



UNIVERSIDAD DE LEÓN  
ESCUELA SUPERIOR Y TÉCNICA DE  
INGENIERÍA AGRARIA

**RECONOCIMIENTO AUTOMÁTICO DE INGENIERO AGRÓNOMO ULE (Plan 1992)  
A MÁSTER EN INGENIERÍA AGRONÓMICA ULE ( Plan 2013)**

<b>ASIGNATURAS APROBADAS EN LA TITULACIÓN DE ORIGEN</b>	<b>CRÉDITOS</b>	<b>ASIGNATURA RECONOCIDA</b>	<b>CRÉDITOS</b>
FUNDAMENTOS DE LA PRODUCCIÓN ANIMAL I	4.5	BASES DE LA CIENCIA ANIMAL	3
TECNOLOGÍA DE LA PRODUCCIÓN ANIMAL	6	SISTEMAS DE PRODUCCIÓN ANIMAL	5
RIEGOS Y DRENAJES	6	AUTOMATIZACIÓN Y CONTROL DE INSTALACIONES DE RIEGO	5
ELECTRIFICACIÓN RURAL+MECANIZACIÓN AGRARIA	3+3	BASES DE LA ING. RURAL I Y II	3+3
CONSTRUCCIONES AGROINDUSTRIALES	6	DISEÑO DE EDIFICIOS AGROINDUSTRIALES	5
INDUSTRIAS AGROALIMENTARIAS I	4.5	OPERACIONES BÁSICAS EN IIAA	3
INDUSTRIAS AGROALIMENTARIAS II	4.5	PROCESOS TECNOLÓGICOS EN IIAA	3
TÉCNICAS DE CALOR Y FRÍO	4.5	EQUIPOS Y AUTOMATIZACIÓN EN IIAA	5
HIGIENE Y CONTROL MICROBIOLÓGICO EN LAS IIAA	6	CALIDAD Y SEGURIDAD ALIMENTARIA	5



**UNIVERSIDAD DE LEÓN**  
ESCUELA SUPERIOR Y TÉCNICA DE  
INGENIERÍA AGRARIA

FITOTECNIA+PROTECCION DE CULTIVOS	6+4.5	SISTEMAS DE PRODUCCIÓN VEGETAL+PRODUCCIÓN DE CULTIVOS	5+3
GENÉTICA Y MEJORA	4.5	TÉCNICAS MOLECULARES DE GENÉTICA VEGETAL (OPTATIVA)	3
ORGANIZACIÓN Y GESTIÓN DE EMPRESAS	6	ORGANIZACIÓN Y GESTIÓN DE EMPRESAS AGRARIAS	5
HIDRÁULICA AGRÍCOLA+OBRAS DE TIERRA	6+3	HIDROLOGÍA DE SUPERFICIE Y EROSIÓN	3

Aprobado por la Comisión Académica del Máster en Ingeniería Agronómica en la sesión del día 18-10-2013, refrendado por la Comisión General de Reconocimiento y Transferencia de Créditos en la sesión del 3 -12-13.