

CALENDARIO DE EXÁMENES DE DOBLE GRADO

A continuación, se recogen las fechas de exámenes aprobadas por las Juntas de Centro de la E.T.S.I. Agronómica (30 de mayo de 2023) y la Facultad de Ciencias Experimentales.

Doble Grado en Ingeniería Agrícola y Ciencias Ambientales

3ª Convocatoria Ordinaria

Fecha y hora		Asignatura
L 9-10-23	9:00	Sistemas de Producción Animal
		Mejora Vegetal
	10:00	Física (Práctico)*
	16:00	Principios de la Producción Vegetal
M 10-10-23	9:00	Sanidad Vegetal
	16:00	Mecanización Agrícola e Ingeniería del Riego en Explotaciones Agropecuarias
		Ingeniería del Riego y Maquinaria en Hortofruticultura y Jardinería
X 11-10-23	9:00	Topografía (Práctico)
	16:00	Física (Teoría)
L 16-10-23	9:00	Matemáticas II (Teórico y Práctico)
		Cultivos Herbáceos
		Horticultura y Cultivos Ornamentales
	16:00	Introducción a la Ganadería
		Medio Ambiente Rural
M 17-10-23	9:00	Empresa y Estructura Económica Agraria
	16:00	Expresión Gráfica y Cartografía
		Tecnología de la Jardinería
X 18-10-23	9:00	Topografía (Teoría y Gabinete)
	9:30	Cultivos Leñosos
	16:00	Electrificación y Construcciones Agropecuarias
		Electrificación e Instalaciones en Hortofruticultura y Jardinería
J 19-10-23	9:00	Valoración y comercialización de los Productos Agrarios
V 20-10-23	9:00	Ingeniería Rural II
		Geomática (Práctico)
L 23-10-23	9:00	Zootecnia General
		Fundamentos del Paisajismo
	16:00	Matemáticas I (Teórico y Práctico)
M 24-10-23	9:00	Ingeniería Rural I
X 25-10-23	9:00	Fitotecnia General
	16:00	Plagas de los Cultivos
		Protección de Cultivos Hortofrutícolas
J 26-10-23	9:00	Química Agrícola
		Fruticultura
	16:00	Proyectos
V 27-10-23	9:00	Expresión Gráfica y Cartografía (CAD)
	16:00	Geomática (Teoría y Gabinete)

(*) Este examen corresponde al final práctico de laboratorio.

Doble Grado en Ingeniería Agrícola y Ciencias Ambientales

Primeros Parciales y 1ª Convocatoria Ordinaria de Cuatrimestrales de 1^{er} Cuatrimestre

Fecha y hora		Asignatura
L 08-01-24	9:00	Empresa y Estructura Económica Agraria
	16:00	Proyectos
		Química General y Orgánica
		Gestión, Conservación y Explotación de Recursos Animales
M 09-01-24	16:00	Enfermedades de los Cultivos
		Fundamentos del Paisajismo
X 10-01-24	9:00	Topografía (Práctico)
J 11-01-24	10:00	Física
	16:00	Química Agrícola
		Mejora Vegetal
V 12-01-24	9:00	Principios de Producción Vegetal
		Cultura, Sociedad y Medio Ambiente
		Optimización Energética y Energías Renovables
S 13-01-24	9:00	Expresión Gráfica y Cartografía
L 15-01-24	16:00	Zootecnia General
		Horticultura y Cultivos Ornamentales
		Meteorología y Climatología
		Sistemas de Gestión Ambiental y de Calidad
M 16-01-24		Derecho Administrativo
		Gestión, Conservación y Explotación de Aguas y Suelos
X 17-01-24	9:00	Matemáticas I (Teórico y Práctico)
	16:00	Cultivos Leñosos
		Fauna
J 18-01-24	9:00	Topografía (Teoría y Gabinete)
	16:00	Electrificación y Construcciones Agropecuarias
		Electrificación e Instalaciones en Hortofruticultura y Jardinería
		Ordenación del Territorio
V 19-01-24	9:00	Expresión Gráfica y Cartografía (CAD)
	16:00	Ingeniería Rural II
		Microbiología
S 20-01-24	9:00	Introducción a la Ganadería
L 22-01-24		Riesgos Naturales
M 23-01-24		Hidrología y Edafología
		Evaluación de Impacto Ambiental
V 26-01-24		Gestión, Conservación y Explotación de Recursos Vegetales

En la asignatura Cultivos Herbáceos se realizarán 3 exámenes parciales los días 15 de noviembre de 2023 y 14 de febrero y 15 de mayo de 2024.

