

ACCIONES DE MOVILIDAD DE DOCTORANDOS DEL PROGRAMA: ALIMENTACIÓN, FISIOLOGÍA Y SALUD, EN CENTROS INTERNACIONALES					
Apellido	Apellido	Nombre	Mes y año de matrícula	Destino de la estancia	Financiación
Alejandro	Amela	Marta	sept-15	University of Guelph (Canadá) 91 días	Ayuda movilidad GN
Alonso	Jáuregui	María	oct-18	INRAE. Institut National de Recherche pour Agriculture, Alimentatin et Environnement (Francia) 91 días	Ministerio Ciencia e Innovación
Arpon	Miranda	Ana	feb-16	karolinska institutet (Suecia) 91 días	Ayuda movilidad GN
Beraza	Ibáñez	Elba	sept-20	Institut for Toxicology and Environmental Hygiene (Alemania) 92 días	Ayuda movilidad GN y Ayuda movilidad F. La Caixa
Bullón	Vela	María Vanessa	dic-16	King's College London (Reino Unido) 105 días	Beca ERASMUS
Cantero	González	Irene	sept-14	Dublin Institute Technolog (Irlanda) 92 días	Ayuda movilidad F. Caja Navarra-Obra Social La Caixa
Castilla	Madrigal	Rosa María	sept-13	University of Illinois (Estados Unidos) 91 días	Beca Journal of Physiology and Biochemistry
Collía	Martín	Miguel Manuel	ene-21	Maastricht University (Países Bajos) 97 días	Ministerio Ciencia e Innovación
Cuevas	Sierra	Amanda	oct-17	Instituto Weizmann de Ciencias (Israel). 120 días	Ayuda movilidad GN
De Cuevillas	García	M ^a Begoña	mar-20	Maastricht University (Holanda). 90 días	Beca ERASMUS
de Santiago	Castanedo	Elsy Gabriela	oct-14	Fondazione Edmund Mach (Italia). Ulster University (Irlanda del Norte) 98 días	Ayuda movilidad F. Caja Navarra-Obra Social La Caixa
Del Burgo	Gutiérrez	Cristina	oct-19	Università degli studi di Parma (Italia) 133 días	Ayuda movilidad F. La Caixa
Díez	Sáinz	Ester	feb-20	Institut de Biologie Valrose (Francia) 90 días	EMBO (Organización Europea de Biología Molecular)
Domínguez	Fernández	María Teresa	sept-16	Kings College London (Reino Unido) 182 días	Ayuda movilidad GN
Enciso	Gadea	José Manuel	dic-13	Norwegian Institute of Public Health (Noruega) 94 días	COST Action Ref CA 15132
Félix	Soriano	Elisa	oct-16	Ohio State University	Ayuda movilidad GN

