

I. COMUNIDAD DE MADRID

C) Otras Disposiciones

Universidad Complutense de Madrid

- 11** *RESOLUCIÓN de 12 de noviembre de 2012, por la que se modifica la de 28 de junio de 2010, por la que se publican los planes de estudios de Grado en Bellas Artes, Grado en Biología y Grado en Maestro en Educación Primaria.*

Efectuadas modificaciones, previa autorización de la Agencia Nacional de Evaluación de la Calidad y Acreditación, se modifica la Resolución de 28 de junio de 2010, por la que se publican los planes de estudios de Grado en Bellas Artes, Grado en Biología y Grado en Maestro en Educación Primaria; en el número 191 del BOLETÍN OFICIAL DE LA COMUNIDAD DE MADRID a fecha de 11 de agosto de 2010. Los Planes de Estudios modificados quedan estructurados según consta en el Anexo de esta Resolución.

Madrid, a 12 de noviembre de 2012.—El Rector, José Carrillo Menéndez.

ANEXO I

PLAN DE ESTUDIOS DEL TÍTULO DE GRADUADO O GRADUADA EN BELLAS ARTES

Distribución del plan de estudios en créditos ECTS:

TIPO DE MATERIA	CRÉDITOS E.C.T.S.
Formación básica	60
Obligatorias	114
Optativas	60
Prácticas Externas	---
Trabajo de Fin de Grado	6
Créditos Totales	240

Créditos de formación básica. Distribución en materias:

Rama de conocimiento	Materia	Asignaturas Vinculadas	ECTS	Curso
Arte y Humanidades	Arte	Fundamentos de Dibujo	12	1
Arte y Humanidades	Arte	Fundamentos de Escultura	12	1
Arte y Humanidades	Arte	Fundamentos de Pintura	12	1
Arte y Humanidades	Expresión Artística	Análisis de la Forma	6	1
Arte y Humanidades	Expresión Artística	Fundamentos de la Imagen Fotográfica	6	1
Arte y Humanidades	Arte	Historia del Arte	6	1
Arte y Humanidades	Expresión Gráfica	Dibujo Técnico	6	1
Créditos totales			60	

Estructura del Grado en Bellas Artes (módulos y materias):

MÓDULO	MATERIA	CARÁCTER	CRÉDITOS E.C.T.S.
MATERIAS BÁSICAS	ARTE	MATERIA BÁSICA	42
	EXPRESIÓN GRÁFICA	MATERIA BÁSICA	6
	EXPRESIÓN ARTÍSTICA	MATERIA BÁSICA	12
PRINCIPAL (PRINCIPIOS Y PROCESOS)	PRINCIPIOS Y PROCESOS DEL DIBUJO	MATERIA OBLIGATORIA	6
	PRINCIPIOS Y PROCESOS DE LA ESCULTURA	MATERIA OBLIGATORIA	6
	PRINCIPIOS Y PROCESOS DE LA PINTURA	MATERIA OBLIGATORIA	6
	PRINCIPIOS Y PROCESOS DE LA IMAGEN TECNOLÓGICA	MATERIA MIXTA	6 OBLIGATORIOS 6* OPTATIVOS
	PRINCIPIOS Y PROCESOS DE PERFIL PROFESIONAL	MATERIA MIXTA	6 OBLIGATORIOS 6* OPTATIVOS
AVANZADO (ESTRATEGIAS Y PROYECTOS)	ESTRATEGIAS Y PROYECTOS DE DIBUJO	MATERIA OBLIGATORIA	18
	ESTRATEGIAS Y PROYECTOS DE ESCULTURA	MATERIA OBLIGATORIA	18
	ESTRATEGIAS Y PROYECTOS DE PINTURA	MATERIA OBLIGATORIA	18
	ESTRATEGIAS Y PROYECTOS DE LA IMAGEN TECNOLÓGICA	MATERIA OPTATIVA	18*
	ESTRATEGIAS Y PROYECTOS DE PERFIL PROFESIONAL	MATERIA MIXTA	18 OBLIGATORIOS Y 60* OPTATIVOS



