

DOBLE GRADO
ENOLOGÍA
INGENIERÍA AGROALIMENTARIA Y DEL MEDIO RURAL
(INGENIERÍA ALIMENTARIA)

Curso: **SEGUNDO**

1 ^{er} cuatrimestre	ENERO			FEBRERO		
	Asignatura	Fecha	Hora	Aula	Fecha	Hora
INGENIERÍA AGROALIMENTARIA Y DEL MEDIO RURAL (TRONCALES)						
100950 - Fundamentos de fisiología vegetal	lunes, 09 de enero de 2023	16:00	P4, P5, P6	lunes, 30 de enero de 2023	16:00	P4, P5, P6
100951 - Edafología	miércoles, 11 de enero de 2023	16:00	P4, P5, P6	miércoles, 01 de febrero de 2023	16:00	P4, P5, P6
100953 - Ingeniería y tecnología de la producción animal	viernes, 13 de enero de 2023	12:00	P7, P8	viernes, 03 de febrero de 2023	12:00	P7, P8
100954 - Ciencia y tecnología del medio ambiente	lunes, 16 de enero de 2023	15:30	P4, P5, P6	lunes, 06 de febrero de 2023	16:00	P4, P5
100956 - Hidráulica	jueves, 19 de enero de 2023	16:00	P4, P5, P6	miércoles, 08 de febrero de 2023	16:00	P4, P5, P6
100957 - Motores y máquinas	lunes, 23 de enero de 2023	16:00	P4, P5, P6	viernes, 10 de febrero de 2023	16:00	P4, P5, P6

2 ^o cuatrimestre	JUNIO			JULIO		
	Asignatura	Fecha	Hora	Aula	Fecha	Hora
ENOLOGÍA						
102152 - Bioquímica	martes, 13 de junio de 2023	9:00	C4B7	miércoles, 05 de julio de 2023	9:00	C4B7
INGENIERÍA AGROALIMENTARIA Y DEL MEDIO RURAL (TRONCALES)						
100949 - Botánica agrícola	lunes, 29 de mayo de 2023	16:00	B2	lunes, 26 de junio de 2023	16:00	Aula Magna
100952 - Fitotecnia	jueves, 01 de junio de 2023	16:00	P4, P5, P6	martes, 27 de junio de 2023	16:00	P4, P5, P6
100955 - Resistencia de materiales y análisis de estructuras	lunes, 05 de junio de 2023	16:00	P4, P5, P6	jueves, 29 de junio de 2023	16:00	P4, P5, P6
100958 - Electrotecnia	jueves, 08 de junio de 2023	16:00	P4, P5, P6	martes, 04 de julio de 2023	16:00	P4, P5, P6
100959 - Cartografía y fotogrametría	lunes, 12 de junio de 2023	16:00	P4, P5, P6	jueves, 06 de julio de 2023	16:00	P4, P5, P6
100961 - Gestión comercial y valoración de la empresa agroalimentaria	jueves, 15 de junio de 2023	16:00	P4, P5, P6	viernes, 07 de julio de 2023	16:00	P4, P5, P6