

GRADO INGENIERIA AGRICOLA Y AGROALIMENTARIA: Mención industrias agrarias y alimentarias. 4º curso (1ºCuatrimestre)

Semana	11-sep Lunes	12-sep Martes	13-sep Miércoles	14-sep Jueves	15-sep Viernes
1	<p>PLANIFICACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS Y MECANIZACIÓN AGRARIA Antonio Brasa TEORÍA- AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 9:00-10:30</p>	<p>POSTCOSECHA Y TRATAMIENTO DE PRODUCTOS AGROALIMENTARIOS Francisco Montero TEORÍA- AULA 9-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 9:00-10:30</p>	<p>DISEÑO DE INDUSTRIAS AGROALIMENTARIAS Alfonso Domínguez TEORÍA- AULA 9-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 9:00-10:30</p>	<p>PROYECTOS Antonio Brasa TEORÍA- AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 9:00-10:30</p>	<p>TECNOLOGÍA Y CALIDAD DE LOS ALIMENTOS DE ORIGEN ANIMAL Herminia Vergara TEORÍA- AULA 9-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 9:00-10:30</p>
	<p>DISEÑO DE INDUSTRIAS AGROALIMENTARIAS Alfonso Domínguez TEORÍA- AULA 9-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 10:45-12:15</p>	<p>PROYECTOS Antonio Brasa TEORÍA- AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 10:45-12:15</p>	<p>TECNOLOGÍA Y CALIDAD DE LOS ALIMENTOS DE ORIGEN ANIMAL Herminia Vergara TEORÍA- AULA 9-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 10:45-12:15</p>	<p>PLANIFICACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS Y MECANIZACIÓN AGRARIA Mariano Suarez/Raimundo Romero TEORÍA- AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 10:45-12:15</p>	<p>POSTCOSECHA Y TRATAMIENTO DE PRODUCTOS AGROALIMENTARIOS Francisco Montero TEORÍA- AULA 9-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 10:45-12:15</p>
	<p>TECNOLOGÍA Y CALIDAD DE LOS ALIMENTOS DE ORIGEN ANIMAL Herminia Vergara TEORÍA- AULA 9-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 12:30-14:00</p>	<p>PLANIFICACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS Y MECANIZACIÓN AGRARIA Mariano Suarez/Raimundo Romero TEORÍA- AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 12:30-14:00</p>	<p>POSTCOSECHA Y TRATAMIENTO DE PRODUCTOS AGROALIMENTARIOS Francisco Montero TEORÍA- AULA 9-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 12:30-14:00</p>	<p>DISEÑO DE INDUSTRIAS AGROALIMENTARIAS Alfonso Domínguez TEORÍA- AULA 9-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 12:30-14:00</p>	<p>PROYECTOS Antonio Brasa TEORÍA- AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 12:30-14:00</p>

Semana	18-sep Lunes	19-sep Martes	20-sep Miércoles	21-sep Jueves	22-sep Viernes
2	<p>PLANIFICACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS Y MECANIZACIÓN AGRARIA Antonio Brasa PRÁCTICA 1- AULA CALCULO20-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 9:00-10:30</p>	<p>POSTCOSECHA Y TRATAMIENTO DE PRODUCTOS AGROALIMENTARIOS Francisco Montero TEORÍA- AULA 9-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 9:00-10:30</p>	<p>DISEÑO DE INDUSTRIAS AGROALIMENTARIAS Alfonso Domínguez TEORÍA- AULA 9-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 9:00-10:30</p>	<p>PROYECTOS Antonio Brasa PRÁCTICA- AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 9:00-10:30</p>	
	<p>DISEÑO DE INDUSTRIAS AGROALIMENTARIAS Alfonso Domínguez TEORÍA- AULA 9-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 10:45-12:15</p>	<p>PROYECTOS Antonio Brasa TEORÍA- AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 10:45-12:15</p>	<p>TECNOLOGÍA Y CALIDAD DE LOS ALIMENTOS DE ORIGEN ANIMAL Herminia Vergara TEORÍA- AULA 9-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 10:45-12:15</p>	<p>PLANIFICACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS Y MECANIZACIÓN AGRARIA Mariano Suarez/Raimundo Romero TEORÍA- AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 10:45-12:15</p>	<p>POSTCOSECHA Y TRATAMIENTO DE PRODUCTOS AGROALIMENTARIOS Francisco Montero TEORÍA- AULA 9-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 10:45-12:15</p>
	<p>TECNOLOGÍA Y CALIDAD DE LOS ALIMENTOS DE ORIGEN ANIMAL Herminia Vergara TEORÍA- AULA 9-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 12:30-14:00</p>	<p>PLANIFICACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS Y MECANIZACIÓN AGRARIA Mariano Suarez/Raimundo Romero TEORÍA- AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 12:30-14:00</p>	<p>POSTCOSECHA Y TRATAMIENTO DE PRODUCTOS AGROALIMENTARIOS Francisco Montero TEORÍA- AULA 9-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 12:30-14:00</p>	<p>DISEÑO DE INDUSTRIAS AGROALIMENTARIAS Alfonso Domínguez TEORÍA- AULA 9-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 12:30-14:00</p>	<p>PROYECTOS Antonio Brasa TEORÍA- AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 12:30-14:00</p>

