Resolución de 21 de abril de 1995, de la Universidad de Alcalá de Henares, por la que se ordena la publicación del plan de estudios de Maestro, especialidad Educación Primaria, a impartir en la escuela «Cardenal Cisneros» por esta Universidad

ANEXO 2-A. Contenido del Plan de Estudio.

ı	IN	IV	FR	SI	DA	D

ALCALA DE HENARES

## PLAN DE ESTUDIOS CONDUCENTES AL TITULO DE

MAESTRO ESPECIALIDAD EDUCACION PRIMARIA. E.U. DE PROFESORADO DE EGB "CARDENAL CISNEROS"

1. MATERIAS TRONCALES								
Ciclo	Curso	Denominación	Asignatura/s en las que la Universidad	Créditos Anuales			Breve descripción del Contenido	Vinculación a áreas de conocimiento (5)
	(1)	. (2)	en su caso, organiza/diversifica la materia troncal (3)	Totales	Teóricos	Prácticos/ Clínicos	`	condeniento (5)
		COMUNES A TODAS LAS ESPECIALIDADES			e ·			
1°		BASES PSICOPEDAGOGICAS DE LA EDUCACION ESPECIAL			4	4	Dificultades de aprendizaje y necesidades educativas especiales. Los trastornos del desarrollo y su incidencia sobre el aprendizaje escolar. La escolarización de los alumnos con déficits sensoriales, físicos y psíquicos. Integración educativa de los alumnos con dificultades.	-Didáctica y Organización Escolar -Psicología Evolutiva y de la Educación
		DIDACTICA GENERAL		8	5	3	Componentes didácticos del proceso de enseñanza-aprendizaje. Modelos de enseñanza y de curricula: Diseño curricular base y elaboración de proyectos curriculares. Las funciones del profesor. Tareas de enseñanza y organización de procesos de enseñanza. Análisis de medios didácticos. La evaluación del proceso enseñanza-aprendizaje.	-Didáctica y Organización Escolar
1° ·		NUEVAS TECNOLOGIAS APLICADAS A LA EDUCACION		4	2	2	Recursos didácticos y nuevas tecnologías: utilización en sus distintas aplicaciones didácticas, organizativas y administrativas. Utilización de los principales instrumentos informáticos y audiovisuales.	-Comunicación Audiovisual y Publicidad -Didáctica y Organización Escolar -Lenguajes y Sistemas Informát

т	

Miércoles 24 mayo 1995

Suplemento del BOE núm. 123

	1. MATERIAS TRONCALES									
Ciclo	Curso (1)	Denominación (2)	Asignatura/s en las que la Universidad en su caso, organiza/diversifica la		Créditos Anual	es	Breve descripción del Contenido	Vinculación a áreas de		
		(4)	materia troncal (3)	Totales	Teóricos	Prácticos/ . Clínicos		conocimiento (5)		
		ORGANIZACION DEL CENTRO ESCOLAR		4	2	2	La estructura del sistema escolar: características y niveles. El centro como unidad organizativa: funciones directivas, de gestión pedagógica y de administración. Plan de centro. Organización de alumnos, profesores, recursos, espacios, horarios, actividades. El centro y la comunidad educativa. Derechos y deberes del profesor. Evaluación de centros. Análisis de experiencias de organización. Referencia de modelos y elementos estudiados a centros de educación infantil.	-Didáctica y Organización Escolar		
10		PSICOLOGIA DE LA EDUCACION Y DEL DESARROLLO EN EDAD ESCOLAR		8	6	2	Factores y procesos básicos del aprendizaje escolar. Contenidos y procesos de aprendizaje.  Aprendizaje escolar y relaciones interpersonales. Teoría y modelos explicativos del desarrollo.  Desarrollo cognitivo, desarrollo y adquisición del lenguaje, desarrollo social, físico, motor y afectivo-emocional.	-Psicología Evolutiva y de la Educación		
•		SOCIOLOGIA DE LA EDUCACION		4	3	1	Conceptos básicos de sociología Estructuras, relaciones e instituciones sociales. El Sistema educativo como subsistema social. Sociología de la interacción en el aula Sociología de la organización escolar.Sociología del curriculum. Sociología de la infancia, la adolescencia y la juventud. Determinantes sociales del rendimiento escolar. Clase, género y grupo étnico en la educación. Transición a la vida activa y mercado de trabajo.	-Sociología		
1°		TEORIAS E INSTITUCIONES CONTEMPORANEAS DE EDUCACION DE LA ESPECIALIDAD	-	4	3	1	Teorías contemporáneas de la educación. Movimientos e Instituciones educativas contemporáneos. Evolución histórica del sistema escolar. Instituciones y agentes educativos. La educación no formal.	-Sociología -Teoría e Hª de la Educación		

