

CALENDARIO DE EXÁMENES DE GRADO

A continuación, se recogen las fechas de exámenes aprobadas por la Junta de Escuela en sesión celebrada el 12 de julio de 2018.

Grado en Ingeniería Agrícola

3ª Convocatoria Ordinaria (Diciembre)

Fecha y hora		Asignatura
L 26-11-18	9:00	Principios de la Producción Vegetal
		Degradación y Regeneración de Suelos
	16:00	Matemáticas II (Teórico y Práctico)
M 27-11-18	9:00	Biología (Teórico y Práctico)
		Agricultura Ecológica
	9:30	Fruticultura
	16:00	Introducción a la Ganadería
X 28-11-18	9:30	Depuración y Reutilización de Aguas Residuales
		Propagación Vegetal
		Física (Práctico) (*)
	16:00	Plagas de los Cultivos
J 29-11-18	9:00	Protección de Cultivos Hortofrutícolas
		Topografía (Práctico)
	16:00	Planificación, diseño y Gestión de la Explotación Ganadera
V 30-11-18	9:00	Tecnología de Invernaderos
		Expresión Gráfica y Cartografía
	16:00	Enfermedades de los Cultivos
		Valoración y Comercialización de los Productos Agrarios
L 03-12-18	9:00	Mejora Vegetal
		Botánica Ornamental
	9:30	Topografía (Teórico y Gabinete)
M 04-12-18	9:00	Enología
		Ingeniería Rural II
	16:00	Empresa y Estructura Económica Agraria
		Física (Teoría)
X 05-12-18	9:00	Tecnología de la Jardinería
		Productos Animales
	16:00	Mantenimiento de Parques y Jardines
L 10-12-18	9:00	Ciencia y Tecnología del Medio Ambiente
		Zootecnia General
	16:00	Botánica (Teórico y Práctico)
		Pastos y Forrajes
M 11-12-18	9:00	Céspedes
		Edafología y Climatología
	16:00	Malherbología
M 11-12-18	9:00	Ingeniería Rural I
		Cultivos Leñosos
	16:00	Electrificación y Construcciones Agropecuarias
		Electrificación e Instalaciones en Hortofruticultura y Jardinería
		Geomática (Práctico)

X 12-12-18	9:00	Matemáticas I (Teórico y Práctico) Política Agraria Común
	16:00	Mecanización Agrícola e Ingeniería del Riego en Explotaciones Agropecuarias Ingeniería del Riego y Maquinaria en Hortofruticultura y Jardinería
J 13-12-18	9:00	Fitotecnia General Ganadería Ecológica
	16:00	Química Agrícola Medio Ambiente Rural
V 14-12-18	9:00	Expresión Gráfica y Cartografía (CAD) Sistemas de Producción Animal Fundamentos del Paisajismo
	16:00	Sanidad Vegetal Cálculo y Representación Gráfica en Ingeniería Rural
L 17-12-18	9:00	Horticultura y Cultivos Ornamentales
	10:00	Cultivos Herbáceos
	16:00	Producciones Cunícolas, Avícolas y Alternativas Diseño de Jardines
M 18-12-18	9:00	Geomática (Teoría y Gabinete)
	9:30	Química para la Ingeniería Olivicultura y Viticultura
	16:00	Proyectos

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

Grado en Ingeniería Agrícola

1ª Convocatoria Cuatrimestral y Primer Parcial (Febrero)

Fecha y hora		Asignatura
L 21-01-19	9:00	Expresión Gráfica y Cartografía
	16:00	Degradación y Regeneración de Suelos
M 22-01-19	9:00	Principios de la Producción Vegetal
	16:00	Proyectos
X 23-01-19	9:00	Enfermedades de los Cultivos
	16:00	Malherbología
J 24-01-19	9:30	Química para la Ingeniería
	16:00	Enología
V 25-01-19	9:00	Ciencia y Tecnología del Medio Ambiente
	16:00	Mejora Vegetal
M 29-01-19	9:00	Biología (Teórico y Práctico)
	16:00	Zootecnia General
X 30-01-19	9:00	Fundamentos del Paisajismo
	16:00	Topografía (Práctico)
J 31-01-19	9:00	Electrificación y Construcciones Agropecuarias
	16:00	Electrificación e Instalaciones en Hortofruticultura y Jardinería
V 01-02-19	9:00	Expresión Gráfica y Cartografía (CAD)
	16:00	Cultivos Leñosos
L 04-02-19	9:00	Introducción a la Ganadería
	16:00	Diseño de Jardines
M 05-02-19	9:00	Matemáticas I (Teórico y Práctico)
	16:00	Química Agrícola
X 06-02-19	9:00	Horticultura y Cultivos Ornamentales
	16:00	Empresa y Estructura Económica Agraria
J 07-02-19	9:00	Planificación, Diseño y Gestión de la Explotación Ganadera
	16:00	Tecnología de Invernaderos
V 08-02-19	9:00	Ingeniería Rural II
	16:00	Propagación Vegetal
L 11-02-19	10:00	Física
	16:00	Productos Animales
M 12-02-19	9:00	Céspedes
	16:00	Topografía (Teoría y Gabinete)
X 13-02-19	9:00	Agricultura Ecológica
	16:00	Agricultura Ecológica

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

En la asignatura Cultivos Herbáceos se realizarán 3 exámenes parciales los días 28 de noviembre de 2018, 27 de febrero de 2019 y 5 de junio de 2019.

