



**ESCOLA ENXEÑERÍA FORESTAL**  
**CALENDARIO EXÁMENES CURSO 2012/2013**

[ aprobado en Xunta de Escola de 27.09.2012 e rectificado con corrección de erros 3.10.2012]

CURSO 2012-2013

EXAMENES CONVOCATORIA FIN CARREIRA

ENXEÑERÍA TÉCNICA FORESTAL

		Primeiro	Segundo	Terceiro	Libre Elección
lunes	15/10/2012	Expresión Gráfica 10:00 h / Matemáticas I 16:00 h	Tec Madeira 10:00 h / Repoboacións 16:00 h	Ind. 1º Transf. 10:00 h / Deseño 16:00 h / Incendios F. 16:00 h / Cons. Biodiv. 16:00 h	Matemáticas 0 14:00 h
martes	16/10/2012	Matemáticas II 10:00 h / CC Medio natural 16:00 h	Enx. Medio Forestal 10:00 h / Topografía 18:00 h	Caza e Pesca 10:00 h / Silvopascicultura 10:00 h / Ind.. 2º Transf. 10:00 h / Economía 16:00 h	Lingua Inglesa 14:00 h
miércoles	17/10/2012	Estatística 10:00 h / Botánica 16:00 h	CTMA 10 :00 h	EE RR 10:00 h / Celulosas 10:00 h / Lexislación 10:00 h / Proxectos 16:00 h	Teledetección 14:00 h
jueves	18/10/2012	Fund. Físicos 11:30 h	Imp.. Ambiental 10:00 h / Electrotécnica 16h	Silvicultura 10:00 h / Dasometría 16:00 h / Tecnoloxía Eléctrica 16:00 h	ADO 14:00 h
viernes	19/10/2012	Fund. Químicos 10:00 h	Maq y Motores 12:00 h / Estructuras 16:00 h	Tec. Madeira 10:00 h / Aproveitamentos F. 10:00 h / Planif. Física 10:00 h / Pragas 16:00 h / Enx. M.A. 16:00h / Control Calidade 16:00 h	Lingua y civilización Alemana 14:00 h
sábado					

**PRIMER PERIODO**

**GRADO EN INGENIERÍA FORESTAL**

	<b>1º</b>	<b>2º</b>	<b>3º</b>	<b>4ºE</b>	<b>4ºI</b>
<b>lunes, 17 de diciembre de 2012</b>	Expresión gráfica y cartografía - 10 h	Electrotecnia y electrif rural - 16 h	Construcciones forestales - 10 h	Planificación física y ord.terr.- 16 h	Innovación y desarrollo de productos en la Ind. de la madera - 10 h
<b>martes, 18 de diciembre de 2012</b>		Edafología - 10 h	Impacto ambiental- 10 h	Gestión de caza y pesca- 16 h	Industrias de 1a transformación- 10 h
<b>miércoles, 19 de diciembre de 2012</b>	Física: Física I - 10 h				Org.industrial y procesos en la Ind. de la madera- 10 h
<b>jueves, 20 de diciembre de 2012</b>		Botánica- 10 h	Maquinaria forestal- 10 h		
<b>viernes, 21 de diciembre de 2012</b>	Matemáticas: Matemáticas e informática- 9 h	Estadística- 16 h	Legislación y cert. forestal- 10 h	Silvopascicultura - 10 h	Tecnología del secado y cons.mad. - 10 h

<b>martes, 08 de enero de 2013</b>	Fundamentos de economía de la empresa - 10 h	Zoología y entomología forestal - 10 h		Patología y plagas forestales - 10 h	
<b>miércoles, 09 de enero de 2013</b>			Proyectos- 10 h		

**SEGUNDO PERIODO**

**GRADO EN INGENIERÍA FORESTAL**

	<b>1º</b>	<b>2º</b>	<b>3º</b>	<b>4ºE</b>	<b>4ºI</b>
<b>martes, 30 de abril de 2013</b>	Matemáticas: Ampliación de matemáticas -10 h		Dasometría -16 h		
<b>jueves, 02 de mayo de 2013</b>		Selvicultura -10 h	Gestion ambiental -16 h		Celulosa pasta y papel -16 h
<b>viernes, 03 de mayo de 2013</b>	Física: Física II -10 h		Aprovechamientos forestales -16 h	Gestión de espacios protegidos y biodiversidad -10 h	