Semana	25-sep Lunes	26-sep Martes	27-sep Miércoles	28-sep Jueves	29-sep Viernes
3	<p>PLANIFICACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS Y MECANIZACIÓN AGRARIA Antonio Brasa PRÁCTICA 2- AULA CALCULO20-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 9:00-10:30</p>	<p>POSTCOSECHA Y TRATAMIENTO DE PRODUCTOS AGROALIMENTARIOS Francisco Montero TEORÍA- AULA 9-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 9:00-10:30</p>	<p>DISEÑO DE INDUSTRIAS AGROALIMENTARIAS Alfonso Domínguez TEORÍA- AULA 9-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 9:00-10:30</p>	<p>PROYECTOS Antonio Brasa PRÁCTICA- AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 9:00-10:30</p>	<p>TECNOLOGÍA Y CALIDAD DE LOS ALIMENTOS DE ORIGEN ANIMAL Herminia Vergara PRÁCTICAS- LABO. OVIS ARIES-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 9:00-10:30</p>
		<p>PROYECTOS Antonio Brasa TEORÍA- AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 10:45-12:15</p>	<p>DISEÑO DE INDUSTRIAS AGROALIMENTARIAS Alfonso Domínguez TEORÍA- AULA 9-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 10:45-12:15</p>	<p>PLANIFICACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS Y MECANIZACIÓN AGRARIA Antonio Brasa TEORÍA- AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 10:45-12:15</p>	<p>POSTCOSECHA Y TRATAMIENTO DE PRODUCTOS AGROALIMENTARIOS Francisco Montero TEORÍA- AULA 9-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 10:45-12:15</p>
		<p>PLANIFICACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS Y MECANIZACIÓN AGRARIA Mariano Suarez/Raimundo Romero TEORÍA- AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 12:30-14:00</p>	<p>POSTCOSECHA Y TRATAMIENTO DE PRODUCTOS AGROALIMENTARIOS Francisco Montero TEORÍA- AULA 9-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 12:30-14:00</p>	<p>DISEÑO DE INDUSTRIAS AGROALIMENTARIAS Alfonso Domínguez TEORÍA- AULA 9-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 12:30-14:00</p>	<p>PROYECTOS Antonio Brasa TEORÍA- AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 12:30-14:00</p>
	<p>TECNOLOGÍA Y CALIDAD DE LOS ALIMENTOS DE ORIGEN ANIMAL Herminia Vergara PRÁCTICAS- LABO. OVIS ARIES-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 15:30-20:30</p>				

GRADO INGENIERIA AGRICOLA Y AGROALIMENTARIA: Mención industrias agrarias y alimentarias. 4º curso (1º Cuatrimestre)

