

CURSO 2009/2010

TITULACIÓN 100 - I.T.A. INDUSTRIAS AGRARIAS Y ALIMENTARIAS

1ER. CURSO

1er. Cuatrimestre		2º Cuatrimestre	
Asignatura	Créd.	Asignatura	Créd.
<input type="checkbox"/> 4517 - Fundamentos Matemáticos de la Ingeniería (M I)			13,5
<input type="checkbox"/> 4518 Fundamentos Químicos de la Ingeniería (FQI I)			12
<input type="checkbox"/> 4516 - Fundamentos Físicos de la Ingeniería (F I)			13,5
<input type="checkbox"/> 4510 Biología (B I)	6	<input type="checkbox"/> 4511 Microbiología (MICRO)	4,5
<input type="checkbox"/> 4514 Técnicas de Representación (TER I)	4,5	<input type="checkbox"/> 4508 Ecología (ECO I)	4,5
<input type="checkbox"/> 4736 Inglés (IES I)	4,5	<input type="checkbox"/> 4512 Edafología y Climatología (EDAF I)	4,5

2º CURSO

3er. Cuatrimestre		4º Cuatrimestre	
Asignatura	Créd.	Asignatura	Créd.
<input type="checkbox"/> 4515 Topografía (TO I)	4,5	<input type="checkbox"/> 4519 Ingeniería del Medio Rural I (INGR1 I)	6
<input type="checkbox"/> 4522 Operaciones Básicas (OB)	6	<input type="checkbox"/> 4603 Fundamentos de los Procesos Industriales (FUPI)	6
<input type="checkbox"/> 4513 Economía (ECON I)	9	<input type="checkbox"/> 4605 Protección de Cultivos (PCUL I)	6
<input type="checkbox"/> 4604 Fitotecnia (FIT)	6	<input type="checkbox"/> 4737 Conservación de Alimentos (COA)	6
<input type="checkbox"/> 4520 Motores y Maquinaria Agrícola (MMA I)	6	<input type="checkbox"/> 4738 Cultivos Industriales (CIND)	4,5
<input type="checkbox"/> 4739 Análisis de Alimentos (ANA)	6	<input type="checkbox"/> 4740 Materias Primas de Origen Animal (MPOA)	4,5

3º CURSO

5º Cuatrimestre		6º Cuatrimestre	
Asignatura	Créd.	Asignatura	Créd.
<input type="checkbox"/> 4741 Ingeniería del Medio Rural II (INGR2 I)	6	<input type="checkbox"/> 4509 Estudio del Impacto Ambiental (EIA I)	4,5
<input type="checkbox"/> 4742 Tecnología Postrecolección (TPR)	6	<input type="checkbox"/> 4743 Control de Calidad (CC)	6
<input type="checkbox"/> 4521 Proyectos (PRO I)	6	<input type="checkbox"/> <u>Asignaturas Optativas (a escoger tres):</u>	
<input type="checkbox"/> 4744 Tecnología del Frío (TEF)	6		
<input type="checkbox"/> <u>Asignaturas Optativas (a escoger dos):</u>		<input type="checkbox"/> 4782 Ingeniería de Alimentos (INAL)	6
<input type="checkbox"/> 4788 Zumos y Conservas Vegetales (ZYC)	6	<input type="checkbox"/> 4781 Técnicas Depuración Aguas Residuales (TEDA)	6
<input type="checkbox"/> 4786 Vinos y Bebidas Alcohólicas (VINO)	6	<input type="checkbox"/> 4780 Industrias Cárnicas y de Pesca (INCP)	6
<input type="checkbox"/> 4778 Industrias Lácteas (ILAC)	6	<input type="checkbox"/> 4774 Deshidratación Productos Agro.(DES)	6
<input type="checkbox"/> 5375 Microbiología de Alimentos (MCAL)	6	<input type="checkbox"/> 4765 Adm. y Gestión Emp. Agroal. (ADM I)	6
<input type="checkbox"/> 4423 Malherbología (MAL)	4,5	<input type="checkbox"/> 4748 Química Productos Naturales (QPN)	4,5
		<input type="checkbox"/> 5373 PROYECTO FINAL DE CARRERA	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				
6340 Vegetation and Uses of Soil (VUS)	25	B	4,5	7908 Complementos Matemáticos (CM)	60	A	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: 123 créditos; Materias Obligatorias: 54 créditos; Materias Optativas: 25,5 créditos; Libre Configuración: 22,5 créditos; CRÉDITOS TOTALES DE LA TITULACIÓN: 225 créditos