

CURSO 2020/2021 FIN DE CARREIRA

EXAMENES CONVOCATORIA FIN DE CARREIRA GRAO ENXEÑARÍA FORESTAL

| | 1º | 2º | 3º | 4ºE | 4ºI |
|---|--|---|--|--|---|
| luns, 21 de setembro de 2020 | Ampliación Matemáticas 10:00 h | Zooloxía e Entomoloxía Forestal - 16:00 h | Dasometría -16:00 h | Xestión Esp. Prot e Biodiversidade -16:00h | Tecnoloxía do Secado e Conservación de Madeiras - 10:00 h |
| martes, 22 de setembro de 2020 | Bioloxía Vexetal 10:00 h | Botánica 10:00 h /Botánica Pr 12:30 h | Proxectos- 16:00 h | | |
| mércoles, 23 de setembro de 2020 | Expresión Gráfica 9:00 h | Electrotecnia e ER 16:00 h | Repoboacións Forestais -12:00 h Enxeñaría Ambiental -10 h | Xestión de Caza e Pesca- 16:00 h | |
| xoves, 24 de setembro de 2020 | Física II 10:00 h | Edafoloxía 16:00 h | Aproveitamentos Forestais -12:00 h | | Control de Calidade e PRL na Industria Forestal -16:00 h |
| venres, 25 de setembro de 2020 | | Silvicultura 12:00 h | Hidroloxía Forestal -11:00 h Xiloenerxética -10:00 h | Patoloxía e Pragas Forestais - 16:00 h | Industrias de 1ª Transformación-10:00 h |
| luns, 28 de setembro de 2020 | Matemáticas e Informática 10:00 h | Hidráulica 16:00 h | Ordenación de Montes -16:00h Tecnoloxía da Madeira -10:00 h | Silvopascicultura - 12:00 h | Celulosa, Pasta e Papel -16:00 h |
| martes, 29 de setembro de 2020 | | Ecología Forestal 16:00 h | Construcións Forestais - 9:00 h | | Org. Industrial e Procesos na Ind. da Madeira 16:00 h |
| mércoles, 30 de setembro de 2020 | Fundamentos Economía e Empresa 10:00 h | | Impacto Ambiental- 11:00 h | Planificación Física e Ord. Terr.- 12:00 h | |
| xoves, 01 de outubro de 2020 | Química 10:00 h | Topografía 12:00 h | Maquinaria Forestal- 10:00 h | Incendios Forestais -16:00 h | Innovación e Desenvolvemento de Produtos na Ind. da Madeira - 16:00 h |
| venres, 02 de outubro de 2020 | Física I 10:00 h | Estatística 16:00 h | Lexislación e Cert. Forestal- 12:00 h | | |
| martes, 06 de outubro de 2020 | | | | DEFENSAS TRABALLOS FIN DE GRAO | |
| mércoles, 07 de outubro de 2020 | | | | | |