

**Curso 2016/17 PRIMER PERIODO**
**GRADO EN INGENIERÍA FORESTAL**

	<b>1º</b>	<b>2º</b>	<b>3º</b>	<b>4ºE</b>	<b>4ºI</b>
<b>lunes, 12 de diciembre de 2016</b>	Fundamentos de economía de la empresa - 10 h				
<b>lunes, 09 de enero de 2017</b>		Electrotecnia y electrif rural - 16 h	Construcciones forestales - 10 h		Org.industrial y procesos en la Ind. de la madera- 16 h
<b>martes, 10 de enero de 2017</b>	Fundamentos Economía y Empresa 10:00 h			Silvopascicultura - 16 h	
<b>miércoles, 11 de enero de 2017</b>		Edafología - 16 h	Impacto ambiental- 10 h		Tecnología del secado y cons.mad. - 16 h
<b>jueves, 12 de enero de 2017</b>	Física: Física I - 10 h		Maquinaria forestal- 10 h	Patología y plagas forestales - 16 h	
<b>viernes, 13 de enero de 2017</b>		Botánica- 10 h Botánica Pr. 12:30	Legislación y cert. forestal- 10 h		Innovación y desarrollo de productos en la Ind. de la madera -
<b>lunes, 16 de enero de 2017</b>	Matemáticas: Matemáticas e informática- 9 h	Estadística- 16 h	Proyectos- 10 h	Planificación física y ord.terr.- 10 h	
<b>martes, 17 de enero de 2017</b>		Zoología y entomología forestal - 10 h		Gestión de caza y pesca- 10 h	Industrias de 1a transformación- 16 h

**Curso 2016/17 SEGUNDO PERIODO**
**GRADO EN INGENIERÍA FORESTAL**

	<b>1º</b>	<b>2º</b>	<b>3º</b>	<b>4ºE</b>	<b>4ºI</b>
<b>lunes, 22 de mayo de 2017</b>	Matemáticas: Ampliación de matemáticas -10 h		Gestion ambiental -10 h	Incendios forestales -16 h	
<b>martes, 23 de mayo de 2017</b>		Selvicultura -10 h	Aprovechamientos forestales -16 h		Celulosa pasta y papel -16 h
<b>miércoles, 24 de mayo de 2017</b>	Física: Física II -10 h		Repoblaciones -10h	Gestión de espacios protegidos y biodiversidad -10 h	
<b>jueves, 25 de mayo de 2017</b>		Hidráulica -16 h	Tecnología de la madera -10 h		
<b>viernes, 26 de mayo de 2017</b>	Química -10 h		Hidrología forestal -16 h		
<b>lunes, 29 de mayo de 2017</b>		Ecología forestal -10 h	Xiloenergética -10 h		
<b>martes, 30 de mayo de 2017</b>	Biología: Biología vegetal -10 h		Ordenación de montes -16 h		
<b>miércoles, 31 de mayo de 2017</b>		Topografía, teledetección y SIG -10 h	Dasometría -16 h		Control de calidad y PRL en la industria forestal -16 h
<b>jueves, 01 de junio de 2017</b>			<b>DEFENSAS TRABAJOS FIN DE GRADO</b>		
<b>viernes, 02 de junio de 2017</b>					

