

CURSO 2024-25

| Área | Línea o Título del Trabajo | Profesor/a |
|--------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Grado en Ciencias Ambientales | | |
| Botánica | Cria en semilibertad de <i>Pseudunio auricularius</i> | Ernesto Pérez Collazos |
| Botánica | Repercusión de los refuerzos poblacionales de trucha común | Ernesto Pérez Collazos |
| Ecología | Dinámica del fitoplancton en las lagunas endorreicas de Aragón. Efecto de la gestión hidrológica. | Rocío López Flores |
| Ecología | Dinámica del zooplancton en las lagunas endorreicas de Aragón. Efecto de la gestión hidrológica. | Rocío López Flores |
| Ecología | Diseño de un indicador de vulnerabilidad ante la frecuentación en los barrancos del Parque Natural de la Sierra y los Cañones de Guara | Rocío López Flores |
| Ecología | Diseño y seguimiento de restauraciones en ecosistemas forestales. | José Manuel Nicolau |
| Ecología | Diseño y seguimiento de restauraciones de explotaciones mineras. | José Manuel Nicolau |
| Ecología | Efectos del despoblamiento rural sobre los servicios de los ecosistemas. | José Manuel Nicolau |
| Ecología | Beneficios de la biodiversidad vegetal sobre las comunidades | Hugo Saiz |
| Ecología | Efectos del abandono rural sobre las comunidades de artrópodos | Hugo Saiz |
| Ecología | Ecología de semillas | Jaume Tormo |
| Ecología | Caracterización de propiedades hidráulicas de semillas de especies de interés en restauración ecológica | Jaume Tormo |
| Ecología | Diseño y seguimiento de restauraciones de plantas fotovoltaicas. | Jaume Tormo |
| Ecología | Impactos ecológicos de las plantas fotovoltaicas | Jaume Tormo |
| Ecología | Ecología de mamíferos. | Juan Herrero |
| Ecología | Evolución de las cargas ganaderas en puertos del Pirineo; Herbivoría en plantas por insectos y abundancia de invertebrados coleópteros a lo largo de gradientes de ganadería y agricultura; Uso del hábitat de ungulados mediante fototrampeo. | José Manuel Nicolau (José Daniel Anadón, Instituto Pirenaico de Ecología (IPE-CSIC)) |
| Ecología | Diversos trabajos sobre biodiversidad y restauración ecológica: https://restauracionecologica.csic.es/investiga-con-nosotros/ | José Manuel Nicolau (Investigadores del Grupo de Investigación en Restauración Ecológica del IPE-CSIC) |
| Edafología y Química Agrícola | Los suelos agrícolas con indicación geográfica | David Badía |
| Edafología y Química agrícola/Producción Vegetal | Quemas prescritas, dinámica del carbono y propiedades biológicas de los suelos. | David Badía/Clara Martí |
| Edafología y Química Agrícola | Conservación del suelo frente a la erosión: simulación de prácticas y manejo sostenible | Manuel López Vicente |
| Producción Vegetal/Edafología y Química agrícola | Quemas prescritas, dinámica del carbono y propiedades biológicas de los suelos. | Clara Martí/David Badía |
| Producción Vegetal | Producción y calidad de pastos recién desbrozados bajo cubierta de árboles. | Ramón Reiné |
| Producción Vegetal | Evaluación de servicios ecosistémicos tras desbroces de matorral para pastos. | Ramón Reiné |
| Edafología y Química agrícola/Producción Vegetal | Ejercicios de intercomparación: influencia de la metodología de análisis | Asun Usón/Jesús Betrán |
| Producción Vegetal | Trabajos en colaboración y co-dirección con la SEO BirdLife. | Juan Barriuso |
| Producción Vegetal | Trabajos en co-dirección con los ayuntamientos de Zaragoza y Huesca. | Juan Barriuso |
| Grado en Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural | | |
| Ecología | Ecología de semillas | Jaume Tormo |
| Ecología | Caracterización de propiedades hidráulicas de semillas de especies de interés en restauración ecológica | Jaume Tormo |
| Producción Vegetal | Dinámica del carbono en suelos. | Clara Martí |
| Producción Vegetal | Producción y calidad de heno y silos de prados del Pirineo. | Ramón Reiné |
| Producción Vegetal | Biotecnología aplicada a la mejora de especies forestales. | Ester Sales |
| Producción Vegetal | Determinación e identificación de propágulos fúngicos aéreos en viñedo. | Juan Barriuso |
| Producción Vegetal | Información de suelos para la gestión de frutales/hortícolas | Asun Usón / Raquel Salvador (CITA) |
| Producción Vegetal | Biotecnología aplicada a la mejora de especies forestales. | Ester Sales |
| Producción Vegetal | Trabajos en colaboración con el Centro de Investigación y Tecnología Agroalimentaria de Aragón, CITA. | Juan Barriuso |
| Producción Vegetal | Caracterización del riesgo de caída del arbolado de Zaragoza según factores climáticos y fitosanitarios. | Juan Barriuso |