	1. MATERIAS TRONCALES										
Ciclo	Curso (1)	Denominación (2)	Asignatura/s en las que la Universidad		Créditos Anual	les	Breve descripción del Contenido	Vinculación a áreas de			
	13 14 11		en su caso, organiza/diversifica la materia troncal (3)	Totales	Teóricos	Prácticos/ Clínicos	. 1	conocimiento (5)			
		CIENCIAS DE LA NATURALEZA Y SU DIDACTICA		8		4	Conocimiento de las Ciencias de la naturaleza. Contenidos, recursos didácticos y materiales para la enseñanza de las Ciencias de la Naturaleza.	-Didáctica de las Ciencias Experime. -Biología Celular(A) -Estratigrafía(A) -Geodinámica(A) -Paleontología(A) -Química Física(A)			
		CIENCIAS SOCIALES Y SU DIDACTICA		8	4	4	Conocimiento de las Ciencias Sociales. Contenidos, recursos didácticos y materiales para la enseñanza de las Ciencias Sociales	-Didáctica de las Ciencias Sociales -Geografía(A) -Historia Moderna(A) -Historia Contemporánea(A)			
1°		EDUCACION ARTISTICA Y SU DIDACTICA		4	2	2	Aproximación al fenómeno artístico La expresión plástica y musical. El mundo creativo y expresivo del niño. Contenidos, recursos didácticos y materiales para la educación artística	-Didáctica de la Expresión Musical -Didáctica de la Expresión Plástica			
		EDUCACION FISICA Y SU DIDACTICA	·	4	2	2	Actividades psicomotóras. Métodos y actividades de enseñanza en la educación física básica.	-Didáctica de la Expresión Corporal -Educación Física y Deportiva			
		IDIOMA EXTRANJERO Y SU DIDACTICA		4	2	2	Conocimiento oral y escrito del idioma extranjero. Contenidos, recursos didácticos y materiales para la enseñanza del idioma extranjero.	-Didáctica de la Lengua y la Literatura -Filología Correspondiente (Filología Inglesa y Filología Francesa)			
1°		LENGUA Y LITERATURA Y SU DIDACTICA		12 '	7	5	Conocimiento de la lengua: aspectos descriptivos y normativos La literatura en la enseñanza de la lengua. Lenguaje oral y escrito: comprensión y expresión. Contenidos, recursos didácticos y materiales para la enseñanza de la lengua y la literatura. En aquellas Comunidades Autónomas con dos lenguas oficiales, ésta materia troncal se entenderá referida a una de ambas lenguas a elección del alumno.	-Didáctica de la Lengua y la Literatura. -Filología Correspondiente (Filología Española)			

Suplemento del BOE núm. 123

Miércoles 24 mayo 1995

55

	1. MATERIAS TRONCALES								
Ciclo	Curso	Denominación	Asignatura/s en las que la Universidad		Créditos Anua	les	Breve descripción del Contenido	Vinculación a áreas de conocimiento (5)	
	(1)	(2)	en su caso, organiza/diversifica la materia troncal (3)	Totales	Teóricos	Prácticos/ Clínicos		conocumiento (3)	
		MATEMATICAS Y SU DIDACTICA		. 8	4	4	Conocimiento de las Matemáticas. Contenidos, recursos didácticos y materiales para la enseñanza de las Matemáticas.	Didáctica de las Matemáticas -Matemática Aplicada(A) -Algebra -Estadística e Investigación Operativa -Geometría y Topología	
10		PRACTICUM		32	-	32	Conjunto integrado de prácticas de iniciación docente a realizar en los correspondientes niveles del sistema educativo. Las prácticas deberán proporcionar asimismo el conocimiento del sistema escolar a través del conocimiento del centro concreto como unidad organizativa en sús distintas dimensiones y funciones así como de la Comunidad Educativa.	-Todas las áreas vinculadas a las materias troncales, tanto comunes como de Especialidad, de esta especialidad de Educación primaria.	

