

**GRADO EN INGENIERIA AGRICOLA Y AGROALIMENTARIA: Mención explotaciones agropecuarias. 4º curso (1º Cuatrimestre)**

Semana	08-sep	09-sep	10-sep	11-sep	12-sep
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
1		<b>PRODUCCIÓN ECOLÓGICA E INTEGRADA</b> José M. Herranz TEORÍA AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 9:00-10:30	<b>PRODUCCIÓN ANIMAL III</b> Ana Molina TEORÍA AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 9:00-10:30	<b>PROYECTOS</b> Antonio Brasa TEORÍA AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 9:00-10:30	<b>PRODUCCIÓN ANIMAL IV Y TRATAMIENTO DE RESIDUOS AGROPECUARIOS</b> Andrés García PRÁCTICA AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 9:00-10:30
		<b>PROYECTOS</b> Antonio Brasa TEORÍA AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 10:45-12:15	<b>PRODUCCIÓN ANIMAL IV Y TRATAMIENTO DE RESIDUOS AGROPECUARIOS</b> Andrés García TEORÍA AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 10:45-12:15	<b>PLANIFICACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS Y MECANIZACIÓN AGRARIA</b> Raimundo Romero TEORÍA AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 10:45-12:15	<b>PRODUCCIÓN ECOLÓGICA E INTEGRADA</b> José M. Herranz TEORÍA AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 10:45-12:15
		<b>PLANIFICACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS Y MECANIZACIÓN AGRARIA</b> Raimundo Romero TEORÍA AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 12:30-14:00	<b>PRODUCCIÓN ECOLÓGICA E INTEGRADA</b> José M. Herranz TEORÍA AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 12:30-14:00	<b>PRODUCCIÓN ANIMAL III</b> Ana Molina TEORÍA AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 12:30-14:00	<b>PROYECTOS</b> Antonio Brasa TEORÍA AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 12:30-14:00

Semana	15-sep	16-sep	17-sep	18-sep	19-sep
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
2	<b>PRODUCCIÓN ANIMAL IV Y TRATAMIENTO DE RESIDUOS AGROPECUARIOS</b> Andrés García TEORÍA AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 9:00-10:30	<b>PRODUCCIÓN ECOLÓGICA E INTEGRADA</b> José M. Herranz PRÁCTICAS LAB. MÁXIMO LAGUNA-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 9:00-10:30	<b>PRODUCCIÓN ANIMAL IV Y TRATAMIENTO DE RESIDUOS AGROPECUARIOS</b> Andrés García PRÁCTICA AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 9:00-10:30	<b>PROYECTOS</b> Antonio Brasa PRÁCTICA AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 9:00-10:30	<b>PRODUCCIÓN ANIMAL III</b> Ana Molina TEORÍA AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 9:00-10:30
	<b>PRODUCCIÓN ANIMAL III</b> Ana Molina TEORÍA AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 10:45-12:15	<b>PROYECTOS</b> Antonio Brasa TEORÍA AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 10:45-12:15	<b>PRODUCCIÓN ANIMAL IV Y TRATAMIENTO DE RESIDUOS AGROPECUARIOS</b> Andrés García TEORÍA AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 10:45-12:15	<b>PLANIFICACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS Y MECANIZACIÓN AGRARIA</b> Mariano Suarez TEORÍA AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 10:45-12:15	<b>PRODUCCIÓN ECOLÓGICA E INTEGRADA</b> José M. Herranz TEORÍA AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 10:45-12:15
	<b>PLANIFICACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS Y MECANIZACIÓN AGRARIA</b> Antonio Brasa PRÁCTICA 1- AULA CALCULO 20-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 12:30-14:00	<b>PLANIFICACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS Y MECANIZACIÓN AGRARIA</b> Mariano Suarez TEORÍA AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 12:30-14:00	<b>PRODUCCIÓN ECOLÓGICA E INTEGRADA</b> José M. Herranz TEORÍA AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 12:30-14:00	<b>PRODUCCIÓN ANIMAL III</b> Ana Molina TEORÍA AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 12:30-14:00	<b>PROYECTOS</b> Antonio Brasa TEORÍA AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 12:30-14:00

