva (índice de impacto, posición de la revista dentro de su campo, relevancia de la editorial del libro, número de citas, etc.).

Como respuesta a su requerimiento, se ha revisado y se ha marcado en negrita de los autores de cada publicación el profesorado del programa



La referencia completa de 10 tesis doctorales defendidas en los últimos cinco años y dirigidas por el profesorado del punto 1. Se deberá hacer constar el título, el nombre y apellidos del doctorando, los de las personas que han dirigido la tesis, la fecha de defensa, la calificación y la universidad donde se ha defendido. Para cada una de estas tesis debe indicarse la contribución científica más relevante que se ha derivado de ella (sólo una), con información sobre su repercusión objetiva.

De la relación de tesis defendidas por los doctorandos del programa de doctorado por los directores que forman parte del programa, se ha revisado la relación de tesis doctorales, indicando también los autores de artículos que son profesores del Programa (en negrita).



6.1.2.3 Descripción de los equipos de investigación relacionados con el programa

6.1.2.3.1 Información sobre los equipos de investigación relacionados con el programa

Acrónimo del grupo de investigación (nombre completo)	Grupo consolidado o reconocido Generalitat de Catalunya (código SGR)	Grupo reconocido por la URV (código Programa de Foment de la Recerca, activitat B2)	Líneas de investigación del grupo	Profesorado vinculado al programa	Tesis dirigidas y defendidas en los últimos 5 años (2013-2018)	Año de concesión del último sexenio (Total sexenios)
ITEM (INNOVACIONS TECNOLÒGIQUES EN LA MESURA DE TRET LATENTS)	2017 SGR 00097	2018PFR-URV-B2-49 Programa de foment de l'activitat de recerca; Programa de suport als grups de recerca reconeguts	Desarrollo y aplicación de técnicas cuantitativas multivariadas para la evaluación y medida de la conducta.	Dr. Urbano Lorenzo Seva	3	2017 (4)
				Dr. Andreu Vigili Colet	4	2016 (4)
				Dr.Fàbia Morales Vives	4	2014 (2)
				Dr.Pere Joan Ferrando Piera	0	2018 (5)
			Desarrollo y aplicación de modelos y procedimientos psicométricos para la evaluación de la personalidad.	Dr. Pere Joan Ferrando Piera	0	2018 (5)
				Dr. Urbano Lorenzo Seva	3	2017 (4)
				Dr. Andreu Vigili Colet	4	2016 (4)
				Dr.Fàbia Morales Vives	4	2014 (2)
			Psicomotricidad	Dra. Fàbia Morales Vives	4	2014 (2)
			Estudio de la personalidad y las diferencias individuales a lo largo del ciclo vital	Dra. Fàbia Morales Vives	4	2014 (2)
				Dra. Sandra Cosi Muñoz	1	2014 (1)
				Dr. Pere Joan Ferrando Piera	0	2018 (5)
				Dr. Urbano Lorenzo Seva	3	2017 (4)
				Dr. Andreu Vigil Colet	4	2016 (4)



			Estudio de las variables psicológicas personales y grupales en el ámbito laboral	Dr. Andreu Vigil Colet	4	2016 (4)
				Dra. Fàbia Morales Vives	4	2014 (2)
				Dr. Pere Joan Ferrando Piera	0	2018 (5)
				Dr. Urbano Lorenzo Seva	3	2017 (4)
			Estudio de las variables psicológicas personales y grupales en el ámbito laboral	Dr. Jordi Tous Pallarés	4	1999 (1)
NUTRISAM (NUTRICIÓ I SALUT MENTAL)	2017 SGR 00766	2018PFR-URV-B2-15 Programa de foment de l'activitat de recerca; Programa de suport als grups de recerca reconeguts	Epidemiología de los trastornos mentales en la infancia y la adolescencia	Dra. Josefa Canals Sans	6	2015 (4)
				Dra. Carmen Hernández Martínez	1	2019 (2)
				Dra. Mònica Tous Márquez	1	(A)
			Factores de riesgo que afectan el desarrollo del niño.	Dra. Josefa Canals Sans	6	2015 (4)
			Factores de riesgo que afectan el desarrollo del niño.	Dra. Carmen Hernández Martínez	1	2019 (2)
ALGOS (.RECERCA EN DOLOR)	2017 SGR 1321	2018PFR-URV-B2-60 Programa de foment de l'activitat de recerca; Programa de suport als grups de recerca reconeguts	Evaluación e intervención del dolor crónico infantil Investigación en dolor	Dr. Jordi Miró Martínez	5	2014 (4)
TOXICOLO (LABORATORI DE TOXICOLOGIA I SALUT MEDIAMBIENTAL) NEUROLAB (RECERCA EN NEUROCOMPONENT I SALUT)	2017 SGR 00245	2018PFR-URV-B2-25 Programa de foment de l'activitat de recerca; Programa de suport als grups de recerca reconeguts	Neurotoxicología trastornos del desarrollo y neurodegeneración.	Dr. José Luis Domingo	4	2016 (6)
				Dra Maria Teresa Colomina	2	2017 (4)
				Dra. Mercedes Gómez	1	2015 (4)
				Maria Cabré Bargalló	1	2016 (3)
				Dra Paloma Vicens	1	2016 (3)