ANEXO 2-B. Contenido del plan de estudios

UNIVERSIDAD

ALCALA DE HENARES

## PLAN DE ESTUDIOS CONDUCENTES AL TITULO DE

MAESTRO ESPECIALIDAD EDUCACION PRIMARIA. E.U. DE PROFESORADO DE EGB "CARDENAL CISNEROS"

	2.MATERIAS OBLIGATORIAS DE UNIVERSIDAD (en su caso)(1)								
Ciclo	Curso	Denominación	Denominación Crédito		les	Breve descripción del contenido	Vinculación a áreas de conocimiento (3)		
	(2) Totales Teóricos		Teóricos	Prácticos/ Clínicos		· ·			
1°		AMPLIACION DE MATEMATICAS	8	5	3	Comprensión de los conceptos matemáticos básicos. Estructuras algebraicas y lineales. Funciones, construcción e interpretaciones de gráficas.	-Didáctica de las Matemáticas -Matemática Aplicada		
		EXPRESION PLASTICA Y DIBUJO	3.5	1.5	2	Aproximación al fenómeno plástico. La expresión plástica. El mundo creativo y expresivo del niño. Contenidos, recursos didácticos y materiales para la educación plástica.	-Dibujo		

Ciclo	Curso	Denominación		Créditos anual	les	Breve descripción del contenido	Vinculación a áreas de
-	(2)		Totales	Teóricos	Prácticos/ Clínicos		conocimiento (3)
		FUNDAMENTOS DE QUIMICA	4.5	2	2.5	Conocimientos básicos de química. Sus aplicaciones y manejos de técnicas fundamentales de laboratorio dirigidas a la formación de un profesor de primaria.	-Química-Física
		GEOGRAFIA PRINCIPIOS GEOGRAFICOS Y PANORAMA DEL MUNDO ACTUAL	4.5	2.5	2	Caracterización geográfica de las grandes regiones del mundo.	-Didáctica de las Ciencias Sociales
		HISTORIA DE ESPAÑA: MODERNA Y CONTEMPORANEA	4.5	2.5	2	Estudia la realidad histórica española bajo la dimensión cronológica moderna y contemporánea, con especial énfasis en la característica contribución de la civilización histórica española a la formación de nuestro mundo y sociedad actuales.	-Historia Moderna -Historia Contemporánea
1°		AMPLIACIÓN DE IDIOMA EXTRANJERO	3.5	1.5	2	Conocimiento oral y escrito de la lengua correspondiente.	-Filología Correspondiente -Didáctica de la Lengua y la Literatura
		INTRODUCCIÓN A LA GEOLOGÍA	4.5	2	2.5	Origen, estructura y materiales de la tierra.	-Estratigrafía -Geodinámica
		INTRODUCCIÓN A LAS CIENCIAS DE LA VIDA	4.5	2	2.5	Los seres vivos y la biología. La constitución de los seres vivos. La organización de los seres vivos. El metabolismo celular. La continuidad de los seres vivos: reproducción y herencia biológica.	-Biología Celular
		LA FÍSICA EN LA NATURALEZA	4.5	2	2.5	Estudio de los conceptos y fenómenos físicos más comunes de la Naturaleza. Contenidos, recursos y materiales didácticos que ayuden a comprender algunos principios físicos y a desarrollar en los niños una actitud científica.	-Física Aplicada -Didáctica de las Ciencias Experimentales
		LENGUA ESPAÑOLA: GRAMÁTICA DE USO	3	2	1	La gramática en el lenguaje oral y escrito. Metodología para su enseñanza. Recursos didácticos y materiales.	-Filología Española
1°		LITERATURA ESPAÑOLA	3	2	1	Nociones de la teoría literaria aplicada a la interpretación de los textos y géneros literarios. Panorámica de la historia literaria española en el contexto universal. Lectura y comentario de textos literarios hispánicos representativos.	-Filología Española

<sup>(1)</sup> Libremente incluidas por la Universidad en el plan de estudios como obligatorias para el alumno.

