

DOCTORADO EN ECONOMÍA: INSTRUMENTOS DEL ANÁLISIS ECONÓMICO

Programa interuniversitario que ofrece una formación especializada para la investigación en Economía y en el empleo de instrumentos para el análisis económico. Responde a demandas formativas de la sociedad de nuestro tiempo, dotando a los doctorandos de una capacitación polivalente que facilita su inserción en diversos sectores productivos.



INFORMACIÓN BÁSICA

• **Calendario:** Se puede seguir a tiempo completo (programa de 3 años) o a tiempo parcial (5 años) de formación y realización de Tesis.

• **Instituciones responsables del título:** Universidades del País Vasco, de Cantabria y de Oviedo.

• **Estado de impartición:** Se imparte desde octubre de 2014.

• **Lugar de impartición:** Escuela de Doctorado de la Universidad de Cantabria. Escuela de Máster y Doctorado de la U. del País Vasco. Centro Internacional de Postgrado en la U. de Oviedo.

• **Idiomas habitualmente utilizados:** castellano, euskera, inglés y francés.

• **Formación Transversal e interdisciplinariedad:** La EDUC desarrolla acciones destinadas a una formación transversal común a todos los programas de doctorado que refuerzan la interdisciplinariedad

<http://www.unican.es/Centros/Escuela-de-Doctorado/actividades-transversales/>



PERFIL DE ACCESO

Máster Oficial en investigación en Economía de temática afín al Máster impartido en la Universidad de Cantabria sobre Economía: Instrumentos del Análisis Económico, que da acceso a este programa de doctorado.

SALIDAS PROFESIONALES

Investigador, Asesor, Analista, Docente... en materias propias de la Economía en instituciones gubernamentales, universidades y centros de investigación, empresas públicas y privadas, organizaciones sociales, y pueden ser en el ámbito local, estatal, nacional e internacional. Sectores vinculados a la educación, la cultura, la política, la economía y el medio ambiente, entre otros.

Coordinador/a: Ramón Núñez Sánchez (UC)
ramon.nunez@unican.es

Secretaría de la Escuela de Doctorado:
escueladoctorado@unican.es



Instituciones relacionadas: AZTI-Tecnalia. BBVA. BC3 Basque Centre for Climate Change. Eustat (Instituto Vasco de Estadística). Nodo de Actuaciones Innovadoras para el Desarrollo Local (NAIDER). CAJASTUR. Cámara de Comercio de Cantabria. Dirección General de la Competencia de Cataluña. Fundación Hidrocantábrico. ICANE (Instituto Cántabro de Estadística). Instituto CIES. Sistema de Información Turística de Asturias (SITA). Fundación Observatorio Económico del Deporte. Parque Científico y Tecnológico de Cantabria. Università degli studi di Roma "La Sapienza".



DESCRIPCIÓN

El Doctorado proporciona formación avanzada para la investigación en el área de Economía. Las líneas de investigación que desarrolla este programa de doctorado permiten optar por una especialización investigadora ajustada a sus objetivos formativos en el campo de la Economía, así como una capacitación profesional cualificada para el desarrollo de una actividad laboral de alta formación.

La importancia de las relaciones con entidades públicas y privadas es un aspecto que ha sido considerado muy relevante por los equipos de investigación que articulan este programa de doctorado interuniversitario. Buena prueba de ello es la calidad de las instituciones relacionadas con el desarrollo del programa y de los convenios establecidos para este fin formativo.

EJE TEMÁTICO FUNDAMENTAL

Economía e instrumentos del análisis económico.

LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN

El eje temático o línea de investigación principal que articula el programa se vertebra en 18 sublíneas de investigación:

- 1ª Análisis de series temporales.
- 2ª Econometría.
- 3ª Economía agraria.
- 4ª Economía industrial.
- 5ª Economía laboral.
- 6ª Economía de la cultura y del deporte.
- 7ª Economía de la educación.
- 8ª Economía de la energía.
- 9ª Economía de la salud.
- 10ª Economía del transporte.
- 11ª Economía internacional e integración europea.
- 12ª Economía pública.
- 13ª Economía regional.
- 14ª Eficiencia y productividad.
- 15ª Evaluación de políticas públicas.
- 16ª Métodos cuantitativos y estadística.
- 17ª Recursos naturales y medio ambiente.
- 18ª Teoría de los juegos.

MÁS INFORMACIÓN EN:

Puede encontrarse información complementaria en la siguiente dirección electrónica:

<http://www.doctoradouniversidaddecantabria.com>