				(Estados Unidos) 105 días	
Galarregui	Miquelarena	Cristina	sept-17	Universidade Federal de Viçosa (Brasil) 92 días	Ayuda movilidad GN
Gámez	Macías	Paola Elizabeth	oct-20	APC Microbiome Ireland. University College Cork (Irlanda) 119 días	Beca ERASMUS
García	Lacarte	Marcos	oct-14	karolinska institutet (Suecia) 90 días	Ayuda movilidad GN
Gayoso	Morandeara	Lucía	sept-14	Heidelberg University (Alemania) 136 días	Ayuda movilidad F. Caja Navarra-Obra Social La Caixa
Gil	Iturbe	Eva	sept-15	Centre de Recherche des Cordeliers (Francia) 92 días	Ayuda movilidad F. Caja Navarra-Obra Social La Caixa
Giura		Larisa-Mihaela	sept-20	Universidade de Lisboa (Portugal) 95 días	Movilidad Doctorado Industrial GN
Goñi	Mateos	Leticia	nov-12	Tulane University (Estados Unidos) 90 días	Ayuda para estancia breve del Ministerio de Universidades
Gutiérrez	Luna	Katherine Valeria	oct-18	Universidade do Porto (Portugal) 120 días	Ayuda movilidad F. Caja Navarra-Obra Social La Caixa
Huarte	Cilveti	Estíbaliz	sept-16	University of Reading (Reino Unido) 182 días	Ayuda movilidad GN
Idoate	Bayón	Adrián	sept-20	Université de Lausanne (Suiza) 90 días	Ministerio Ciencia e Innovación
López	Pascual	Amaya	oct-13	University of Oxford (Reino Unido) 89 días	Ayuda para estancia breve del Ministerio de Universidades
Marín	Alejandro	Bertha Araceli	sept-16	Instituto Português do Mar e da Atmosfera (Portugal) 93 días	Beca México
Martínez	Fernández	Leyre	nov-13	University of Southampton (Reino Unido) 119 días	Ministerio Ciencia e Innovación
Martínez	Gayo	Alejandro	oct-18	King's College London (Reino Unido) 91 días	Ministerio Ciencia e Innovación
Morell	Azanza	Lydia	sept-15	Centre for Medical Biotechnology (Alemania) 88 días	Ayuda movilidad F. Caja Navarra-Obra Social La Caixa
Muruzábal	Gambarte	Damián	ene-17	Norwegian Institute of Public Health (NIPH) (Noruega) 123 días	Ayuda movilidad F. Caja Navarra-Obra Social La Caixa
Ojeda	Rodríguez	Ana	sept-16	University College Dublin (Irlanda) 91 días	Ayuda movilidad GN
Pérez	Díaz Del Campo	Nuria	nov-18	Università degli Studi di Torino (Italia) 92 días	Beca ERASMUS

Rodriguez	Garraus	Adriana	oct-18	Työterveyslaitos (Finnish Institute of Occupational Health) (Finlandia) 92 días	Ayuda movilidad GN y Ayuda movilidad F. Caja Navarra-Obra Social La Caixa
Samblas	García	Mirian	oct-13	University of Cambridge (Reino Unido) 93 días	Ministerio Ciencia e Innovación
San Cristóbal	Blanco	Rodrigo	oct-13	University of North Carolina at Chapel Hill (Estados Unidos) 94 días	Ayuda movilidad GN y Ayuda movilidad F. Caja Navarra-Obra Social La Caixa
Sanz	Serrano	Julen	sept-17	Maastricht University (Holanda). 100 días.	Ayuda movilidad GN
Serrano	Civantos	María	ene-21	UCL Queen Square Institute of Neurology (Reino Unido) 91 días	-
Vargas	Álvarez	María de los Ángeles	oct-17	University of Bristol (Reino Unido). 92 días.	Beca ERASMUS
Yavorov	Dayliev	Deyan	sept-20	APC Microbiome Ireland. University College Cork (Irlanda) 90 días	Movilidad Doctorado Industrial

ESTANCIAS DE INVESTIGACIÓN DE ESTUDIANTES DE DOCTORADO DE OTRAS UNIVERSIDADES EN LA UNIVERSIDAD DE NAVARRA (2018-2023)

Curso	Primer Apellido	Nombre	Centro de Procedencia	País	Fecha Inicio	Fecha Fin	Total días
17-18	Canto	Lucero	Querétaro	México	15/2/2018	16/5/2018	90
17-18	Muzsik	Agata	Poznan University of Life Sciences	Polonia	18/4/2018	21/6/2018	64
17-18	Radziejewska	Anna	Poznan University of Life Sciences	Polonia	18/4/2018	21/6/2018	64
17-18	Treviño	Carolina	Universidad de Monterrey	México	4/9/2017	20/12/2017	107
18-19	Peña	Gloria Itzel	Universidad Autónoma de Nuevo León	México	24/9/2018	21/12/2018	88
18-19	Etxeverría	Henar	Universidad del País Vasco	España	1/10/2018	20/12/2018	80
18-19	Amirouche	Deghima	University of Biskra	Argelia	2/9/2019	29/11/2019	88
19-20	De Moura e Dias	Mariana	Universidade Federal de Viçosa	Brasil	1/2/2020	20/12/2020	323