				Dra. Margarita Torrente	0	2018 (3)
			Psicobiología y Psicofarmacología de la conducta, los procesos cognitivos y las emociones.	Dra Paloma Vicens	1	2016 (3)
				Dra Maria Teresa Colomina	2	2017 (4)
				Dra Margarita Torrente	0	2018 (3)
			Evaluación e Intervención Neuropsicológica.	Dra Paloma Vicens	1	2016 (3)
				Dra. Margarita Torrente	0	2018 (2)
ABSVALUE (SPITZEN VALUE, HUMAN RESOURCES)	--	--	Recursos Humanos y Modelos de Calidad. Salud y Riesgos Psicosociales. Emprendeduría e Innovación	Dr. Joan Boada Grau	3	2018 (3)
GIPSQUI (GRUP D'INVESTIGACIÓ EN PSIQUIATRIA) GAP - GENÈTICA I AMBIENT EN PSIQUAITRIA	2017 SGR 00444	2018PFR-URV-B2-32 (Grup d'investigació en psiquiatria) GAP 2018PFR-URV-B2-88	Identificación de marcadores genéticos y moleculares en psiquiatria	Dra. Elisabet Vilella	2	(E)
				Dra. Lourdes Martorell Bonet	2	(E)
				Dr. Gerard Muntané	0	(E)
				Dr. Esteban Sepulveda	0	(E)
			Evaluación de los procesos en las intervenciones terapéuticas en Salud Mental	Dr. Alfonso Gutiérrez	2	(E)
				Dr. Xavier Arrufat	0	2015
				Dr. Esteban Sepulveda	0	(E)
			Implicación del estrés en la patología psiquiátrica	Dra. Vanesa Sanchez	0	(E)
				Dra. Maria José Cortes	1	(E)
				Dr. Alfonso Gutiérrez	2	(E)
Dra. Elisabet Vilella	2	(E)				
			Dra. Vanesa Sánchez		(E)	



				Dra. Lourdes Martorell Bonet	2	(E)
			Evaluación de los criterios diagnósticos e indicadores de Salud en la discapacidad intelectual	Dra. Maria José Cortes	1	(E)
				Dr. Alfonso Gutiérrez	2	(E)
			Estudio de los factores implicados en las fases iniciales de los trastornos psicóticos	Dra. Vanesa Sánchez		(E)
				Dr. Alfonso Gutiérrez	2	(E)
				Dra. Lourdes Martorell Bonet	2	(E)
				Gerard Muntané Medina	0	(E)
				Dra. Elisabet Vilella	2	(E)
			Evaluación de la función cognitiva y de la personalidad	.Dra. Elisabet Vilella	2	(E)
				Dra. Vanesa Sánchez	0	(E)
				José Alfonso Gutiérrez Zotes	2	(E)
				Dra. Lourdes Martorell Bonet	2	(E)
UHNEUROB (UNITAT D'HISTOLOGIA I NEUROBIOLOGIA)	2017 SGR 00704	2018PFR-URV-B2-85 (UHNEUROB)	Sinaptogénesis Investigación en dolor misofacial	Dr. Manuel Santafé Martínez	2	2014 (4)
FARBIOLO (FARMACOBIOLOGIA CEL·LULAR)	2009 SGR 2009 SGR 853 GRUP DE RECERCA EN NEUROFARMACOLOGIA: PREVENCIÓ DE L'ENVELLIMENT I DE LA MORT NEURONAL (GREN)	2010PFR-URV-B2-26	Excitotoxicidad, neurotoxicidad y neuroprotección	Dr. Francesc X. Sureda.	2	2018 (4)
				Dr. Jaume Folch	3	2016 (3)
UNIVERSIDAD DE ALMERÍA						



Psicofarmacología, Neurotoxicología y Neuropsicología UAL	CTS280	CTS280	NEUROCIENCIA CLÍNICA Y EXPERIMENTAL	Dr Pilar Flores Cubos	1	2019 (5)
				Dra Margarita Moreno Montoya	1	2014 (2)
				Dra. Inmaculada Cubero Talavera	2	2019 (4)
				Dra. M ^a del Carmen Sánchez Amate	1	2014 (2)
				Dr. Fernando Cañadas Pérez	0	2018 (3)
				Dra. Diana Cardona Mena	1	2018 (3)
				Dr. Fernando Sánchez-Santed	3	2015 (4)
				Dr. Francisco Nieto Escámez	1	2013 (1)
Psicología-UAL	CTS001 HUM792 HUM754 HUM743 HUM061 HUM891 HUM746 HUM845	CTS	Neurociencia Cognitiva	Dr. Jose Cimadevilla Redondo	1	2016 (3)
				Dra. Carmen Noguera Cuenca	0	2016 (2)
				Dr. Juan José Ortells Rodríguez	0	2019 (4)
				Dra. María Teresa Daza González	0	2017 (2)
				Dra. M ^a Angeles Fernández Estévez	1	2018 (3)
			Evaluación e Intervención Psicológica	Dr. Antonio José Rojas Tejada	1	2016 (3)
				Dra. Carmen Pozo Muñoz	2	2013 (2)
				Dr. Juan García García	1	2016 (3)
				Dr. José Manuel García Montes	1	2017 (3)



				Dra.. Leticia de la Fuente Sánchez	0	2017 (3)
				Dra. Flor Zaldivar Basurto	0	2018 (3)
			Psicología Social	Dr. Antonio José Rojas Tejada	1	2016 (3)
				Dra. Maria Soledad Navas Luque	1	2018 (4)
				Dra. Mª Isabel Cuadrado Guirado	0	2019 (3)
			Psicología Educativa	Dr. Jesús Enrique De la Fuente Arias	5	2017
				David Padilla Góngora	3	2014 (3)
				Dr. José Manuel Martínez Vicente	1	2019 (2)
Fisioterapia y Enfermería-UAL	CT411 CTS451		Sexología	Dra. Inmaculada Ferandez Agis	0	2016 (2)
			Avances en Fisioterapia	Dra. Adelaida Mª Castro Sánchez	4	2019 (3)
				Dr. Daniel Jesús Catalán Matamoros	2	A
				Dra. María Nuria Sánchez Labraca	0	2013 (1)
				Dra. Remedios López Liria	1	2017 (1)
			Avances e investigación en Enfermería	Dr. José Granero Molina	1	2019 (3)



				Gabriel Aguilera Manrique	0	2015 (1)
				María del Mar López Rodríguez	0	A
				Dra. Genoveva Granados.	0	2015 (2)

(A) Profesor asociado CV equivalente a tramo de investigación; (E) Investigador instituto Pere Mata) CV asimilable o equivalente a sexenio



Colaboradores temporales (interno/externo) que no forman parte del programa del doctorado

