

CURSO 2009/2010

TITULACIÓN 98 -I.T.A. EXPLOTACIONES AGROPECUARIAS

1ER. CURSO

| 1er. Cuatrimestre | | 2º Cuatrimestre | |
|--|-------|--|-------|
| Asignatura | Créd. | Asignatura | Créd. |
| <input type="checkbox"/> 4193 - Fundamentos Matemáticos de la Ingeniería (M A) | | | 13,5 |
| <input type="checkbox"/> 4185 Biología y Botánica (BYB A) | | | 9 |
| <input type="checkbox"/> 4194 Fundamentos Químicos de la Ingeniería (FQI A) | | | 12 |
| <input type="checkbox"/> 4192 - Fundamentos Físicos de la Ingeniería (F A) | | | 12 |
| <input type="checkbox"/> 4190 Técnicas de Representación (TER A) | 4,5 | <input type="checkbox"/> 4187 Ecología (ECO A) | 4,5 |
| <input type="checkbox"/> 4202 Inglés (IES A) | 4,5 | <input type="checkbox"/> 4186 Edafología y Climatología (EDAF A) | 4,5 |

2º CURSO

| 3er. Cuatrimestre | | 4º Cuatrimestre | |
|---|-------|---|-------|
| Asignatura | Créd. | Asignatura | Créd. |
| <input type="checkbox"/> 4198 Bases de la Producción Animal (BPA) | 9 | <input type="checkbox"/> 4195 Ingeniería Rural I (INGR1 A) | 6 |
| <input type="checkbox"/> 4191 Topografía (TO A) | 4,5 | <input type="checkbox"/> 4212 Cultivos Extensivos Herbáceos (CEXH) | 4,5 |
| <input type="checkbox"/> 4189 Economía (ECON A) | 7,5 | <input type="checkbox"/> 4213 Genética (GEN) | 4,5 |
| <input type="checkbox"/> 4200 Fitotecnia (FIT A) | 6 | <input type="checkbox"/> 4201 Protección de Cultivos (PCUL A) | 6 |
| <input type="checkbox"/> 4196 Motores y Maquinaria Agrícola (MMA A) | 6 | <input type="checkbox"/> 4219 Nutrición Animal (NAN) | 6 |
| <input type="checkbox"/> 4214 Diseño de Experimentos (DEX A) | 6 | <input type="checkbox"/> <u>Asignaturas Optativas (a escoger una):</u> | |
| | | <input type="checkbox"/> 4232 Inglés por Ordenador (IESO A) | 4,5 |
| | | <input type="checkbox"/> 4265 Industrias Agrarias de Origen Animal (INAA) | 6 |

3º CURSO

| 5º Cuatrimestre | | 6º Cuatrimestre | |
|--|-------|--|-------|
| Asignatura | Créd. | Asignatura | Créd. |
| <input type="checkbox"/> 4215 Ingeniería Rural II (INGR2 A) | 6 | <input type="checkbox"/> 4188 Estudio del Impacto Ambiental (EIA A) | 4,5 |
| <input type="checkbox"/> 4217 Producción de Rumiantes (PRU) | 9 | <input type="checkbox"/> 4216 Producción de Monogástricos (PMO) | 6 |
| <input type="checkbox"/> 4197 Proyectos (PRO A) | 6 | <input type="checkbox"/> 4199 Diseño de Alojamientos Ganaderos (DAG) | 6 |
| <input type="checkbox"/> 4218 Mejora Genética Animal (MGA) | 6 | <input type="checkbox"/> 4220 Acuicultura (ACU) | 4,5 |
| <input type="checkbox"/> <u>Asignaturas Optativas (a escoger dos):</u> | | <input type="checkbox"/> <u>Asignatura Optativa:</u> | |
| <input type="checkbox"/> 4252 Productos Animales (PANI) | 6 | <input type="checkbox"/> 4253 Conducta y Bienestar Animal (CBA) | 4,5 |
| <input type="checkbox"/> 4250 Tecnología y Gestión Reproductiva (TGR) | 6 | | |
| <input type="checkbox"/> 4255 Producción Avícola (PAVI) | 4,5 | <input type="checkbox"/> 5370 PROYECTO FINAL DE CARRERA | 4,5 |
| <input type="checkbox"/> 4423 Malherbología | 4,5 | | |

| Asignaturas L.E. con docencia en Inglés (GI) para todas las titulaciones | Plazas | Cuat | Créd | Asignaturas de L.E. del Centro para todas las titulaciones | Plazas | Cuat | Créd |
|---|--------|------|------|--|--------|------|------|
| 4287 Genetics and Plant Breeding (GYMV) | 25 | A | 6 | 5366 Valenciano Técnico (VAL) | 25 | B | 6 |
| 4739 Foods Analysis (ANA) | 25 | A | 6 | 5637 Ampliación de Inglés (AMIN) | 40 | B | 6 |
| 4738 Industrial Crops (CIND) | 25 | B | 4,5 | 7769 Gestión del Uso Público en Espacios Naturales y Rurales (GUPENAR) | 60 | B | 6 |
| 4425 Mountain Crops (CUM) | 25 | B | 4,5 | 7908 Complementos Matemáticos (CM) | 60 | A | 4,5 |
| 6340 Vegetation and Uses of Soil (VUS) | 25 | B | 4,5 | 4748 Química de Productos Naturales (QPN) | 25 | B | 4,5 |
| 6559 Mycology and Bacteriology in Viticulture. Phytopathology of Vines (MVBF) | 25 | B | 4,5 | | | | |
| 7589 International Seminars in Life Sciences (II) (ISLS) | 50 | B | 4,5 | | | | |
| 7590 Preparation for International Study (II) (PFIS) | 50 | B | 4,5 | | | | |
| 4774 Dehydration of Products from the Food and Agriculture Industry (DES) | 25 | B | 6 | | | | |

DISTRIBUCIÓN DE LOS CRÉDITOS: Materias Troncales: 121,5 créditos; Materias Obligatorias: 61,5 créditos; Materias Optativas: 19,5 créditos; Libre Configuración: 22,5 créditos; **CRÉDITOS TOTALES DE LA TITULACIÓN: 225 créditos**