753D- Programa de doctorado en Ecosistemas Agrícolas Sostenibles

Rama del conocimiento

Ciencias

Coordinador del programa de doctorado

Dr. Vicente S. Marco Mancebón

Objetivos de la titulación

El plan de estudios del Programa de Doctorado en Ecosistemas Agrícolas Sostenibles tiene como objetivo proporcionar una formación avanzada, de carácter especializado y multidisciplinar, en el ámbito de los ecosistemas agrícolas, que permita entender las interacciones complejas entre los recursos, la tecnología y el entorno natural, con el fin de hacer frente a los urgentes retos que plantea la sostenibilidad. En este sentido, el Programa de Doctorado pretende formar personas emprendedoras y agentes del cambio hacia la sostenibilidad que, en función de su especialización, sean capaces de diseñar y evaluar soluciones globales y sostenibles en el presente entorno incierto y complejo, trabajando en diferentes contextos profesionales, de forma interdisciplinar y con rigor científico-técnico.

La orientación del título permitirá al alumno iniciar su actividad investigadora en el ámbito de la agricultura sostenible, pero también obtener una especialización profesional que le facilite la incorporación a puestos de trabajo altamente cualificados en la administración o en empresas relacionadas con las tecnologías agroambientales o la gestión sostenible del medio agrícola.

Por otra parte, se fomentará entre los estudiantes el respeto y la promoción de los derechos fundamentales y de igualdad entre hombres y mujeres (Ley 3/2007 de 22 de Marzo), los principios de igualdad de oportunidades y accesibilidad universal de las personas con discapacidad (Ley 51/2003 de 2 de Diciembre), y los valores propios de una cultura de paz y de valores democráticos (Ley 27/2005 de 30 de Noviembre).

Estos objetivos se desarrollan en las competencias tanto generales como específicas que se van adquiriendo en el desarrollo de las materias que integran el plan de estudios de la titulación.

El objetivo del periodo de investigación es la elaboración y presentación de la tesis doctoral.

Titulaciones de acceso al periodo de formación

Relacionadas científicamente con el currículum de la titulación

Licenciatura en Ciencias Biológicas Licenciatura en Ciencias Ambientales Licenciatura en Enología Ingeniería Agrónoma Ingeniería de Montes

Con estas titulaciones, los alumnos son admitidos directamente al programa de doctorado, sin cursar complementos de formación.

Otras titulaciones

De acuerdo con las normas de acceso y admisión, en el caso de estudiantes admitidos para cursar este programa de doctorado habiendo cursado titulaciones no incluidas en el apartado anterior, la Comisión Académica podrá establecer complementos de formación específicos, indicando en cada caso si habrán de cursarse con carácter previo o simultáneamente a las asignaturas de formación del programa.

Acceso al periodo de investigación

Tienen acceso al período de investigación quienes superen el período de formación de este programa de doctorado en la Universidad de La Rioja.

Asimismo, tendrán acceso quienes, a juicio de la Comisión Académica responsable del programa de doctorado, acrediten la formación previa específica necesaria para la admisión al periodo de investigación de este programa de doctorado.

En todo caso, será necesario haber superado un mínimo de 300 créditos ECTS, o equivalente, en el conjunto de estudios universitarios de Grado y Posgrado, de los que, al menos, 60 habrán de ser de nivel de Máster.

La Comisión Académica podrá proponer complementos de formación específicos.

Información complementaria

Perfil de ingreso recomendado

El Programa de Doctorado en Ecosistemas Agrícolas Sostenibles está dirigido a Licenciados en Ciencias Experimentales e Ingenieros Superiores que deseen introducirse en la metodología de la investigación, desarrollo e innovación y, eventualmente, acceder al periodo de investigación de un Programa de Doctorado centrado en el ámbito de los ecosistemas agrícolas y su manejo sostenible. También va dirigido a profesionales que deseen actualizar o completar sus conocimientos para mejorar su especialización y adecuación al mercado laboral.

El nivel de los contenidos del Programa de Doctorado se ha ajustado al de licenciaturas que proporcionan una base sólida en biología, tales como Ciencias Biológicas, Ciencias Ambientales, Enología, Ingeniería Agrónoma, Ingeniería de Montes, etc.

Oferta de líneas de investigación del período de investigación

Anualmente, la Comisión Académica responsable del programa de doctorado publicará un listado con el número plazas que se ofrecen en cada una de las líneas de investigación, y sin perjuicio del límite global establecido para el conjunto del programa.