Tabla 6.2. Directores de tesi que colaboran en el programa

Colaborador/a	Linia de investigaci3n	Afiliaci3n (Universidad, Insitituto, etc)	Tesis dirigidas 3ltimos 5 a3os	Sexenio (si y a3o de concessi3n/no),	Acreditaciones (AQU, ANECA, etc)	Curriculum (link, orcid)
Dra. Misericordia Camps	Psicomotricitat	URV	0	0	0	0
Dr. Juan Francisco Rold3n Merino	Desenvolupament i aplicaci3n de models i procediments psicom3tricos per a l'avaluaci3n de la personalitat	Universitat Aut3noma de Barcelona i Universitat Rovira i Virgili	5	0	0	0
Dr Jorge-Ottone Diogene	Excitotoxicitat, neurotoxicitat i neuroprotecci3n	IRTA- URV	1	0	0	0
Dra. Nuria Voltas Moreso	Factores de riesgo que afectan el desarrollo del ni3o. Epidemiologia dels trastorns mentals en l'inf3ncia i l'adolesc3ncia	URV Professor Associat	0	0	0	0
Dr. Luis Heredia Santaella	Psicobiologia y Psicofarmacologia de la conducta, los procesos cognitivos y las emociones.	URV Professor Associat	0	0	0	0



6.1.2.3.2 Proyectos de investigación competitivos realizados por los equipos de investigación

Acrónimo del grupo de investigación	Título del proyecto	Referencia oficial	Duración (año inicio - año fin)	Entidad financiadora	Tipo de convocatoria	Equipo investigador	Institución de los miembros del equipo
ITEM (INNOVACIONS TECNOLÒGIQUES EN LA MESURA DE TRETS LATENTS)	Desarrollo de procedimientos para mejorar la calidad y efectividad de las soluciones factoriales en tests de rendimiento típico Development of procedures to improve the quality and effectiveness of factor solutions in typical performance tests - MSF	PSI2017-82307-P	2018-2020	MINISTERIO DE CIENCIA E INNOVACIÓN	Pla Estatal d'Investigació Científica i Tècnica i d'innovació 2013-2016. Programa Estatal d'Investigació, Desenvolupament i Innovació Orientada als Reptes de la Societat. Projectes d'R+D+I	1. Andreu Vigil Colet (IP profesor del PD) 2. Urbano Lorenzo Seva (profesor del PD) 3. Pere Joan Ferrando (profesor del PD) 4. Alexandra Cosi Muñoz (profesora del PD) 5. Fàbia Morales Vives (profesora del PD)	URV
NUTRISAM (NUTRICIÓ I SALUT MENTAL)	Epigenetic effects of B-vitamins on brain health throughout life: scientific substantiation and translation of evidence for health-improvement strategies. EpiBrain	PCI2018-093098	28-12-2018 al 27-12-2021	MINISTERIO DE CIENCIA E INNOVACIÓN	Pla Estatal d'Investigació Científica i Tècnica i d'Innovació 2017-2020. Programa Estatal d'I+D+i Orientada als Reptes de la Societat. Projectes de'I+D+i 'Programació Conjunta Internacional'	1. Josepa Canals Sans (profesora del programa) 2. Pere Caballé Busquets 3. Joan Domènech Fernandez Ballart 4. Michelle Murphy (IP) 5. Alejandra Rojas Gómez	URV
ALGOS (RECERCA EN DOLOR)	Desarrollo de un sistema de Neurofeedback portable para el tratamiento de adolescentes y adultos jóvenes con dolor crónico	PSI2015-70966-P	01-01-2016 al 31-07-2019	MINISTERIO DE CIENCIA E INNOVACIÓN	Programa Estatal de Foment de la Investigació Científica i Tècnica d'Excel·lència. Subprograma Estatal de Generació del Coneixement. Projectes d'R+D	1. Jordi Miro (IP y profesor del PD) 2. Antoni Castel Riu 3. Rocio de la vega Carranza 4. Joel Feliu Smuel Lajeauness 5. Afriana Gil Juarez 6. Mark Jensen 7. Vicenç Pasqual Rubio 8. Francisco Reinoso 9. Maria Isabel Salvat Salvat 10. Ester sole Pijuan 11. Montse vall Llovera	URV
NEUROLAB (RECERCA EN NEUROCOMPORTAMENT I SALUT)	Influencia del sexo y del genotipo APOE en los efectos de la exposición perinatal al plaguicida Clorpirifos: Implicaciones para trastornos del desarrollo	PSI2017-86847-C2-2-R	2018-2020	MINISTERIO DE CIENCIA E INNOVACIÓN	Programa Estatal d'Investigació, Desenvolupament i Innovació Orientada als Reptes de la Societat. Projectes d'R+D+I	1. M. Teresa Colomina Fosch (IP y profesora del PD) 2. Maria Cabré 3. Maria Mercedes Gómez Arnaiz 4. Domingo José Sánchez Cervelló	URV
TOXICOLO (LABORATORI DE	EUROPEAN HUMAN BIOMONITORING	733032	2016-12-01 2021-11-30	UNE	H2020-SC1-2016-2017: PERSONALISED	1. Domingo Roig, José Luis (IP y profesor del PD)	URV