Doble Grado en Ingeniería Agrícola y Ciencias Ambientales

Segundos Parciales y 1ª Convocatoria Ordinaria de Anuales y Cuatrimestrales de 2º Cuatrimestre

Fecha y hora		Asignatura
L 20-05-24	9:00	Geomática (Práctico)
		Biología
M 21-05-24	10:00	Física (Parcial)
	16:00	Horticultura y Cultivos Ornamentales (Parcial)
X 22-05-24	9:00	Valoración y comercialización de los Productos Agrarios
		Intervención Social y Educación Ambiental
		Contaminación Ambiental
J 23-05-24	16:00	Mecanización Agrícola e Ingeniería del Riego en Explotaciones Agropecuarias (***)
		Ingeniería del Riego y Maquinaria en Hortofruticultura y Jardinería (***)
		Ecología
V 24-05-24		Cambio Global
L 27-05-24	16:00	Plagas de los Cultivos
		Protección de los Cultivos Hortofrutícolas
		Ingeniería Ambiental
M 28-05-24	9:00	Fitotecnia General
	16:00	Medio Ambiente Rural
X 29-05-24	9:00	Matemáticas II (Teórico y Práctico)
	16:00	Sistemas de Producción Animal
		Tecnología de la Jardinería
V 31-05-24	9:00	Geomática (Teoría y Gabinete)
		Funcionamiento de Ecosistemas
L 03-06-24		Derecho Penal
		Tratamiento de Aguas y Gestión de Residuos
M 04-06-24	9:00	Ingeniería Rural I (**)
	16:00	Química Analítica Ambiental
X 05-06-24		Geología
J 06-06-24	9:00	Sanidad Vegetal
	10:00	Física (Práctico) *
	16:00	Cultivos Herbáceos
		Horticultura y Cultivos Ornamentales (Final)
	Flora y Vegetación	
V 07-06-24	10:00	Física (Final)
	16:00	Fruticultura
		Biorremediación y Restauración

Los exámenes se realizarán en las aulas sótano, 1, 2, 4 y 6.

(*) Este examen corresponde al final práctico de laboratorio.

(**) En la asignatura Ingeniería Rural I se realizará un examen parcial el día 5 de abril de 2024.

(***) En las asignaturas Mecanización Agrícola e Ingeniería del Riego en Explotaciones Agropecuarias e Ingeniería del Riego y Maquinaria en Hortofruticultura y Jardinería se realizará un examen parcial el día 22 de marzo de 2024

Doble Grado en Ingeniería Agrícola y Ciencias Ambientales

2ª Convocatoria Ordinaria

Fecha y hora		Asignatura
L 10-06-24		Derecho Administrativo
M 11-06-24		Química General y Orgánica
		Gestión, Conservación y Explotación de Recursos Vegetales
X 12-06-24		Optimización Energética y Energías Renovables
J 13-06-24		Meteorología y Climatología
		Riesgos Naturales
L 17-06-24		Fauna
		Evaluación de Impacto Ambiental
M 18-06-24		Gestión, Conservación y Explotación de Aguas y Suelos
X 19-06-24		Gestión, Conservación y Explotación de Recursos Animales
		Sistemas de Gestión Ambiental y Calidad
J 20-06-24		Cultura, Sociedad y Medio Ambiente
		Hidrología y Edafología
		Ordenación del Territorio
V 21-06-24		Microbiología
L 24-06-24	9:00	Química Agrícola
		Geología
		Ecología
		Contaminación Ambiental
M 25-06-24	9:00	Topografía (Práctico)
		Ingeniería Rural II
X 26-06-24	9:00	Zootecnia General
		Mejora Vegetal
		Intervención Social y Educación Ambiental
		Funcionamiento de Ecosistemas
J 27-06-24	9:00	Principios de la Producción Vegetal
		Proyectos
	16:00	Expresión Gráfica y Cartografía
V 28-06-24	9:00	Topografía (Teoría y Gabinete)
		Biología
		Tratamiento de Aguas y Gestión de Residuos
L 01-07-24	9:00	Enfermedades de los Cultivos
		Fundamentos del Paisajismo
	16:00	Matemáticas I (Teórico y Práctico)
		Ingeniería Ambiental
M 02-07-24	9:00	Electrificación y Construcciones Agropecuarias
		Electrificación e Instalaciones en Hortofruticultura y Jardinería
	16:00	Empresa y Estructura Económica Agraria
		Derecho Penal
		Biorremediación y Restauración
X 03-07-24	9:00	Expresión Gráfica y Cartografía (CAD)
	16:00	Introducción a la Ganadería
		Química Analítica y Ambiental
J 04-07-24	9:00	Geomática (Práctico)
	9:30	Cultivos Leñosos
		Cambio Global
V 05-07-24	9:00	Sanidad Vegetal
	16:00	Mecanización Agrícola e Ingeniería del Riego en Explotaciones Agropecuarias
		Ingeniería del Riego y Maquinaria en Hortofruticultura y Jardinería
		Flora y Vegetación

L 08-07-24	9:00	Matemáticas II (Teórico y Práctico)
		Valoración y Comercialización de los Productos Agrarios
	16:00	Cultivos Herbáceos
Horticultura y Cultivos Ornamentales		
M 09-07-24	9:00	Plagas de los Cultivos
		Protección de Cultivos Hortofrutícolas
		Medio Ambiente Rural
16:00	Ingeniería Rural I	
X 10-07-24	10:00	Física (Práctico)*
	16:00	Fitotecnia General
J 11-07-24	9:00	Geomática (Teoría y Gabinete)
	10:00	Física (Teoría)
	16:00	Tecnología de la Jardinería
V 12-07-24	9:00	Sistemas de Producción Animal
	9:30	Fruticultura

(*) Este examen corresponde al final práctico de laboratorio.

Los exámenes se realizarán en las aulas sótano, 1, 2, 4 y 6.