Semana	22-sep	23-sep	24-sep	25-sep	26-sep
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
3	<b>PLANIFICACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS Y MECANIZACIÓN AGRARIA</b> Antonio Brasa PRÁCTICA AULA CALCULO 20-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 9:00-10:30	<b>PRODUCCIÓN ECOLÓGICA E INTEGRADA</b> Concha Fabeiro TEORÍA AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 9:00-10:30	<b>PRODUCCIÓN ANIMAL III</b> Ana Molina TEORÍA AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 9:00-10:30	<b>PROYECTOS</b> Antonio Brasa PRÁCTICA AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 9:00-10:30	<b>PRODUCCIÓN ANIMAL IV Y TRATAMIENTO DE RESIDUOS AGROPECUARIOS</b> Andrés García PRÁCTICA AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 9:00-10:30
	<b>PRODUCCIÓN ANIMAL III</b> Ana Molina TEORÍA AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 10:45-12:15	<b>PROYECTOS</b> Antonio Brasa TEORÍA AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 10:45-12:15	<b>PRODUCCIÓN ANIMAL IV Y TRATAMIENTO DE RESIDUOS AGROPECUARIOS</b> Andrés García TEORÍA AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 10:45-12:15	<b>PLANIFICACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS Y MECANIZACIÓN AGRARIA</b> Antonio Brasa TEORÍA AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 10:45-12:15	<b>PRODUCCIÓN ECOLÓGICA E INTEGRADA</b> Concha Fabeiro TEORÍA AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 10:45-12:15
	<b>PRODUCCIÓN ANIMAL IV Y TRATAMIENTO DE RESIDUOS AGROPECUARIOS</b> Andrés García TEORÍA AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 12:30-14:00	<b>PLANIFICACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS Y MECANIZACIÓN AGRARIA</b> Mariano Suarez TEORÍA AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 12:30-14:00	<b>PRODUCCIÓN ECOLÓGICA E INTEGRADA</b> Concha Fabeiro TEORÍA AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 12:30-14:00	<b>PRODUCCIÓN ANIMAL III</b> Ana Molina TEORÍA AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 12:30-14:00	<b>PROYECTOS</b> Antonio Brasa TEORÍA AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 12:30-14:00

**GRADO EN INGENIERIA AGRICOLA Y AGROALIMENTARIA: Mención explotaciones agropecuarias. 4º curso (1º Cuatrimestre)**

Semana	29-sep	30-sep	01-oct	02-oct	03-oct
4	Lunes PLANIFICACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS Y MECANIZACIÓN AGRARIA Mariano Suarez PRÁCTICA AULA CALCULO 20-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 9:00-10:30	Martes PRODUCCIÓN ECOLÓGICA E INTEGRADA José M. Herranz PRÁCTICAS LAB. MÁXIMO LAGUNA-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 9:00-10:30	Miércoles PRODUCCIÓN ANIMAL III Ana Molina TEORÍA AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 9:00-10:30	Jueves PROYECTOS Antonio Brasa PRÁCTICA AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 9:00-10:30	Viernes PRODUCCIÓN ANIMAL IV Y TRATAMIENTO DE RESIDUOS AGROPECUARIOS Andrés García PRÁCTICA AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 9:00-10:30
	PRODUCCIÓN ANIMAL III Ana Molina TEORÍA AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 10:45-12:15	PROYECTOS Antonio Brasa TEORÍA AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 10:45-12:15	PRODUCCIÓN ANIMAL IV Y TRATAMIENTO DE RESIDUOS AGROPECUARIOS Andrés García TEORÍA AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 10:45-12:15	PLANIFICACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS Y MECANIZACIÓN AGRARIA Mariano Suarez TEORÍA AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 10:45-12:15	PRODUCCIÓN ECOLÓGICA E INTEGRADA José M. Herranz TEORÍA AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 10:45-12:15
	PRODUCCIÓN ANIMAL IV Y TRATAMIENTO DE RESIDUOS AGROPECUARIOS Andrés García TEORÍA AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 12:30-14:00	PLANIFICACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS Y MECANIZACIÓN AGRARIA Mariano Suarez TEORÍA AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 12:30-14:00	PRODUCCIÓN ECOLÓGICA E INTEGRADA José M. Herranz TEORÍA AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 12:30-14:00	PRODUCCIÓN ANIMAL III Ana Molina TEORÍA AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 12:30-14:00	PROYECTOS Antonio Brasa TEORÍA AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 12:30-14:00