TOXICOLOGIA I SALUT MEDIAMBIENTAL)					MEDICINE, H2020-SC1-2016-RTD. Topic: SC1-PM-05-2016: The European Human Biomonitoring Initiative	<ol style="list-style-type: none"> Gómez Arnaiz, María Mercedes (profesora del PD) Mari Marcos, Montserrat Nadal Lomas, Martí Schuhmacher Ansuategui, Marta 	
ABSVALUE (SPITZEN VALUE, HUMAN RESOURCES)	Nuevas tecnologías, cambios organizativos y trabajo: Una visión multidisciplinar”..	RTI2018-097947-B-I00	2019-2021	Plan Estatal de Investigación Científica Tecnológica y de Innovación 2017-2020	Programa Estatal de I+D+I Orientada a los retos de la Sociedad.	<ol style="list-style-type: none"> Ana María Romero Burillo (IP) Josep Moreno Gené (IP) Joan Boada Grau (profesor del programa) 	URV
GIPSIQUI (GRUP D'INVESTIGACIÓ EN PSIQUIATRIA)	Involvement of DDR1 gene variants in myelin integrity and cognitive speed processing in euthymic bipolar disorder patients	25811	2017-09-15 2019-09-14		NARSAD Independent Investigator Grant	<ol style="list-style-type: none"> Vilella Cuadrada, Elisabet (IP y profesora del PD) Albàcar Sancho, Glòria Gutiérrez Zotes, José Alfonso (profesor del PD) Mena Sánchez, Isaías Moreno Fernandez, Irene Moreno Samaniego, Lorena Saez Navarro, Cristina 	IISP
UHNEUROB (UNITAT D'HISTOLOGIA I NEUROBIOLOGIA)	Estudio fisiopatológico del Síndrome del Dolor Miofascial	P113/02084	2014-2016	FISS- Instituto de Salud Carlos III	Ajuts de l'Acció Estratègica en Salut 2013-2016 del Programa Estatal d'Investigació orientada als reptes de la societat, en el marc del Pla Estatal d'Investigació Científica, Tècnica i d'Innovació 2013-2016.	<ol style="list-style-type: none"> Manuel Santafé (IP y profesor del PD) Nicolas Ortiz Isabel Salvat Sonia Monterde 	URV
FARBIOLO (FARMACOBIOLOGIA CEL·LULAR)	CARACTERITZACIO DE LES BIOCENOSIS DE FANEROGAMES MARINES	121CAT00005	2019-07-15 2019-09-29	Unió Europea	Ajuts del Fons Europeu Marítim i de la Pesca. Instal·lacions de protecció fauna i flora marítimes	Jaume Folch (IP y profesor del PD)	URV
PSICOFARMACOLOGIA, NEUROTOXICOLOGIA Y NEUROPSICOLOGIA – UAL	Translational study of vulnerability to deficit in inhibitory control due to immune activation and stress	PSI2015-70037-R	2016-2018	Ministry of Economy and Competitiveness MINECO	Agencia Estatal de Investigación. Plan Estatal de I+D+I 2013-2016 Proyectos de investigación fundamental no orientada	Margarita Moreno (profesora del PD) Pilar Flores (profesora del PD)	UAL



PSICOLOGIA UAL	Título: Actitudes prejuiciosas, proceso de aculturación y adaptación de adolescentes de origen inmigrante y autóctonos.. Proyecto financiado por el Ministerio de Economía y Competitividad.. Entidad participante: Universidad de Almería.	PSI2016-80123-P	2016-2019	Ministerio de Economía y Competitividad MINECO	Agencia Estatal de Investigación. Plan Estatal de I+D+I 2013-2016 Proyectos de investigación fundamental no orientada	Maria Isabel Cuadrado Girado (IP 1 y profesora del programa) Mª Soledad Navas Luque (IP 2 y profesora del programa) Antonio Rojas Tejada (profesor del programa) Miguel Angel Mañas Rodriguez	UAL
FISIOTERAPIA Y ENFERMERÍA-UAL	Proyecto E-CEPEDOL: Coste Utilidad de Programa de Telemedicina versus Programa Presencial en el Tratamiento del Dolor Lumbar Crónico.	PI18/00562	2019-2021	Instituto de Salud Carlos III	CONVOCATORIA Salud	Adelaida María Castro Sánchez (IP y profesora del program)	UAL

6.1.2.3.3 .Selección de las contribuciones científicas más relevantes de los últimos 5 años.

Los 25 artículos más relevantes son:.

N.	Grupo de investigación (Acrónimo)	Tipo (artículo, libro o capítulo, patente, obra artística, contribuciones a congresos, otros)	Cita completa	Repercusión objetiva (índice de impacto, etc.)
1	GIPSQUI (GRUP D'INVESTIGACIÓ EN PSIQUIATRIA)	ARTÍCULO	Valiente-Pallejà A, Torrell H, Muntané G , Cortés MJ , Martínez-Leal R, Abasolo N, Alonso Y, Vilella E , Martorell L . Genetic and clinical evidence of mitochondrial dysfunction in autism spectrum disorder and intellectual disability. Hum Mol Genet. 2018 Mar 1;27(5):891-900. doi: 10.1093/hmg/ddy009.	Factor de impacto JCR IF: 5.34 Q1
2	NEUROLAB (RECERCA EN NEUROCOMPONENT I SALUT) TOXICOLO (LABORATORI DE TOXICOLOGIA I SALUT MEDIAMBIENTAL)	ARTÍCULO	Peris-Sampedro F , Blanco J , Cabré M , Basaure P, Guardia-Escote L, Domingo JL , Sánchez DJ, Colomina MT . New mechanistic insights on the metabolic-disruptor role of chlorpyrifos in apoE mice: a focus on insulin- and leptin-signalling pathways. Arch Toxicol. 2018 May;92(5):1717-1728. doi: 10.1007/s00204-018-2174-3.	Factor de impacto JCR IF: 5.901 Q1
3	PSICOFARMACOLOGÍA, NEUROTOXICOLOGÍA NEUROPSICOLOGÍA (UAL)	ARTÍCULO	Moreno M , Decara J, Pavon FJ, Stouffer DG, Edwards S, Serrano A, Suárez J, Parsons LH, Rodríguez de Fonseca F.(2018). Cannabinoid dependence induces sustained changes in GABA release in the globus pallidus without affecting dopamine release in the dorsal striatum: A dual microdialysis probe study. Addict Biol. 23:1251-1261.	Factor de impacto JCR IF: 4.223



