

## CALENDARIO DE EVALUACIONES PRIMER CURSO

**Lugar: Seminario II.**

Asignatura	Primera Convocatoria	Segunda Convocatoria
1.1.1. Ordenación y Gestión del Territorio	15 de enero	19 de junio (mañana)
1.1.2. Planificación Rural	18 de enero	21 de junio (mañana)
1.1.3. Gestión de Recursos hídricos	16 de enero	20 de junio (mañana)
1.2.1. Infraestructuras y caminos rurales	22 de enero	17 de junio (mañana)
1.2.2. Construcciones agroindustriales	23 de enero	19 de junio (tarde)
1.2.3. Energías renovables	19 de enero	20 de junio (tarde)
2.1.1. Ampliación de economía agrícola	17 de enero	21 de junio (tarde)
2.1.2. Marketing y comercialización de productos agroalimentarios	24 de enero	18 de junio
2.1.3. Valorización energética de la producción agrícola	25 de enero	17 de junio (tarde)
3.1.1. Sistemas de producción vegetal integrada	4 de junio	24 de junio (mañana)
3.1.2. Producciones animales de calidad	27 de mayo	24 de junio (tarde)
3.1.3. Sistemas de producción ecológica	30 de mayo	26 de junio (tarde)
3.1.4. Etnobotánica como fuente de nuevos cultivos	3 de junio	28 de junio (mañana)
3.2.1. Biotecnología y agricultura	29 de mayo	26 de junio (mañana)
3.2.2. Biotecnología animal	28 de mayo	28 de junio (tarde)
4.1.1. Tecnología de las industrias agroalimentarias de origen animal	5 de junio	27 de junio
4.1.2. Tecnologías de las industrias agroalimentarias de origen vegetal	31 de mayo	25 de junio

- Para el primer curso: La entrega de actas de primer semestre sería el 2 de febrero. La del segundo semestre el 14 de junio. Las actas de las segundas convocatorias se entregarán el 1 de julio.

## CALENDARIO DE EVALUACIONES SEGUNDO CURSO

**Lugar: Seminario I.**

Asignatura	Primera Convocatoria	Segunda Convocatoria
5.1.1. Impacto ambiental de la agricultura	13 de febrero (tarde)	23 de febrero (mañana) 9-11h
5.1.2. Conservación y caracterización de recursos agropecuarios: variedades locales y razas autóctonas	6 de febrero	20 de febrero (mañana) 9-11h
5.1.3. Contaminación y degradación de productos fitosanitarios	7 de febrero	20 de febrero (tarde)
5.1.4. Relaciones suelo-planta	8 de febrero (mañana)	21 de febrero (mañana) 9-11h
5.2.1. Cultivos in-vitro de plantas	12 de febrero (mañana)	22 de febrero (mañana) 12-14 h
5.2.2. Ampliación de Fitopatología	16 de febrero	23 de febrero (tarde)
5.2.3. Diagnóstico molecular en fitopatología	8 de febrero (tarde)	22 de febrero (tarde)
5.2.4. Geotecnologías aplicadas a la agricultura	15 de febrero	21 de febrero (mañana) 12-14h
5.2.5. Herramientas avanzadas en la Gestión de la Seguridad Alimentaria	9 de febrero	21 de febrero (tarde)
5.2.6. Control Químico Físico de productos agrícolas. Técnicas espectroscópicas para su cuantificación	14 de febrero	20 de febrero (mañana) 12-14h
5.3.1. Análisis estadístico avanzado de datos agronómicos	13 de febrero (mañana)	23 de febrero (mañana) 12-14h
5.3.2. Modelos matemáticos aplicados a la agronomía	12 de febrero (tarde)	22 de febrero (mañana) 9-11 h
6.1.1. Prácticas en empresa	Fecha a determinar con el profesor	

Entrega de actas el 26 de febrero.

Primera convocatoria de TFM: entrega el 27 de febrero y defensa el 8 de marzo.

Segunda convocatoria de TFM: entrega el 2 de julio y defensa el 12 de julio.