

CALENDARIO DE EVALUACIONES PRIMER CURSO

Lugar: Seminario II.

Asignatura	Primera Convocatoria	Segunda Convocatoria
1.1.1. Ordenación y Gestión del Territorio	25 de enero	23 de junio (mañana)
1.1.2. Planificación Rural	5 de febrero	25 de junio (mañana)
1.1.3. Gestión de Recursos hídricos	26 de enero	24 de junio (mañana)
1.2.1. Infraestructuras y caminos rurales	29 de enero	21 de junio (mañana)
1.2.2. Construcciones agroindustriales	2 de febrero	23 de junio (tarde)
1.2.3. Energías renovables	1 de febrero	24 de junio (tarde)
2.1.1. Ampliación de economía agrícola	27 de enero	25 de junio (tarde)
2.1.2. Marketing y comercialización de productos agroalimentarios	3 de febrero	22 de junio
2.1.3. Valorización energética de la producción agrícola	4 de febrero	21 de junio (tarde)
3.1.1. Sistemas de producción vegetal integrada	15 de junio	28 de junio (mañana)
3.1.2. Producciones animales de calidad	7 de junio	28 de junio (tarde)
3.1.3. Sistemas de producción ecológica	10 de junio	30 de junio (tarde)
3.1.4. Etnobotánica como fuente de nuevos cultivos	14 de junio	2 de julio (mañana)
3.2.1. Biotecnología y agricultura	9 de junio	30 de junio (mañana)
3.2.2. Biotecnología animal	8 de junio	2 de julio (tarde)
4.1.1. Tecnología de las industrias agroalimentarias de origen animal	16 de junio	1 de julio
4.1.2. Tecnologías de las industrias agroalimentarias de origen vegetal	11 de junio	29 de junio

- Para el primer curso: La entrega de actas de primer semestre sería el 12 de febrero. La del segundo semestre el 19 de junio. Las actas de las segundas convocatorias se entregarán el 3 de julio.

CALENDARIO DE EVALUACIONES SEGUNDO CURSO

Lugar: Seminario I.

Asignatura	Primera Convocatoria	Segunda Convocatoria
5.1.1. Impacto ambiental de la agricultura	23 de febrero (tarde)	5 de marzo (mañana) 9-11h
5.1.2. Conservación y caracterización de recursos agropecuarios: variedades locales y razas autóctonas	16 de febrero	2 de marzo (mañana) 9-11h
5.1.3. Contaminación y degradación de productos fitosanitarios	17 de febrero	2 de marzo (tarde)
5.1.4. Relaciones suelo-planta	18 de febrero (mañana)	3 de marzo (mañana) 9-11h
5.2.1. Cultivos in-vitro de plantas	22 de febrero (mañana)	4 de marzo (mañana) 12-14 h
5.2.2. Ampliación de Fitopatología	26 de febrero	5 de marzo (tarde)
5.2.3. Diagnóstico molecular en fitopatología	18 de febrero (tarde)	4 de marzo (tarde)
5.2.4. Geotecnologías aplicadas a la agricultura	25 de febrero	3 de marzo (mañana) 12-14h
5.2.5. Herramientas avanzadas en la Gestión de la Seguridad Alimentaria	19 de febrero	3 de marzo (tarde)
5.2.6. Control Químico Físico de productos agrícolas. Técnicas espectroscópicas para su cuantificación	24 de febrero	2 de marzo (mañana) 12-14h
5.3.1. Análisis estadístico avanzado de datos agronómicos	23 de febrero (mañana)	5 de marzo (mañana) 12-14h
5.3.2. Modelos matemáticos aplicados a la agronomía	22 de febrero (tarde)	4 de marzo (mañana) 9-11 h
6.1.1. Prácticas en empresa	Fecha a determinar con el profesor	

Entrega de actas: el 8 de marzo.

Primera convocatoria de TFM: entrega el 9 de marzo y defensa el 19 de marzo.

Segunda convocatoria de TFM: entrega el 5 de julio y defensa el 16 de julio.