				2/19 (Substance Abuse Q1)
4	FARBIOLÒ (FARMACOBIOLOGIA CEL·LULAR)	ARTÍCULO	Ettcheto M, Abad S, Petrov D, Pedrós I, Busquets O, Sánchez-López E, Casadesús G, Beas-Zarate C, Carro E, Auladell C, Olloquequi J, Pallàs M, Folch J , Camins A. Early Preclinical Changes in Hippocampal CREB-Binding Protein Expression in a Mouse Model of Familial Alzheimer's Disease. <i>Mol Neurobiol.</i> 2018 Jun;55(6):4885-4895. doi: 10.1007/s12035-017-0690-4	Factor de impacto JCR IF: 6.19 Q1
5	NEUROLAB / TOXICOLO (URV) / PSICOFARMACOLOGIA, NEUROTOXICOLOGIA Y NEUROPSICOLOGIA (UAL)	ARTÍCULO	Basaure P, Guardia-Escote L, Cabré M , Peris-Sampedro F, Sánchez-Santed F , Domingo JL , Colomina MT . Postnatal chlorpyrifos exposure and apolipoprotein E (APOE) genotype differentially affect cholinergic expression and developmental parameters in transgenic mice. <i>Food Chem Toxicol.</i> 2018 Aug;118:42-52. doi:10.1016/j.fct.2018.04.065.	Factor de impacto JCR IF: 3.778 Q1
6	GIPSIQUI (GRUP D'INVESTIGACIÓ EN PSIQUIATRIA)	ARTÍCULO	Montalvo I, Nadal R, Armario A, Gutiérrez-Zotes A , Creus M, Cabezas Á, Solé M, Algora MJ, Sánchez-Gistau V , Vilella E , Labad J . Sex differences in the relationship between prolactin levels and impaired processing speed in early psychosis. <i>Aust N Z J Psychiatry.</i> 2018 Jun;52(6):585-595. doi:10.1177/0004867417744254.	Factor de impacto JCR IF: 4.036 Q1
7	ALGOS (RECERCA EN DOLOR)	ARTÍCULO	Jensen MP, Tomé-Pires C, de la Vega R, Galán S, Solé E, Miró J . What Determines Whether a Pain is Rated as Mild, Moderate, or Severe? The Importance of Pain Beliefs and Pain Interference. <i>Clin J Pain.</i> 2017 May;33(5):414-421. doi: 10.1097/AJP.0000000000000429.	Factor de impacto JCR IF: 3.492 Q1
8	GIPSIQUI (GRUP D'INVESTIGACIÓ EN PSIQUIATRIA)	ARTÍCULO	Torrell H, Alonso Y, Garrabou G, Mulet D, Catalán M, Valiente-Pallejà A, Carreño-Gago L, García-Arumí E, Montaña E, Vilella E , Martorell L . Mitochondrial dysfunction in a family with psychosis and chronic fatigue syndrome. <i>Mitochondrion.</i> 2017 May;34:1-8. doi:10.1016/j.mito.2016.10.007.	Factor de impacto JCR IF: 3.704 Q1
9	UHNEUROB (UNITAT D'HISTOLOGIA I NEUROBIOLOGIA)	ARTÍCULO	Hurtado E, Cilleros V, Nadal L, Simó A, Obis T, Garcia N, Santafé MM , Tomàs M, Halievski K, Jordan CL, Lanuza MA, Tomàs J. Muscle Contraction Regulates BDNF/TrkB Signaling to Modulate Synaptic Function through Presynaptic cPKC α and cPKC β . <i>Front Mol Neurosci.</i> 2017 May 18;10:147. doi: 10.3389/fnmol.2017.00147.	Factor de impacto JCR IF: 5.076 Q1
10	NEUROLAB (RECERCA EN NEUROCOMPONENT I SALUT) TOXICOLO (LABORATORI DE TOXICOLOGIA I SALUT MEDIAMBIENTAL)	ARTÍCULO	Blanco J , Lafuente D, Gómez M , García T, Domingo JL , Sánchez DJ. Polyvinyl pyrrolidone-coated silver nanoparticles in a human lung cancer cells: time- and dose-dependent influence over p53 and caspase-3 protein expression and epigenetic effects. <i>Arch Toxicol.</i> 2017 Feb;91(2):651-666. doi: 10.1007/s00204-016-1773-0.4	Factor de impacto JCR IF: 5.901 Q1



11	NEUROLAB (URV) / PSICOFARMACOLOGIA, NEUROTOXICOLOGIA Y NEUROPSICOLOGIA (UAL)	ARTÍCULO	Navarro SV, Alvarez R, Colomina MT, Sanchez-Santed F, Flores P, Moreno M. Behavioral Biomarkers of Schizophrenia in High Drinker Rats: A Potential Endophenotype of Compulsive Neuropsychiatric Disorders. Schizophr Bull. 2017 Jul 1;43(4):778-787. doi: 10.1093/schbul/sbw141.	Factor de impacto JCR IF: 7.575 Q1
12	NUTRISAM (NUTRICIÓ I SALUT MENTAL)/ ITEM (INNOVACIONS TECNOLÒGIQUES EN LA MESURA DE TRETS LATENTS)	ARTÍCULO	Morales-Hidalgo P, Roigé-Castellví J, Vigil-Colet A, Canals Sans J. The Childhood Autism Spectrum Test (CAST): Spanish adaptation and validation. Autism Res. 2017 Sep;10(9):1491-1498. doi: 10.1002/aur.1793.	Factor de impacto JCR IF: 3.765 Q1
13	NEUROLAB (RECERCA EN NEUROCOMPORAMENT I SALUT)	ARTÍCULO	Barenys M, Gassmann K, Baksmeier C, Heinz S, Reverte I, Schmuck M, Temme T, Bendt F, Zschauer TC, Rockel TD, Unfried K, Wätjen W, Sundaram SM, Heuer H, Colomina MT, Fritsche E. Epigallocatechin gallate (EGCG) inhibits adhesion and migration of neural progenitor cells in vitro. Arch Toxicol. 2017 Feb;91(2):827-837. doi: 10.1007/s00204-016-1709-8.	Factor de impacto JCR IF: 5.901 Q1
14	ALGOS (RECERCA EN DOLOR)	ARTÍCULO	Miró J, Solé E, Gertz K, Jensen MP, Engel JM. Pain Beliefs and Quality of Life in Young People With Disabilities and Bothersome Pain. Clin J Pain. 2017 Nov;33(11):998-1005. doi: 10.1097/AJP.0000000000000482.	Factor de impacto JCR IF: 3.492 Q1
15	ALGOS (RECERCA EN DOLOR)	ARTÍCULO	Sánchez-Rodríguez E, Tomé-Pires C, Castarlenas E, de la Vega R, Galán S, Jensen MP, Miró J. Assessing Pain Anxiety in Adolescents: Further Evidence for the Utility of the Child Pain Anxiety Symptoms Scale. Clin J Pain. 2016 Dec;32(12):1094-1099.	Factor de impacto JCR IF: 3.492 Q1
16	NUTRISAM (NUTRICIÓ I SALUT MENTAL)	ARTÍCULO	Morales-Hidalgo P, Hernández-Martínez C, Voltas N, Canals J. EDUTEA: A DSM-5 teacher screening questionnaire for autism spectrum disorder and social pragmatic communication disorder. Int J Clin Health Psychol. 2017 Sep-Dec;17(3):269-281. doi: 10.1016/j.ijchp.2017.05.002.	Factor de impacto JCR IF: 2.567 Q2
17	ITEM (INNOVACIONS TECNOLÒGIQUES EN LA MESURA DE TRETS LATENTS)	ARTÍCULO	Ferrando, P.J., Morales-Vives, F., Lorenzo-Seva, U. Assessing and Controlling Acquiescent Responding When Acquiescence and Content Are Related: A Comprehensive Factor-Analytic Approach. Structural Equation Modeling. 2016, 23(5): 713-725	Factor de impacto JCR IF: 3.097 Q1
18	GIPSIQUI (GRUP D'INVESTIGACIÓ EN PSIQUIATRIA)	ARTÍCULO	Labad J, Gutiérrez-Zotes A, Creus M, Montalvo I, Cabezas Á, Solé M, Ortega L, Algora MJ, Sánchez-Gistau V, Vilella E. Hypothalamic-pituitary-adrenal axis measures and cognitive abilities in early psychosis: Are there sex differences?	Factor de impacto JCR IF: 4.788 Q1