Semana	02-oct	03-oct	04-oct	05-oct	06-oct
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
4	PLANIFICACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS Y MECANIZACIÓN AGRARIA Antonio Brasa PRÁCTICA 3- AULA CALCULO20-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 9:00-10:30		DISEÑO DE INDUSTRIAS AGROALIMENTARIAS Alfonso Domínguez TEORÍA- AULA 9-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 9:00-10:30	PROYECTOS Antonio Brasa PRÁCTICA- AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 9:00-10:30	TECNOLOGÍA Y CALIDAD DE LOS ALIMENTOS DE ORIGEN ANIMAL Herminia Vergara PRÁCTICAS- LABO. OVIS ARIES-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 8:30-10:30
	DISEÑO DE INDUSTRIAS AGROALIMENTARIAS Alfonso Domínguez TEORÍA- AULA 9-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 10:45-12:15	PROYECTOS Antonio Brasa TEORÍA- AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 10:45-12:15	TECNOLOGÍA Y CALIDAD DE LOS ALIMENTOS DE ORIGEN ANIMAL Herminia Vergara VISITA 10:45-14:00	PLANIFICACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS Y MECANIZACIÓN AGRARIA Mariano Suarez/Raimundo Romero TEORÍA- AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 10:45-12:15	TECNOLOGÍA Y CALIDAD DE LOS ALIMENTOS DE ORIGEN ANIMAL Isabel Berruga TEORÍA- AULA 9-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 10:45-12:15
	TECNOLOGÍA Y CALIDAD DE LOS ALIMENTOS DE ORIGEN ANIMAL Isabel Berruga TEORÍA- AULA 9-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 12:30-14:00	PLANIFICACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS Y MECANIZACIÓN AGRARIA Mariano Suarez/Raimundo Romero TEORÍA- AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 12:30-14:00		DISEÑO DE INDUSTRIAS AGROALIMENTARIAS Alfonso Domínguez TEORÍA- AULA 9-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 12:30-14:00	PROYECTOS Antonio Brasa TEORÍA- AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 12:30-14:00

Semana	09-oct	10-oct	11-oct	12-oct	13-oct
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
5	PLANIFICACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS Y MECANIZACIÓN AGRARIA Antonio Brasa PRÁCTICA 4- AULA CALCULO20-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 9:00-10:30	POSTCOSECHA Y TRATAMIENTO DE PRODUCTOS AGROALIMENTARIOS Pilar Mañas TEORÍA- AULA 9-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 9:00-10:30	DISEÑO DE INDUSTRIAS AGROALIMENTARIAS Alfonso Domínguez TEORÍA- AULA 9-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 9:00-10:30		
	DISEÑO DE INDUSTRIAS AGROALIMENTARIAS Alfonso Domínguez TEORÍA- AULA 9-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 10:45-12:15	PROYECTOS Antonio Brasa TEORÍA- AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 10:45-12:15	TECNOLOGÍA Y CALIDAD DE LOS ALIMENTOS DE ORIGEN ANIMAL Isabel Berruga TEORÍA- AULA 9-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 10:45-12:15		
	TECNOLOGÍA Y CALIDAD DE LOS ALIMENTOS DE ORIGEN ANIMAL Herminia Vergara PRUEBA- AULA 9-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 12:30-14:00	PLANIFICACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS Y MECANIZACIÓN AGRARIA Mariano Suarez/Raimundo Romero TEORÍA- AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 12:30-14:00	POSTCOSECHA Y TRATAMIENTO DE PRODUCTOS AGROALIMENTARIOS Pilar Mañas PRÁCTICA- AULA 9-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 12:30-14:00		

Semana	16-oct	17-oct	18-oct	19-oct	20-oct
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
6	PLANIFICACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS Y MECANIZACIÓN AGRARIA Antonio Brasa PRÁCTICA 5- AULA CALCULO20-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 9:00-10:30	POSTCOSECHA Y TRATAMIENTO DE PRODUCTOS AGROALIMENTARIOS Pilar Mañas PRÁCTICA- AULA 9-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 9:00-10:30	TECNOLOGÍA Y CALIDAD DE LOS ALIMENTOS DE ORIGEN ANIMAL Isabel Berruga PRÁCTICA- LABO. OVIS ARIES- MANUEL ALONSO PEÑA 9:00-14:00	PROYECTOS Antonio Brasa PRÁCTICA- AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 9:00-10:30	
	DISEÑO DE INDUSTRIAS AGROALIMENTARIAS Alfonso Domínguez TEORÍA- AULA 9-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 10:45-12:15	PROYECTOS Antonio Brasa TEORÍA- AULA 5-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	POSTCOSECHA Y TRATAMIENTO DE PRODUCTOS AGROALIMENTARIOS Pilar Mañas PRÁCTICA- AULA 9-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 10:45-12:15
	DISEÑO DE INDUSTRIAS AGROALIMENTARIAS Alfonso Domínguez TEORÍA- AULA 9-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 12:30-14:00	PLANIFICACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS Y MECANIZACIÓN AGRARIA Mariano Suarez/Raimundo Romero TEORÍA- AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 12:30-14:00		DISEÑO DE INDUSTRIAS AGROALIMENTARIAS Alfonso Domínguez TEORÍA- AULA 9-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 12:30-14:00	PROYECTOS Antonio Brasa TEORÍA- AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 12:30-14:00

