



UNIVERSIDAD DE GRANADA

Departamento de Química Analítica
Prof. Fermín Capitán García

ACCIONES ESPECIFICAS DE INTERNACIONALIZACIÓN

DEPARTAMENTO DE QUÍMICA ANALÍTICA

CURSOS 20/21 y 21/22

Movilidad internacional de miembros del Departamento

1. Maria del Carmen Villegas Aguilar, Department of Nutrition, University of California, Davis, USA. 01/03/2023-31/05/2023. Programa estatal para desarrollar, atraer y retener talento. Ministerio de Universidades.
2. María de la Luz Cádiz Gurrea, University of Cagliari, Department of Life and Environmental Sciences, Unit of Drug Sciences. Italia. 14/05/2022-11/09/2022 bajo financiación del Programa de movilidad de estancias cortas del Plan Propio de la Universidad de Granada P10
3. Antonio Segura Carretero, Instituto Superior de Engenharia do Instituto Politécnico do Porto. Programa Salvador de Madariaga. 01/07/2022-31/10/2022.
4. Anabel Torrente López, National Institute for Bioprocessing Research and Training (Dublin, Irland). Programa de estancias predoctorales en el extranjero FPU. 15/09/2021-15/12/2021.
5. Alejandro Lapresta Fernández. Ayudas para la recualificación del sistema universitario español (2021-2023). modalidades: Ayudas para la recualificación del profesorado universitario. Estancia en Institute of Materials Science & Engineering, École Polytechnique Fédérale de Lausanne (EPFL), Switzerland. 6+6 months: 01/03/2022 - 31/08/2022 y 01/03/2023 - 31/08/2023.
6. M. del Mar Aparicio Muriana. Universidad de Parma. Dipartimento di Scienze degli Alimenti e del Fármaco. Parma (Italia). Programa de estancias predoctorales en el extranjero FPU. 1/05/2022-31/07/2022.



UNIVERSIDAD DE GRANADA

Departamento de Química Analítica
Prof. Fermín Capitán García

7. M. del Mar Delgado Povedano. Universidad de Gante. Department of Bioanalysis. Center of Excellence in Mycotoxicology & Public Health. Gante (Bélgica). Programa Estancias de movilidad en el extranjero José Castillejo para jóvenes doctores. 1/02/2022-31/07/2022.
8. Laura Carbonell Rozas. LABERCA (Laboratory for residues and chemical contaminants in food). Nantes (France), 26/10/20- 26/01/21. Programa Movilidad Internacional Estudiantes de Doctorado. Universidad de Granada.

Internacionalización de la investigación

1. Participación en congresos internacionales

- Ana M. García Campaña. 21st International Symposium on Bioluminescence and Chemiluminescence and XIX International Symposium on Luminescence Spectrometry (21st ISBC & XIX ISLS). 31 Mayo-3 June 2022, Gijón (Spain)
- Ana M. García Campaña (conferenciante invitada). 42th Colloquium Spectroscopicum Internationale 2022, CSI XLII. 31 Mayo-3 June 2022, Gijón (Spain)
- Monsalud del Olmo. 7th Iberian Congress on Cyanotoxins/3rd Iberoamerican Congress on Cyanotoxins. 18-20 Julio 2022, Ponta Delgada, Azores, Portugal.
- Maykel Hernández Mesa. The World Mycotoxin Forum (virtual) On-line, 1 Febrero 2022.
- M^a del Mar Delgado Povedano. 26th. Latin-American Symposium on Biotechnology, Biomedical, Biopharmaceutical, and Industrial Applications of Capillary Electrophoresis and Microchip Technology. LACE 2021 (virtual) On-line, 4 – 7 Diciembre 2021.