			Psychoneuroendocrinology. 2016 Oct;72:54-62. doi: 10.1016/j.psyneuen.2016.06.006.	
19	Fisioteràpia e Infermeria (UAL)	ARTÍCULO	Hernández-Padilla, J., Granero-Molina, J. , Suthers, F., Füge, K., Sao-Romao-Preto, L., Fernández-Sola, C. (2016). Development and psychometric evaluation of the basic electrocardiogram interpretation self-efficacy scale. Resuscitation, 106S, e5-e21	Factor de impacto JCR IF: 5.230 (2/24) Q1
20	PSICOLOGÍA (UAL)	ARTÍCULO	Ortells, J.J. , Kiefer, M., Castillo, A., Megías, M., & Morillas, A. (2016). The semantic origin of unconscious priming: Behavioral and event-related potential evidence during category congruency priming from strongly and weakly related masked words. Cognition, 146, 143-157. IF: 3.537 Q1	Factor de impacto JCR IF: 3.3537 Q1
21	NEUROLAB (RECERCA EN NEUROCOMPONENT I SALUT) TOXICOLO (LABORATORI DE TOXICOLOGIA I SALUT MEDIAMBIENTAL)	ARTÍCULO	Peris-Sampedro F, Reverte I, Basaure P, Cabré M, Domingo JL, Colomina MT. Apolipoprotein E (APOE) genotype and the pesticide chlorpyrifos modulate attention, motivation and impulsivity in female mice in the 5-choice serial reaction time task. Food Chem Toxicol. 2016 Jun;92:224-35. doi:10.1016/j.fct.2016.03.029.	Factor de impacto JCR IF: 3.778 Q1
22	ITEM (INNOVACIONS TECNOLÒGIQUES EN LA MESURA DE TRETENTS LATENTS)	ARTÍCULO	Ferrando, P.J., Vigil-Colet, A., Lorenzo-Seva, U. Practical person-fit assessment with the linear FA model: New developments and a comparative study. Frontiers in Psychology. 2016 Dec;9:173. doi: 10.3389/fpsyg.2016.01973	Factor de impacto JCR IF: 2.321 Q2
23	ALGOS (RECERCA EN DOLOR)	ARTÍCULO	Solé E, Tomé-Pires C, de la Vega R, Racine M, Castarlenas E, Jensen MP, Miró J. Cognitive Fusion and Pain Experience in Young People. Clin J Pain. 2016 Jul;32(7):602-8. doi: 10.1097/AJP.0000000000000227.	Factor de impacto JCR IF: 3.492 Q1
24	NEUROLAB URV / PSICOFARMACOLOGIA, NEUROTOXICOLOGIA Y NEUROPSICOLOGIA UAL	ARTÍCULO	Sánchez-Santed F, Colomina MT, Herrero Hernández E. Organophosphate pesticide exposure and neurodegeneration. Cortex. 2016 Jan;74:417-26. doi: 10.1016/j.cortex.2015.10.003.	Factor de impacto JCR IF: 4.279 Q1
25	UHNEUROB (UNITAT D'HISTOLOGIA I NEUROBIOLOGIA)	ARTÍCULO	Nadal L, Garcia N, Hurtado E, Simó A, Tomàs M, Lanuza MA, Santafé M, Tomàs J. Presynaptic muscarinic acetylcholine autoreceptors (M1, M2 and M4 subtypes), adenosine receptors (A1 and A2A) and tropomyosin-related kinase B receptor (TrkB) modulate the developmental synapse elimination process at the neuromuscular junction. Mol Brain. 2016 Jun 23;9(1):67. doi: 10.1186/s13041-016-0248-9.	Factor de impacto JCR IF: 3.41 Q2