20-21	Tura	Matilde	Alma mater studiorum - Università di Bologna	Italia	1/2/2021	30/4/2021	88
20-21	Marcatante	Dario	Alma mater studiorum - Università di Bologna	Italia	6/4/2021	6/7/2021	91
22-23	Soriano	Alejandra	Instituto Tecnológico y de Estudios Superiores de Monterrey	México	26/9/2022	16/12/2022	81

ESTANCIAS DE INVESTIGACIÓN DE INVESTIGADORES/PROFESORES DE OTRAS UNIVERSIDADES EN LA UNIVERSIDAD DE NAVARRA (2018-2023)

Curso	Primer Apellido	Nombre	Centro de Procedencia	País	Fecha Inicio	Fecha Fin	Total días
18-19	Silveira	Tais	Universidade Federal do Rio Grande Sul	Brasil	8/8/2018	8/8/2019	365
18-19	Srinivasan	Sanjana	University of Illinois Chicago	Estados Unidos	15/9/2018	14/6/2019	272
18-19	Santos	José Luis	Pontificia Universidad Católica de Chile	Chile	3/2/2019	1/3/2019	26
18-19	Galgani	José	Pontificia Universidad Católica de Chile	Chile	18/2/2019	22/2/2019	4
18-19	Echiburú	Bárbara	Universidad de Chile	Chile	14/10/2018	14/12/2018	61
18-19	de la Garza	Ana Laura Isabel	Universidad Autónoma de Nuevo León	México	20/5/2019	5/7/2019	46
18-19	Antón	Ana	St. Mary's University	Reino Unido	11/2/2019	15/2/2019	4
18-19	Medina	Georgina	Universidad Nacional Autónoma de México	México	1/4/2019	6/6/2019	66
18-19	Vossen	Els	Ghent University	Bélgica	4/3/2019	8/3/2019	4
19-20	Gouveia	Maria Do Carmo	Universidad Federal de Viçosa	Brasil	1/8/2019	31/7/2020	365
22-23	Miranda	Helen Hermana	Universidade Federal de Viçosa	Brasil	17/10/2022	25/10/2022	8
22-23	Zanardi	Emanuela	Universidad de Parma	Italia	20/3/2023	23/3/2023	3
22-23	Ibrahim	Fandi	University of Suffolk	Reino Unido	6/3/2023	9/3/2023	3

COLABORACIONES INTERNACIONALES EN EL MARCO DE PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN

Investigador: Hebebrand J, Hinney A

Universidad o Centro de Investigación: Department of Child and Adolescent Psychiatry, Psychosomatics and Psychotherapy, University Hospital Essen, University of Duisburg-Essen

País: Alemania

Proyecto: Melanocortin-4 Receptor and Lipocalin 2 Gene Variants in Spanish Children with Abdominal Obesity

Investigador: TELOMAAS group

País: múltiples

Proyecto: Association between body mass index and telomere length

Investigador: Bárbara Echiburú

Universidad: Universidad de Chile

País: Chile

Investigador: Bojana Zegura

Universidad o Centro de Investigación: Instituto Nacional de Biología

País: Eslovenia

Proyecto: PARC

Investigador: Sabine Langie

Universidad o Centro de Investigación: Universidad de Maastricht

País: Holanda

Proyecto: BIOGENSA y BIOGENSA2

Investigador: Peter Moller

Universidad o Centro de Investigación: Universidad de Copenhague

País: Suecia

Proyecto: BIOGENSA2

Investigador: Bevin Engelward

Universidad o Centro de Investigación: Instituto de Tecnología de Massachusetts

País: Estados Unidos

Proyecto: BIOGENSA2

Investigador: Roger Godschalk

Universidad o Centro de Investigación: Universidad de Maastricht

País: Holanda

Proyecto: BIOGENSA

Investigador: Andrew Collins

Universidad o Centro de Investigación: Universidad de Oslo

País: Noruega

Proyecto: BIOGENSA

Investigador: Ann-Karin Olsen

Universidad o Centro de Investigación: Instituto de Salud Pública de Noruega

País: Noruega

Proyecto: BIOGENSA

Investigador: Bertrand Pourrut

Universidad o Centro de Investigación: Universidad de Toulouse

País: Francia

Proyecto: BIOGENSA “Alteraciones en la metilación del ADN de los espermatozoides en hijos de mujeres con síndrome de ovario poliquístico (SOP): un enfoque de herencia intergeneracional masculina”. Ref. 1201483

