

Curso 2013/14 PRIMER PERIODO
GRADO EN INGENIERÍA FORESTAL

| | 1º | 2º | 3º | 4ºE | 4ºI |
|---------------------------------------|--|--|------------------------------------|--|---|
| miércoles, 08 de enero de 2014 | 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 |
| jueves, 09 de enero de 2014 | | Edafología - 16 h | Impacto ambiental- 10 h | Gestión de caza y pesca- 16 h | Industrias de 1a transformación- 10 h |
| viernes, 10 de enero de 2014 | Física: Física I - 10 h | | | | Org.industrial y procesos en la Ind. de la madera- 10 h |
| lunes, 13 de enero de 2014 | | Botánica- 10 h Botánica Pr. 12:30 | Maquinaria forestal- 10 h | | |
| martes, 14 de enero de 2014 | Matemáticas: Matemáticas e informática- 9 h | Estadística- 16 h | Legislación y cert. forestal- 10 h | Silvopascicultura - 16 h | Tecnología del secado y cons.mad. - 10 h |
| jueves, 16 de enero de 2014 | Fundamentos de economía de la empresa - 10 h | Zoología y entomología forestal - 10 h | | Patología y plagas forestales - 10 h | |
| viernes, 17 de enero de 2014 | | | Proyectos- 10 h | | |

Curso 2013/14 SEGUNDO PERIODO
GRADO EN INGENIERÍA FORESTAL

| | 1º | 2º | 3º | 4ºE | 4ºI |
|--------------------------------------|--|---------------------------------------|-----------------------------------|--|---|
| lunes, 19 de mayo de 2014 | Matemáticas: Ampliación de matemáticas -10 h | | Dasometría -16 h | | |
| martes, 20 de mayo de 2014 | | Selvicultura -10 h | Gestion ambiental -16 h | | Celulosa pasta y papel -16 h |
| miércoles, 21 de mayo de 2014 | Física: Física II -10 h | | Aprovechamientos forestales -16 h | Gestión de espacios protegidos y biodiversidad -10 h | |
| viernes, 23 de mayo de 2014 | | Hidráulica -16 h | Replantaciones -10h | | Control de calidad y PRL en la industria forestal -16 h |
| lunes, 26 de mayo de 2014 | Química -10 h | | Tecnología de la madera -10 h | Incendios forestales -16 h | |
| martes, 27 de mayo de 2014 | | Ecología forestal -10 h | Hidrología forestal -16 h | | |
| miércoles, 28 de mayo de 2014 | Biología: Biología vegetal -10 h | | Xiloenergética -16 h | | |
| jueves, 29 de mayo de 2014 | | Topografía, teledetección y SIG -10 h | Ordenación de montes -16 h | | |

CURSO 2013 - 2014

EXAMENES CONVOCATORIA XULLO GRAO ENXEÑERÍA FORESTAL

| | 1º | 2º | 3º | 4ºI | 4ºE |
|--------------------------------|--|---------------------------------------|------------------------------------|---|---|
| jueves, 26 de junio de 2014 | Expresión Gráfica 9:00 h | | Construcciones forestales - 16 h | Innovación y desarrollo de productos en la Ind. de la madera - 10 h | |
| viernes, 27 de junio de 2014 | | Ecoloxía Forestal 10:00 h | Impacto ambiental- 16 h | Industrias de 1a transformación- 10 h | Xestión Esp. Prot e Biodiversidade -10h |
| lunes, 30 de junio de 2014 | Química 10:00 h | Zooloxía y ent for. 16:00 h | Maquinaria forestal- 10 h | | |
| martes, 01 de julio de 2014 | | Estatística 10:00 h | Legislación y cert. forestal- 10 h | Tecnología del secado y cons.mad. - 10 h | Gestión de caza y pesca- 16 h |
| miércoles, 02 de julio de 2014 | Física I 10:00 h | | Tecnología de la madera -10 h | | |
| jueves, 03 de julio de 2014 | | Topografía y T. 10:00 h | Dasometría -16 h | Control de calidad y PRL en la industria forestal -16 h | |
| viernes, 04 de julio de 2014 | Matemáticas e Informática 9:00 h | | Gestión ambiental -16 h | | Patología y plagas forestales - 10 h |
| lunes, 07 de julio de 2014 | Ampliación Matemáticas 10:00 h | | Aprovechamientos forestales -16 h | Celulosa pasta y papel -16 h | |
| martes, 08 de julio de 2014 | Biología Vexetal 10:00 h | Botánica 10:00 h /Botánica Pr 12:30 h | Replantaciones -16 h | | Silvopascicultura - 16 h |
| miércoles, 09 de julio de 2014 | | Edafología 10:00 h | Proyectos- 16 h | Org.industrial y procesos en la Ind. de la madera- 10 h | |
| jueves, 10 de julio de 2014 | Física II 10:00 h | Electrotecnia y ER 16:00 h | | | Planificación física y ord.terr.- 16 h |
| viernes, 11 de julio de 2014 | | | Hidrología forestal -16 h | | |
| lunes, 14 de julio de 2014 | Fundamentos Economía y Empresa 16:00 h | Silvicultura 16:00 h | Xiloenergética -16 h | | Incendios forestales -16 h |
| martes, 15 de julio de 2014 | | Hidráulica 16:00 h | Ordenación de montes -16 h | | |

| | | | |
|--|--|--|--|
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

| | | | |
|--|--|--|--|
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

Xunta de escola 27/9/2012 + correccion erros

Curso 2013/2014 EXAMENES CONVOCATORIA FIN CARREIRA ENXEÑERÍA TÉCNICA FORESTAL

| | Primeiro | Segundo | Terceiro | Libre Elección |
|----------------------------------|----------|--|---|---------------------------------------|
| lunes, 14 de octubre de 2013 | | 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, 15 de octubre de 2013 | | Topografía 10:00 h / Enx. Medio Forestal 16:00 h / | Caza e Pesca 10:00 h / Silvopascicultura 16:00 h / Ind.. 2ª Transf. 10:00 h / Economía 16:00 h | Lingua Inglesa 14:00 h |
| miércoles, 16 de octubre de 2013 | | 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, 17 de octubre de 2013 | | Imp.. Ambiental 10:00 h / Electrotécnia 16h | Silvicultura 10:00 h / Dasometría 16:00 h / Tecnoloxía Eléctrica 16:00 h | ADO 14:00 h |
| viernes, 18 de octubre de 2013 | | Maq y Motores 12:00 h /Estruturas 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 |
| | | | | |