



2º AGRÓNOMOS

		LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
Primer Cuatrimestre	8:30 - 9:00	Geología, clim. y edad.	Fundamentos de fisiología vegetal			Estadística aplicada (1)
	9:00 - 9:30			Fundamentos de fisiología vegetal		
	9:30 - 10:00	Economía	Economía	Ampliación de matemáticas	Estadística aplicada	Ampliación de matemáticas
	10:00 - 10:30					
	10:30 - 11:00					
	11:00 - 11:30	Fundamentos de fisiología vegetal	Geología, climatología y edafología	Economía	Economía	Cálculo de estructuras y construcción
	11:30 - 12:00					
	12:00 - 12:30	Geología, climatología y edafología	Cálculo de estructuras y construcción	Geología, climatología y edafología	Estadística aplicada	Estadística aplicada (1)
	12:30 - 13:00					
	13:00 - 13:30					
	13:30 - 14:00					
14:00 - 14:30						

AULA: P6 (Aulario)

(1) Se desdobra en dos grupos de prácticas en el aula de informática:

Grupo A: Viernes de 8:30-9:30 (**A1 Aulario**)

Grupo B: Viernes de 13:30-14:30 (**A1 Aulario**)

3º AGRÓNOMOS

		LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
Primer Cuatrimestre	8:30 - 9:00	Economía de la empresa	Economía de la empresa		Electrificación rural	Industrias agrarias y alimentarias
	9:00 - 9:30					
	9:30 - 10:00					
	10:00 - 10:30	Procesos y control de industrias agrarias	Industrias agrarias y alimentarias	Inglés en ingeniería agroforestal	Procesos y control de industrias agrarias	
	10:30 - 11:00					
	11:00 - 11:30	Inglés en ingeniería agroforestal	Fundamentos y tecnología de la producción animal	Electrificación rural	Fundamentos y tecnología de la producción animal	
	11:30 - 12:00					
	12:00 - 12:30		Procesos y control de industrias agrarias	Fundamentos y tecnología de la producción animal	Fundamentos y tecnología de la producción animal	
	12:30 - 13:00					
	13:00 - 13:30					
	13:30 - 14:00					
14:00 - 14:30						

AULA: P7 (Aulario)



4º AGRÓNOMOS (Troncales)

		LUNES	MIÉRCOLES	JUEVES
Primer Cuatrimestre	8:30 - 9:00	Hidrología	Hidrología	Mecanización agraria (1) (C4 B1, Seminario Dpto)
	9:00 - 9:30			
	9:30 -10:00	Comercialización de productos agrarios	Comercialización de productos agrarios	
	10:00 - 10:30			
	10:30 - 11:00			
	11:00 - 11:30			

AULA: C4 B1

- (1) Hay dos grupos de teoría que se imparten en el mismo horario y en las aulas **C4 B1 y Seminario Dpto**. Se establecen 4 grupos de prácticas que se imparten en el laboratorio de mecanización los jueves de 11:30-13:30 y de 16:00-18:00



Primer cuatrimestre

4º AGRÓNOMOS (Optativas)

Orientación/Asignatura	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	Aula
Economía agraria						
Sociología general y agraria	13:30-14:30	10:30-13:00			10:00-12:30	C4B3
Microeconomía	12:00-13:30	8:30-10:30	12:00-13:30			C4B3
Ingeniería Rural						
Estructuras	12:00-14:00	8:30-10:30	12:00-14:00			Sem. I. Construcción
Instalaciones eléctricas y automatismos		10:30-12:30 (2)		13:00-14:30	10:30-12:00	da Vinci 6
Ingeniería cartográfica		12:30-14:30	(1)			da Vinci 6
Zootecnia						
Principios de la producción animal	12:00-14:00	8:30-10:30	12:00-14:00			Sem. Dpto Prod. An. 1
Alimentación animal		10:30-12:30			8:30-10:30	Sem. Dpto Prod. An. Módulo 5
Fitotecnia						
Evaluación de suelos		10:30-12:00			10:00-11:30 12:00-14:00	C4B2
Genética		12:30-14:00			8:30-10:00	C4B2
Botánica económica	12:00-14:00	8:30-10:30				C4B2

(1) Dos grupos de prácticas en el laboratorio de teledetección: Grupo A (16:00-18:00), Grupo B (18:00-20:00)

(2) Este día se imparte en el Laboratorio de Automatas Programables



Primer cuatrimestre

4º AGRÓNOMOS (Optativas)

Orientación/Asignatura	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	Aula	
Industrias agrarias							
Tecnología enzimática		10:30-12:30			10:00-12:00	C4B8	
Microbiología industrial	12:00-14:00	8:30-10:30			C4B8		
Ingeniería de la manipulación de fluidos y partículas		12:30-14:30			C4B8		
Biotechnología agroforestal							
Microbiología agrícola		10:30-12:30	12:00-14:00			C4B4	
Genética		12:30-14:00			8:30-10:00	C4B2	
Sistemas de reproducción y mejora animal					10:30-13:30	PAB2	
Ingeniería ambiental							
Procesos químicos, analíticos y microbiológicos en ingeniería ambiental		12:00-14:30			8:30-11:00	C4B4	
Tecnología y automatización en ingeniería ambiental		8:30-10:00			13:00-14:30		Lab. Autómatas programables
Sistemas de información geográfica en ingeniería	11:30-13:30	10:00-12:00					Lab. SIG y Teledetección (C5)



5º AGRÓNOMOS (Troncales)

		LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES
Primer Cuatrimestre	8:30 - 9:00		Sistemas y técnicas de producción de cultivos herbáceos		
	9:00 - 9:30				
	9:30 -10:00				
	10:00 - 10:30				
	10:30 - 11:00				
	11:00 - 11:30				
	11:30 - 12:00	Pomología	Proyectos		
	12:00 - 12:30				
	12:30 - 13:00	Pomología	Proyectos	Sistemas y técnicas de producción de cultivos herbáceos	Proyectos
	13:00 - 13:30				
	13:30 - 14:00				
	14:00 - 14:30				

AULA: **C4B1**



Primer cuatrimestre

5º AGRÓNOMOS (Optativas)