Investigador: Omar Ramos López

Universidad: Universidad de Baja California

País: México

Proyecto: “Interacciones genéticas y metagenómicas asociadas a obesidad y respuesta a la dieta”. Ref. UABC-PTC-796

Investigador: José Luis Santos Martín

Universidad: Pontificia Universidad Católica de Chile

País: Chile

Proyecto: “Association between gene variants of the mitochondrial genome and proteome with insulin secretion/sensitivity indexes and glycemic-related traits”. Ref. 1150416

Investigador: Laura Soler

Universidad o Centro de Investigación: Institut National de la Recherche Agronomique (INRAE)

País: Francia

Proyecto: Multiexposición y toxicidad combinada de micotoxinas en el hombre y animales de granja. Caracterización toxicocinética y metabolismo (Ministerio Ciencia e Innovación, Ref: AGL2017-85732-R.)

Investigador: Isabelle Oswald

Universidad o Centro de Investigación: Institut National de la Recherche Agronomique (INRAE)

País: Francia

Proyectos:

1. Multiexposición y toxicidad combinada de micotoxinas en el hombre y animales de granja. Caracterización toxicocinética y metabolismo (Ministerio Ciencia e Innovación, Ref: AGL2017-85732-R.)
2. MYCOCANCER (Ministerio Ciencia e Innovación, Ref: PID2021-126026OB-I00)

Última revisión: enero 2024

Investigador: Barbara de Santis

Universidad o Centro de Investigación: Istituto Superiore di Sanità (ISS)

País: Italia

Proyectos:

1. Multiexposición y toxicidad combinada de micotoxinas en el hombre y animales de granja. Caracterización toxicocinética y metabolismo (Ministerio Ciencia e Innovación Ref: AGL2017-85732-R.)

2. Micotoxinas y Parkinson: el eslabón desconocido. Gobierno de Navarra- Salud (Referencia 2019-modalidad A-proyecto 43)

Investigador: Francesca Debegnac

Universidad o Centro de Investigación: Istituto Superiore di Sanità (ISS)

País: Italia

Proyectos: Micotoxinas y Parkinson: el eslabón desconocido. Gobierno de Navarra- Salud (Referencia 2019-modalidad A-proyecto 43)

Investigador: JESMOND DALLI.

William Harvey Research Institute, Barts and the London School of Medicine and Dentistry, Queen Mary University of London, London, UK; Center for Inflammation and Therapeutic Innovation, Queen Mary University of London, London, UK.

Investigador: PHILIPP KALDIS.

Department of Clinical Sciences, Lund University, Clinical Research Centre (CRC), P.O. Box 50332, SE-202 13 Malmö, Sweden.

5Lund University Diabetes Centre (LUDC), Lund University, SE-202 13 Malmö, Sweden.

Colaboración en estudios sobre el papel de p27 y CDK2 en obesidad (1 artículo publicado en IJMS- doi: 10.3390/ijms24032664, y otro en proceso de revisión en BIOCHEM PHARMACOL.)

Investigador: OLAIA NAVEIRAS.

Universidad o Centro de Investigación: Departments of Oncology and Laboratory Medicine, Lausanne University Hospital (CHUV) and University of Lausanne (UNIL), Lausanne, Switzerland. Colaboración junto con otros investigadores internacionales miembros del "Methodologies Working Group" of the International Bone Marrow Adiposity Society.

País: Suiza

Investigadoras: Sandra Gessani¹ and Fränzel J Van Duijnhoven

Universidad o Centro de Investigación: Center for Gender-Specific Medicine, Istituto Superiore di Sanità, Rome Italy; ²Division of Human Nutrition and Health, Wageningen University & Research, Wageningen, Netherlands).

País: Italia

Investigador: Susana Casal

Universidad o Centro de Investigación: Universidad de Oporto

Última revisión: enero 2024

País: Portugal

Proyecto: Colaboración Tesis Doctoral Katherine Gutiérrez.