GRADO INGENIERIA AGRICOLA Y AGROALIMENTARIA: Mención industrias agrarias y alimentarias. 4º curso (1º Cuatrimestre)

Semana	23-oct	24-oct	25-oct	26-oct	27-oct
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
7	PLANIFICACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS Y MECANIZACIÓN AGRARIA Antonio Brasa PRÁCTICA 6- AULA CALCULO20-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 9:00-10:30	POSTCOSECHA Y TRATAMIENTO DE PRODUCTOS AGROALIMENTARIOS Pilar Mañas PRÁCTICA- AULA 9-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 9:00-10:30	JORNADA DE EMPRESAS	PROYECTOS Antonio Brasa PRÁCTICA- AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 9:00-10:30	POSTCOSECHA Y TRATAMIENTO DE PRODUCTOS AGROALIMENTARIOS Pilar Mañas PRÁCTICA- AULA 9-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 9:00-10:30
	DISEÑO DE INDUSTRIAS AGROALIMENTARIAS Alfonso Domínguez TEORÍA- AULA 9-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 10:45-12:15	PROYECTOS Antonio Brasa TEORÍA- AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 10:45-12:15		PLANIFICACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS Y MECANIZACIÓN AGRARIA Mariano Suarez/Raimundo Romero TEORÍA- AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 10:45-12:15	POSTCOSECHA Y TRATAMIENTO DE PRODUCTOS AGROALIMENTARIOS Pilar Mañas PRÁCTICA- AULA 9-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 10:45-12:15
	TECNOLOGÍA Y CALIDAD DE LOS ALIMENTOS DE ORIGEN ANIMAL Ana Molina TEORÍA- AULA 9-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 12:30-14:00	PLANIFICACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS Y MECANIZACIÓN AGRARIA Mariano Suarez/Raimundo Romero TEORÍA- AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 12:30-14:00		DISEÑO DE INDUSTRIAS AGROALIMENTARIAS Alfonso Domínguez TEORÍA- AULA 9-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 12:30-14:00	PROYECTOS Antonio Brasa TEORÍA- AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 12:30-14:00

Semana	30-oct	31-oct	01-nov	02-nov	03-nov
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8	PLANIFICACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS Y MECANIZACIÓN AGRARIA Antonio Brasa PRÁCTICA 7- AULA CALCULO20-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 9:00-10:30	POSTCOSECHA Y TRATAMIENTO DE PRODUCTOS AGROALIMENTARIOS Pilar Mañas PRÁCTICA- AULA 9-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 9:00-10:30		PROYECTOS Antonio Brasa PRÁCTICA- AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 9:00-10:30	POSTCOSECHA Y TRATAMIENTO DE PRODUCTOS AGROALIMENTARIOS Pilar Mañas PRÁCTICA- AULA 9-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 9:00-12:15
	DISEÑO DE INDUSTRIAS AGROALIMENTARIAS Alfonso Domínguez TEORÍA- AULA 9-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 10:45-12:15	PROYECTOS Antonio Brasa TEORÍA- AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 10:45-12:15		PLANIFICACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS Y MECANIZACIÓN AGRARIA Antonio Brasa PRÁCTICA 8- AULA CALCULO20-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 10:45-12:15	
	TECNOLOGÍA Y CALIDAD DE LOS ALIMENTOS DE ORIGEN ANIMAL Ana Molina TEORÍA- AULA 9-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 12:30-14:00	PLANIFICACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS Y MECANIZACIÓN AGRARIA Mariano Suarez/Raimundo Romero TEORÍA- AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 12:30-14:00		DISEÑO DE INDUSTRIAS AGROALIMENTARIAS Alfonso Domínguez PRÁCTICA- AULA CÁLCULO20-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 12:30-14:00	