Orientación/Asignatura	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	Aula
Economía agraria						
Normativa y legislación agraria	8:30-10:00				10:00-11:30 (C4B4)	C4B3
Política agraria	10:00-11:30		11:00-12:30 (C4B4)	8:30-10:30		C4B3
Teoría del mercado de productos agrarios			9:00-11:00	10:30-12:30		C4B3
Ingeniería Rural						
Tecnología del riego y del drenaje			8:30-10:00	11:00-12:30		Sem. I. Hidráulica
Tecnología y diseño de equipos y maquinaria			10:00-14:00			Sem. Dpto.
Impacto ambiental y prevención de riesgos			10:00-11:30	9:30-11:00		Sem. Dpto.
Zootecnia						
Producción de herbívoros	9:00-11:00			8:30-10:30		Sem. Dpto Prod. An. 2
Producción porcina			9:00-11:00		8:30-10:30	Sem. Dpto Prod. An. 2
Sistemas de producción agropecuaria				10:30-11:30	11:00-13:00	Sem. Dpto Prod. An. 1
Fitotecnia						
Entomología agrícola	9:00-10:30		9:00-10:30			C4B4
Patología vegetal	10:30-12:00			10:00-11:30		C4B4



Primer cuatrimestre

5º AGRÓNOMOS (Optativas)

Orientación/Asignatura	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	Aula
Industrias agrarias						
Industrialización de productos agrarios		17:00-19:30		17:00-19:30		C4B6
Ingeniería de las construcciones agroindustriales	10:00-11:30			10:30-12:00		Sem. I. Construcción
Ingeniería de las instalaciones de fermentación			10:30-12:30	8:30-10:30		C4B6
Biología agroforestal						
Ingeniería genética agroforestal	8:30-10:00		9:00-10:30		8:30-10:30	C4B5
Aplicaciones biotecnológicas en entomología			10:30-12:30	10:30-12:30		C4B5
Ingeniería ambiental						
Economía y política ambiental		10:00-12:00		10:30-12:30	10:00-12:00	C4B6
Planificación y gestión de recursos hídricos			12:00-13:00		12:00-14:00	Sem. I. Hidráulica
Saneamiento y diseño de plantas de tratamiento de residuos	9:00-12:00		9:00-12:00			Sem. I. Construcción



**AGRÓNOMOS, optativas generales (segundo ciclo)
PRIMER CUATRIMESTRE**

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
Inglés en Ingeniería Agroforestal II	16:00-17:30 C4B2		16:00-17:30 C4B2		
Prevención de Riesgos Laborales en el Ámbito Rural	16:30-19:30 P5 (Aulario)				
Econometría		10:30-12:00 Seminario Dpto.		10:30-12:00 Seminario Dpto.	
Automática: Control e Instrumentación.			16:00-19:00 Dpto. de Física Aplicada (C2)		
Presupuestos en Proyectos de Ingeniería					9:00-12:00 Seminario informática Proyectos de Ingeniería
Diseño Gráfico Aplicado	10:00-12:00 C5- DAO-1		10:00-12:00 C5- DAO-1		



2º AGRÓNOMOS

		LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES			
Segundo Cuatrimestre	8:30 - 9:00	Ciencia y tecn. del medio ambiente	Hidráulica		Ciencia y tecn. del medio ambiente	Ciencia y tecn. del medio ambiente			
	9:00 - 9:30								
	9:30 -10:00								
	10:00 - 10:30	Hidráulica	Motores y máquinas (1)				Electrotecnia (2)		
	10:30 - 11:00								
	11:00 - 11:30								
	11:30 - 12:00	Motores y máquinas (1)	Electrotecnia (2)						
	12:00 - 12:30								
	12:30 - 13:00								
	13:00 - 13:30								
	13:30 - 14:00								
	14:00 - 14:30								

AULA: P6 (Aulario)

- (1) Existen varios grupos de prácticas. Grupo 1 (Martes 16:00-17:00); Grupo 2 (Martes 17:00-18:00); Grupo 3 (Martes 18:00-19:00)
- (2) Prácticas en el lab. de Electrotecnia (Grupo 1: L de 16:30-18:00, Grupo 2: L de 18:00- 19:30, Grupo 3: M de 16:30-18:00, Grupo 4: X de 16:30-18:00, Grupo 5: X de 18:00-19:30, Grupo 6: V de 12:00- 13:30, Grupo 7: V de 10:30-12:00)

2º AGRÓNOMOS, segundo cuatrimestre (Optativas)

Asignatura	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	Aula
Ingeniería gráfica aplicada			8:30-10:30	10:30-12:30		P6
Historia de la agricultura			12:30-14:30 (C4B1)	12:30-14:30 (C4B2)		
Organización económica del sector agroforestal	18:00-20:00	18:00-20:00				P6
Química agrícola y ambiental	18:00-20:00	18:00-20:00				P6
Ampliación de física			10:30-12:30	12:30-14:30		P6
Conocimiento y ensayo de materiales			8:30-12:30			Sem. I. Construcción
Química analítica agroalimentaria			12:30-14:30	13:00-14:00		C4B5



3º AGRÓNOMOS

		LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES		
Segundo Cuatrimestre	8:30 - 9:00	Mejora genética vegetal	Política y regulación de mercados	Constr. Agroind. y obras de tierra				
	9:00 - 9:30							
	9:30 - 10:00							
	10:00 - 10:30		Fundamentos y tecn. de la prod. Animal					
	10:30 - 11:00	Política y regulación de mercados	Ing. Hidr. Aplicada a sistemas de riego	Ing. Hidr. Aplicada a sistemas de riego			Constr. Agroind. y obras de tierra	Fundamentos y tecn. de la prod. Animal
	11:00 - 11:30							
	11:30 - 12:00							
	12:00 - 12:30	Ing. Hidr. Aplicada a sistemas de riego	Mejora genética vegetal	Fundamentos y tecn. de la prod. Animal			Fitotecnia general (P7,C4B7)	Fitotecnia general (P7,C4B7)
	12:30 - 13:00							
	13:00 - 13:30							
	13:30 - 14:00							
	14:00 - 14:30							
14:30 - 15:00								

AULA: P7 (Aulario)

4º AGRÓNOMOS (Troncales)

		MIÉRCOLES	JUEVES
Segundo Cuatrimestre	8:30 - 9:00		
	9:00 - 9:30	Reconocimiento de fitófagos y medios de lucha	Reconocimiento de fitófagos y medios de lucha
	9:30 - 10:00		
	10:00 - 10:30		
	10:30 - 11:00	Diagnóstico y lucha contra enf. de plantas	Diagnóstico y lucha contra enf. de plantas
	11:00 - 11:30		
	11:30 - 12:00		

AULA: C4B1



Segundo cuatrimestre

4º AGRÓNOMOS (Optativas)

