

**ACTA DE LA COMISIÓN DE RECONOCIMIENTOS LA ETSIAM
(SESIÓN DE 27 DE OCTUBRE DE 2017)**

ASISTENTES:

PRESIDENTE: Dr. D. Ángel Lora González
 VOCAL: Dra. Dña. Pilar Fernández Rebollo
 SECRETARIO Dr. D. Martín López Aguilar
 INVITADA: Dña. María del Pilar Guerrero Marín

PUNTO 1. APROBACIÓN, SI PROCEDE, DE SOLICITUDES DE RECONOCIMIENTOS DE CICLOS FORMATIVOS

La Comisión acuerda la siguiente tabla de reconocimientos aplicable a alumnos procedentes del Ciclo Formativo Superior en **GESTIÓN FORESTAL Y DEL MEDIO NATURAL**.

GRADO DE INGENIERÍA AGROALIMENTARIA Y DEL MEDIO RURAL ⁽¹⁾

Asignatura cursada	Asignatura reconocida	Créditos reconocidos
Empresa e Iniciativa Emprendedora	Economía y empresa (1º)	6
Maquinaria e instalaciones agroforestales	Mecanización agraria (3º)	6
	Optatividad	18
	Total	30

⁽¹⁾El/La alumno/a debe seguir el itinerario de formación "Ingeniería Rural".

GRADO DE INGENIERÍA FORESTAL

Asignatura cursada	Asignatura reconocida	Créditos reconocidos
Empresa e Iniciativa Emprendedora	Economía y empresa (1º)	6
	Optatividad	24
	Total	30

PUNTO 2. RECONOCIMIENTOS DE ASIGNATURAS

Se consideran procedentes los siguientes reconocimientos de asignaturas:

A) ALUMNOS PROCEDENTES DE CICLOS FORMATIVOS DE GRADO SUPERIOR

GRADO DE INGENIERÍA AGROALIMENTARIA Y DEL MEDIO RUAL	ASIGNATURAS RECONOCIDAS
D. José Anguita Anguita	18 créditos de Optatividad.
D. Juan Casado Mármol	Economía y Empresa Jardinería y Restauración del Paisaje 18 créditos de Optatividad.
D. Sergio González Barbancho	Economía y Empresa Mecanización Agraria 18 créditos de Optatividad.
D. Ángel Medina Galán	Economía y Empresa Sistemas de Producción y Explotación Agrícola. 18 créditos de Optatividad.
Dña. Luna Mar Molinero Vioque	Economía y Empresa Jardinería y Restauración del Paisaje 18 créditos de Optatividad.
D. Antonio Pascual Mellado	Economía y Empresa Mecanización Agraria 18 créditos de Optatividad
GRADO DE INGENIERÍA FORESTAL	ASIGNATURAS RECONOCIDAS
D. José Escudero Hernández	Economía y Empresa
D. Francisco Javier García Peñas	
D. Pedro Hinojosa Romero	
D. José Miguel Martín Solana	
D. Lorenzo Morillas García	
D. Luis Manuel Muñoz Sirvent	
D. Cristian Pareja Granados	
D. Federico Rodríguez Romero	
D. Álvaro Velasco Collado	

GRADO DE INGENIERÍA FORESTAL	ASIGNATURAS RECONOCIDAS
D. Ángel Capote Aguilar D. Andrés Mendez Gallego D. Jordán Navarro Sánchez Dña. Patricia Nogales Gómez Dña. María Rodríguez Valero	24 créditos de Optatividad

DOBLE TÍTULO: GRADO DE ENOLOGÍA Y GRADO DE INGENIERÍA AGROALIMENTARIA Y DEL MEDIO RURAL	ASIGNATURAS RECONOCIDAS
Dña. Clara Sánchez Cruz	Viticultura Análisis y Control Químico Enológico Normativa, Legislación y Cultura Vitivinícola Bioquímica y Biotecnología Elaboración de Proyectos de Enología

B) ADAPTACIÓN DEL PLAN 2000 AL GRADO

GRADO DE INGENIERÍA AGROALIMENTARIA Y DEL MEDIO RURAL	ASIGNATURAS RECONOCIDAS
Dña. María Nieves Rayo Martínez	Adaptación pormenorizada

GRADO DE INGENIERÍA FORESTAL	ASIGNATURAS RECONOCIDAS
D. Óscar Calderón Becerra	Adaptación pormenorizada

C) OTROS ALUMNOS

GRADO DE INGENIERÍA AGROALIMENTARIA Y DEL MEDIO RURAL	ASIGNATURAS RECONOCIDAS
D. Francisco Arjona Paniagua	Fundamentos Físicos de la Ingeniería Bases Biológicas de la Producción Agraria Química General Ampliación de Química y Bioquímica Economía y Empresa
Pablo Manuel Cubero Sánchez	Electrotecnia Cartografía y Fotogrametría Teledetección y Análisis Espacial
D. Luis Manuel Cazalla Acero	Bases Biológicas de la Producción Agraria Química General Cartografía y Fotogrametría