Semana	06-nov	07-nov	08-nov	09-nov	10-nov
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9	PLANIFICACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS Y MECANIZACIÓN AGRARIA Antonio Brasa PRÁCTICA 9- AULA CALCULO20-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 9:00-10:30	POSTCOSECHA Y TRATAMIENTO DE PRODUCTOS AGROALIMENTARIOS Pilar Mañas VISITA EDAR-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 9:00-14:00	DISEÑO DE INDUSTRIAS AGROALIMENTARIAS Alfonso Domínguez PRÁCTICA- AULA CÁLCULO20-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 9:00-10:30	PROYECTOS Antonio Brasa PRÁCTICA- AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 9:00-10:30	TECNOLOGÍA Y CALIDAD DE LOS ALIMENTOS DE ORIGEN ANIMAL Isabel Berruga / Ana Molina PRÁCTICAS PLANTA PILOTO LÁCTEOS_ED. FCO. JAREÑO 9:00-14:00
	TECNOLOGÍA Y CALIDAD DE LOS ALIMENTOS DE ORIGEN ANIMAL PRODUCCIÓN ANIMAL I PRODUCCIÓN ANIMAL III PRODUCCIÓN ANIMAL IV Ana Josefa Soler /Olga García /Andrés García/Ana Molina/Isabel Berruga SEMINARIO CONJUNTO P.A. AULA 2- ED. MANUEL ALONSO PEÑA 10:45-14:00		TECNOLOGÍA Y CALIDAD DE LOS ALIMENTOS DE ORIGEN ANIMAL Ana Molina TEORÍA- AULA 9-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 10:45-12:15	PLANIFICACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS Y MECANIZACIÓN AGRARIA Mariano Suarez/Raimundo Romero PRÁCTICA 10- AULA CALCULO20-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 10:45-12:15	
			POSTCOSECHA Y TRATAMIENTO DE PRODUCTOS AGROALIMENTARIOS Pilar Mañas PRÁCTICAS- AULA 9-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 12:30-14:00	DISEÑO DE INDUSTRIAS AGROALIMENTARIAS Alfonso Domínguez PRÁCTICA- AULA CÁLCULO20-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 12:30-14:00	

GRADO INGENIERIA AGRICOLA Y AGROALIMENTARIA: Mención industrias agrarias y alimentarias. 4º curso (1º Cuatrimestre)

Semana	13-nov Lunes	14-nov Martes	15-nov Miércoles	16-nov Jueves	17-nov Viernes
10	PLANIFICACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS Y MECANIZACIÓN AGRARIA Antonio Brasa PRÁCTICAS- AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 9:00-10:30	POSTCOSECHA Y TRATAMIENTO DE PRODUCTOS AGROALIMENTARIOS Pilar Mañas PRÁCTICAS- AULA 9-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 9:00-10:30	DISEÑO DE INDUSTRIAS AGROALIMENTARIAS Alfonso Domínguez PRÁCTICA- AULA CÁLCULO20-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 9:00-10:30		TECNOLOGÍA Y CALIDAD DE LOS ALIMENTOS DE ORIGEN ANIMAL Ana Molina / Isabel Berruga PRÁCTICAS PLANTA PILOTO LÁCTEOS_ED. FCO. JAREÑO 9:00-14:00
	DISEÑO DE INDUSTRIAS AGROALIMENTARIAS Alfonso Domínguez PRÁCTICA- AULA CÁLCULO20-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 10:45-12:15	PROYECTOS Antonio Brasa PRÁCTICA- AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 10:45-12:15		PLANIFICACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS Y MECANIZACIÓN AGRARIA Mariano Suarez / Raimundo Romero PRÁCTICA- AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 10:45-12:15	
		PLANIFICACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS Y MECANIZACIÓN AGRARIA Mariano Suarez / Raimundo Romero TEORÍA- AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 12:30-14:00	POSTCOSECHA Y TRATAMIENTO DE PRODUCTOS AGROALIMENTARIOS Pilar Mañas TEORÍA- AULA 9-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 10:45-12:15	DISEÑO DE INDUSTRIAS AGROALIMENTARIAS Alfonso Domínguez PRÁCTICA- AULA CÁLCULO20-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 12:30-14:00	