<sup>(2)</sup> La especioficación por cursos es opcional para la Universidad.(3) Libremente decidida por la Universidad.

UNIVERSIDAD

ALCALÁ DE HENARES

## PLAN DE ESTUDIOS CONDUCENTES AL TITULO DE

MAESTRO-ESPECIALIDAD EDUCACIÓN PRIMARIA. E.U. DE PROFESORADO DE EGB "CARDENAL CISNEROS"

					Créditos totales para	optativas (1)	21
·	-por ciclo -por curso	21					
DENOMINACIÓN	DENOMINACIÓN CRÉDITOS		BREVE DESCRIPCIÓN DEL CONTENIDO	VINCULACIÓN	N A ÁREAS DE	E	
	Totales	Teóricos	Prácticos/ clínicos	·	00.100.11		
Complementos formativos para el MAESTRO especialista en Educación Primaria I	63			Estudios de conceptos y métodos especializados aplicados a la Educación Primaria, haciendo especial énfasis en los aspectos sociopedagógicos.  NOTA: La Universidad organizará esta materia anualmente en asignaturas de diversos créditos, de los cuales el alumno solo deberá cursar 21, no siendo necesario que curse exclusivamente los créditos de esta optativa pudiendo obtener los mismos de la otra materia optativa propuesta.  Entre las asignaturas propuestas la Universidad garantiza que para dar cumplimiento al Concordato con la Santa Sede se ofertarán anualmente al menos 6 créditos de Moral Católica.	-Didáctica y Organizaci-Psicología Evolutiva y -Sociología -Teoría e Historia de la -Comunicación Audiov -Lenguajes y Sistemas -Didáctica de las Cienci-Didáctica de la Expresi-Didáctica de la Expresi-Didáctica de la Expresi-Educación Física y De -Didáctica de la Lengui-Filología Correspondie -Didáctica de las Matein-Matemática Aplicada -Dibujo -Química Física	de la Educación isual y Publicio Informáticos sias Experimentias Sociales sión Musical sión Plástica portiva a y la Literaturinte	dad
Complementos formativos para el MAESTRO especialista en Educación Primaria I (Continuación)	63			Estudios de conceptos y métodos especializados aplicados a la Educación Primaria, haciendo especial énfasis en los aspectos sociopedagógicos.  NOTA: La Universidad organizará esta materia anualmente en asignaturas de diversos créditos, de los cuales el alumno solo deberá cursar 21, no siendo necesario que curse exclusivamente los créditos de esta optativa pudiendo obtener los mismos de la otra materia optativa propuesta.  Entre las asignaturas propuestas la Universidad garantiza que para dar cumplimiento al Concordato con la Santa Sede se ofertarán anualmente al menos 6 créditos de Moral Católica.	-Didáctica de las Cience -Historia Moderna -Historia Contemporán -Estratigrafía -Geodinámica -Biología Celular -Física Aplicada -Filología Española -Física de la Tierra, As -Filosofía -Química Orgánica -Dibujo	ea	trofísica

		Créditos totales para	optativas (1)	21		
MATERIAS OPTA	TIVAS	-por ciclo	21			
		-por curso				
ÉDITOS	BREVE DESCRIPCIÓN DEL CONTENIDO	VINCULACIÓN A ÁREAS DE CONOCIMIENTO (3)				
T T	<b>-1</b>	CONOCIN	MENIO (3)			

DENOMINACIÓN		CRÉDITOS		BREVE DESCRIPCIÓN DEL CONTENIDO	VINCULACIÓN A ÁREAS DE	
	Totales	Teóricos	Prácticos/ clínicos	· · ·	CONOCIMIENTO (3)	
Complementos formativos para el MAESTRO especialista en Educación Primaria II	63			Estudios de conceptos y métodos especializados aplicados a la Educación Primaria, haciendo especial énfasis en los aspectos Científico Humanísticos.	TODAS LAS PROPUESTAS ANTERIORMENTE	
				NOTA: La Universidad organizará esta materia anualmente en asignaturas de diversos créditos, de los cuales el alumno solo deberá cursar 21, no siendo necesario que curse exclusivamente los créditos de esta optativa pudiendo obtener los mismos de la otra materia optativa propuesta.  Entre las asignaturas propuestas la Universidad garantiza que para dar cumplimiento al Concordato con la Santa Sede se ofertarán anualmente al menos 6 créditos de Moral Católica.		