D. Gonzalo García Agüera

Matemáticas
Métodos y Paquetes Estadísticos
Fundamentos Físicos de la Ingeniería
Economía y Empresa
6 créditos de Optatividad

Dña. Helena Martínez de la Sierra Llamazares

Matemáticas
Fundamentos Físicos de la Ingeniería
Bases Biológicas de la Producción Agraria
Química General
Geología y Climatología
Ampliación de Química y Bioquímica
Dibujo de Ingeniería
Edafología
Ingeniería y Tecnología de la Producción Animal
Ciencia y Tecnología del Medio Ambiente
Resistencia de Materiales y Análisis de Estructuras
Botánica Agrícola
Recursos Genéticos y Mejora Vegetal
Bases de la Producción de Cultivos Hortícolas y Ornamentales
Jardinería y Restauración del Paisaje
Pomología
Tecnología de la Producción Hortícola
Optativa. Gestión de Cooperativas Agrarias (6 créditos).

GRADO DE INGENIERÍA AGROALIMENTARIA Y DEL MEDIO RURAL

ASIGNATURAS RECONOCIDAS

Dña. Noelia Ortega Garrido

Matemáticas
Fundamentos Físicos de la Ingeniería
Química General
Métodos y Paquetes Estadísticos
Ampliación de Química y Bioquímica
Economía y Empresa
Motores y Máquinas

Dña. Melanie Palacios Jiménez

Química General
6 créditos de Optatividad

D. Agustín Rojas Gallego

Matemáticas
Química General
Ampliación de Química y Bioquímica
Economía y Empresa

D. Francisco Romero Molina	Dibujo de Ingeniería Economía y Empresa
D. Javier Salamanca Arévalo	Química General Dibujo de Ingeniería Economía y Empresa
D. Rubén Vega Ibáñez	Matemáticas Geología y Climatología Dibujo de Ingeniería Edafología Motores y Máquinas Ingeniería y Tecnología de la Producción Animal Ciencia y Tecnología del Medio Ambiente Cartografía y Fotogrametría Ingeniería de las Obras e Instalaciones Hidrología y Riegos Patología Vegetal Recursos Genéticos y Mejora Vegetal Jardinería y Restauración del Paisaje Pomología Parásitos Animales de las Plantas Cultivadas

GRADO DE INGENIERÍA FORESTAL

ASIGNATURA RECONOCIDA

Dña. María Soledad Caro de la Barrera Cuenca	Matemáticas Geología y Climatología Métodos y Paquetes Estadísticos Ampliación de Química y Bioquímica 6 créditos de Optatividad
D. Francisco Jesús Esquinas Alamillo	Fundamentos Físicos de la Ingeniería Química General Geología y Climatología Métodos y Paquetes Estadísticos Ampliación de Química y Bioquímica Dibujo de Ingeniería Economía y Empresa Edafología Geomática Anatomía y Fisiología Vegetal Ecología y Fauna Forestal Botánica Forestal y Geobotánica 6 créditos de Optatividad
D. José Manuel Pareja Granados	Dibujo de Ingeniería

D. Omar Oussama	Matemáticas Métodos y Paquetes Estadísticos Dibujo de Ingeniería Economía y Empresa Geomática Maquinaria y Mecanización Forestales Jardinería u Paisajismo 6 créditos de Optatividad
-----------------	---

DOBLE TÍTULO: GRADO DE INGENIERÍA FORESTAL Y GRADO DE INGENIERÍA AGROALIMENTARIA Y DEL MEDIO RURAL

ASIGNATURAS RECONOCIDAS

D. José Antonio Sanchez Paesa

Matemáticas
 Métodos y Paquetes Estadísticos
 Economía y Empresa

DOBLE TÍTULO: GRADO DE ENOLOGÍA Y GRADO DE INGENIERÍA AGROALIMENTARIA Y DEL MEDIO RURAL

ASIGNATURAS RECONOCIDAS

D. Jairo Javier Andino Vargas

Bases Biológicas de la Producción Agrícola
 Dibujo de Ingeniería
 Economía y Empresa

MÁSTER EN INGENIERÍA AGRONÓMICA

ASIGNATURAS RECONOCIDAS

D. Rafael Miranda Arroyo

16 créditos de optatividad

D. Gonzalo Roldán Murillo

Todos los Complementos de Formación correspondientes a la especialidad de Explotaciones Agropecuarias de Ingeniero Técnico Agrícola

MÁSTER EN INGENIERÍA DE MONTES

ASIGNATURAS RECONOCIDAS

Dña. Isabel Gómez Cruz

Módulo IV: Optatividad. Gestión Forestal Avanzada (16 créditos)

D. Juan Antonio Muñoz Navarro

Se desestiman los reconocimientos de asignaturas solicitados por:

D. Francisco Javier Alor Perales
D. Álvaro Salvador Álvarez Bravo
Dña. Araceli Arroyo Herreros
D. Joaquín Torralbo Vera

PUNTO 3. Ruegos y preguntas.

No hubo

Vº Bº EL PRESIDENTE

EL SECRETARIO

D. Ángel Lora González

D. Martín López Aguilar