Semana	20-nov Lunes	21-nov Martes	22-nov Miércoles	23-nov Jueves	24-nov Viernes
11	PLANIFICACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS Y MECANIZACIÓN AGRARIA Antonio Brasa PRÁCTICA- AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 9:00-10:30	POSTCOSECHA Y TRATAMIENTO DE PRODUCTOS AGROALIMENTARIOS Pilar Mañas PRÁCTICA- AULA 9-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 9:00-10:30	DISEÑO DE INDUSTRIAS AGROALIMENTARIAS Alfonso Domínguez PRÁCTICA- AULA CÁLCULO20-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 9:00-10:30	PROYECTOS Antonio Brasa PRÁCTICA- AULA CÁLCULO30-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 9:00-10:30	
	TECNOLOGÍA Y CALIDAD DE LOS ALIMENTOS DE ORIGEN ANIMAL Isabel Berruga/Ana Molina PRÁCTICAS PLANTA PILOTO LÁCTEOS_ED. FCO. JAREÑO 10:45-15:45	PROYECTOS Antonio Brasa PRÁCTICA- AULA CÁLCULO30-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 10:45-12:15	DISEÑO DE INDUSTRIAS AGROALIMENTARIAS Alfonso Domínguez PRÁCTICA- AULA CÁLCULO20-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 10:45-12:15	PLANIFICACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS Y MECANIZACIÓN AGRARIA Antonio Brasa PRÁCTICA- AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 10:45-12:15	POSTCOSECHA Y TRATAMIENTO DE PRODUCTOS AGROALIMENTARIOS Pilar Mañas TEORÍA- AULA 9-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 10:45-12:15
		PLANIFICACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS Y MECANIZACIÓN AGRARIA Mariano Suarez / Raimundo Romero TEORÍA- AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 12:30-14:00	PROYECTOS profesor/a PRÁCTICA- AULA CÁLCULO30-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 12:30-14:00	DISEÑO DE INDUSTRIAS AGROALIMENTARIAS Alfonso Domínguez TEORÍA- AULA 9-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 12:30-14:00	PROYECTOS Antonio Brasa PRÁCTICA- AULA CÁLCULO30-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 12:30-14:00

Semana	27-nov Lunes	28-nov Martes	29-nov Miércoles	30-nov Jueves	01-dic Viernes
12	PLANIFICACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS Y MECANIZACIÓN AGRARIA Antonio Brasa PRÁCTICA- AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 9:00-10:30	POSTCOSECHA Y TRATAMIENTO DE PRODUCTOS AGROALIMENTARIOS Nicolás Valiente TEORÍA- AULA 9-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 9:00-10:30	DISEÑO DE INDUSTRIAS AGROALIMENTARIAS Alfonso Domínguez TEORÍA- AULA 9-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 9:00-10:30	PROYECTOS Antonio Brasa	POSTCOSECHA Y TRATAMIENTO DE PRODUCTOS AGROALIMENTARIOS Nicolás Valiente
	TECNOLOGÍA Y CALIDAD DE LOS ALIMENTOS DE ORIGEN ANIMAL Isabel Berruga/Ana Molina PRÁCTICAS PLANTA PILOTO LÁCTEOS_ED. FCO. JAREÑO 10:45-15:45	PROYECTOS Antonio Brasa PRÁCTICA- AULA CÁLCULO30-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 10:45-12:15	DISEÑO DE INDUSTRIAS AGROALIMENTARIAS Alfonso Domínguez TEORÍA- AULA 9-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 10:45-12:15	ACTIVIDAD EVALUABLE- AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 9:00-12:00	PRÁCTICA- LABORATORIO MÁXIMO LAGUNA-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 9:00-12:15
		PLANIFICACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS Y MECANIZACIÓN AGRARIA Mariano Suarez / Raimundo Romero TEORÍA- AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 12:30-14:00	POSTCOSECHA Y TRATAMIENTO DE PRODUCTOS AGROALIMENTARIOS Nicolás Valiente TEORÍA- AULA 9-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 12:30-14:00	DISEÑO DE INDUSTRIAS AGROALIMENTARIAS Alfonso Domínguez TEORÍA- AULA 9-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 12:30-14:00	PLANIFICACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS Y MECANIZACIÓN AGRARIA Antonio Brasa PRÁCTICA- AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 12:30-14:00