## CURSO 2016 - 2017

## EXAMENES CONVOCATORIA XULLO GRAO ENXEÑERÍA FORESTAL

	1º	2º	3º	4ºE	4ºI
<b>lunes, 26 de junio de 2017</b>	Fundamentos Economía y Empresa 10:00 h	Hidráulica 16:00 h	Ordenación de montes -10 h		Xestión Esp. Prot e Biodiversidade -10h
<b>martes, 27 de junio de 2017</b>	Expresión Gráfica 9:00 h		Construcciones forestales - 10 h	Org.industrial y procesos en la Ind. de la madera- 16 h	Gestión de caza y pesca- 16 h
<b>miércoles, 28 de junio de 2017</b>		Ecoloxía Forestal 16:00 h	Impacto ambiental- 10 h	Patología y plagas forestales - 16 h	
<b>jueves, 29 de junio de 2017</b>	Química 10:00 h		Maquinaria forestal- 16 h		
<b>viernes, 30 de junio de 2017</b>	Física I 10:00 h	Zooloxía y entomología forestal 16:00 h	Legislación y cert. forestal- 10 h	Industrias de 1a transformación- 16 h	
<b>lunes, 03 de julio de 2017</b>	Matemáticas e Informática 9:00 h		Tecnología de la madera -10 h	Tecnología del secado y cons.mad. - 16 h	Silvopascicultura - 16 h
<b>martes, 04 de julio de 2017</b>		Estatística 10:00 h	Dasometría -10 h		
<b>miércoles, 05 de julio de 2017</b>	Ampliación Matemáticas 10:00 h		Gestión ambiental -10 h	Control de calidad y PRL en la industria forestal -16 h	Planificación física y ord.terr.- 10 h
<b>jueves, 06 de julio de 2017</b>		Topografía y T. 16:00 h	Aprovechamientos forestales -10 h	Celulosa pasta y papel -16 h	
<b>viernes, 07 de julio de 2017</b>		Botánica 10:00 h /Botánica Pr 12:30 h	Repoblaciones -10 h		Patología y plagas forestales - 16 h
<b>miércoles, 12 de julio de 2017</b>	Biología Vexetal 10:00 h	Electrotecnia y ER 16:00 h	Proyectos- 16 h		
<b>jueves, 13 de julio de 2017</b>		Edafología 10:00 h	Hidrología forestal -16 h		
<b>viernes, 14 de julio de 2017</b>	Física II 10:00 h	Silvicultura 10:00 h	Xiloenergética -16 h		Incendios forestales -16 h
<b>miércoles, 19 de julio de 2017</b>				<b>DEFENSAS TRABAJOS FIN DE GRADO</b>	
<b>jueves, 20 de julio de 2017</b>					
<b>viernes, 21 de julio de 2017</b>					

CURSO 2016 - 2017

## EXAMENES CONVOCATORIA FIN DE CARRERA GRADO EN INGENIERÍA FORESTAL

	1º	2º	3º	4ºE	4ºI
jueves, 13 de octubre de 2016	Fundamentos Economía y Empresa 10:00 h	Silvicultura 16:00 h	Hidrología forestal -16 h Xiloenergética -10 h	Org.industrial y procesos en la Ind. de la madera- 10 h	Incendios forestales -16 h
viernes, 14 de octubre de 2016	Expresión Gráfica 9:00 h	Hidráulica 16:00 h	Ordenación de montes -10h Tecnología de la madera -16 h	Innovación y desarrollo de productos en la Ind. de la madera - 10 h	Xestión Esp. Prot e Biodiversidade -10h
lunes, 17 de octubre de 2016	Química 10:00 h	Ecología Forestal 16:00 h	Construcciones forestales - 16 h	Patología y plagas forestales - 16 h	Gestión de caza y pesca- 16 h
martes, 18 de octubre de 2016	Física I 10:00 h	Zoología y ent for. 16:00 h	Impacto ambiental- 10 h	Tecnología del secado y conservación de maderas - 10 h	Patología y plagas forestales - 10 h
miércoles, 19 de octubre de 2016		Estadística 10:00 h	Maquinaria forestal- 10 h	Control de calidad y PRL en la industria forestal -16 h	Silvopascicultura - 16 h
jueves, 20 de octubre de 2016	Ampliación Matemáticas 10:00 h	Zoología y entomología forestal - 10 h	Legislación y cert. forestal- 10 h	Celulosa pasta y papel -16 h	Planificación física y ord.terr.- 10 h
viernes, 21 de octubre de 2016	Biología Vegetal 10:00 h	Botánica 10:00 h /Botánica Pr 12:30 h	Dasometría -10 h		
lunes, 24 de octubre de 2016	Física II 10:00 h	Edafología 10:00 h	Replantaciones Forestales -10 h Gestión ambiental -16 h		
martes, 25 de octubre de 2016	Matemáticas e Informática 9:00 h	Electrotecnia y ER 16:00 h	Aprovechamientos forestales -16 h		
miércoles, 26 de octubre de 2016			Proyectos- 16 h		
jueves, 27 de octubre de 2016				DEFENSAS TRABAJOS FIN DE GRADO	
viernes, 28 de octubre de 2016					