6.1.2.3.4 Relación de tesis defendidas de los últimos 5 años.

	Grupo de investigación (Acrónimo)	Director/a de la tesis	Título de la tesis	Doctorando/a	Fecha de defensa	Calificación obtenida	Universidad	Cita completa y repercusión objetiva (IF, etc.)
1	INNOVACIONES TECNOLÓGICAS EN LA MEDICINA DE TENDENCIAS LATENTES (ITEM)	ANDREU VIGIL COLET; URBANO LORENZO SEVA	DEVELOPMENT OF A PROGRAM TO CONTROL RESPONSE BIASES AND ASSESSMENT OF ITS USEFULNESS IN TYPICAL PERFORMANCE MEASURES	NAVARRO, DAVID	10/12/2018	Excelente cum laude por unanimidad TESIS CON MENCIÓN INTERNA CIONAL Universidad de Groningen, NL	URV	Navarro-González, D., Vigil-Colet, A. , Ferrando, P. J., & Lorenzo-Seva . Psychological Test Toolbox: A New Tool to Compute Factor Analysis Controlling Response Bias. Revista (Journal of Statistical Software), - Statistics & Probability. IF: 22.737(Q1) , primera revista)
2	ALGOS (ALGOS. RECERCA EN DOLOR)	DR. JORDI MIRÓ MARTÍNEZ	MHEALTH: A NEW AND COMPLEMENTARY WAY TO HELP YOUNG PEOPLE WITH PAIN. STATE OF THE ART, DEVELOPMENT, AND USABILITY TESTING OF TWO SMARTPHONE	DE LA VEGA CARRANZA, ROCÍO	05/12/2014	EXCELLENTE "CUM LAUDE" TESIS CON MENCIÓN INTERNACIONAL IWK Health Center, Canada	URV	de la Vega R, Miró J. The assessment of sleep in pediatric chronic pain sufferers. Sleep Med Rev. Elsevier; 2013 Jun 1;17(3):185–92. IF:9.141 (Q1)
3	ALGOS (ALGOS. RECERCA EN DOLOR)	DR. JORDI MIRÓ MARTÍNEZ	PSYCHOSOCIAL SUPPORT FOR YOUNG CANCER SURVIVORS	GALAN ORTEGA, SANTIAGO JESÚS	19/12/2017	EXCELLENTE "CUM LAUDE" TESIS CON MENCIÓN INTERNACIONAL MATHEL CHILDREN'S	URV	Galán S, de la Vega R, Miró J. Needs of adolescents and young adults after cancer treatment: a systematic review. Eur J Cancer Care (Engl). 2018 Nov;27(6):e12558. doi: 10.1111/ecc.12558. IF:2.409 (Q1)



						HOPITAL UCLA, US		
4	GRUP TOXICOLOGIA (LABORATORI DE TOXICOLOGIA I SAUT MEDIOAMBIENTA L)	DRA. M. TERESA COLOMINA FOSCH DR. JOSÉ LUÍS DOMINGO		FIONA PERIS SAMPEDR O	15/01/201 6	EXCEL·LE NT "CUM LAUDE" CON MENCIÓN INTERNAC IONAL PARIS DIDEROT UNIVERSI TY, FR	URV	Peris-Sampedro F, Blanco J, Cabré M , Basaure P, Guardia-Escote L, Domingo JL, Sánchez DJ, Colomina MT . New mechanistic insights on the metabolic-disruptor role of chlorpyrifos in apoE mice: a focus on insulin- and leptin-signalling pathways. Arch Toxicol. 2018 May;92(5):1717-1728. doi: 10.1007/s00204-018-2174-3. IF: 5.728 (Q1)
5	GRUPO DE INVESTIGACIÓN EN PSIQUIATRIA	MASANA MARIN ADELA , DUARTE CRISTIANE S. , GAVIRIA GOMEZ ANA MILENA	FAMILY FACTORS AND PSYCHIATRIC DISORDERS AMONG PUERTO RICAN CHILDREN AND YOUTH IN TWO DIFFERENT SOCIO-CULTURAL CONTEXTS	SANTESTE BAN ECHARRI ,OLGA	29/11/200 7	EXCEL·LE NT "CUM LAUDE" CON MENCIÓN INTERNA CIONAL. Columbia University, New York	URV	Santesteban-Echarri, O., Ramos-Olazagasti, M., Eisenberg, R. E., Chiaying, W., Canino, G. J., Bird, H. R. and Duarte, C.S. (2017). Parental warmth and psychiatric disorders among Puerto Rican children in two different socio-cultural contexts. Journal of Psychiatric Research. 87; 30-36. IF 4.183 (Q1)
6	PSICOLOGÍA-UAL	MORENO MONTOYA, MARGARITA FLORES CUBOS, PILAR	MECANISMOS NEUROBIOLÓGIC OS E INMUNES QUE SUBYACEN AL DÉFICIT EN CONTROL INHIBITORIO: ESTUDIOS PRECLÍNICOS	MORA PARADA, SANTIAGO	30/11/201 8	EXCEL·LE NT "CUM LAUDE"	UAL	Mora S, Merchán A, Vilchez O, Aznar S, Klein AB, Ultved L, Campa L, Suñol C, Flores P, Moreno M (2018). Reduced cortical serotonin 5-HT2A receptor binding and glutamate activity in high compulsive drinker rats. Neuropharmacology. 143:10-19. doi: 10.1016/j.neuropharm.2018.09.004. IF: 4.068
7	PSICOLOGÍA-UAL	Dr. José Manuel Cimadevilla	ESTUDIO DE LA MEMORIA ESPACIAL A TRAVÉS DE TAREAS BASADAS EN UN PARADIGMA DE	TASCON MILLE, LAURA	17/09/201 8	Sobresalient e "Cum Laude" Mención internacional : LABORAT ORIO DI	UAL	Tascón Mille, L., León Estrada, I., Cimadevilla Redondo, J. "Viewpoint related gender differences in a spatial recognition task". Learning And Individual Differences, vol. 50, 2016, p. 270 - 274. IF: 1.420 (Q2)



			RECONOCIMIENTO			COGNIZIONE SPAZIALE. DIPARTIMENTO MESVA. UNIVERSITA DEGLI STUDI DI L'AQUILA		
8	MEDICINA, FISIOTERAPIA Y INFERMERIA UAL	Cardona Mena, Diana María; Fernández Estévez, María de los Angeles	EFFECTO DE LOS PROBIÓTICOS EN FIBROMIALGIA	ROMAN LOPEZ, PABLO	24/07/2017	Sobresaliente "Cum Laude" Mención internacional : INSTITUTE OF COGNITIVE AND CLINICAL NEUROSCIENCE, ZENTRAL INSTITUT, MANNHEIM	UAL	Roman, Pablo; Estevez, Angeles F.; Mires, Alonso; et ál. A Pilot Randomized Controlled Trial to Explore Cognitive and Emotional Effects of Probiotics in Fibromyalgia. SCIENTIFIC REPORTS Volumen: 8 Número de artículo: 10965 (2018) IF: 4.122 (Q1)
9	PSICOLOGÍA-UAL	Fuente Arias, Jesús Enrique de la; Sander, Paul	LA CONFIANZA ACADÉMICA COMO DETERMINANTE DE LOS ENFOQUES DE APRENDIZAJE, LAS ESTRATEGIAS DE AFRONTAMIENTO Y EL RENDIMIENTO ACADÉMICO, EN PROCESOS DE ENSEÑANZA-APRENDIZAJE UNIVERSITARIOS COMO CONTEXTO DE ESTRÉS.	LOPEZ GARCIA, MIREIA	08/06/2018	Sobresaliente "Cum Laude" Mención internacional : CARDIFF METROPOLITAN UNIVERSITY	UAL	Fuente Arias, J., López García, M. "Relationship between Resilience and Self-Regulation: a study of Spanish Youth at risk of Social Exclusion". Frontiers In Psychology, vol. 8, n. 616, 2017, p. 1 - 11. IF: 2.323 (Q2)