Orientación/Asignatura	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	Aula
Economía agraria						
Estructura económica	8:30-10:30	8:30-10:30				C4B3
Marketing agroalimentario	12:30-14:30	12:00-14:00		12:00-14:00		C4B3
Contabilidad general y agraria	10:30-12:30	10:30-12:00	12:00-13:30			C4B3
Ingeniería Rural						
Aplicaciones técnicas de la termodinámica	8:30-10:00	13:00-14:30				Sem. mecanización
Maquinaria de cultivo, recolección y post-recolección	10:00-12:00	11:00-13:00				Sem. mecanización
Mecánica de suelos y construcciones agrícolas y ganaderas		8:30-10:30	12:30-14:30	12:30-14:30		Sem. I. Construcción
Zootecnia						
Mejora animal	12:00-14:30	8:30-9:30	12:00-14:30			Sem. Dpto Prod. An. 1
Manejo y utilización de pastos	10:30-12:00	12:00-13:30				Sem. Dpto Prod. An. 1
Alimentación animal		9:30-11:30			8:30-10:30	Sem. Dpto Prod. An. 1
Productos de origen animal	9:00-10:30			12:00-13:30		Sem. Dpto Prod. An. 1
Fitotecnia						
Fisiología vegetal	9:00-10:30	8:30-10:00	12:00-14:00			C4B2
Ecofisiología de cultivos	10:30-12:00	10:00-11:30				C4B2
Complementos de mejora vegetal	12:00-14:00	11:30-13:30				C4B2



Segundo cuatrimestre

4º AGRÓNOMOS (Optativas)

Orientación/Asignatura	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	Aula
Industrias agrarias						
Química de los alimentos	8:30-10:00	8:30-10:00				C4B1
Operaciones de conservación de alimentos	10:00-12:00	10:00-12:00				C4B1
Ingeniería térmica en industrias agrarias	12:00-14:30	12:00-14:30				C4B1
Biotecnología agroforestal						
Fisiología vegetal	9:00-10:30	8:30-10:00	12:00-14:00			C4B2
Biotecnología y metabolismo celular	10:30-12:00	10:00-11:30		12:00-14:00		C4B6
Sistemas de reproducción y mejora animal					10:30-13:30	PAB2
Complementos de mejora vegetal	12:00-14:00	11:30-13:30 (C5S8)				C4B4
Ingeniería ambiental						
Sistemas electrónicos de instrumentación y medida en bioingeniería				12:00-15:00		da Vinci 6
Biomasa forestal y xiloenergética					8:30-11:30	da Vinci 6
Control del medio ambiente			12:00-14:00		11:30-13:30	da Vinci 6



Segundo cuatrimestre

5º AGRÓNOMOS (Optativas)

Orientación/Asignatura	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	Aula
Economía agraria						
Modelos de planificación empresarial				8:30-11:00	8:30-11:00	A2 (Aulario)
Macroeconomía			11:00-12:30	11:00-13:00	11:30-13:00	C4B5
Ingeniería Rural						
Dirección de proyectos					9:00-13:00	Sem. Proy. Ing
Planificación rural y evaluación de proyectos			10:00-11:30	10:00-11:30		da Vinci 6
Manejo y conservación de suelos			8:30-10:00	8:30-10:00		da Vinci 6
Zootecnia						
Producción de herbívoros	9:00-11:00			8:30-10:30		Sem. Dpto Prod. An. 2
Producción avícola		8:30-10:30	8:30-10:30			Sem. Dpto Prod. An. 2
Organización de servicios: taller e empresas				12:30-14:00 16:30-18:00		Sem. Dpto Prod. An. 2
Fitotecnia						
Propagación de plantas				8:30-10:30	12:30-14:30	C4B4
Cultivos herbáceos			8:30-11:30		8:30-11:30	C4B4
Horticultura			11:30-14:30		11:30-12:30	C4B4
Especies frutales				10:30-14:30		C4B4



Segundo cuatrimestre

5° AGRÓNOMOS (Optativas)

Orientación/Asignatura	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	Aula
Industrias agrarias						
Industrialización de productos agrarios		17:00-19:30		17:00-19:30		C4B2
Ingeniería de las instalaciones eléctricas industriales y automatismos		11:30-13:00	10:30-12:00			Lab. Autómatas programables
Diseño y operación en industrias agrarias			8:30-10:30	10:30-12:30		C4B2
Biotecnología agroforestal						
Ingeniería genética agroforestal	8:30-10:00	8:30-10:30	8:30-10:00 (C4B6)			C4B4
Ingeniería ambiental						
Agroenergética y control de emisiones	10:30-12:00	10:30-12:00				da Vinci 6
Degradación ambiental: suelo y agua. Causas, procesos y control	8:30-10:30	12:00-14:00				da Vinci 6
Gestión y auditorías ambientales. Manejo del paisaje	12:00-14:00	8:30-10:30				da Vinci 6



**INGENIERO AGRÓNOMO, optativas generales (segundo ciclo)
SEGUNDO CUATRIMESTRE**

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
Teledetección				17:00-20:00 Lab. de Teledetección	
Malherbología		10:30-12:00 C5-S8		10:00-11:30 C5-S8	
Prácticas en Empresas Agropecuarias	16:30-18:30 PA-B1	18:30-20:30 PA-B1			
Sistemas de Producción en Medio Acuático	18:30-20:00 PA-B1	17:00-18:30 PA-B1			
Desarrollo Rural			16:30-18:30 C4-B4	16:30-18:30 C4-B4	
Gestión de Cooperativas Agrarias			18:30-20:30 C4-B4	18:30-20:30 C4-B4	



**INGENIERO AGRÓNOMO, optativas generales (segundo ciclo)
SEGUNDO CUATRIMESTRE (Continuación)**

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
Construcción y Arquitectura Rural	9:30-11:30 Sem. I. Construcción	9:30-11:30 Sem. I. Construcción		8:30-10:30 Sem. I. Construcción	
Instalaciones y Equipos Ganaderos		17:00-20:00 C4-B4			
Mecanización de la Olivicultura y de la Viticultura	15:30-18:30 Sem. Mecanización +viaje de prácticas				
Dirección y Ejecución de Obras	10:00-14:00 Lab. estructuras				
Enfermedades de las Plantas Cultivadas	8:30-10:30 C4-B6	11:30-13:30 C4-B4			
Agricultura Ecológica	17:30-20:30 C4-B4				
Extensión Agraria y Forestal		16:30-18:30 C5-S8		18:30-20:30 C5-S8	



**INGENIERO AGRÓNOMO, optativas generales (segundo ciclo)
SEGUNDO CUATRIMESTRE (Continuación)**

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
Sociología de la Agricultura Española	16:30-18:30 C4-B1				16:30-18:30 C4-B2
Sistemas de Aseguramiento de la Calidad	18:30-20:30 P4 (Aulario)			18:30-20:30 P4 (Aulario)	
Energías Renovables	17:00-19:00 B1 (Ramón y Cajal)	17:00-19:00 C4-B1			
Fundamentos Prácticos de Química Enológica					9:00-13:00 Lab. General de ETSIAM