Semana	06-oct	07-oct	08-oct	09-oct	10-oct
5	Lunes PLANIFICACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS Y MECANIZACIÓN AGRARIA Antonio Brasa PRÁCTICA AULA CALCULO 20-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 9:00-10:30	Martes PRODUCCIÓN ANIMAL IV Y TRATAMIENTO DE RESIDUOS AGROPECUARIOS Andrés García TEORÍA AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 9:00-10:30	Miércoles PRODUCCIÓN ECOLÓGICA E INTEGRADA Concha Fabeiro 9:00-15:00	Jueves PLANIFICACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS Y MECANIZACIÓN AGRARIA Antonio Brasa TEORÍA AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 9:00-10:30	Viernes PROYECTOS Antonio Brasa PRÁCTICA AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 9:00-10:30
	PRODUCCIÓN ANIMAL III Ana Molina TEORÍA AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 10:45-12:15	PROYECTOS Antonio Brasa TEORÍA AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 10:45-12:15	VIAJE	PRODUCCIÓN ANIMAL III Ana Molina TEORÍA AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 10:45-12:15	PRODUCCIÓN ECOLÓGICA E INTEGRADA Concha Fabeiro PRÁCTICA AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 10:45-12:15
	PRODUCCIÓN ANIMAL IV Y TRATAMIENTO DE RESIDUOS AGROPECUARIOS Andrés García TEORÍA AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 12:30-14:00	PLANIFICACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS Y MECANIZACIÓN AGRARIA Mariano Suarez TEORÍA AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 12:30-14:00		PRODUCCIÓN ANIMAL IV Y TRATAMIENTO DE RESIDUOS AGROPECUARIOS Andrés García TEORÍA AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 12:30-14:00	PRODUCCIÓN ECOLÓGICA E INTEGRADA Concha Fabeiro PRÁCTICA AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 12:30-14:00

Semana	13-oct	14-oct	15-oct	16-oct	17-oct
6	Lunes PLANIFICACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS Y MECANIZACIÓN AGRARIA Antonio Brasa PRÁCTICA AULA CALCULO 20-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 9:00-10:30	Martes PRODUCCIÓN ANIMAL III Ana Molina 9:00-15:00	Miércoles PRODUCCIÓN ECOLÓGICA E INTEGRADA Concha Fabeiro TEORÍA AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 9:00-10:30	Jueves PROYECTOS Antonio Brasa PRUEBA AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 9:00-10:30	Viernes PLANIFICACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS Y MECANIZACIÓN AGRARIA Mariano Suarez TEORÍA AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 9:00-10:30
	PROYECTOS Antonio Brasa TEORÍA AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 10:45-12:15	Viaje	PRODUCCIÓN ANIMAL III Ana Molina PRÁCTICA LAB. MÁXIMO LAGUNA-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 10:45-12:15	PLANIFICACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS Y MECANIZACIÓN AGRARIA Antonio Brasa TEORÍA AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 10:45-12:15	PRODUCCIÓN ECOLÓGICA E INTEGRADA Concha Fabeiro PRÁCTICA AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 10:45-12:15
	PRODUCCIÓN ECOLÓGICA E INTEGRADA José M. Herranz PRUEBA AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 12:30-14:30		PRODUCCIÓN ANIMAL III Ana Molina PRÁCTICA LAB. MÁXIMO LAGUNA-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 12:30-14:00		PROYECTOS Antonio Brasa TEORÍA AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 12:30-14:00

