# 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 RECONOCI-MIENTOS 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<sup>(1)</sup>

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

<sup>(1)</sup> 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 (1°)	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 AGROALI- MENTARIA 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 Agríco- la. 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 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	Economía y Empresa

GRADO DE INGENIERÍA FORESTAL	ASIGNATURAS RECONOCIDAS
D. Ángel Capote Aguilar	
D. Andrés Mendez Gallego	
D. Jordán Navarro Sánchez	24 créditos de Optatividad
Dña. Patricia Nogales Gómez	
Dña. María Rodríguez Valero	
,	_
DOBLE TÍTULO: GRADO DE ENOLOGÍA Y GRADO DE INGENIERÍA AGROALI- MENTARIA Y DEL MEDIO RURAL	ASIGNATURAS RECONOCIDAS

# B) ADAPTACIÓN DEL PLAN 2000 AL GRADO

GRADO DE INGENIERÍA AGROALI- MENTARIA 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 AGROALI- MENTARIA 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 Estruc-

turas

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 AGROALI-
MENTARIA 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

D. Rubén Vega Ibáñez Economía y Empresa

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 INGENIER- ÍA FORESTAL Y GRADO DE INGENIER- ÍA 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 AGROALI- MENTARIA 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 AGRONÓMI- CA	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 D. Juan Antonio Muñoz Navarro	Módulo IV: Optatividad. Gestión Forestal Avanzada (16 créditos)

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

## V° B° EL PRESIDENTE

**EL SECRETARIO** 

D. Ángel Lora González

D. Martín López Aguilar