2º MONTES

		LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
Primer Cuatrimestre	8:30 - 9:00	Hidráulica e Hidrología	Anatomía y fisiología vegetal	Estadística aplicada (2)	Hidráulica Hidrología	
	9:00 - 9:30					
	9:30 - 10:00	Economía	Economía	Hidráulica e Hidrología	Ampliación de matemáticas (3)	Anatomía y fisiología vegetal
	10:00 - 10:30					
	10:30 - 11:00					
	11:00 - 11:30	Estadística Aplicada (2)	Ampliación de matemáticas (3)	Economía	Economía	Cálculo de estruct. y construcción
	11:30 - 12:00					
	12:00 - 12:30					
	12:30 - 13:00					
	13:00 - 13:30		Cálculo de estruct. y construcción (1)		Anatomía y fisiología vegetal	
	13:30 - 14:00					
	14:00 - 14:30					

AULA: P8 (Aulario)

- (1) Desdoble en grupos de prácticas a partir de la 4ª semana. Grupo **B**, Martes, 16:30-18:30
Aula P8 (Aulario)
- (2) Prácticas de informática en el siguiente horario:
Lunes, 13:30-14:30, Aula Informática **A2** (da Vinci)
Miércoles, 8:30-9:30, Aula informática **A3** (Aulario Averroes)
- (3) Las prácticas de laboratorio se imparten en un solo grupo en el aula **A3** del Aulario Averroes (dentro de su horario habitual) los días siguientes:

jue	16-dic	10:00-11:30
jue	13-ene	10:00-11:30
jue	20-ene	10:00-11:30



3º MONTES

		LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
Primer Cuatrimestre	8:30 - 9:00	Economía de la empresa	Economía de la empresa	Ingeniería del medio forestal		
	9:00 - 9:30					
	9:30 - 10:00					
	10:00 - 10:30	Marketing de productos forestales	Marketing de productos forestales	Ordenación de recursos pisc. y cineg.	Ordenación de recursos pisc. y cineg.	
	10:30 - 11:00					
	11:00 - 11:30	Selvicultura básica	Ingeniería del medio forestal	Selvicultura básica	Inglés en ingeniería agroforestal	
	11:30 - 12:00					
	12:00 - 12:30	Ingeniería del medio forestal	Inglés en ingeniería agroforestal			
	12:30 - 13:00					
	13:00 - 13:30	Ingeniería del medio forestal				
	13:30 - 14:00					
	14:00 - 14:30					

AULA: da Vinci 5

4º MONTES (Troncales)

		LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
Primer Cuatrimestre	8:30 - 9:00		Patología forestal		Aprovech. transporte productos forestales	
	9:00 - 9:30					
	9:30 - 10:00					
	10:00 - 10:30					
	10:30 - 11:00	Patología forestal	Aprovech. transporte productos forestales	Selvicultura aplicada	Selvicultura aplicada	
	11:00 - 11:30					
	11:30 - 12:00	Tecnología e industria de la madera (1)			Tecnología e industria de la madera (1)	
	12:00 - 12:30					
	12:30 - 13:00	Tecnología e industria de la madera (1)				
	13:00 - 13:30					
	13:30 - 14:00					
	14:00 - 14:30					
					
	16:00-17:00	Repoblac. forestales	Repoblac. forestales			
	17:00-18:00					

AULA: da Vinci 4

- (1) Esta asignatura tiene 2 grupos para 5 prácticas durante las 3 primeras semanas del mes de octubre y se imparten en el laboratorio de microscopía del Aulario Averroes:



Horarios ETSIAM curso 2010-2011



Grupo A: Lunes (12:30-14:30), Jueves (12:30-14:30)
Grupo B: Lunes (15:30-17:30), Jueves (15:30-17:30)

4º MONTES, primer cuatrimestre (Optativas)

Orientación/Asignatura	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	VIERNES	Aula
Silvopascicultura y ordenación forestal					
Producción de planta forestal		12:00-13:30	8:30-10:00		da Vinci 4
Biotecnología agroforestal					
Genética		12:30-14:00		8:30-10:00	C4B2
Ingeniería ambiental					
Procesos químicos, analíticos y microbiológicos en ingeniería ambiental		12:00-14:30		8:30-11:00	C4B4



5º MONTES (Troncales)

		MARTES	JUEVES
Primer Cuatrimestre	8:30 - 9:00		
	9:00 - 9:30		
	9:30 - 10:00		
	10:00 - 10:30		
	12:30 - 13:00		
	13:00 - 13:30		
	13:30 - 14:00		
	14:00 - 14:30		
		
	16:00 - 16:30	Proyectos (da Vinci 5)	
	16:30 - 17:00		
	17:00 - 17:30		
	17:30 - 18:00		

5º MONTES (Silvopascicultura y ordenación forestal)

		LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES
Primer Cuatrimestre	8:30 - 9:00	Sistemas agrosilvopast. (da Vinci 6)		Sistemas agrosilvopast. (da Vinci 6)	
	9:00 - 9:30				
	9:30 - 10:00	Ordenación y diseño del paisaje (da Vinci 6)		Ordenación y diseño del paisaje (da Vinci 6)	
	10:00 - 10:30				
	10:30 - 11:00				
	11:00 - 11:30				
	11:30 - 12:00				
	12:00 - 12:30				
	12:30 - 13:00				
	13:00 - 13:30				
				
	16:30 - 17:00			Aprov. y utiliz. de prod. forest. no leñosos (da Vinci 6)	Trat. espec. en masas forestales (da Vinci 6)
	17:00 - 17:30	Trat. espec. en masas forestales (da Vinci 6)			
	17:30 - 18:00				
	18:00 - 18:30				
	18:30 - 19:00				
19:00 - 19:30					



5º MONTES (Biotecnología agroforestal)

		LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	
Primer Cuatrimestre	8:30 - 9:00	Ingeniería genética agroforestal (C4B5)		Ingeniería genética agroforestal (C4B5)		Ingeniería genética agroforestal (C4B5)	
	9:00 - 9:30						
	9:30 - 10:00						
	10:00 - 10:30						
	10:30 - 11:00						
	11:00 - 11:30				Aplicac. biotecnol. en entomología (C4B5)	Aplicac. biotecnol. en entomología (C4B5)	Sistemas de reprod. y mejora animal (Sem. Dpto Prod. An. 2)
	11:30 - 12:00						
	12:00 - 12:30						
	12:30 - 13:00						
	13:00 - 13:30					Troncal	
	13:30 - 14:00						
	14:00 - 14:30						

5º MONTES (Ingeniería ambiental)

		LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	
Primer Cuatrimestre	8:30 - 9:00		Tecnología y automatiz. en ingeniería Lab. Autómatas programables				
	9:00 - 9:30						
	9:30 - 10:00	Saneamiento y diseño de plantas de trat. de residuos (C4B2)	Economía y política ambiental (C4B6)	Saneamiento y diseño de plantas de trat. de residuos (Sem. I. Construcción)	Economía y política ambiental (C4B6)	Economía y política ambiental (C4B6)	
	10:00 - 10:30						
	10:30 - 11:00						
	11:00 - 11:30						
	11:30 - 12:00						
	12:00 - 12:30	Sistemas de información geográfica en ingeniería (C4B5) (1)	Sistemas de información geográfica en ingeniería (C4B5) (1)	Planificación y gestión de recursos híd. (Sem. I. Hidráulica)	Troncal	Planificación y gestión de recursos híd. (Sem. I. Hidráulica)	
	12:30 - 13:00						
	13:00 - 13:30					Tecnología y automatiz. en ingeniería Lab. Aut. programables	
	13:30 - 14:00						
	14:00 - 14:30						

(1) La clase de los martes solo se imparte la 3-4 primeras semanas, después dos grupos de prácticas: Grupo A (Jueves 16:00-18:00), Grupo B (Jueves 18:00-20:00) en Laboratorio Ingeniería Cartográfica.



**MONTES, optativas generales (segundo ciclo)
PRIMER CUATRIMESTRE**

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
Diseño Asistido por Ordenador en Ingeniería Forestal			Grupo B 16:00-18:00 C5-Dibujo1	Grupo A: 10:00-12:00 C5-Dibujo1 Grupo B 16:00-18:00 C5-Dibujo1	Grupo A: 10:00-12:00 C5-Dibujo1
Inglés en Ingeniería Agroforestal II		16:00-17:30 C4B2		16:00-17:30 C4B2	
Sociología Rural	16:30-18:00 (C4-B5)	16:30-18:00 (C4-B5)			
Energías Renovables			18:00-20:00 Aula Informática P2 R. y Cajal	17:00-19:00 C4-B5	
Ingeniería Cartográfica		12:30-14:30 da Vinci 6 16:00-18:00 Laboratorio Teledetección			



**MONTES, optativas generales (segundo ciclo)
PRIMER CUATRIMESTRE (Continuación)**

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
Ingeniería de las Instalaciones Eléctricas y Automatismos en las Industrias Forestales	12:30-14:00 Lab. Autómatas programables	12:30-14:00 Lab. Autómatas programables	8:30-10:30 Lab. Autómatas programables		
Construcciones Forestales	9:30-12:00 Sem. I. Construcción		10:30-12:00 Sem. I. Construcción		
Automática: Control e Instrumentación		12:00-15:00 Dpto. de Física Aplicada (C2) (Grupo A) 18:00-21:00 Dpto. de Física Aplicada (C2) (Grupo B)			
Impacto Ambiental y Prevención de Riesgos	10:00-11:30 Seminario Dpto			9:30-11:00 Seminario Dpto	
Construcciones Arquitectónicas en Madera	17:00-19:00 Sem. I. Construcción	17:00-19:00 Sem. I. Construcción			
Control Estadístico de la Calidad			12:00-14:00 Aula Informática B2 (Ramón y Cajal)	12:00-14:00 Aula Informática B2 (Ramón y Cajal)	
Prevención de Riesgos Laborales en el Ámbito Rural	16:30-19:30 P5 (Aulario)				
Bases Geométricas de Diseño en Ingeniería Forestal		10:00-12:00 C5-Dibujo1		12:00-14:00 C5-Dibujo1	



2º MONTES

		LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
Segundo Cuatrimestre	8:30 - 9:00	Motores y máquinas (4)	Motores y máquinas (4)	Teledetección	Ciencia y tecnología del medio ambiente	
	9:00 - 9:30					
	9:30 - 10:00	Teledetección (2)	Edafología	Electrotecnia (3)	Electrotecnia	
	10:00 - 10:30					
	10:30 - 11:00					
	11:00 - 11:30	Teledetección (2)	Zoología (1)	Edafología	Edafología	
	11:30 - 12:00					
	12:00 - 12:30			Zoología (1)		
	12:30 - 13:00					
	13:00 - 13:30					
	13:30 - 14:00					
	14:00 - 14:30					

AULA: P8 (Aulario)

- (1) Las clases prácticas de la asignatura se realizarán en el laboratorio de Zoología, Edificio Charles Darwin (C1), Planta Baja, Campus de Rabanales los martes y miércoles en horario de tarde, según los distintos grupos.
- (2) La asignatura se desdobra en dos grupos prácticos
- (3) Práctica en lab. de electrotécnia (Grupo 1: L 13:00-14:30, Grupo 2: M de 13:30-15:00, Grupo 3: X de 10:00-11:30, Grupo 4: J de 16:30-18:00, Grupo 5: J de 18:00-19:30)
- (4) Los grupos de prácticas serán el lunes por la tarde en horario que anunciará el profesor.

		LUNES	MARTES
Segundo Cuatrimestre	16:30 - 17:00	Ciencia y tecnología del medio ambiente	Ciencia y tecnología del medio ambiente
	17:00 - 17:30		
	17:30 - 18:00		
	18:00 - 18:30		
	18:30 - 19:00		
	19:00 - 19:30		
	19:30 - 20:00		
	20:00 - 20:30		
	20:30 - 21:00		

AULA: P8 (Aulario)



3º MONTES

		LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	
Segundo Cuatrimestre	8:30 - 9:00			Obras forest. y elementos de inst. electr.	Inventariación forestal	Ordenación de cuencas (da Vinci 4, P7)	
	9:00 - 9:30						
	9:30 -10:00						
	10:00 - 10:30		Inventariación forestal				
	10:30 - 11:00	Ordenación de cuencas (da Vinci 4, da Vinci 5)		Inventariación forestal	Obras forest. y elementos de inst. electr.	Silvopascicultura	
	11:00 - 11:30						
	11:30 - 12:00		Tecnología e industr. de prod. Forest. no leñosos				
	12:00 - 12:30						
	12:30 - 13:00	Silvopascicultura		Entomología forestal	Tecnología e industr. de prod. Forest. no leñosos	Entomología forestal	Entomología forestal
	13:00 - 13:30						
	13:30 - 14:00						
	14:00 - 14:30						

AULA: **da Vinci 4**



4º MONTES (Troncales)

		LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
Segundo Cuatrimestre	8:30 - 9:00			Protección y defensa contra incendios forestales (da Vinci 5)	Protección y defensa contra incendios forestales (da Vinci 5)	
	9:00 - 9:30					
	9:30 -10:00					
	10:00 - 10:30					
	10:30 - 11:00				Ordenación de montes (da Vinci 5)	
	11:00 - 11:30					
	11:30 - 12:00					
					