**GRADO EN INGENIERIA AGRICOLA Y AGROALIMENTARIA: Mención explotaciones agropecuarias. 4º curso (1º Cuatrimestre)**

Semana	20-oct	21-oct	22-oct	23-oct	24-oct
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
7	<b>PRODUCCIÓN ANIMAL IV Y TRATAMIENTO DE RESIDUOS AGROPECUARIOS</b> Andrés García TEORÍA AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 9:00-10:30	<b>PRODUCCIÓN ECOLÓGICA E INTEGRADA</b> Concha Fabeiro TEORÍA AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 9:00-10:30	<b>PROYECTOS</b> Antonio Brasa PRÁCTICA- AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 9:00-10:30	<b>PRODUCCIÓN ANIMAL IV Y TRATAMIENTO DE RESIDUOS AGROPECUARIOS</b> Andrés García TEORÍA AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 9:00-10:30	<b>PRODUCCIÓN ANIMAL IV Y TRATAMIENTO DE RESIDUOS AGROPECUARIOS</b> Andrés García
	<b>PRODUCCIÓN ANIMAL III</b> Ana Molina TEORÍA AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 10:45-12:15	<b>PROYECTOS</b> Antonio Brasa TEORÍA AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 10:45-12:15	<b>PLANIFICACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS Y MECANIZACIÓN AGRARIA</b> Mariano Suarez TEORÍA- AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 10:45-12:15	<b>PRODUCCIÓN ECOLÓGICA E INTEGRADA</b> Concha Fabeiro TEORÍA AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 10:45-12:15	<b>PRÁCTICA GRANJA ETSIAMB-ED. FRANCISCO JAREÑO ALARCÓN</b> 9:00-12:00
	<b>PLANIFICACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS Y MECANIZACIÓN AGRARIA</b> Antonio Brasa PRÁCTICA AULA CALCULO 20-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 12:30-14:00	<b>PLANIFICACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS Y MECANIZACIÓN AGRARIA</b> Mariano Suarez TEORÍA AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 12:30-14:00	<b>PRODUCCIÓN ANIMAL III</b> Herminia Vergara TEORÍA AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 12:30-14:00	<b>PROYECTOS</b> Antonio Brasa TEORÍA AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 12:30-14:00	

Semana	27-oct	28-oct	29-oct	30-oct	31-oct
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8	<b>PLANIFICACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS Y MECANIZACIÓN AGRARIA</b> Antonio Brasa PRÁCTICA - AULA CALCULO 20-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 9:00-10:30	<b>PRODUCCIÓN ECOLÓGICA E INTEGRADA</b> Concha Fabeiro TEORÍA AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 9:00-10:30	JORNADAS DE EMPRESA (3º Y 4º)	<b>PROYECTOS</b> Antonio Brasa TEORÍA AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 9:00-10:30	<b>PRODUCCIÓN ANIMAL III</b> Ana Molina PRUEBA AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 9:00-10:00
	<b>PRODUCCIÓN ANIMAL III</b> Herminia Vergara TEORÍA AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 10:45-12:15	<b>PROYECTOS</b> Antonio Brasa TEORÍA AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 10:45-12:15		<b>PLANIFICACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS Y MECANIZACIÓN AGRARIA</b> Antonio Brasa PRÁCTICA AULA CALCULO 20-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 10:45-12:15	
	<b>PRODUCCIÓN ANIMAL IV Y TRATAMIENTO DE RESIDUOS AGROPECUARIOS</b> Andrés García TEORÍA AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 12:30-14:00	<b>PLANIFICACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS Y MECANIZACIÓN AGRARIA</b> Mariano Suarez TEORÍA AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 12:30-14:00			

