| | Curso 2023-2024 | | | | | | |
|----------|------------------------------------|------------------------------------|--------------------------|--|---|----|-------|
| | Convocatoria ordinaria-1º Semestre | | | | Grado en Ing. Agroambiental | | ental |
| | L | М | Х | J | V | S | D |
| | 08-ene | 09-ene | 10-ene | 11-ene | 12-ene | 13 | 14 |
| 1º curso | Expersión Gráfica | | | | Cálculo diferencial e integral | | |
| 2º curso | | Bioquímica y Biotecnología | | Electrotecnia | | | |
| 3º curso | | | Hidráulica e Hidrología | | Fitotecnia | | |
| 4º curso | Teledetección agroambiental | Proyectos de Ing. Agroambiental | | Agroenergética | | | |
| | 15-ene | 16-ene | 17-ene | 18-ene | 19-ene | 20 | 21 |
| 1º curso | | Química I | | | Física I | | |
| 2º curso | Cálculo de varias variables | | Inglés | | | | |
| 3º curso | | Métodos estadsiticos | | Mecanización | | | |
| 4º curso | Análisis Ecosistemas | | Lb Integrado de Análisis | | Métodos avanzados de análisis Impacto Agrmb. | | |
| | 22-ene | 23-ene | 24-ene | 25-ene | | | |
| 1º curso | | | Biología | | | | |
| 2º curso | | Edafología | | Bases de Ing. Ambiental | | | |
| 3º curso | Construcción Agraria | | Contaminación Química | | | | |
| 4º curso | | Fisiología Vegetal | | Evaluación , Conserv y Recuperación de suelos(OP) | | | |