<b>lunes, 06 de mayo de 2013</b>		Hidráulica -10 h	Repoblaciones -16 h		Control de calidad y PRL en la industria forestal -16 h
<b>martes, 07 de mayo de 2013</b>	Química -10 h		Tecnología de la madera -16 h	Incendios forestales -16 h	
<b>miércoles, 08 de mayo de 2013</b>		Ecología forestal -10 h	Hidrología forestal -16 h		
<b>jueves, 09 de mayo de 2013</b>	Biología: Biología vegetal -10 h		Xiloenergética -16 h		
<b>viernes, 10 de mayo de 2013</b>		Topografía, teledetección y SIG -10 h	Ordenación de montes -16 h		

2012-2013 PRIMER PERIODO

ENXEÑERÍA TÉCNICA FORESTAL (PLANO ANTIGUO)

	1º	2º	3º	
lunes, 17 de diciembre de 2012	Expresión Gráfica - 10h	Enxeñería do Medio Forestal -10h	Enxeñería do Medio Ambiente - 10h	Diseño -10h
	Matemáticas II -16h	Electrotecnia-16h	Planificación Física e XFS - 16h	Tecnoloxía Eléctrica - 16 h
martes, 18 de diciembre de 2012	Fundamentos Químicos -10h	Impacto Ambiental-10	Industria de 1ª Transformación - 10h	Incendios - 10h
	Ciencias do Medio Natural - 16h	CTMA-16h	Caza e Pesca - 16h	
miércoles, 19 de diciembre de 2012	Fundamentos Físicos - 10h	Tecnología da Madeira-10	Industria de 2ª Transformación - 10 h	Conservación da Biodiversidade -10h
		Repooboacións-16h	Dasometría -16 h	
jueves, 20 de diciembre de 2012	Botánica - 10h	Maquinas e Motores-10h	Energías Renovables - 10 h	Control de Calidad - 10 h
		Silvicultura-16h	Lexislación - 10h	
viernes, 21 de diciembre de 2012	Matemáticas I - 9h		Calculo de estructuras -10h	
	Estadística - 16h		Silvopascicultura - 16h	Celulosa -16h

martes, 08 de enero de 2013		Topografía -10h	Economía-10h	Plagas -10h
			Aprovechamientos - 16h	
miércoles, 09 de enero de 2013			Proxectos -16h	

2012-2013 SEGUNDO PERIODO

ENXEÑERÍA TÉCNICA FORESTAL (PLANO ANTIGUO)

	1º	2º	3º	
martes, 30 de abril de 2013	Matemáticas II -10 h	Enxeñaría do Medio Forestal-10h	Dasometría -16h	Control de Calidad 10h
	Expresión Gráfica - 16 h	Electrotecnia-16h	Planificación Física e XFS -10h	Tecnoloxía Eléctrica 16 h
jueves, 02 de mayo de 2013	Estadística -.10h	Impacto Ambiental -16h	Industria de 1ª Transformación -16h	Incendios 16h
		Silvicultura -10h	Caza e Pesca -10h	
viernes, 03 de mayo de 2013	Fundamentos Físicos -10h	Tecnología da Madeira -10h	Industria de 2ª Transformación -10h	Conservación da Biodiversidade 10h
			Enxeñaría do Medio Ambiente -16h	
lunes, 06 de mayo de 2013	Botánica -10 h	Maquinas e Motores -10h	Proxectos 10h	Diseño 16h
			Aprovechamientos -16h	
martes, 07 de mayo de 2013		Repooboacións -16h	Lexislación -10h	Celulosa 10h
	Fundamentos Químicos -10h		Silvopascicultura -16h	

miércoles, 08 de mayo de 2013	Matemáticas I -10h	CTMA -10h	Economía -10h	
jueves, 09 de mayo de 2013	Ciencias do Medio Natural -10h		Energías Renovables -16h	Plagas 10h
viernes, 10 de mayo de 2013		Topografía -10h	Calculo de estructuras 10h	