Semana	03-nov	04-nov	05-nov	06-nov	07-nov
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9	<b>PLANIFICACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS Y MECANIZACIÓN AGRARIA</b> Antonio Brasa PRÁCTICA AULA CALCULO 20-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 9:00-10:30	<b>PRODUCCIÓN ANIMAL IV Y TRATAMIENTO DE RESIDUOS AGROPECUARIOS</b> Andrés García VISITA TÉCNICA 9:00-14:00	<b>PRODUCCIÓN ANIMAL III</b> Herminia Vergara TEORÍA AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 9:00-10:30	<b>PROYECTOS</b> Antonio Brasa PRÁCTICA AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 9:00-10:30	<b>PRODUCCIÓN ANIMAL IV Y TRATAMIENTO DE RESIDUOS AGROPECUARIOS</b> Andrés García PRÁCTICA AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 9:00-10:30
	<b>TECNOLOGÍA Y CALIDAD DE LOS ALIMENTOS DE ORIGEN ANIMAL</b> PRODUCCIÓN ANIMAL I PRODUCCIÓN ANIMAL III PRODUCCIÓN ANIMAL IV Ana Josefa Soler /Andrés García/Ana Molina/Isabel Berruga/Herminia Vergara SEMINARIO CONJUNTO P.A. AULA 2- ED. MANUEL ALONSO PEÑA 10:45-14:00		<b>PRODUCCIÓN ANIMAL IV Y TRATAMIENTO DE RESIDUOS AGROPECUARIOS</b> Andrés García 10:45-12:15	<b>PLANIFICACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS Y MECANIZACIÓN AGRARIA</b> Mariano Suarez PRÁCTICA AULA CALCULO 20-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 10:45-12:15	<b>PRODUCCIÓN ECOLÓGICA E INTEGRADA</b> Concha Fabeiro PRÁCTICA AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 10:45-12:15
			<b>PRODUCCIÓN ECOLÓGICA E INTEGRADA</b> Concha Fabeiro TEORÍA AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 12:30-14:00	<b>PRODUCCIÓN ANIMAL III</b> Herminia Vergara TEORÍA AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 12:30-14:00	<b>PRODUCCIÓN ECOLÓGICA E INTEGRADA</b> Concha Fabeiro PRÁCTICA AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 12:30-14:00

**GRADO EN INGENIERIA AGRICOLA Y AGROALIMENTARIA: Mención explotaciones agropecuarias. 4º curso (1ºCuatrimestre)**

Semana	10-nov	11-nov	12-nov	13-nov	14-nov
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
10	<b>PLANIFICACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS Y MECANIZACIÓN AGRARIA</b> Antonio Brasa PRUEBA AULA CALCULO 20-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 9:00-10:30	<b>PRODUCCIÓN ECOLÓGICA E INTEGRADA</b> Concha Fabeiro TEORÍA AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 9:00-10:30	<b>PRODUCCIÓN ANIMAL III</b> Herminia Vergara TEORÍA AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 9:00-10:30	<b>PRODUCCIÓN ECOLÓGICA E INTEGRADA</b> Concha Fabeiro PRUEBA AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 9:00-10:30	<b>PRODUCCIÓN ECOLÓGICA E INTEGRADA</b> Rocio Arias TEORÍA AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 9:00-10:30
	<b>PRODUCCIÓN ANIMAL III</b> Herminia Vergara TEORÍA AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 10:45-12:15	<b>PROYECTOS</b> Antonio Brasa TEORÍA AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 10:45-12:15	<b>PRODUCCIÓN ANIMAL IV Y TRATAMIENTO DE RESIDUOS AGROPECUARIOS</b> Andrés García TEORÍA AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 10:45-12:15	<b>PLANIFICACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS Y MECANIZACIÓN AGRARIA</b> Mariano Suarez PRÁCTICA AULA CALCULO 20-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 10:45-12:15	<b>PRODUCCIÓN ANIMAL IV Y TRATAMIENTO DE RESIDUOS AGROPECUARIOS</b> Andrés García PRÁCTICA AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 10:45-12:15
	<b>PRODUCCIÓN ANIMAL IV Y TRATAMIENTO DE RESIDUOS AGROPECUARIOS</b> Andrés García TEORÍA AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 12:30-14:00	<b>PLANIFICACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS Y MECANIZACIÓN AGRARIA</b> Mariano Suarez TEORÍA AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 12:30-14:00	<b>PRODUCCIÓN ECOLÓGICA E INTEGRADA</b> Concha Fabeiro TEORÍA AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 12:30-14:00	<b>PRODUCCIÓN ANIMAL III</b> Herminia Vergara TEORÍA AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 12:30-14:00	<b>PRODUCCIÓN ANIMAL IV Y TRATAMIENTO DE RESIDUOS AGROPECUARIOS</b> Andrés García TEORÍA AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 12:30-14:00