	15:30 - 16:00					
	16:00 - 16:30	Ordenación de montes (da Vinci 5)				
	16:30 - 17:00					
	17:00 - 17:30					
	17:30 - 18:00					
	18:00 - 18:30	Gestión de espacios naturales protegidos (da Vinci 5)	Gestión de espacios naturales protegidos (da Vinci 5)			
	18:30 - 19:00					
19:00 - 19:30						
19:30 - 20:00						

4º MONTES (Silvopascicultura y ordenación forestal)

		LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
Segundo Cuatrimestre	8:30 - 9:00					Hidráulica hidrología torrencial (da Vinci 5)
	9:00 - 9:30		Hidráulica e hidrología torrencial (da Vinci 5)	Troncal	Troncal	
	9:30 -10:00					
	10:00 - 10:30					Plagas y enfermedades forestales (da Vinci 5)
	10:30 - 11:00		Ampliación de botánica forestal (da Vinci 5)	Plagas y enfermedades forestales (da Vinci 5)		
	11:00 - 11:30					
	11:30 - 12:00					
	12:00 - 12:30		Plagas y enfermedades forestales (da Vinci 5)			
	12:30 - 13:00	Ampliación de botánica forestal (da Vinci 5)				
	13:00 - 13:30			Hidráulica e hidrología torrencial (da Vinci 5)		
	13:30 - 14:00					
	14:00 - 14:30					



4º MONTES (Biotecnología agroforestal)

		LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES
Segundo Cuatrimestre	8:30 - 9:00		Fisiología vegetal (C4B2)	Troncal	Troncal
	9:00 - 9:30	Fisiología vegetal (C4B2)			
	9:30 - 10:00		Biotecnología y metabolismo celular (C4B6)		
	10:00 - 10:30				
	10:30 - 11:00	Mejora genética forestal (C4B6)	Mejora genética forestal (C4B6)	Fisiología vegetal (C4B2)	Biotecnología y metabolismo celular (C4B4)
	11:00 - 11:30				
	11:30 - 12:00				
	12:00 - 12:30				
	12:30 - 13:00				
	13:00 - 13:30				
	13:30 - 14:00				
	14:00 - 14:30				

4º MONTES (Ingeniería ambiental)

		MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
Segundo Cuatrimestre	8:30 - 9:00	Troncal	Troncal	Biomasa forestal y xiloenergética (da Vinci 6)
	9:00 - 9:30			
	9:30 - 10:00			
	10:00 - 10:30			
	10:30 - 11:00			Control del medio ambiente (da Vinci 6)
	11:00 - 11:30	Control del medio ambiente (da Vinci 6)	Sist. Electr. de instr. y medida en bioing. (da Vinci 6)	
	11:30 - 12:00			
	12:00 - 12:30			
	12:30 - 13:00			
	13:00 - 13:30			
	13:30 - 14:00			
	14:00 - 14:30			
14:30 - 15:00				



5º MONTES (Silvopascicultura y ordenación forestal)

		LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES
Segundo Cuatrimestre	8:30 - 9:00				
	9:00 - 9:30				
	9:30 -10:00				
	10:00 - 10:30				
	10:30 - 11:00				
	11:00 - 11:30				
	11:30 - 12:00	Mejora genética forestal (C4B6)	Incendios forestales (Sem. Ing. Forestal)	Incendios forestales Sem. Ing. Forestal)	
	12:00 - 12:30				
	12:30 - 13:00	Mejora genética forestal (C4B6)	Mejora genética forestal (C4B6)	Gestión de fauna silvestre Sem. Ing. Forestal)	Gestión de fauna silvestre Sem. Ing. Forestal)
	13:00 - 13:30				
	13:30 - 14:00				
	14:00 - 14:30				

5º MONTES (Biotecnología agroforestal)

		LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
Segundo Cuatrimestre	8:30 - 9:00	Ingeniería genética agroforestal (C4B4)	Ingeniería genética agroforestal (C4B4)	Ingeniería genética agroforestal (C4B6)		
	9:00 - 9:30					
	9:30 -10:00					
	10:00 - 10:30					
	10:30 - 11:00					
	11:00 - 11:30					
	11:30 - 12:00					
	12:00 - 12:30					
	12:30 - 13:00					
	13:00 - 13:30					
	13:30 - 14:00					
	14:00 - 14:30					



5º MONTES (Ingeniería ambiental)

		LUNES	MARTES
Segundo Cuatrimestre	8:30 - 9:00	Degradación ambiental: suelo y agua. Causas, procesos.. (da Vinci 6)	Gestión y auditorías ambientales. Manejo del paisaje (da Vinci 6)
	9:00 - 9:30		
	9:30 -10:00		
	10:00 - 10:30	Agroenergética y control de emisiones (da Vinci 6)	Agroenergética y control de emisiones (da Vinci 6)
	10:30 - 11:00		
	11:00 - 11:30		
	11:30 - 12:00	Gestión y auditorías ambientales. Manejo del paisaje (da Vinci 6)	Degradación ambiental: suelo y agua. Causas, procesos.. (da Vinci 6)
	12:00 - 12:30		
	12:30 - 13:00		
	13:00 - 13:30		
	13:30 - 14:00		
	14:00 - 14:30		



**MONTES, optativas generales (segundo ciclo)
SEGUNDO CUATRIMESTRE**

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
Desarrollo Rural			16:30-18:30 C4-B4	16:30-18:30 C4-B4	
Contabilidad General y Agraria	10:30-12:30 C5-B1	10:30-12:00 C5-B1	12:00-13:30 C5-B1		
Organización Económica en el Sector Agroforestal			10:30-12:30 Seminario Dpto.	10:30-12:30 Seminario Dpto.	
Calidad en Industrias de la Madera	16:00-20:00 da Vinci 6				
Construcción y Arquitectura Rural	9:30-11:30 Sem. I. Construcción	9:30-11:30 Sem. I. Construcción		8:30-10:30 Sem. I. Construcción	
Dirección y Ejecución de Obras	10:00-14:00 Lab. estructuras				



**MONTES, optativas generales (segundo ciclo)
SEGUNDO CUATRIMESTRE (Continuación)**

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
Microbiología	10:30-12:00 C5S8			10-11:30 C5S8	
Sociología de la Agricultura Española	16:30-18:30 C4-B1				16:30-18:30 C4-B2
Extensión Agraria y Forestal		16:30-18:30 C5-S8		18:30-20:30 C5-S8	
Sistemas de Aseguramiento de la Calidad	18:30-20:30 P4 (Aulario)			18:30-20:30 P4 (Aulario)	
Agricultura Ecológica	17:30-20:30 C4-B4				
Maquinaria Forestal				8:30-11:30 Sem. Mecanización	
Presupuestos en Proyectos de Ingeniería	16:00-19:00 Sem. Proyectos Ingeniería		16:00-19:00 Sem. Proyectos Ingeniería		
Programación y Modelos Forestales			16:30-18:30 (Sem. Ing. Forestal)	16:30-18:30 (Sem. Ing. Forestal)	