UNIVERSIDAD DE GRANADA

Departamento de Química Analítica
Prof. Fermín Capitán García

- M^a del Mar Aparicio Muriana y Laura Carbonell Rozas. 23rd. International Symposium on Advances in Extraction Technologies. On-line, 30 Junio – 2 Julio 2021. Alicante (on-line)
- Laura Gámiz Gracia. 1st International Electronic Conference on Toxins. On-line, 16- 31 Enero de 2021. Toxins and Academic Open Access Publishing (MDPI).
- Ana M. García Campaña y M^a del Mar Aparicio Muriana. 27th International Symposium on Electroseparation and Liquid Phase-Separation Techniques (ITP 2020). Nanjing (China), 2– 4 Noviembre 2020 (on-line)
- Laura Carbonell Rozas. 16th Annual Workshop on Emerging High-Resolution Mass Spectrometry (HRMS) and LC-MS/MS Applications in Environmental Analysis and Food Safety. Barcelona, 15-16 Octubre 2020 (on-line edition)
- Francisco J. Lara Vargas y Ana M. García Campaña. 36th International Symposium on Microscale Separations and Bioanalysis (MSB2020). Saint-Malo, Francia, 27-30 Septiembre 2020 (on-line edition)
- Ana M. García Campaña, Maykel Hernández Mesa. 10th International Symposium on Recent Advances in Food Analysis (RAFA 2022). 6-9 Septiembre 2022, Prague (República Checa)
- Natalia Navas Iglesias. 25th y 26th European Association of Hospital Pharmacists Congress.
- Álvaro Fernández Ochoa, 18th Annual Conference of the Metabolomics Society (Metabolomics2022). Valencia, Junio, 2022 (España)
- María de la Luz Cádiz Gurrea, Alejandro Rojas García, Abigail García Villegas; 3rd International Conference on Bioactives & Health. Parma, Junio, 2022 (Italia)



UNIVERSIDAD DE GRANADA

Departamento de Química Analítica
Prof. Fermín Capitán García

- Álvaro Fernández Ochoa 10th International Symposium on Recent Advances in Food Analysis RAFA 2022. Septiembre, 2022, Praga (República Checa)
- Alejandro Rojas García, RETASTE: Rethink Food Waste. Atenas (Grecia)
- María de la Luz Cádiz Gurrea, 5º Congreso Internacional de Alimentos Funcionales y Nutraceuticos (CIAFN), Guadalajara (México). Ponencia invitada.
- M. Rosario Blanc García. International Conference "Colorful Souls, Sensitivity, Materiality and Symbolism in the Colors of the Middle Ages (400-1500). Marzo 2022, Madrid.
- M. Rosario Blanc García. X International Congress on Analytical Nanoscience & Nanotechnology. Septiembre 2022, Ciudad Real.
- M. Rosario Blanc García. 4th Iberian-American Congress of Investigations in Conservation and Restoration. Sustainable Practices in Heritage. Octubre 2022, Lisboa.
- María Dolores Fernández Ramos. International workshop: nanomaterials and sustainable technologies for the preservation of perishable fruits. 3 -11-2022 Lugar: Granada (España).
- María Dolores Fernández Ramos 6th International Virtual Conference on Educational Research and Innovation. CIVINEDU (6. 2022. Madrid)

Relaciones internacionales

1. Profesorado visitante:

- Prof. Ahmed Mohamed Hamed. Cairo University, Faculty of Agriculture, Dairy Science Department, El Cairo (Egipto). 20 Mayo 2021-20 Noviembre 2021.
- Prof. Mario Aranada de la Pontificia Universidad Católica de Chile (Chile). Redl-



UNIVERSIDAD DE GRANADA

Departamento de Química Analítica
Prof. Fermín Capitán García

FUBA: Red internacional de Investigación en Funcionalidad y Bioaccesibilidad Alimentaria. Ministerio de Educación de Chile. 23-25 Marzo 2022

- Prof. Karem Henríquez de la Universidad de Concepción (Chile), RedI-FUBA: Red internacional de Investigación en Funcionalidad y Bioaccesibilidad Alimentaria. Ministerio de Educación de Chile. 23-25 Marzo 2022.
- Prof. Fernando Ramos-Escudero, Universidad San Ignacio de Loyola, Perú. 31/10/2022-11/11/2022.
- Prof. Maha Hegazy. Universidad del Cairo (Egipto). Programa Erasmus. 06/03/2023-10/03-2023.