Semana	17-nov	18-nov	19-nov	20-nov	21-nov
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
11	<b>PLANIFICACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS Y MECANIZACIÓN AGRARIA</b> Antonio Brasa PRACTICA AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 9:00-10:30	<b>PRODUCCIÓN ECOLÓGICA E INTEGRADA</b> Rocio Arias TEORÍA AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 9:00-10:30	<b>PRODUCCIÓN ANIMAL III</b> Herminia Vergara TEORÍA AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 9:00-10:30	<b>PROYECTOS</b> Antonio Brasa PRÁCTICA AULA CALCULO 30-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 9:00-10:30	<b>PRODUCCIÓN ANIMAL IV Y TRATAMIENTO DE RESIDUOS AGROPECUARIOS</b> Andrés García PRUEBA AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 8:30-10:30
	<b>PRODUCCIÓN ANIMAL III</b> Herminia Vergara TEORÍA AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 10:45-12:15	<b>PROYECTOS</b> Antonio Brasa PRÁCTICA AULA CALCULO 30-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 10:45-12:15	<b>PRODUCCIÓN ANIMAL IV Y TRATAMIENTO DE RESIDUOS AGROPECUARIOS</b> Manuela Andrés TEORÍA AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 10:45-12:15	<b>PLANIFICACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS Y MECANIZACIÓN AGRARIA</b> Antonio Brasa PRÁCTICA AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 10:45-12:15	<b>PRODUCCIÓN ECOLÓGICA E INTEGRADA</b> Rocio Arias TEORÍA AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 10:45-12:15
	<b>PRODUCCIÓN ANIMAL IV Y TRATAMIENTO DE RESIDUOS AGROPECUARIOS</b> Manuela Andrés TEORÍA AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 12:30-14:00	<b>PLANIFICACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS Y MECANIZACIÓN AGRARIA</b> Mariano Suarez TEORÍA AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 12:30-14:00	<b>PROYECTOS</b> Antonio Brasa PRÁCTICA- AULA CALCULO 30-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 12:30-14:00	<b>PRODUCCIÓN ANIMAL III</b> Herminia Vergara TEORÍA AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 12:30-14:00	<b>PROYECTOS</b> Antonio Brasa PRÁCTICA AULA CALCULO 20-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 12:30-14:00

Semana	24-nov	25-nov	26-nov	27-nov	28-nov
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
12	<b>PLANIFICACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS Y MECANIZACIÓN AGRARIA</b> Antonio Brasa PRACTICA AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 9:00-10:30	<b>PRODUCCIÓN ECOLÓGICA E INTEGRADA</b> Rocio Arias TEORÍA AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 9:00-10:30	<b>PRODUCCIÓN ANIMAL III</b> Herminia Vergara PRACTICAS AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 9:00-10:30	<b>PROYECTOS</b> Antonio Brasa  PRÁCTICA AULA CALCULO 30-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 9.00-12.00	<b>PROYECTOS</b> Antonio Brasa TEORÍA AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 9:00-10:30
	<b>PRODUCCIÓN ANIMAL III</b> Herminia Vergara TEORÍA AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 10:45-12:15	<b>PROYECTOS</b> Antonio Brasa PRÁCTICA AULA CALCULO 30-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 10:45-12:15	<b>PLANIFICACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS Y MECANIZACIÓN AGRARIA</b> Antonio Brasa PRÁCTICA AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 10:45-12:15		<b>PRODUCCIÓN ECOLÓGICA E INTEGRADA</b> Rocio Arias TEORÍA AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 10:45-12:15
	<b>PRODUCCIÓN ANIMAL IV Y TRATAMIENTO DE RESIDUOS AGROPECUARIOS</b> Manuela Andrés TEORÍA AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 12:30-14:00	<b>PLANIFICACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS Y MECANIZACIÓN AGRARIA</b> Mariano Suarez TEORÍA AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 12:30-14:00	<b>PRODUCCIÓN ANIMAL IV Y TRATAMIENTO DE RESIDUOS AGROPECUARIOS</b> Manuela Andrés PRÁCTICAS LABORATORIO MEDIO AMBIENTE IER 12:30-14:00	<b>PRODUCCIÓN ECOLÓGICA E INTEGRADA</b> Rocio Arias PRÁCTICA LAB. MÁXIMO LAGUNA-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 12:30-14:00	<b>PRODUCCIÓN ANIMAL IV Y TRATAMIENTO DE RESIDUOS AGROPECUARIOS</b> Manuela Andrés PRÁCTICAS LABORATORIO MEDIO AMBIENTE IER 12:30-14:00

