

GRADO EN INGENIERÍA AGROALIMENTARIA Y DEL MEDIO RURAL										
ENERO-2024										
DÍA	FECHA	ASIGNATURA	Hora inicio	Duración aprox.	Aulas	Semestre	Curso	Mención	Carácter	Grado
MARTES	21-dic	Instalaciones agroindustriales	9	5	Aula Dibujo	1	4	IAyA	OB	IAMR
LUNES	08-ene	Topografía, cartografía y fotogrametría	9	5	Dib., I-1,I-2	1	2		OB	IAMR
LUNES	08-ene	Tecnología de las industrias agroalimentarias	16	2	13	1	4	IAyA	OB	IAMR
MARTES	09-ene	Geología, edafología y climatología	16	4	9,12	1	1		FB	IAMR
MARTES	09-ene	Operaciones básicas I	16	4	13	1	3	IAyA	OB	IAMR
MARTES	09-ene	Ciencia animal II	16	2	10	1	3	EA	OB	IAMR
MARTES	09-ene	Genética y mejora vegetal en hortofruticultura	9	3	12	1	3	HyJ	OB	IAMR
MARTES	09-ene	Genética y mejora vegetal	9	3	12	1	4	EA	OB	IAMR
MIÉRCOLES	10-ene	Estadística	9	4	Dib.	1	2		FB	IAMR
MIÉRCOLES	10-ene	Producción frutícola II	16	3	8	1	4	HyJ	OB	IAMR
MIÉRCOLES	10-ene	Equipos auxiliares y control de procesos	16	3,5	10	1	4	IAyA	OB	IAMR
JUEVES	11-ene	Matemáticas I	16	4	9,12	1	1		FB	IAMR
JUEVES	11-ene	Biotecnología	9	4	9	1	3		OB	IAMR
VIERNES	12-ene	Electrotecnia y electrificación rural	9	4	10	1	2		OB	IAMR
VIERNES	12-ene	Sistemas de riego y drenaje en explotaciones hortofrutícolas	16	4	8	1	4	HyJ	OB	IAMR
VIERNES	12-ene	Sistemas de riego y drenaje	16	4	8	1	4	EA	OB	IAMR
SÁBADO	13-ene									
DOMINGO	14-ene									
LUNES	15-ene	Química I	9	3	9,12	1	1		FB	IAMR
LUNES	15-ene	Hidráulica	15	5	9	1	3		OB	IAMR
MARTES	16-ene	Ciencia animal I	9	3	9	1	2		OB	IAMR
MARTES	16-ene	Protección de cultivos	9	3	8	1	4	EA	OB	IAMR
MARTES	16-ene	Protección de cultivos hortofrutícolas	9	3	8	1	4	HyJ	OB	IAMR
MIÉRCOLES	17-ene	Informática	16	3	9	1	1		FB	IAMR
MIÉRCOLES	17-ene	Economía agraria	9	4	9	1	3		OB	IAMR
JUEVES	18-ene	Motores y máquinas	16	4	10,11	1	2		OB	IAMR
JUEVES	18-ene	Producción de rumiantes	9	4	12	1	4	EA	OB	IAMR
JUEVES	18-ene	Jardinería y paisajismo	9	4	11	1	4	HyJ	OB	IAMR
JUEVES	18-ene	Diseño y optimización de industrias agroalimentarias	9	3	10	1	4	IAyA	OB	IAMR
VIERNES	19-ene	Física I	9	4	Dib., 10,11	1	1		FB	IAMR
VIERNES	19-ene	Proyectos	16	4	10	1	3		OB	IAMR

GRADO EN INGENIERÍA AGROALIMENTARIA Y DEL MEDIO RURAL										
MAYO-2024										
DÍA	FECHA	ASIGNATURA	Hora inicio	Duración aprox.	Aulas	Semestre	Curso	Carácter	Grado	
LUNES	13-may	Fitotecnia	9	4	10, 11	2	2		OB	IAMR
LUNES	13-may	Análisis químico agrícola	16	3	13	2	4		OP	IAMR
MARTES	14-may	Expresión gráfica	9	5	Dib. I-1, I-2	2	1		FB	IAMR
MARTES	14-may	Cultivos herbáceos	16	2	10	2	3	EA	OB	IAMR
MARTES	14-may	Cultivos ornamentales	16	2	11	2	3	HyJ	OB	IAMR
MARTES	14-may	Fundamentos de la tecnología de los alimentos	16	2	13	2	3	IAyA	OB	IAMR
MIÉRCOLES	15-may	Producción integrada y agroecología	9	2	13	2	4		OP	IAMR
JUEVES	16-may	Fundamentos de administración de empresas	16	1,5	9	2	2		FB	IAMR
VIERNES	17-may	Matemáticas II	9	4	9, 12	2	1		FB	IAMR
VIERNES	17-may	Inglés para la ingeniería agroalimentaria y del medio rural	16	3,5	10	2	4		OP	IAMR
SÁBADO	18-may									