2. Investigadores visitantes

- Estancia de investigadora posdoctoral. Dra. Daniela Andrea Ramirez (Universidad Nacional de Cuyo, Mendoza, Argentina). Estancia en la Universidad de Granada: Septiembre-Diciembre, 2022. Programa Erasmus +.
- Estancia de investigador posdoctoral. Dr. Ranil Clément Tonleu Temgoua (Universidad de Yaounde, Camerún). Estancia en la Universidad de Granada: Febrero-Abril, 2023. Programa COIMBRA Group Fellowship
- Estancia de investigadora predoctoral: Alessandra Acquaviva de la UNIVERSITÀ DEGLI STUDI "G. d'ANNUNZIO", CHIETI-PESCARA, Italy.
- Chahinez Laouni. University of Biskra (Algeria). Mayo-Julio 2022.

3. Estancias de estudiantes de master. Programa Erasmus

- Michaela Majorová. Charles University, (Praga, República Checa). Febrero-Mayo 2022.
- Lotte Plovie. University of Ghent (Bélgica). Marzo-Junio 2022.



UNIVERSIDAD DE GRANADA

Departamento de Química Analítica
Prof. Fermín Capitán García

- Marcela Hollá. Charles University, (Praga, República Checa). Febrero-Mayo 2021.
- Pavlína Moravcová. Charles University, (Praga, República Checa). Marzo - Junio 2021.

Visibilidad internacional

1. Presencia en comités organizadores y científicos de congresos

- Ana M. García Campaña. 36th International Symposium on Microscale Separation and Bioanalysis (MSB2020). Fecha: 27-30 Septiembre 2020 (edición virtual). Comité Científico.
- Ana M. García Campaña. V Workshop de la Red Nacional sobre las micotoxinas y los hongos toxigénicos y sus procesos de descontaminación. Valencia (España). Fecha: 10-11 Diciembre 2020 (edición virtual). Comité Científico.
- Ana M. García Campaña. XXIII ExTech. Alicante (España). Fecha: 29 Junio – 2 Julio 2021 (edición on-line). Comité Científico.
- Ana M. García Campaña. Workshop de la Red Nacional sobre las micotoxinas y los hongos toxigénicos y sus procesos de descontaminación. Universidad Complutense de Madrid (España). Fecha: 4-5 Noviembre 2021. Comité Científico.
- Ana M. García Campaña. XX Meeting of the Spanish Society of Chromatography and Related Techniques (SECyTA2021). Virtual edition, 18-19 Noviembre, 2021. Comité Científico y organizador.
- Ana M. García Campaña. XIX International Symposium on Luminescence Spectrometry (ISLS 2022). Gijón (España). Fecha: 31 Mayo – 3 Junio 2022. Comité Científico.
- Laura Gámiz Gracia y Ana M. García-Campaña. VI Workshop de la Red Nacional sobre las micotoxinas y los hongos toxigénicos y sus procesos de descontaminación. Universidad de Granada (España). Fecha: 29-30



UNIVERSIDAD DE GRANADA

Departamento de Química Analítica
Prof. Fermín Capitán García

Septiembre 2022. Comité organizador y científico.

- Álvaro Fernández Ochoa. 18th Annual Conference of the Metabolomics Society (Metabolomics2022). Valencia, Junio, 2022 (España). Comité organizador.
- Álvaro Fernández Ochoa. "III International CERFA Cancer Symposium: Connecting Spanish researchers around the world", Septiembre 2022. Comité organizador.
- Antonio Segura Carretero. The First International Conference on Antioxidants: Sources, Methods, Health Benefits and Industrial Applications, Mayo 2023, Barcelona (España). Comité evaluador:

2. Participación en redes.

- Red Nacional para la sostenibilidad en la Preparación de Muestra. (<http://www.uco.es/investigacion/proyectos/red-tematica/>)
- EuChemS-DAC Sample Preparation Study Group and Network (<https://www.sampleprep.tuc.gr/en/home>).
- Red nacional sobre las micotoxinas y hongos toxigenicos y de sus procesos de descontaminación (<https://micofood.es>).