1º ENOLOGÍA, primer cuatrimestre

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES
16:00-16:30	Bioquímica enológica	Química enológica	Análisis y control químico enológico	Química enológica
16:30-17:00				Economía y gestión de la empresa vitivinícola
17:00-17:30		Análisis y control químico enológico		
17:30-18:00	Química enológica		Bioquímica enológica	
18:00-18:30		Química enológica		Tecnología e ingeniería enológicas
18:30-19:00	Química enológica		Tecnología e ingeniería enológicas	
19:00-19:30		Química enológica		Tecnología e ingeniería enológicas
19:30-20:00	Química enológica		Tecnología e ingeniería enológicas	
20:00-20:30		Química enológica		Tecnología e ingeniería enológicas
20:30-21:00	Química enológica		Tecnología e ingeniería enológicas	
21:00-21:30		Química enológica		Tecnología e ingeniería enológicas

AULA **C4-B4**

	JUEVES
9:00-14:30	Viticultura I

AULA: **C4-B2**



1º ENOLOGÍA, segundo cuatrimestre

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES								
16:00-16:30		Química enológica	Microbiología enológica (10:00-14:00) C6-S9	Economía y gestión de la empresa vitivinícola								
16:30-17:00	Economía y gestión de la empresa vitivinícola	Tecnología e ingeniería enológicas		Microbiología enológica (10:00-14:00) C6-S9	Tecnología e ingeniería enológicas							
17:00-17:30						Química enológica	Microbiología enológica (10:00-14:00) C6-S9	Tecnología e ingeniería enológicas				
17:30-18:00									Química enológica	Microbiología enológica (10:00-14:00) C6-S9	Tecnología e ingeniería enológicas	
18:00-18:30	Química enológica	Microbiología enológica (10:00-14:00) C6-S9			Tecnología e ingeniería enológicas							
18:30-19:00						Química enológica		Microbiología enológica (10:00-14:00) C6-S9				Tecnología e ingeniería enológicas
19:00-19:30									Química enológica		Microbiología enológica (10:00-14:00) C6-S9	
19:30-20:00	Química enológica				Microbiología enológica (10:00-14:00) C6-S9							
20:00-20:30						Química enológica						Microbiología enológica (10:00-14:00) C6-S9

AULA: **C4-B4**

	JUEVES
9:00-13:00	Prácticas integradas de viticultura
13:00-14:30	Viticultura I

AULA: **C4-B8**



2º ENOLOGÍA, primer cuatrimestre

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES
16:00-16:30	GENETICA Y MEJORA DE LA VID	GENETICA Y MEJORA DE LA VID	PRACTICAS INTEGRADAS ENOLOGICAS (1)	ENOLOGIA EN CLIMAS CALIDOS
16:30-17:00				
17:00-17:30				
17:30-18:00	NORMATIVA Y LEGISLACION VITIVINICOLA	VITICULTURA II		VITICULTURA II
18:00-18:30				
18:30-19:00				
19:00-19:30				
19:30-20:00				
20:00-20:30				
20:30-21:00				
21:00-21:30				

AULA **C4-B8**

(1) Las 6 primeras semanas del cuatrimestre: Laboratorio Química Analítica C-3 del Campus de Rabanales. El resto: C4-B8 y laboratorio de Microbiología en el Campus Rabanales. 2 días del mes de Septiembre en la Estación Enológica del CIFA en Cabra.



2º ENOLOGÍA, segundo cuatrimestre (Troncal)

	MIÉRCOLES
17:00-19:00	Cultura vitivinícola

AULA: C4-B6

2º ENOLOGÍA, segundo cuatrimestre (Optativas)

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
Caracterización Estructural de Compuestos Orgánicos en Enología				15:30-19:30 C4-B8	
Evaluación y Tratamiento de los vertidos en Industrias Vitivinícolas y Derivados		17:30-19:30 C4-B8	16:00-17:00 19:30-20:30 C4-B8		
Garantía de Calidad de Vinos y derivados	9:30-11:30 C4-B8	11:30-13:30 C4-B8			
Mecanización de la Viticultura	15:30-18:30 Sem. Mecanización +viaje de prácticas				
Protección del Cultivo de la Vid	16:30-18:30 C4-B8	15:30-17:30 C4-B8			



2º ENOLOGÍA, segundo cuatrimestre (Optativas)

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
Química Orgánica Enológica		11:30-14:30 C4-B5			
Utilización de Agroquímicos en Viticultura	15:30-17:30 C4-B5	15:30-17:30 C4-B5			
Crianza y Envejecimiento de Vinos		17:30-19:30 C4-B5	15:30-17:00 C4-B5		
Elaboraciones especiales	11:30-13:00 C4-B8	9:30-11:00 C4-B8			



**ASIGNATURAS DE LIBRE ELECCIÓN CURRICULAR
PRIMER CUATRIMESTRE**

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
Microbiología Agrícola		10:30-12:30 C4B4	12:00-14:00 C4B4		
(8130266) Microbiología Industrial	12:00-14:00 C4B8	8:30-10:30 C4B8			
Normativa y Legislación Vitivinícola	18:00-20:00 C4B8				
Inglés en Ingeniería Agroforestal II	16:00-17:30 C4B2		16:00-17:30 C4B2		
Inglés en Ingeniería Agroforestal II		16:00-17:30 C4B2		16:00-17:30 C4B2	
Introducción a la Cooperación al Desarrollo		17:00-19:00 C4B3	17:00-19:00 C4B3		
Procesos Químicos, Analíticos y Microbiológicos en Ingeniería Ambiental		12:00-14:30 C4B4			8:30-11:00 C4B4



**ASIGNATURAS DE LIBRE ELECCIÓN CURRICULAR
PRIMER CUATRIMESTRE (continuación)**

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
Construcciones Arquitectónicas en Madera	17:00-19:00 Sem. I. Construcción	17:00-19:00 Sem. I. Construcción			
Prevención de Riesgos Laborales en el Ámbito Rural	16:30-18:00 18:00-19:30* 19:30-21:00* P5 (Aulario)				
Agricultura de precisión y de conservación			10:30-13:30 Seminario Mecanización		
Maquinaria de movimiento de tierras y equipos de construcción			17:00-20:00 da Vinci 6		
La biodiversidad vegetal y su marco internacional	17:00-19:00 C4B1	17:00-19:00 C4B1			
Manejo de ecosistemas tropicales y subtropicales	18:00-19:30 da Vinci 4	18:00-19:30 da Vinci 4			

(*) Se establecen 2 grupos que el profesor fijará en los primeros días de clase.