DOMINGO	19-may									
LUNES	20-may	Producción de monogástricos	9	3	11	2	3	EA	OB	IAMR
LUNES	20-may	Ingeniería de las áreas verdes	9	4	13	2	3	HyJ	OB	IAMR
LUNES	20-may	Operaciones básicas II	9	3	8	2	3	IAyA	OB	IAMR
MARTES	21-may	Botánica	9	4	9, 12	2	2		OB	IAMR
MIÉRCOLES	22-may	Biología	9	4	9, 8	2	1		FB	IAMR
MIÉRCOLES	22-may	Edafología alicada	16	2	8	2	4		OP	IAMR
JUEVES	23-may	Instalaciones en explotaciones agropecuarias	9	4	8	2	3	EA	OB	IAMR
JUEVES	23-may	Producción hortícola	9	4	13	2	3	HyJ	OB	IAMR
JUEVES	23-may	Ingeniería de las industrias agroalimentarias	9	4	11	2	3	IAyA	OB	IAMR
VIERNES	24-may	Ecología y gestión de subproductos agroindustriales	16	4	9, 10	2	2		OB	IAMR
VIERNES	24-may	Redes de riego	9	4	8	2	4		OP	IAMR
SÁBADO	25-may									
DOMINGO	26-may									
LUNES	27-may	Química II	9	6	9, 12	2	1		FB	IAMR
LUNES	27-may	Tecnología postcosecha	16	2	13	2	4		OP	IAMR
MARTES	28-may	Construcciones agropecuarias	9	4	10	2	3	EA	OB	IAMR
MARTES	28-may	Construcciones agroindustriales	9	4	10	2	3	IAyA	OB	IAMR
MARTES	28-may	Desarrollo sostenible y medio ambiente	9	2	11	2	3	HyJ	OB	IAMR
MIÉRCOLES	29-may	Resistencia de materiales y cálculo de estructuras	9	4	8, 13	2	2		OB	IAMR
MIÉRCOLES	29-may	Aprovechamiento energético de productos y residuos	16	3	13	2	4		OP	IAMR
JUEVES	30-may	Física II	9	4	9, 12	2	1		FB	IAMR
JUEVES	30-may	Instalaciones de la edificación	16	4	13	2	4		OP	IAMR
VIERNES	31-may	Arboricultura	9	4	10	2	3	EA	OB	IAMR
VIERNES	31-may	Producción frutícola I	9	4	10	2	3	HyJ	OB	IAMR
VIERNES	31-may	Gestión de la calidad de las industrias agroalimentarias	9	2	11	2	3	IAyA	OB	IAMR

GRADO EN INGENIERÍA AGROALIMENTARIA Y DEL MEDIO RURAL										
JUNIO-2024										
DÍA	FECHA	ASIGNATURA	Hora inicio	Duración aprox.	Aulas	Semestre	Curso	Mención	Carácter	Grado
LUNES	17-jun	Matemáticas I	16	4	10, 13	1	1		FB	IAMR
LUNES	17-jun	Electrotecnia y electrificación rural	9	4	10	1	2		OB	IAMR
LUNES	17-jun	Economía agraria	16	4	11	1	3		OB	IAMR
LUNES	17-jun	Sistemas de riego y drenaje en explotaciones hortofrutícolas	9	4	11	1	4	HyJ	OB	IAMR
LUNES	17-jun	Sistemas de riego y drenaje	9	4	11	1	4	EA	OB	IAMR
LUNES	17-jun	Tecnología de las industrias agroalimentarias	9	2	9	1	4	IAyA	OB	IAMR
MARTES	18-jun	Informática	9	3	9	1	1		FB	IAMR
MARTES	18-jun	Proyectos	9	4	13	1	3		OB	IAMR
MARTES	18-jun	Producción de rumiantes	16	4	13	1	4	EA	OB	IAMR
MARTES	18-jun	Producción frutícola II	16	3	9	1	4	HyJ	OB	IAMR
MIÉRCOLES	19-jun	Ecología y gestión de subproductos agroindustriales	15	6	10	2	2		OB	IAMR
MIÉRCOLES	19-jun	Ciencia animal II	9	2	8	1	3	EA	OB	IAMR
MIÉRCOLES	19-jun	Genética y mejora vegetal en hortofruticultura	9	3	13	1	3	HyJ	OB	IAMR
MIÉRCOLES	19-jun	Genética y mejora vegetal	9	3	13	1	4	EA	OB	IAMR
MIÉRCOLES	19-jun	Operaciones básicas I	9	4	10	1	3	IAyA	OB	IAMR
MIÉRCOLES	19-jun	Instalaciones agroindustriales	9	5	11	1	4	IAyA	OB	IAMR
JUEVES	20-jun	Física I	16	4	9, 12	1	1		FB	IAMR
JUEVES	20-jun	Motores y máquinas	9	4	10	1	2		OB	IAMR