MÓDULO	MATERIA	CARÁCTER	CRÉDITOS E.C.T.S.
FUENTES AUXILIARES	HISTORIA DEL ARTE	MATERIA MIXTA	6 OBLIGATORIOS 6* OPTATIVOS
	DIDÁCTICA	MATERIA MIXTA	6 OBLIGATORIOS 6* OPTATIVOS
	SOCIOLOGÍA DEL ARTE Y DE LA COMUNICACIÓN	MATERIA OPTATIVA	12*
TRABAJO FIN DE GRADO	TRABAJO FIN DE GRADO	MATERIA OBLIGATORIA	6

*Créditos optativos que componen la materia.

ANEXO II

PLAN DE ESTUDIOS DEL TÍTULO DE GRUADO O GRUADADA EN BIOLOGÍA

Distribución del plan de estudios en créditos ECTS:

TIPO DE MATERIA	CRÉDITOS E.C.T.S.
Formación básica	60
Obligatorias	102
Optativas	60
Prácticas Externas	---
Trabajo de Fin de Grado	18
Créditos Totales	240

Créditos de formación básica. Distribución en materias:

Rama de conocimiento	Materia	Asignaturas Vinculadas	ECTS	Curso
Ciencias	Matemáticas	Matemáticas aplicadas a la biología	6	1
Ciencias	Física	Física aplicada a la biología	6	1
Ciencias	Química	Química aplicada a la biología	6	1
Ciencias	Geología	Geología aplicada a la biología	6	1
Ciencias	Biología (Métodos en biología)	Métodos en biología	6	1
Ciencias	Biología (Biología celular)	Biología celular e histología	12	1
Ciencias de la Salud	Bioquímica	Bioquímica	12	1
Ciencias de la Salud	Estadística	Estadística aplicada a la biología	6	1
Créditos totales			60	

Estructura del Grado en Biología (módulos y materias):

MÓDULO	MATERIA	CARÁCTER	CRÉDITOS E.C.T.S.
MATERIAS BÁSICAS	FÍSICA	MATERIA BÁSICA	6
	GEOLOGÍA	MATERIA BÁSICA	6
	MATEMÁTICAS	MATERIA BÁSICA	6
	BIOLOGÍA (MÉTODOS EN BIOLOGÍA)	MATERIA BÁSICA	6
	QUÍMICA	MATERIA BÁSICA	6
	BIOLOGÍA (BIOLOGÍA CELULAR)	MATERIA BÁSICA	12
	BIOQUÍMICA	MATERIA BÁSICA	12
MÓDULO FUNDAMENTAL	ESTADÍSTICA	MATERIA BÁSICA	6
	BIOLOGÍA MOLECULAR Y CELULAR	MATERIA OBLIGATORIA	48
	BIOLOGÍA DE ORGANISMOS	MATERIA OBLIGATORIA	24
MÓDULO COMPLEMENTARIO	BIOLOGÍA DE SISTEMAS	MATERIA OBLIGATORIA	24
	COMPLEMENTOS DE BIOLOGÍA MOLECULAR Y CELULAR	MATERIA OPTATIVA	12*
	COMPLEMENTOS DE BIOLOGÍA DE ORGANISMOS	MATERIA OPTATIVA	24*
TRABAJO FIN DE GRADO	COMPLEMENTOS DE BIOLOGÍA DE SISTEMAS	MATERIA OPTATIVA	12*
	TRABAJO FIN DE GRADO	MATERIA OBLIGATORIA	18
MÓDULO PROFESIONAL	BIOLOGÍA AMBIENTAL	MATERIA OPTATIVA	36*
	BIOTECNOLOGÍA	MATERIA OPTATIVA	36*
	BIOLOGÍA SANITARIA	MATERIA OPTATIVA	36*
	PROYECTOS Y ESTUDIO EN BIOLOGÍA	MATERIA OBLIGATORIA	6
	PRÁCTICA PROFESIONAL	MATERIA OPTATIVA	24*

*Créditos optativos que componen la materia. En función de las materias cursadas, el alumno obtendrá la mención en:

- Biología Ambiental.
- Biotecnología.
- Biología Sanitaria.