**ASIGNATURAS DE LIBRE ELECCIÓN CURRICULAR
SEGUNDO CUATRIMESTRE**

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
Malherbología		10:30-12:00 C5-S8		10:00-11:30 C5-S8	
Construcción y Arquitectura Rural	9:30-11:30 Sem. I. Construcción	9:30-11:30 Sem. I. Construcción		8:30-10:30 Sem. I. Construcción	
Microbiología Enológica			10:00-14:00 C6-S9		
Producción Integrada en la Agricultura Mediterránea		11:00-12:30 Seminario Dpto Cultivo herbáceos	11:00-12:30 Seminario Dpto Cultivo herbáceos		
Utilización de Agroquímicos en Viticultura	15:30-17:30 C4-B5	15:30-17:30 C4-B5			
Evaluación y Tratamiento de los Vertidos de Industrias Vitivinícolas y Derivadas		17:30-19:30 C4-B8	16:00-17:00 19:30-20:30 C4-B8		
Química Agrícola y Ambiental	18:00-20:00 P6	18:00-20:00 P6			



**ASIGNATURAS DE LIBRE ELECCIÓN CURRICULAR
SEGUNDO CUATRIMESTRE (Continuación)**

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
Química de los Alimentos	8:30-10:00 C4-B1	8:30-10:00 C4-B1			
Historia de la Agricultura			12:30-14:30 C4-B1	12:30-14:30 C4-B2	
Métodos Biológicos de la Lucha contra las Plagas			09:00-10:30 C4-B8		12:30-14:30 C4-B8
Sustainable Agriculture			17:30-19:00 C6-B2	17:30-19:00 C6-B2	



**ASIGNATURAS DE LIBRE ELECCIÓN CURRICULAR
SEGUNDO CUATRIMESTRE (Continuación)**

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
Mecanización de la Viticultura	15:30-18:30 Sem. Mecanización +viaje de prácticas				
Caracterización Estructural de Compuestos Orgánicos en Enología				15:30-19:30 C4-B8	
Organización de Servicios: Taller de Empresas				12:30-14:00 16:30-18:00 Sem. Dpto Prod. An. 2	
Química Orgánica Enológica		11:30-14:30 C4-B5			



**ASIGNATURAS DE LIBRE ELECCIÓN CURRICULAR
SEGUNDO CUATRIMESTRE (Continuación)**

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
Fundamentos Prácticos de Química Enológica					9:00-13:00 Lab. General de ETSIAM
Análisis sensorial de los alimentos				10:00-12:00 C4-B3	10:00-12:00 C4-B3
Radioprotección e impacto ambiental	17:30-20:30 C1-B8				
Elaboraciones especiales	11:30-13:00 C4-B8	9:30-11:00 C4-B8			
Crianza y envejecimiento de vinos		17:30-19:30 C4-B5	15:30-17:00 C4-B5		



**1º INGENIERÍA AGROALIMENTARIA Y DEL MEDIO RURAL,
primer cuatrimestre**

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	
8:30 -9:30	Geología y Climatología	Matemáticas	Fundamentos físicos de la ingeniería	Fundamentos físicos de la ingeniería	Actividades	
9:30 -10:30	Bases biológicas de la producción agraria	Bases biológicas de la producción agraria	Bases biológicas de la producción agraria	Bases biológicas de la producción agraria		
10:30-11:00			Química general			
11:00 -11:30	Química general	Geología y Climatología				Química general
11:30-12:00			Matemáticas			
12:00-12:30	Fundamentos físicos de la ingeniería					Geología y Climatología
12:30-13:00						
13:00-14:00	Matemáticas	Química general				

AULA: **P4**

**1º INGENIERÍA AGROALIMENTARIA Y DEL MEDIO RURAL,
segundo cuatrimestre**

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30 -9:30	Fundamentos físicos de la ingeniería	Fundamentos físicos de la ingeniería	Ampliación de química y bioquímica	Ampliación de química y bioquímica	Actividades
9:30 -10:30	Economía y empresa	Economía y empresa	Economía y empresa	Economía y empresa	
10:30-11:00			Dibujo de ingeniería		
11:00 -11:30	Dibujo de ingeniería	Dibujo de ingeniería			
11:30-12:00			Métodos y paquetes estadísticos		
12:00-12:30	Matemáticas	Matemáticas			
12:30-13:00					
13:00-14:00	Métodos y paquetes estadísticos	Métodos y paquetes estadísticos		Métodos y paquetes estadísticos	
14:00-15:00	Ampliación de química y bioquímica	Ampliación de química y bioquímica		Fundamentos físicos de la ingeniería	

AULA: **P4**



1º INGENIERÍA FORESTAL, primer cuatrimestre

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30 -9:30	Geología y Climatología	Matemáticas	Química general	Química general	Actividades
9:30 -10:30	Bases biológicas de la producción forestal	Bases biológicas de la producción forestal	Bases biológicas de la producción forestal	Bases biológicas de la producción forestal	
10:30-11:00			Fundamentos físicos de la ingeniería		
11:00 -11:30	Química general	Geología y Climatología	Matemáticas	Fundamentos físicos de la ingeniería	
11:30-12:00				Geología y Climatología	
12:00-12:30	Fundamentos físicos de la ingeniería				
12:30-13:00	Matemáticas				
13:00-14:00	Matemáticas	Química general			

AULA: **P5**

1º INGENIERÍA FORESTAL, segundo cuatrimestre

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30 -9:30	Ampliación de química y bioquímica	Ampliación de química y bioquímica	Ampliación de química y bioquímica	Ampliación de química y bioquímica	Actividades
9:30 -10:30	Economía y empresa	Economía y empresa	Economía y empresa	Economía y empresa	
10:30-11:00			Dibujo de ingeniería		
11:00 -11:30	Dibujo de ingeniería	Dibujo de ingeniería	Métodos y paquetes estadísticos	Dibujo de ingeniería	
11:30-12:00				Matemáticas	
12:00-12:30	Matemáticas	Matemáticas			
12:30-13:00				Matemáticas	
13:00-14:00	Métodos y paquetes estadísticos	Métodos y paquetes estadísticos		Métodos y paquetes estadísticos	
14:00-15:00	Fundamentos físicos de la ingeniería	Fundamentos físicos de la ingeniería		Fundamentos físicos de la ingeniería	

AULA: **P5**



Cursos Cero INGENIERÍA AGROALIMENTARIA Y DEL MEDIO
RURAL e INGENIERÍA FORESTAL, primer cuatrimestre

Física. Lunes de 15:30 a 17:30 (Diez primeras semanas)

Aula: **P4**