Investigador: Anabela Raymundo

Universidad o Centro de Investigación: Universidad de Lisboa

País: Portugal

Proyecto: Colaboración Tesis Doctoral Larisa Giura.

Investigador: Michael Wink

Universidad o Centro de Investigación: Universidad de Heidelberg

País: Alemania

Proyecto: Colaboración Tesis Doctoral Lucía Gayoso.

Investigador: Shai Barbut

Universidad o Centro de Investigación: Universidad de Ghelpe

País: Canadá

Proyecto: Colaboración Tesis Doctoral Marta Alejandre.

Investigador: María Rodríguez Estrada

Universidad o Centro de Investigación: Universidad de Bolonia

País: Italia

Proyecto: Colaboración Tesis Doctoral Dario Mercatante (incoming en UNAV)

Investigador: Tullia Toschi

Universidad o Centro de Investigación: Universidad de Bolonia

País: Italia

Proyecto: Colaboración Tesis Doctoral Matilde Tura (incoming en UNAV)

Investigador: Chris I.R. Gill

Universidad o Centro de Investigación: Ulster University

País: Irlanda del Norte, Reino Unido

Proyecto: Estancia predoctoral de investigación de Elsy Gabriela de Santiago (26 junio a 3 de noviembre de 2017) en Ulster University.

Investigador: Kieran M. Tuohy

Universidad o Centro de Investigación: Fondazione Edmund Mach

País: Italia

Proyecto: Estancia predoctoral de investigación de Elsy Gabriela de Santiago (20 abril a 23 junio de 2017) en Fondazione Edmund Mach (Italia)

Investigador: Dr. Jeremy Spencer

Universidad o Centro de Investigación: University of Reading

País: Reino Unido

Proyecto: Estancia predoctoral de Estíbaliz Huarte Cilveti (diciembre 2018 a 5 junio 2019) en Department of Food and Nutritional Sciences de la University of Reading

Investigador: Ana Rodríguez Mateos

Universidad o centro investigación: King College de London

País: Inglaterra

Proyecto: Estancia predoctoral de nueve meses de Ma, Teresa Domínguez-Fernández bajo la supervisión de la Dra. Rodríguez-Mateos. Beca de movilidad del Gobierno de Navarra).

Investigador: Dr. Pedro Mena

Universidad o Centro de Investigación: University of Parma

País: Italia

Proyecto: Estancia predoctoral de Cristina del Burgo Gutiérrez (14 de febrero a 30 junio 2022) en la University of Parma para la evaluación de metabolitos de compuestos polifenólicos en orina mediante un estudio de intervención en humanos.

Como resultado está en proceso de redacción (próximo envío) un artículo científico en colaboración.

Investigador: Wouter de Bruijn y Jean-Paul Vincken

Universidad o Centro de Investigación: University of Wageningen

País: Países Bajos

Proyecto: Estancia predoctoral de investigación de Cristina Matías (septiembre de 2023 a 20 de enero de 2024) en la University of Wageningen para aprendizaje de técnicas metabolómicas y caracterización de perfil de compuestos polifenólicos en vegetales

Investigador: Basma Ellahi

Universidad o Centro de Investigación: University of Chester

País: Reino Unido

Proyecto: Portion control tools for South-Asian women

Investigador: Lucie Geurts

Universidad o Centro de Investigación: ILSI-Europe

País: Bélgica

Proyecto: Sensory Science and Consumer Behaviour Task Force

Investigador: Polly Page y Birdem Amoutzopoulos

Universidad o Centro de Investigación: MRC Elsie Widdowson Laboratory

País: Reino Unido

Proyecto: Portion size estimation in dietary assessment (MRC intramural)

Investigador: Jeffrey M. Brunstrom

Universidad o Centro de Investigación: University of Bristol

País: Reino Unido

Proyecto: PORTIONS-3 (Gob Navarra)

Última revisión: enero 2024

Investigador: Jeffrey M. Brunstrom

Universidad o Centro de Investigación: University of Bristol

País: Reino Unido

Proyecto: PORTIONS-4 (Gob Navarra)