ANEXO III

PLAN DE ESTUDIOS DEL TÍTULO DE GRUADO O GRUADA EN MAESTRO EN EDUCACIÓN PRIMARIA

Distribución del plan de estudios en créditos ECTS:

TIPO DE MATERIA	CRÉDITOS E.C.T.S.
Formación básica	60
Obligatorias	100
Optativas	30
Prácticas Externas	44
Trabajo de Fin de Grado	6
Créditos Totales	240

Créditos de formación básica. Distribución en materias:

Rama de conocimiento	Materia	Asignaturas Vinculadas	ECTS	Curso
CC. Sociales/CC. Salud	Aprendizaje y desarrollo personalidad	Psicología del desarrollo	6	1
CC. Sociales/CC. Salud	Aprendizaje y desarrollo personalidad	Psicología de la educación	6	1
CC. Sociales/CC. Salud	Aprendizaje y desarrollo personalidad	Psicobiología de la educación	6	1
CC. Sociales y Jurídicas	Procesos y contextos educativos	Didáctica e innovación curricular	6	1
CC. Sociales y Jurídicas	Procesos y contextos educativos	Organización y gestión de instituciones	6	1
CC. Sociales y Jurídicas	Procesos y contextos educativos	Hª y corrientes internacionales de la educación	6	1
CC. Sociales y Jurídicas	Procesos y contextos educativos	Teoría de la educación	6	1
CC. Sociales y Jurídicas	Procesos y contextos educativos	Métodos de investigación educativa	6	1
CC. Sociales/ Humanidades	Sociedad, familia y escuela	Orientación educativa y acción tutorial	6	1
CC. Sociales/ Humanidades	Sociedad, familia y escuela	Sociología de la educación	6	1
Créditos totales.....			60	

Estructura del Grado en Maestro en Educación Primaria (módulos y materias):

MÓDULO	MATERIA	CARÁCTER	CRÉDITOS E.C.T.S.
FORMACIÓN BÁSICA	APRENDIZAJE Y DESARROLLO DE LA PERSONALIDAD	MATERIA BÁSICA	18
	PROCESOS Y CONTEXTOS EDUCATIVOS	MATERIA BÁSICA	30
	SOCIEDAD, FAMILIA Y ESCUELA	MATERIA BÁSICA	12
DIDÁCTICO DISCIPLINAR	ENSEÑANZA Y APRENDIZAJE DE LAS CIENCIAS EXPERIMENTALES	MATERIA OBLIGATORIA	18
	ENSEÑANZA Y APRENDIZAJE DE LAS CIENCIAS SOCIALES	MATERIA OBLIGATORIA	18
	ENSEÑANZA Y APRENDIZAJE DE LAS MATEMÁTICAS	MATERIA OBLIGATORIA	18
	ENSEÑANZA Y APRENDIZAJE DE LAS LENGUAS	MATERIA OBLIGATORIA	28
	ENSEÑANZA Y APRENDIZAJE DE LA EDUCACIÓN MUSICAL	MATERIA OBLIGATORIA	12
	ENSEÑANZA Y APRENDIZAJE DE LA EDUCACIÓN FÍSICA	MATERIA OBLIGATORIA	6
PRACTICUM	PRACTICUM	MATERIA OBLIGATORIA	44

MÓDULO	MATERIA	CARÁCTER	CRÉDITOS E.C.T.S.
FORMACIÓN COMPLEMENTARIA	EDUCACIÓN Y PSICOLOGÍA	MATERIA OPTATIVA	24*
	DIDÁCTICAS ESPECÍFICAS	MATERIA OPTATIVA	138*
TRABAJO FIN DE GRADO	TRABAJO FIN DE GRADO	MATERIA OBLIGATORIA	6

*Créditos optativos que componen la materia. En función de las materias cursadas, el alumno podrá obtener la mención en:

- Música.
- Educación Física.
- Lengua Extranjera (Inglés).
- Lengua Extranjera (Francés).
- Audición y Lenguaje.
- Pedagogía Terapéutico.

(03/37.953/12)