JUEVES	20-jun	Protección de cultivos hortofrutícolas	16	3	10	1	4	HyJ	OB	IAMR
JUEVES	20-jun	Protección de cultivos	16	3	10	1	4	EA	OB	IAMR
JUEVES	20-jun	Diseño y optimización de industrias agroalimentarias	16	3	I-2	1	4	IAyA	OB	IAMR
VIERNES	21-jun	Geología, edafología y climatología	16	4	9	1	1		FB	IAMR
VIERNES	21-jun	Ciencia animal I	9	3	12	1	2		OB	IAMR
VIERNES	21-jun	Biotecnología	9	4	8	1	3		OB	IAMR
VIERNES	21-jun	Jardinería y paisajismo	16	4	11	1	4	HyJ	OB	IAMR
VIERNES	21-jun	Equipos auxiliares y control de procesos	9	3,5	13	1	4	IAyA	OB	IAMR
SÁBADO	22-jun									
DOMINGO	23-jun									
LUNES	24-jun	Química I	16	3	9,12	1	1		FB	IAMR
LUNES	24-jun	Hidráulica	9	5	8	1	3		OB	IAMR
LUNES	24-jun	Edafología aplicada	9	2	11	2	4		OP	IAMR
MARTES	25-jun	Topografía, cartografía y fotogrametría	9	5	Dib, I-1, I-2	1	2		OB	IAMR
MARTES	25-jun	Redes de riego	16	4	13	2	4		OP	IAMR
MIÉRCOLES	26-jun	Física II	9	4	8, 13	2	1		FB	IAMR
MIÉRCOLES	26-jun	Producción de monogástricos	16	3	8	2	3	EA	OB	IAMR
MIÉRCOLES	26-jun	Ingeniería de las áreas verdes	16	4	11	2	3	HyJ	OB	IAMR
MIÉRCOLES	26-jun	Operaciones básicas II	16	3	10	2	3	IAyA	OB	IAMR

MIÉRCOLES	26-jun	Instalaciones de la edificación	9	4	10	2	4		OP	IAMR
JUEVES	27-jun	Resistencia de materiales y cálculo de estructuras	16	4	10	2	2		OB	IAMR
JUEVES	27-jun	Cultivos herbáceos	9	2	8	2	3	EA	OB	IAMR
JUEVES	27-jun	Producción hortícola	9	4	9	2	3	HyJ	OB	IAMR
JUEVES	27-jun	Fundamentos de la tecnología de los alimentos	9	2	13	2	3	IAyA	OB	IAMR
JUEVES	27-jun	Análisis químico agrícola	16	3	Dib	2	4		OP	IAMR
VIERNES	28-jun	Química II	9	6	8,13	2	1		FB	IAMR
VIERNES	28-jun	Estadística	16	4	10	1	2		FB	IAMR
VIERNES	28-jun	Producción frutícola I	9	4	1	2	3	HyJ	OB	IAMR
VIERNES	28-jun	Arboricultura	9	4	1	2	3	EA	OB	IAMR
VIERNES	28-jun	Gestión de la calidad de las industrias agroalimentarias	9	2	11	2	3	IAyA	OB	IAMR
VIERNES	28-jun	Producción integrada y agroecología	16	2	11	2	4		OP	IAMR
SÁBADO	29-jun									
DOMINGO	30-jun									
LUNES	01-jul	Biología	9	4	8,9	2	1		FB	IAMR
LUNES	01-jul	Fitotecnia	16	4	13	2	2		OB	IAMR
LUNES	01-jul	Construcciones agropecuarias	9	4	10	2	3	EA	OB	IAMR
LUNES	01-jul	Construcciones agroindustriales	9	4	10	2	3	IAyA	OB	IAMR
LUNES	01-jul	Desarrollo sostenible y medio ambiente	9	2	11	2	3	HyJ	OB	IAMR
LUNES	01-jul	Inglés para la ingeniería agroalimentaria y del medio rural	16	3,5	10	2	4		OP	IAMR
MARTES	02-jul	Expresión gráfica	9	5	Dib, I-1, I-2	2	1		FB	IAMR
MARTES	02-jul	Fundamentos de administración de empresas	16	1,5	10	2	2		FB	IAMR
MARTES	02-jul	Instalaciones en explotaciones agropecuarias	9	4	1	2	3	EA	OB	IAMR
MARTES	02-jul	Cultivos ornamentales	9	2	13	2	3	HyJ	OB	IAMR
MARTES	02-jul	Aprovechamiento energético de productos y residuos	9	3	11	2	4		OP	IAMR
MIÉRCOLES	03-jul	Matemáticas II	16	4	11, 12	2	1		FB	IAMR
MIÉRCOLES	03-jul	Botánica	9	4	11, 12	2	2		OB	IAMR
MIÉRCOLES	03-jul	Ingeniería de las industrias agroalimentarias	16	4	2	2	3	IAyA	OB	IAMR
MIÉRCOLES	03-jul	Tecnología postcosecha	9	2	1	2	4		OP	IAMR