Grado en Ingeniería Agrícola

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

Fecha y hora		Asignatura
L 10-06-19	9:30	Química para la Ingeniería (Parcial)
	16:00	Política Agraria Común
M 11-06-19	9:00	Fitotecnia General
	16:00	Cálculo y Representación Gráfica en Ingeniería Rural
X 12-06-19	9:00	Botánica Aplicada (Práctico)(*)
	16:00	Pastos y Forrajes
J 13-06-19	9:30	Plagas de los Cultivos (Teórico y Práctico)
	16:00	Protección de Cultivos Hortofrutícolas (Teórico y Práctico)
V 14-06-19	9:00	Botánica Ornamental
	10:00	Física (Parcial)
L 17-06-19	9:00	Sanidad Vegetal
	16:00	Depuración y Reutilización de Aguas Residuales
M 18-06-19	9:00	Edafología y Climatología
	16:00	Sistemas de Producción Animal Horticultura y Cultivos Ornamentales (Parcial)
X 19-06-19	9:00	Valoración y Comercialización de los Productos Agrícolas
	16:00	Olivicultura y Viticultura
V 21-06-19	9:00	Matemáticas II (Teórico y Práctico)
	16:00	Tecnología de la Jardinería
L 24-06-19	9:00	Geomática (Práctico)
	10:00	Física (Práctico)(*)
M 25-06-19	9:00	Mecanización Agrícola e Ingeniería del Riego en Explotaciones Agropecuarias
		Ingeniería del Riego y Maquinaria en Hortofruticultura y Jardinería
	16:00	Ganadería Ecológica Mantenimiento de Parques y Jardines
X 26-06-19	9:00	Botánica Aplicada (Teoría)
J 27-06-19	9:00	Geomática (Teoría y Gabinete)
	16:00	Producciones Cúnicas, Avícolas y Alternativas
		Medio Ambiente Rural
V 28-06-19	9:30	Fruticultura
L 01-07-19	9:30	Química para la Ingeniería (Final)
M 02-07-19	9:00	Cultivos Herbáceos
		Horticultura y Cultivos Ornamentales (Final)
X 03-07-19	9:00	Ingeniería Rural I
J 04-07-19	10:00	Física (Final)

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

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

Grado en Ingeniería Agrícola

2ª Convocatoria Ordinaria (Septiembre)

Fecha y hora		Asignatura
L 02-09-19	9:00	Planificación, Diseño y Gestión de la Explotación Ganadera
		Diseño de Jardines
	10:00	Física (Teórico)
	16:00	Principios de la Producción Vegetal
M 03-09-19	9:00	Ingeniería Rural I
		Política Agraria Común
	10:00	Física (Práctico)(*)
	16:00	Química Agrícola
X 04-09-19	9:00	Malherbología
		Botánica Aplicada (Teórico y Práctico)
	16:00	Cálculo y Representación Gráfica en Ingeniería Rural
		Valoración y Comercialización de los Productos Agrarios
J 05-09-19	9:00	Ganadería Ecológica
		Tecnología de Invernaderos
	9:30	Zootecnia General
		Proyectos
V 06-09-19	16:00	Fruticultura
		Ciencia y Tecnología del Medio Ambiente
	9:00	Degradación y Regeneración de Suelos
		Expresión Gráfica y Cartografía
L 09-09-19	9:00	Depuración y Reutilización de Aguas Residuales
		Introducción a la Ganadería
	16:00	Mejora Vegetal
L 09-09-19	9:00	Topografía (Práctico)
		Cultivos Leñosos
	9:30	Olivicultura y Viticultura
		Biología (Teórico y Práctico)
M 10-09-19	16:00	Medio Ambiente Rural
		Fitotecnia General
	9:00	Ingeniería Rural II
		Enología
16:00	Matemáticas II (Teórico y Práctico)	

X 11-09-19	9:00	Sistemas de Producción Animal
		Producciones Cunícolas, Avícolas y Alternativas
		Botánica Ornamental
16:00	Topografía (Teoría y Gabinete)	
	Tecnología de la Jardinería	
J 12-09-19	9:00	Expresión Gráfica y Cartografía (CAD)
		Sanidad Vegetal
		Propagación Vegetal
	16:00	Enfermedades de los Cultivos
Fundamentos del Paisajismo		
V 13-09-19	9:00	Edafología y Climatología
		Geomática (Práctico)
	16:00	Plagas de los Cultivos (Teórico y Práctico)
		Protección de Cultivos Hortofrutícolas (Teórico y Práctico)
		Electrificación y Construcciones Agropecuarias
	Electrificación e Instalaciones en Hortofruticultura y Jardinería	
L 16-09-19	9:00	Cultivos Herbáceos
		Horticultura y Cultivos Ornamentales
	9:30	Química para la Ingeniería
	16:00	Geomática (Teórico y Gabinete)
		Productos Animales
	Mantenimiento de Parques y Jardines	
M 17-09-19	9:00	Matemáticas I(Teórico y Práctico)
		Empresa y Estructura Económica Agraria
	16:00	Mecanización Agrícola e Ingeniería del Riego en Explotaciones Agropecuarias
		Ingeniería del Riego y Maquinaria en Hortofruticultura y Jardinería
		Pastos y Forrajes
	Céspedes	

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

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