**GRADO EN INGENIERIA AGRICOLA Y AGROALIMENTARIA: Mención explotaciones agropecuarias. 4º curso (1ºCuatrimestre)**

Semana	01-dic	02-dic	03-dic	04-dic	05-dic
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
13	<b>PROYECTOS</b> Antonio Brasa PRÁCTICA AULA CALCULO 30-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 9:00-10:30	<b>PRODUCCIÓN ECOLÓGICA E INTEGRADA</b> Rocio Arias TEORÍA AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 9:00-10:30	<b>PROYECTOS</b> Antonio Brasa TEORÍA AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 9:00-10:30	<b>PLANIFICACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS Y MECANIZACIÓN AGRARIA</b> Antonio Brasa PRÁCTICA- AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 9:00-10:30	<b>PLANIFICACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS Y MECANIZACIÓN AGRARIA</b> Mariano Suarez PRÁCTICA- AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 9:00-10:30
	<b>PRODUCCIÓN ANIMAL III</b> Herminia Vergara TEORIA AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 10:45-12:15	<b>PRODUCCIÓN ANIMAL IV Y TRATAMIENTO DE RESIDUOS AGROPECUARIOS</b>  Manuela Andrés	<b>PLANIFICACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS Y MECANIZACIÓN AGRARIA</b> Mariano Suarez TEORÍA- AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 10:45-12:15	<b>PRODUCCIÓN ANIMAL III</b> Herminia Vergara PRÁCTICA LAB. OVIS ARIES-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 10:45-12:15	
	<b>PRODUCCIÓN ECOLÓGICA E INTEGRADA</b> Rocio Arias PRÁCTICA AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 12:30-14:00	<b>PRÁCTICAS LABORATORIO MEDIO AMBIENTE IER</b>  10.45-14.00	<b>PRODUCCIÓN ECOLÓGICA E INTEGRADA</b> Rocio Arias PRÁCTICA AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 12:30-14:00	<b>PROYECTOS</b> Antonio Brasa TEORIA -AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 12:30-14:00	

Semana	08-dic	09-dic	10-dic	11-dic	12-dic
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
14		<b>PRODUCCIÓN ECOLÓGICA E INTEGRADA</b> Rocio Arias TEORÍA AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 9:00-10:30	<b>PRODUCCIÓN ANIMAL IV Y TRATAMIENTO DE RESIDUOS AGROPECUARIOS</b>  Manuela Andrés   VISITA TÉCNICA  9.00-14:00	<b>PRODUCCIÓN ANIMAL III</b>  Herminia Vergara   VISITA  9:00-13:30	<b>PROYECTOS</b> Antonio Brasa   SEMINARIO- SALÓN DE ACTOS-ED. MANUEL ALONSO PEÑA  10:00-14:00
		<b>PROYECTOS</b> Antonio Brasa TEORIA -AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 10:45-12:15			
		<b>PLANIFICACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS Y MECANIZACIÓN AGRARIA</b> Antonio Brasa TEORÍA- AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 12:30-14:00			

Semana	15-dic	16-dic	17-dic	18-dic	19-dic
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
15		<b>PLANIFICACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS Y MECANIZACIÓN AGRARIA</b> Antonio Brasa/Raimundo Romero/Mariano Suarez PRUEBA- AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 9:00-12:00		<b>PRODUCCIÓN ANIMAL III</b> Herminia Vergara PRUEBA AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 9:00-9:45	

Semana	20-ene	21-ene	22-ene	23-ene	24-ene
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
20				<b>PROYECTOS</b> Antonio Brasa ORDINARIO- AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 9:00-14:30 (incluye 3,5 h de evaluación de 2º parcial) (con descanso)	