<sup>(1)</sup> Se expresará el total de los créditos asignados para optativas y, en su caso, el total de los mismos por ciclo o curso

<sup>(2)</sup> Se mencionará entre parentesis, tras la denominación de la optativa, el ciclo o curso que corresponda si el plan de estudios configura la materia optativa de curso o ciclo

<sup>(3)</sup> Libremente decidida por la Universidad

UNIVERSIDAD	ALCALÁ DE HENARES							
I. ESTRUCTURA GENERAL DEL PLAN DE ESTUDIOS								
1. PLAN DE ESTUDIOS CONDUCENTE A LA OB	TENCION DEL TITULO OFICIAL DE							
(1) MAESTRO-ESPECIALIDAD EDUCACION PRIMARIA								
2. ENSEÑANZAS DE	PRIMER CICLO (2)							
3. CENTRO UNIVERSITARIO RESPONSABLE DE	LA ORGANIZACIÓN DEL PLAN DE ESTUDIÓS							
(3) ESCUELA DE E.G.B. DEL PROFES	SORADO "CARDENAL CISNEROS							
4. CARGA LECTIVA GLOBAL 21	CREDITOS (4)							
Distribución d	le los créditos							

Ciclo	Curso	Materias Troncales	Materias Obligatorias	Materias Optativas	Creditos libre configura- ción (5)	Trabajo fin de carrera	TOTALES
10							
		120T+0A	48	21	21		210
2°							
	ļ		<b></b>	<del> </del>	+	<del> </del>	ļ

NECESARIA PARA OBTENER EL TÍTULO NO (6)  6. SI SE OTORGAN POR EQUIVALENCIA, CRÉDITOS A:								
A:								
PRACTICAS EN EMPRESAS, INSTITUCIONES PUBLICAS O PRIVADAS, ETC.								
TRABAJOS ACADEMICAMENTE DIRIGIDOS E INTEGRADOS EN EL PLAN DE ESTUDIOS.								
SI ESTUDIOS REALIZADOS EN EL MARCO DE CONVENIOS INTERNACIONALES SUSCRITOS POR LA UNIVERSIDAD								
OTRAS ACTIVIDADES								
- EXPRESION, EN SU CASO, DE LOS CREDITOS OTORGADOS: <u>Máximo por Convenios Internacionales</u> 21 créditos de Libre Elección - EXPRESION DEL REFERENTE DE LA EQUIVALENCIA (8)								
7. AÑOS ACADEMICOS EN QUE SE ESTRUCTURA EL PLAN, POR CICLOS: (9)								
- 1° CICLO AÑOS								
- 2° CICLO AÑOS								
8. DISTRIBUCION DE LA CARGA LECTIVA GLOBAL POR AÑO ACADEMICO.								
AÑO ACADEMICO TOTAL TEORICOS PRACTICOS/ CLINICOS								

AÑO ACADEMICO	TOTAL	TEORICOS	PRACTICOS/ CLINICOS
·			
		•	
·			

(6) Si o No. Es decisión potestativa de la Universidad. En caso afirmativo, se consignarán los créditos en el precedente cuadro de distribución de los créditos de la carga lectiva global.
(7) Si o No. Es decisión potestativa de la Universidad. En el primer caso se especificará la actividad a la que se otorgan créditos por equivalencia.

(8) En su caso, se consignará "materias troncales", "obligatories", "optativas", "trabajo fin de carrera", etc., así como la expresión del número de horas atribuido, por equivalencia, a cada créditos, y el carácter teórico o práctico de este.

(9) Se expresará lo que corresponda según lo establecido en la directriz general segunda del R.D. de directrices generales propias del título de que se trate.

<sup>1)</sup> Se indicará lo que corresponda.

