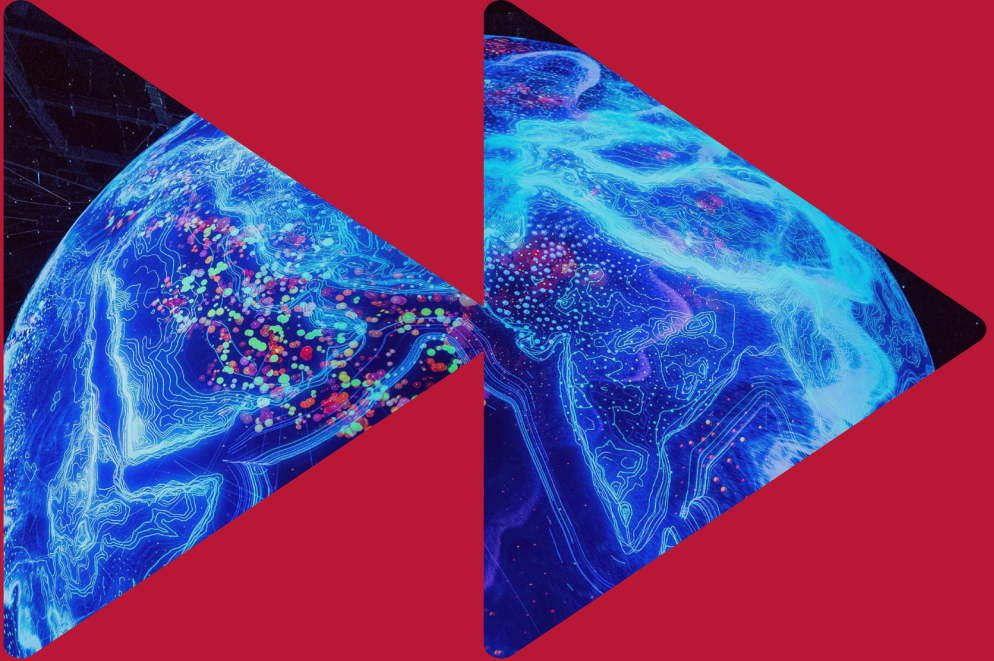




UNIVERSIDAD
COMPLUTENSE
MADRID



Máster Interuniversitario

Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales

ESTRATEGIAS Y TECNOLOGÍAS
PARA EL DESARROLLO:
LA COOPERACIÓN EN UN
MUNDO EN CAMBIO

MÁSTER INTERUNIVERSITARIO ESTRATEGIAS Y TECNOLOGÍAS PARA EL DESARROLLO: LA COOPERACIÓN EN UN MUNDO EN CAMBIO

Rama de Conocimiento: **Ciencias Sociales y Jurídicas**

Centro UCM responsable: **Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales. Universidad Complutense de Madrid (UCM)**

Conjunto: **Escuela Técnica Superior de Ingeniería Agronómica, Alimentaria y de Biosistemas. U. Politécnica de Madrid (UPM)**

www.etsiaab.upm.es/Docencia/Masteres/Especializacion/masteretd

www.ucm.es/estudios/master-desarrollo

Orientación: **académica-profesional**

Créditos: **90 ECTS**

Duración: **1,5 cursos (3 semestres)**

Modalidad: **presencial**

OBJETIVOS

Este Máster afronta el reto de la búsqueda de respuestas innovadoras a los desafíos de la insostenibilidad económica, social y ambiental, en la misma línea que se plantean en los Objetivos de Desarrollo Sostenible y la Agenda 2030 establecida por Naciones Unidas.

Para ello se necesita formar a especialistas, profesionales e investigadores, estando este Máster orientado a la generación de estos nuevos perfiles.

El Máster aúna las capacidades que derivan de las ciencias sociales y los conocimientos técnicos en campos de la ingeniería relacionados con el desarrollo. Da cuenta de esta interdisciplinariedad la implicación de docentes de muy diversas ramas del conocimiento. Participan 35 docentes de ambas universidades, habiendo ocho escuelas y facultades involucradas en el programa y 14 departamentos universitarios. Este programa ofrece un entorno interdisciplinar pero también multicultural, contando con un alumnado que procede de cerca de 30 países.

El objetivo del programa es el de preparar a unos estudiantes con o sin experiencia profesional en el campo del desarrollo y con distintas formaciones -desde la Antropología o la Economía hasta la Arquitectura o la Ingeniería Agronómica- para desarrollar su trabajo en dicho campo. En este sentido, la oferta está dirigida prioritariamente a cubrir el máximo número de ámbitos que están en juego en las estrategias y proyectos de desarrollo (las cuestiones de género, los retos del acceso a servicios básicos, el rol de las instituciones o el de las redes y alianzas en los procesos de desarrollo), de forma que este enfoque de desarrollo pueda complementar la formación previa de los estudiantes.