GRADO INGENIERIA AGRICOLA Y AGROALIMENTARIA: Mención industrias agrarias y alimentarias. 4º curso (1ºCuatrimestre)

Semana	04-dic	05-dic	06-dic	07-dic	08-dic
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
13	PROYECTOS Antonio Brasa TEORÍA- AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 9:00-10:30	TECNOLOGÍA Y CALIDAD DE LOS ALIMENTOS DE ORIGEN ANIMAL Isabel Berruga/Ana Molina VISITA Y PRÁCTICAS PLANTA PILOTO LÁCTEOS_ED. FCO. JAREÑO 9:00-12:00			
	DISEÑO DE INDUSTRIAS AGROALIMENTARIAS Alfonso Domínguez TEORÍA- AULA 9-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 10:45-12:15				
	DISEÑO DE INDUSTRIAS AGROALIMENTARIAS Alfonso Domínguez TEORÍA- AULA 9-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 12:30-14:00	DISEÑO DE INDUSTRIAS AGROALIMENTARIAS Alfonso Domínguez TEORÍA- AULA 9-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 12:30-14:00			
Semana	11-dic	12-dic	13-dic	14-dic	15-dic
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
14	PLANIFICACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS Y MECANIZACIÓN AGRARIA Antonio Brasa PRÁCTICA- AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 9:00-10:30	DISEÑO DE INDUSTRIAS AGROALIMENTARIAS Alfonso Domínguez TEORÍA- AULA 9-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 9:00-10:30	POSTCOSECHA Y TRATAMIENTO DE PRODUCTOS AGROALIMENTARIOS Nicolás Valiente VIAJE 9:00-14:00	PROYECTOS Antonio Brasa TEORÍA- AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 9:00-10:30	PLANIFICACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS Y MECANIZACIÓN AGRARIA Antonio Brasa PRÁCTICA- AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 9:00-10:30
	DISEÑO DE INDUSTRIAS AGROALIMENTARIAS Alfonso Domínguez TEORÍA- AULA 9-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 10:45-12:15	PROYECTOS Antonio Brasa PRÁCTICA- AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 10:45-12:15		PLANIFICACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS Y MECANIZACIÓN AGRARIA Mariano Suarez /Raimundo Romero TEORÍA- AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 10:45-12:15	POSTCOSECHA Y TRATAMIENTO DE PRODUCTOS AGROALIMENTARIOS Nicolás Valiente PRÁCTICA- AULA 9-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 10:45-12:15
	PROYECTOS Antonio Brasa TEORÍA- AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 12:30-14:00	PLANIFICACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS Y MECANIZACIÓN AGRARIA Mariano Suarez /Raimundo Romero TEORÍA- AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 12:30-14:00		DISEÑO DE INDUSTRIAS AGROALIMENTARIAS Alfonso Domínguez TEORÍA- AULA 9-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 12:30-14:00	PROYECTOS Antonio Brasa TEORÍA- AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 12:30-14:00
Semana	18-dic	19-dic	20-dic	21-dic	22-dic
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
15	PLANIFICACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS Y MECANIZACIÓN AGRARIA Antonio Brasa/Raimundo Romero/Mariano Suarez PRUEBA- AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 9:00-12:00		POSTCOSECHA Y TRATAMIENTO DE PRODUCTOS AGROALIMENTARIOS Nicolás Valiente PRÁCTICA- LABORATORIO MÁXIMO LAGUNA-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 9:00-12:15	DISEÑO DE INDUSTRIAS AGROALIMENTARIAS Alfonso Domínguez PRUEBA- AULA 9-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 9:00-12:00	PROYECTOS Antonio Brasa SEMINARIO- AULA 5-ED. MANUEL ALONSO PEÑA 10:00-14:00