Junta de Escuela 27/9/2013 + correccion errores

CURSO 2012 - 2013

EXAMENES CONVOCATORIA XULLO GRAO ENXEÑERÍA FORESTAL

	1º	2º	3º	4ºE	4ºE
<b>lunes, 17 de junio de 2013</b>	Química 10:00 h	Silvicultura 16:00 h	Construcciones forestales - 10 h	Innovación y desarrollo de productos en la Ind. de la madera - 10 h	
<b>martes, 18 de junio de 2013</b>	Expresión Gráfica 9:00 h	Ecología Forestal 16:00 h	Impacto ambiental- 10 h	Industrias de 1a transformación- 10 h	Xestión Esp. Prot e Biodiversidade -16h
<b>miércoles, 19 de junio de 2013</b>		Estadística 10:00 h	Maquinaria forestal- 10 h	Org.industrial y procesos en la Ind. de la madera- 10 h	Planificación física y ord.terr.- 16 h
<b>jueves, 20 de junio de 2013</b>	Física I 10:00 h	Electrotecnia y ER 16:00 h	Legislación y cert. forestal- 10 h	Tecnología del secado y cons.mad. - 10 h	Gestión de caza y pesca- 16 h
<b>viernes, 21 de junio de 2013</b>	Matemáticas e Informática 9:00 h	Zoología y ent for. 16:00 h	Tecnología de la madera -10 h	Celulosa pasta y papel -16 h	

<b>miércoles, 26 de junio de 2013</b>	Fundamentos Economía y Empresa 16:00 h	Topografía y T. 10:00 h	Dasometría -16 h	Control de calidad y PRL en la industria forestal -16 h	Incendios forestales -16 h
<b>jueves, 27 de junio de 2013</b>	Ampliación Matemáticas 10:00 h		Gestión ambiental -16 h		Patología y plagas forestales - 10 h
<b>viernes, 28 de junio de 2013</b>	Biología Vexetal 10:00 h	Edafología 10:00 h	Aprovechamientos forestales -16 h		

<b>lunes, 01 de julio de 2013</b>	Física II 10:00 h	Botánica 16:00 h /Botánica Pr 18:30 h	Replantaciones -16 h		Silvopascicultura - 10 h
<b>martes, 02 de julio de 2013</b>			Proyectos- 10 h		
<b>miércoles, 03 de julio de 2013</b>			Hidrología forestal -16 h		
<b>jueves, 04 de julio de 2013</b>		Hidráulica 16:00 h	Xiloenergética -16 h		
<b>viernes, 05 de julio de 2013</b>			Ordenación de montes -16 h		

Xunta de escola 27/9/2012 + corrección Errores

	1º	2º	3º
<b>lunes, 17 de junio de 2013</b>	Fund Químicos 10:00 h	Silvicultura 16:00 h	Enx M.A. 10:00 h / control Calid. 10:00 h
<b>martes, 18 de junio de 2013</b>	Expresión gráfica 9:00 h	CTMA 16:00 h	Ind. 1ª Transformación 10:00 h
<b>miércoles, 19 de junio de 2013</b>	Estatística 10:00 h	Impacto Ambiental 16:00 h	Ind 2ª Transformación 10:00 h
<b>jueves, 20 de junio de 2013</b>	Fund Físicos 10:00 h	Electrotecnia 16:00 h	Caza y Pesca 10:00 h / Silvopascicultura 16:00h / Deseño 10:00h
<b>viernes, 21 de junio de 2013</b>	Matemáticas I 9:00 h	Tecnoloxía Madeira 10:00 h	Tecnoloxía Electrica 10:00 h / Aproveitamentos 16:00 h / Planif. Física e XFS 10:00 h

<b>miércoles, 26 de junio de 2013</b>			EE RR 10:00 h / Celulosas 10:00 h / Lexislación 10:00 h / Economía 16:00 h
<b>jueves, 27 de junio de 2013</b>	Matemáticas II 10:00 h	Topografía 10:00 h	Pragas 10:00 h
<b>viernes, 28 de junio de 2013</b>	CC medio natural 10:00 h	Repooboacións 16:00 h	Calculo Estruturas 10:00 h
<b>lunes, 01 de julio de 2013</b>	Botánica 10:00 h / Botánica Pr. 12:30 h	Máquinas e motores 10:00 h	Incendios Forestais / Conservación Biodiversidade 10:00 h
<b>martes, 02 de julio de 2013</b>		Enx. Medio Forestal 16:00 h	
<b>miércoles, 03 de julio de 2013</b>			
<b>jueves, 04 de julio de 2013</b>			Proxectos 10:00 h
<b>viernes, 05 de julio de 2013</b>			Dasometría 10:00 h