DESTINATARIOS

Titulados procedentes de las ingenierías y arquitectura así como de las ciencias sociales, políticas y económicas. Profesionales del ámbito de la cooperación y el desarrollo (ONGD, organismos internacionales, organismos de cooperación de la administración pública...). Otros titulados con alta vocación para el trabajo en el ámbito del desarrollo desde la innovación.

¿POR QUÉ ESTUDIAR ESTE MÁSTER?

Este Máster Universitario aporta rigor teórico y fundamentos sólidos, con el mejor profesorado en su área de especialidad.

Utiliza metodologías de aprendizaje que acercan a los estudiantes a problemas reales.

Busca respuestas innovadoras a los desafíos que plantean las transiciones económica, social y ambiental para alcanzar los Objetivos de Desarrollo Sostenible de la Agenda 2030.

Se proponen nuevos enfoques más allá del sistema tradicional de cooperación, y desde los que ya muchas de las organizaciones e instituciones internacionales están abordando su trabajo en el ámbito del desarrollo y la sostenibilidad.

Muchas de las instituciones, con las que colabora el Máster Universitario, demandan perfiles profesionales como los que se forman con este programa, con énfasis en alianzas multiactor -empresa, administración, ONG y universidad-; lo que abre un gran campo de posibilidades para futuras promociones de este Máster, donde se refuerza el trabajo en grupo y multidisciplinar.

ESTRUCTURA

- 1º Semestre/Módulo Común. Asignaturas obligatorias: 30 ECTS
- 2º Semestre/Especialización:
 - Especialidad Políticas: 20 ECTS
 - Especialidad Tecnologías: 20 ECTS
 - Asignaturas Optativas: 10 ECTS
- 3º Semestre/Prácticum. Prácticas y Trabajo Fin de Máster: 30 ECTS obligatorios

PLAN DE ESTUDIOS

TIPO DE ASIGNATURA	ECTS
Obligatorias	30
Optativas	30
Prácticas Externas	15
Trabajo Fin de Máster	15
Total	90

PRIMER CURSO

ASIGNATURAS OBLIGATORIAS

	ECTS	SEMESTRE
Módulo Común		
El Sistema de Cooperación: Actores, Instrumentos y Políticas	5	1º
Introducción a la Teoría del Desarrollo	5	1º
Metodología en el Ciclo de la Ayuda	5	1º
Políticas de Promoción de la Igualdad de Género	5	1º
Redes y Alianzas para el Desarrollo	5	1º
Transformaciones hacia la Sostenibilidad Medioambiental	5	1º

Especialización

Especialidad en Políticas

Desarrollo Económico: Fundamentos y Políticas	5	2º
El Sistema de Relaciones Internacionales y el Sistema Multilateral	5	2º
Instituciones, Estado y Gobernanza en los Procesos de Desarrollo	5	2º
Métodos Cuantitativos para el Análisis del Desarrollo	5	2º

Especialidad en Tecnologías

Planificación Territorial y Desarrollo	5	2º
Técnicas Apropriadas de Habitabilidad Básica	5	2º
Técnicas Apropriadas en la Dotación de Servicios Básicos	5	2º
TIC para el Desarrollo	5	2º

ASIGNATURAS OPTATIVAS (ambas especialidades)

	ECTS	SEMESTRE
Acuicultura	2,5	2º
Aplicación de SIG e IDEs en el Ciclo de Desarrollo	2,5	2º
Cadena de Valor Agroalimentaria	2,5	2º
Competencias para el Trabajo en Cooperación	2,5	2º
Desigualdades Internacionales, Desarrollo y Políticas de Justicia Social	2,5	2º
Emigración y Desarrollo	2,5	2º
Forestería Comunitaria	2,5	2º
Fundamentos de la Agricultura para el Desarrollo	2,5	2º
Innovación, Desarrollo y Emprendimiento	2,5	2º
Los ODS y la Transformación de las Organizaciones	2,5	online
Métodos Cualitativos para el Análisis del Desarrollo	2,5	2º
Microfinanzas	2,5	2º
Nuevas Tendencias en la Cooperación: la Emergencia de la Cooperación Sur-Sur y Triangular	2,5	2º

SEGUNDO CURSO

PRÁCTICAS EXTERNAS

	ECTS	SEMESTRE
Prácticas Profesionales	13	3º
Presentación de las Prácticas Profesionales	2	3º

TRABAJO FIN DE MÁSTER

	ECTS	SEMESTRE
Trabajo Fin de Máster	15	3º



UNIVERSIDAD
COMPLUTENSE
MADRID



POLITÉCNICA



una-europa.eu

Másteres UCM



Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales

Campus de Somosaguas

economicasyempresariales.ucm.es

Para más información: www.etsiaab.upm.es/Docencia/Masteres/Especializacion/masteretd

www.ucm.es/estudios/master-desarrollo

Enero 2025. El contenido de este díptico está sujeto a posibles modificaciones

www.ucm.es · www.upm.es

