



# UNIVERSIDAD DE GRANADA

Máster Universitario en  
Condicionantes  
Genéticos Nutricionales  
y Ambientales del  
Crecimiento y Desarrollo

## Prácticas Curriculares

Las prácticas se llevan a cabo en los distintos centros y laboratorios concertados con el Máster mediante convenios para esta actividad en las distintas Universidades (se oferta un total de 213 plazas en distintos centros, incluidas empresas), en los que se describen la Memoria de actividades consensuada con los responsables de la gestión del Máster y el comité asesor, de forma que garantice la calidad en la adquisición de competencias y la formación más adecuada en cada caso. Se puede consultar las [plazas y centros disponibles \(pdf\)](#).

Los alumnos deben realizar 9 créditos ECTS (225 horas) como parte formativa práctica y deben elaborar una memoria final de prácticas. Éstas se llevan a cabo en los distintos centros, hospitales y laboratorios con los que el programa ha establecido los distintos convenios de colaboración. En cada Universidad participante existen diferentes posibilidades para la realización de dichas prácticas, siempre adaptadas al grado de conocimientos del alumno y enfocadas a su formación previa. Pueden consultarse las diferentes [líneas que ofrece el Máster NUTRENVIGEN G+D \(pdf\)](#).

Cada alumno debe preparar una memoria que resuma las actividades que ha desarrollado durante sus prácticas y la relación de cada una de esas tareas con los contenidos del máster, de forma que se garanticen la adquisición de competencias y la formación más adecuada en cada caso.

Este Máster dispone de convenios internacionales internos (Secretaría General de la UGR) con diversos centros de investigación europeos con los que trabaja el profesorado en el marco de diferentes proyectos internacionales. Entre ellos, destaca el convenio de colaboración con la [EarlyNutritionAcademy \(ENA\)](#). En este caso, el convenio abarca a las Universidades y centros de investigación que forman parte de esta asociación, entre otros;

- Department of Paediatrics, Unit of Nutrition and Metabolism, Ludwig-Maximilians University of Munich, Múnich, Germany

- The Early Life Research Unit, Division of Child Health, Obstetrics and Gynaecology
- Nottingham Digestive Disease Centre and Biomedical Research Centre School of Medicine, University Hospital, University of Nottingham, Nottingham, UK
- Department of Women and Children's Health, School of Life Course Sciences, Faculty of Life Sciences and Medicine, King's College London, London, UK
- Department of Paediatrics, San Paolo Hospital, University of Milan, 20142, Milan, Italy
- Department of Epidemiology and Biostatistics, MRC-HPA Centre for Environment and Health, School of Public Health, Imperial College London, London, United Kingdom
- Biocenter Oulu, University of Oulu, Oulu, Finland
- Institute of Health Sciences, University of Oulu, Oulu, Finland
- Department of Children and Young People and Families, National Institute for Health and Welfare, Oulu, Finland
- Unit of Primary Care, Oulu University Hospital, Oulu, Finland
- Helmholtz ZentrumMünchen (HZM) - Institute of Diabetes Research, Munich, Germany
- Centro Euristikos, Facultad de Medicina y CIBM-PTS Granada

Este Máster organiza el “**ENA PostgraduateCourse**”, curso internacional de postgrado gratuito para los alumnos del Máster en el que participan investigadores del más alto nivel expertos en EarlyProgramming, imparten conferencias de actualización del conocimiento, organizan talleres prácticos y mesas de debate sobre temas de actualidad. Para fomentar la participación, se invita a los alumnos del curso de Máster y de años anteriores (movilidad) a presentar sus resultados de investigación o del Trabajo Fin de Máster en este foro internacional; la actividad se realiza cada año en una de las Universidades implicadas en la docencia del Máster. Este convenio se desarrolló en el marco del proyecto multicéntrico europeo EARNEST EU Project, coordinado por el Profesor Berthold Koletzko de la Universidad Ludwig-Maximilian de Munich y Doctor Honoris Causa por la UGR. El Máster NUTRENVIGEN-G+D es difundido junto a la plataforma e-Learning creada por la ENA (ENeA), que actualmente cuenta con más de 5000 alumnos de todo el mundo.

Más recientemente, a través de la Secretaría General de la UGR se han desarrollado diversos convenios internacionales, entre ellos, con el Programa de El Colegio de la Frontera Sur (**ECOSUR**) en México y con la Pontificia Universidad Javeriana de Bogotá,

Colombia; también hay otros en proceso de firma como el convenio con el Instituto Nacional de Salud Pública de Cuernavaca, México.

La coordinación del Máster corrobora su interés y compromiso en seguir aumentando la red de centros colaboradores por todo el mundo.

A continuación se incluye la comunicación de la Secretaría General de la Universidad de Granada en la que se certifica la constancia de los convenios de colaboración entre la Universidad de Granada y los centros indicados en la misma. Puede consultarse el contenido de cada uno de los **convenios firmados**.