<sup>(2)</sup> Se indicará lo que corresponda según el art. 4º del R.D. 1497/87 (de 1º ciclo; de 1º y 2º ciclo; de sólo 2º ciclo) y las previsiones del R.D. de directrices generales propias del título de que se trate.

<sup>(3)</sup> Se indicará el Centro Universitario, con expresión de la norma de creación del mismo o de la decisión de la Administración correspondiente por la que se autoriza la impartición de enseñanzas por dicho Centro.

<sup>(4)</sup> Dentro de los límites establecidos por el R.D. de directrices generales propias de los planes de estudio del título de que se trate.

<sup>(5)</sup> Al menos el 10% de la carga lectiva "global".

- 1. La Universidad deberá referirse necesariamente a los siguientes extremos:
  - a) Régimen de acceso al 2º ciclo. Aplicable sólo al caso de enseñanzas de 2º ciclo al segundo ciclo de enseñanzas de 1º y 2º ciclo, teniendo en cuenta lo dispuesto en los artículos 5º y 8º 2 del R.D. 1497/87.
  - b) Determinación, en su caso, de la ordenación temporal en el aprendizaje, fijando secuencias entre materias o asignaturas o entre conjuntos de elias (art. 9°, 1.R.D. 1497/87).
  - c) Período de escolaridad mínimo, en su caso (artículo 9º,2,4º R.D. 1497/87).
  - d) En su caso, mecanismos de convalidación y/o adaptación al nuevo plan de estudios para los alumnos que vinieran cursando el plan antiguo (artículo 11.R.D. 1497/87).
- 2. Cuadro de asignación de la docencia de las materias troncales a áreas de conocimiento. Se cumplimentará en el supuesto a) de la Nota (5) del Anexo 2-A.
- 3. La Universidad podrá añadir las aclaraciones que estime oportunas para acreditar el ajuste del plan de estudios a las previsiones del R.D. de directrices generales propias del título de que se trate (en especial, en lo que se refiere a la incorporación al mismo de las materias y contenidos troncales y de los créditos y áreas de conocimiento correspondientes según lo dispuesto en dicho R.D.), así como especificar cualquier decisión o criterio sobre la organización de su plan de estudios que estime relevante. En todo caso, estas especificaciones no constituyen objeto de homologación por el Consejo de Universidades.
- a) No ha lugar

1.-

- b) No se determina
- c) No se establece
- d) Se establece el tránsito de los planes de estudios a extinguir "Profesorado de E.G.B. especialidades de Ciencias y Ciencias Humanas" de la escuela Universitaria de Profesorado "Cardenal Cisneros" adscrita a la Universidad de Alcalá de Henares, aprobados por R.D. 2320/1977 de 10 de junio (B.O.E. 8-IX-77) al nuevo plan "Maestro -Especialidad Educación Primaria" en base a la equivalencia formativa que se obtiene con dichas titulaciones, prescindiendo de su diferencia en créditos. Este criterio conduce, a su vez, a la equivalencia entre bloques correspondientes de asignaturas de una misma area o afines del plan antiguo, con bloques de materias de igual área o afines del plan nuevo, según se hace en el anexo.

De acuerdo con estos criterios se establece el siguiente mecanismo de adaptación y/o convalidación.

- 1º.- Cuando se tienen aprobadas todas las asignaturas de un bloque del plan de estudios antiguo se puede convalidar automáticamente con el bloque correspondiente de materias del plan nuevo. Además de esta convalidación global, dentro de cada bloque de materias, se pueden dar las convalidaciones puntuales que se indican en la columna "CONVALIDACIÓN PUNTUAL".
- 2º.- El primer bloque del plan nuevo, en donde se engloban las materias troncales comunes, será convalidable con el primer bloque de asignaturas de cualquier plan antiguo de profesorado de E.G.B.
- 3º.- Independientemente del automatismo de convalidación anteriormente establecido, las Comisiones de Convalidación que contemplan los Estatutos de la Universidad facilitarán el tránsito al nuevo plan de estudios de Maestro, a los alumnos de Profesorado de E.G.B. en sus diversas especialidades que lo deseen, arbitrando otras equivalencias no contempladas anteriormente, de acuerdo con lo que establece el R.D. 1497/1987 (B.O.E. del 14-12-97)

