

3. Otras disposiciones

UNIVERSIDADES

Resolución Rectoral de 22 de diciembre de 2023, de la Universidad Internacional de Andalucía, por la que se publica el plan de estudios de Máster Universitario en Agroecología: Un Enfoque de Transformación Sustentable de los Sistemas Agroalimentarios por la Universidad de Córdoba; la Universidad Internacional de Andalucía y la Universidad Pablo de Olavide.

Mediante Resolución Rectoral 287/2023, de 22 de diciembre de 2023, una vez obtenido informe favorable de la Agencia para la Calidad Científica y Universitaria de Andalucía (ACCUA) de fecha 7 de julio de 2023, y posterior Resolución favorable de 18 de julio de 2023 del Consejo de Universidades, aprobando la modificación sustancial del plan de estudios conducente al título oficial de Agroecología: Un Enfoque de Transformación Sustentable de los Sistemas Agroalimentarios por la Universidad de Córdoba; la Universidad Internacional de Andalucía y la Universidad Pablo de Olavide, comprobada su inclusión en el RUCT, y de acuerdo con lo dispuesto en los artículos 27 y 32 del Real Decreto 822/2021, de 28 de septiembre, por el que se establece la organización de las enseñanzas universitarias y del procedimiento de aseguramiento de su calidad, este Rectorado, de conformidad con lo dispuesto en el artículo 8 de la Ley Orgánica 2/2023, de 22 de marzo, del Sistema Universitario, ha resuelto publicar la nueva estructura del plan de estudios conducente a la obtención del título de Máster Universitario en Agroecología: Un Enfoque de Transformación Sustentable de los Sistemas Agroalimentarios por la Universidad de Córdoba; la Universidad Internacional de Andalucía y la Universidad Pablo de Olavide, según consta en el anexo de esta resolución.

Sevilla, 22 de diciembre de 2023.- El Rector, José Ignacio García Pérez.

A N E X O

Plan de estudios conducente a la obtención del título oficial de Máster Universitario en Agroecología: Un Enfoque de Transformación Sustentable de los Sistemas Agroalimentarios por la Universidad de Córdoba; la Universidad Internacional de Andalucía y la Universidad Pablo de Olavide.

Código RUCT: 4312278.

Rama de conocimiento: Ciencias Sociales y Jurídicas.

Ámbito de conocimiento: Interdisciplinar.

Curso de implantación: 2023/2024.

Centros en los que se imparte:

Universidad	Centro
Universidad Internacional de Andalucía (coordinadora)	Oficina de Estudios de Posgrado
Universidad de Córdoba	Instituto de Estudios de Posgrado

Distribución del plan de estudios en créditos ECTS:

Tipo de materia	ECTS
Obligatorias	42
Optativas	6
Prácticas Externas	

Tipo de materia	ECTS
Trabajo Fin de Máster	12
TOTAL	60

Estructura general del plan de estudios:

Asignatura	ECTS	Carácter	Modalidad	Lengua
Conceptos y principios de la Agroecología	5	Obligatoria	Virtual	Español
Bases sociológicas de la Agroecología	3	Obligatoria	Presencial	Español
Bases ecológicas de la Agroecología	3	Obligatoria	Presencial	Español
Bases agronómicas de la Agroecología	3	Obligatoria	Presencial	Español
Metodologías agroecológicas I	4	Obligatoria	Presencial	Español
Metodologías agroecológicas II	3	Obligatoria	Presencial	Español
Diseño y evaluación de sistemas sustentables	3	Obligatoria	Presencial	Español
Economía ecológica	3	Obligatoria	Presencial	Español
Diversidad biocultural	3	Obligatoria	Presencial	Español
Ecología política y agroecología	3	Obligatoria	Presencial	Español
Transición agroecológica	3	Obligatoria	Presencial	Español
Sistemas agroalimentarios sustentables	3	Obligatoria	Presencial	Español
Enfoques feministas para la agroecología	3	Obligatoria	Presencial	Español
Desarrollo rural vs postdesarrollo	3	Optativa	Presencial	Español
Políticas públicas para la sustentabilidad agraria	3	Optativa	Presencial	Español
Extensión agroecológica	3	Optativa	Presencial	Español
Manejo sustentable de agroecosistemas mediterráneos	3	Optativa	Presencial	Español
Agroecología Política: Etnicidad, ciudadanía y democracia	3	Optativa	Presencial	Español
El consumo alimentario desde la Agroecología	3	Optativa	Presencial	Español
Trabajo Fin de Máster	12	TFM	Híbrida	Español