| Producción Vegetal | Ciclo biológico y grado de infestación del Tigre del Plátano de Sombra (<i>Corythucha ciliata</i>) y otros parásitos plaga en la ciudad de Huesca. | Juan Barriuso |
| Producción Vegetal | Ciclo biológico y grado de infestación del Tigre del Plátano de Sombra (<i>Corythucha ciliata</i>) y otros parásitos plaga en la ciudad de Zaragoza. | Juan Barriuso |
| Producción Vegetal | Caracterización, evaluación y puesta en valor de recursos fitogenéticos. | Celia Montaner Otín |
| Economía, Sociología y Política Agraria | Trabajos/Proyectos sobre economía agraria. | Luis Pardos Castillo |
| Economía, Sociología y Política Agraria | Trabajos/Proyectos sobre economía agraria. | Luis Pardos Castillo |
| Economía, Sociología y Política Agraria | Trabajos/Proyectos sobre economía agroalimentaria. | Luis Pardos Castillo |
| Ingeniería Agroforestal | Ensayos de pulverizadores hidroneumáticos. | F. Javier García Ramos |
| Ingeniería Agroforestal | Tecnologías de agricultura de precisión. | F. Javier García Ramos |
| Ingeniería Agroforestal | Proyectos técnicos de ingeniería agronómica. | F. Javier García Ramos, José Ernesto Perna de Mur |
| Ingeniería Agroforestal | Ensayos de pulverizadores hidroneumáticos. | F. Javier García Ramos |
| Ingeniería Agroforestal | Tecnologías de agricultura de precisión. | F. Javier García Ramos |
| Ingeniería Agroforestal | Proyectos técnicos de ingeniería agronómica. | F. Javier García Ramos, José Ernesto Perna de Mur |
| Ingeniería Agroforestal | Proyectos técnicos de ingeniería agronómica. | F. Javier García Ramos, José Ernesto Perna de Mur |
| Máster en Ingeniería Agronómica | | |
| Economía, Sociología y Política Agraria | Trabajos/Proyectos sobre economía agraria y agroalimentaria. Trabajos sobre Política Agraria. | Luis Pardos Castillo |
| Ingeniería Agroforestal | Ensayos de pulverizadores hidroneumáticos. | F. Javier García Ramos |
| Ingeniería Agroforestal | Tecnologías de agricultura de precisión. | F. Javier García Ramos |
| Ingeniería Agroforestal | Proyectos técnicos de ingeniería agronómica. | F. Javier García Ramos, José Ernesto Perna de Mur |
| Producción Vegetal | Producción y calidad de heno y silos de prados del Pirineo. | Ramón Reiné |
| Producción Vegetal | Marcadores moleculares en certificación varietal. | Ester Sales |
| Producción Vegetal | Fertilización y balance de nutrientes en prados de siega del Pirineo | Asun Usón/Ramón Reiné |
| Producción Vegetal | Cartografía de suelos apoyada en teledetección | Asun Usón |
| Grado en Veterinaria | | |
| Economía, Sociología y Política Agraria | Pastoreo y pagos por servicios ecosistémicos. | Ana M ^a Olaizola Tolosana/ Helena Resano Ezcaray |
| Economía, Sociología y Política Agraria | Reglas y normas tradicionales para el uso sostenible de recursos naturales en sistemas ganaderos. | Irene Pérez Ibarra |
| Economía, Sociología y Política Agraria | Resiliencia y sostenibilidad de sistemas ganaderos ante el cambio climático. | Irene Pérez Ibarra/ Ana M ^a Olaizola Tolosana |
| Economía, Sociología y Política Agraria | Pastoreo y prevención de incendios. | Ana M ^a Olaizola Tolosana/ Olivia Barrantes Díaz |
| Economía, Sociología y Política Agraria | Pastos, ganadería extensiva y sostenibilidad. | Ana M ^a Olaizola Tolosana/ Olivia Barrantes Díaz |
| Economía, Sociología y Política Agraria | Análisis de las representaciones sociales del concepto de bienestar animal con etnografía visual. | Irene Pérez Ibarra |
| Producción Vegetal | Pastoreo y recuperación de pastos: adaptación y mitigación frente al cambio climático. | Olivia Barrantes Díaz/ Ramón Reiné Viñales |
| Producción Vegetal | Fertilización orgánica en prados y praderas de siega | Ramón Reiné Viñales/ Asunción Usón Murillo |
| Producción Vegetal | Secuestro de carbono en el suelo de los pastos | Ramón Reiné Viñales/ Asunción Usón Murillo |
| Edafología y Química Agrícola | Consumo animal de sustancias no-alimenticias. | Juan Luis Mora Hernández |
| Grado en Ciencia y Tecnología de los Alimentos | | |
| Economía, Sociología y Política Agraria | Pautas de consumo y preferencias de los consumidores respecto a la carne | Ana M ^a Olaizola Tolosana/ Helena Resano Ezcaray |
| Economía, Sociología y Política Agraria | Miel local vs. miel importada: Un análisis de las preferencias del consumidor. | M ^a Teresa Maza/ Pilar Uldemolins |
| Economía, Sociología y Política Agraria | La miel en la alimentación saludable: percepciones del consumidor y oportunidades de mercado. | M ^a Teresa Maza/ Pilar Uldemolins |
| Edafología y Química Agrícola | Efecto del suelo en la calidad de oliva y aceite. | Juan Luis Mora Hernández |