## ANEXO

PLAN ANTIGUO	)	PLAN NUEVO		
ASIGNATURAS	CONVALID PUNTUAL	Nº DE MAT.	MATERIAS	
BLOQUE 1			TRONCALES COMUNES	
- Pedagogía I γ II	11 y 16	10	- Bases Psicopedagógicas de la Educación Especial	
- Pedagogía III	10 .	11	- Didáctica General	
- Psicología de la Educación I y II	14	12	- Nuevas Tecnologías Aplicadas a la Educación	
- Psicosociología III	15	13	- Organización del Centro Escolar	
		14	- Psicología de la Educación y del desarrollo en la edad escolar.	
		15	- Sociología de la Educación	
•		16	- Teorías e Instituciones Contemporáneas de Educación	
BLOQUE 2 - Didáctica de la Segunda Etapa de E.G.B. II	20	20 21	TRONCALES ESPECIALIDAD  - Ciencias de la Naturaleza y su didáctica  - Ciencias Sociales y su didáctica	
- Educación Física I y II Educación Física III	23	22 23	- Educación Artística y su Didáctica - Educación Física y su Didáctica	

SIGUE	

PLAN ANTIGUO		PLAN NUEVO		
ASIGNATURAS	CONVALID PUNTUAL	Nº DE MAT.	MATERIAS	
BLOQUE 2 (Cont) Expresión Dinámica I Expresión Dinámica II Expresión Dinámica III	22	24 25	- Idioma Extranjero y su Didáctica - Lengua Literatura y su Didáctica	
Lengua Española I y II  Matemáticas I y II  (*) Materia del bloque 3	25 y 39a (*) 26	26	- Matemáticas y su Didáctica	
BLOQUE 3 Ciencias y Ciencias Humanas - Expresión Plástica I - Expresión Plástica III	32	30 31 32	OBLIGATORIAS ESPECIALIDAD  - Ampliación de Idioma Extranjero  - Ampliación de Matemáticas  - Expresión Plástica y Dibujo	
Ciencias  - Biología I y II  - Física I y II  - Geología I y II  - Matemáticas III y IV  - Química I y II	36 38 37 31 33	33 34 35	- Fundamentos de Química  - Geografía: Principios Geográficos y Panorama del Mundo Actual  - Historia de España Moderna y Contemporánea	
<u>Ciencias Humanas</u> - Geografía General I y II	34	36 37 38	- Introducción a las Ciencias de la Vid - Introducción a la Geología - La Física en Naturaleza	
- Historia I y II - Historia III y IV	35	39a 39b	- Lengua Española: Gramática de uso - Literatura Española	
- Historia de la Literatura I,II - Historia del Arte I y II	39ь			

Los alumnos de CIENCIAS que deseen la convalidación de este bloque deberán cursar dos de las asignaturas que figuran bajo el epígrafe "CIENCIAS HUMANAS" elegidas libremente. En el caso de los alumnos que cursen CIENCIAS HUMANAS deberán cursar dos de las asignaturas que figuran bajo el epígrafe "CIENCIAS" elegidas libremente. Los que hagan uso de esta convalidación quedan exentos de cursar las dos asignaturas del bloque 5 correspondientes a su plan y se convalidarán 24 créditos de materias optativas o de libre elección del plan nuevo.

PLAN ANTIGUO		PLAN NUEVO		
ASIGNATURAS	CONVALID. PUNTUAL (*)	N° DE MAT.	MATERIAS	
BLOQUE 4 - Prácticas de Enseñanza			Practicum	
BLOQUE 5				
- Didáctica de la 1ª etapa de E.G.B.	4,5		- Optativas - Libre Elección	
- Formación Religiosa I	4,5			
- Formación Religiosa II	4,5			
- Formación Religiosa III	4,5			
- Optativas Libres	6			
Ciencias				
- Fisico-Química I y II	(**)			
- Matemáticas V y VI				
Ciencias Humanas				
- Filosofía I y II	(**)			
- Geografía de España I y II				

<sup>(\*)</sup> Los números de esta columna indican los créditos que se convalidan en materias optativas o de libre elección del nuevo plan.

SIGUE

<sup>(\*\*)</sup> Exentos de cursar según lo establecido en el bloque 3