10	PSICOLOGÍA-UAL	García García, Juan; Carmona Samper, María Encarnación	FUNCIONES EJECUTIVAS Y CONDUCTA ANTISOCIAL PENADA EN JÓVENES.	GIL FENOY, MARIA JOSE	30/10/201 7	Sobresalient e "Cum Laude" Mención internacional : UNISON UNIVERSI DAD DE SONORA MÉJICO	UAL	Ortega Campos, E., García García, J. , Gil Fenoy, M. , Zaldívar Basurto, M. "Identifying Risk and Protective Factors in Recidivist Juvenile Offenders: A Decision Tree Approach". Plos One, vol. 11, n. 9, 2016. IF: 2.806 (Q2)
----	----------------	--	--	--------------------------------	----------------	--	-----	---

6.2. Mecanismos de cómputo de la labor de autorización y dirección de tesis

La URV, desde el año 2005, computa en el Pacto de Dedicación de su personal académico la dirección/tutorización de tesis doctorales. El cómputo de la dirección/tutorización de tesis es el equivalente a 3 ECTS anuales durante tres años y por tesis dirigida. La Normativa del Pacto de Dedicación de la URV se puede consultar en la siguiente página web:

http://wwa.urv.cat/la_urv/3_organs_govern/secretaria_general/legislacio/2_propia/comunitat/pdi/html/pacte_dedicacio.htm.

En la Universidad de Almería el cómputo de la dirección de una tesis doctoral equivale a 40 horas lectivas, si es tesis con mención internacional, o 25 horas lectivas asignadas en el curso siguiente. La normativa está disponible en el siguiente enlace:

<http://cms.ual.es/idc/groups/public/@vic/@vpoa/documents/documento/vpoapod12-13.pdf>



RESPUESTA A LOS REQUERIMIENTOS

Puesto que se eliminan de los complementos de formación las asignaturas del Máster Universitario en Salud Mental y el Curso de Iniciación a la Investigación en Salud Mental, se debe explicar como se garantizará la formación previa de los doctorandos que realicen su tesis doctoral en este ámbito temático. Si antes era necesaria esa formación, se debe justificar porque ahora no lo es.

Como respuesta a su requerimiento, les informamos que la formación previa queda garantizada puesto que el máster de Salud Mental se convirtió en el máster de Ciencias del Sistema Nervioso, incluso se mantienen los complementos de formación del Máster en Ciencias del Sistema Nervioso, con las asignaturas del mismo nombre: Manipulación de Animales de experimentación; y Diseños de Investigación y análisis de datos.

En relación con el complemento de formación del Curso de Iniciación a la investigación en salud mental se elimina ya que los alumnos pueden cubrir esta formación con el curso de Diseños de Investigación y análisis de datos del Máster en Ciencias del Sistema nervioso.

Dado que a lo largo de los años de funcionamiento del Doctorado en Salud, Psicología y Psiquiatría, desde su implantación en el curso 2013-14 nunca ha sido necesario asignar como complemento de formación el curso de Iniciación a la investigación en salud mental se ha considerado adecuado eliminarlo de la memoria.

La escuela de Doctorado ofrece además formación voluntaria transversal para todos los alumnos de doctorado (por ejemplo: Research data management; Research ethics & the ethics review process for a PhD thesis; Presentation skills in Science & Technology; The literature review process in Social Sciences; The literature review process in Science & Technology; Social Impact of research. Por este motivo, y dada la oferta formativa transversal para los doctorandos se ha considerado adecuado en este momento eliminar este curso. Además, en relación con aspectos más metodológicos la asignatura Diseños de investigación y análisis de datos cubre estos aspectos del curso de iniciación a la investigación en salud mental y ya constaba como complemento de formación.

Se indica que las asignaturas del Máster Universitario en Psicología General Sanitaria pueden utilizarse como complementos de formación para este programa. Se recuerda que este Máster tiene un carácter en extremo profesionalizante y, por ello, sus asignaturas, en general, no pueden utilizarse en la formación inicial de un investigador puesto que están dirigidas única y exclusivamente al ejercicio profesional. Deben explicitarse las asignaturas de este título que se integrarían en los complementos de formación y justificar que contribuyen a la formación inicial de un investigado



En relación al Máster de Psicología General Sanitaria, cuenta con asignaturas que son necesarias a nivel profesional, pero a su vez es necesario conocer sus bases metodológicas para su correcta aplicación e interpretación tanto a nivel profesional como para la formación de un investigador a través del doctorado. Así el Máster en Psicología General Sanitaria, aunque es profesionalizador contempla contenidos y asignaturas necesarias para la investigación de calidad en los ámbitos aplicados. Las asignaturas específicas de este Máster que serían complementos de formación son:

Fundamentos de la Psicología Sanitaria: esta asignatura ofrece al investigador conocimientos sobre aspectos éticos tanto en la práctica clínica como en la investigación aplicada. También proporciona una visión general del papel del Psicólogo en los distintos ámbitos sanitarios.
Métodos de evaluación en Psicología Sanitaria: esta asignatura será fundamental para aquellos investigadores que realicen sus trabajos de investigación en ámbitos aplicados de la Psicología, donde la evaluación y la medida de la conducta requiere de instrumentos validados específicos.
Evaluación Cognitiva en Neuropsicología: esta asignatura se contempla como posible complemento de formación para aquellos alumnos que sin formación previa necesiten incorporar estos recursos a su investigación.

