

UNIVERSIDADES

8485

RESOLUCION de 14 de marzo de 1994, de la Universidad Complutense de Madrid, por la que se publica el plan de estudios para la obtención del título oficial de Diplomado en Enfermería.

Una vez homologado por el Consejo de Universidades el plan de estudios para la obtención del título oficial de Diplomado en Enfermería, mediante acuerdo de su Comisión Académica, de fecha 28 de septiembre de 1993, y de conformidad con lo dispuesto en el apartado 2 del artículo 10 del Real Decreto 1497/1987, de 27 de noviembre,

Este Rectorado ha resuelto lo siguiente:

Publicar el plan de estudios de Diplomado en Enfermería, que queda estructurado como figura en el anexo a la presente Resolución.

Madrid, 14 de marzo de 1994.—El Rector, Gustavo Villapalos Salas.

ANEXO 2-A. Contenido del plan de estudios.

UNIVERSIDAD

COMPLUTENSE DE MADRID

PLAN DE ESTUDIOS CONDUCENTES AL TÍTULO DE

DIPLOMADO EN ENFERMERIA

1. MATERIAS TRONCALES

Ciclo	Curso (1)	Denominación (2)	Asignatura/s en las que la Universidad en su caso, organiza/diversifica la materia troncal (3)	Créditos anuales (4)			Breve descripción del contenido	Vinculación a áreas de conocimiento (5)
				Totales	Teóricos	Prácticos/ clínicos		
1º	1º	ENFERMERIA COMUNITARIA. ECOLOGIA HUMANA	SALUD PUBLICA I	10,5	7	3,5	Concepto de salud y factores que lo condicionan. Bioestadística y demografía aplicadas. Morfología y Fisiología de los Microorganismos. Infección. Inmunidad. Vacunas y sueros.	"Enfermería", "Medicina Preventiva y Salud Pública", "Estadística e Investigación Operativa", "Microbiología", "Inmunología" y "Parasitología".
1º	2º		SALUD PUBLICA II	7	3	4	Sistemas de Salud. Tendencias. Atención primaria de Salud. Métodos epidemiológicos y vigilancia epidemiológica.	"Enfermería", "Medicina Preventiva y Salud Pública", "Estadística e Investigación Operativa", "Microbiología", "Inmunología" y "Parasitología".
1º	3º		ENFERMERIA COMUNITARIA	8,5	3	5,5	Diagnóstico y plan de Salud. Educación para la Salud.	"Enfermería", "Medicina Preventiva y Salud Pública", "Estadística e Investigación Operativa", "Microbiología", "Inmunología" y "Parasitología".
1º	1º	ADMINISTRACION DE SERVICIOS DE ENFERMERIA	ADMINISTRACION DE SERVICIOS DE ENFERMERIA	7	4	3	Sistemas de Salud. Planificación y economía sanitarias. Administración de servicios de Enfermería.	"Enfermería".
1º	1º	CIENCIAS PSICOSOCIALES APLICADAS	CIENCIAS PSICOSOCIALES APLICADAS I	3	2	1	Aspectos psicológicos y sociales de los cuidados de Enfermería.	"Enfermería", "Psicología Básica", "Psicología Social" y "Sociología".
1º	2º		CIENCIAS PSICOSOCIALES APLICADAS II	3	2	1	Aspectos psicológicos y sociales de los cuidados de Enfermería.	"Enfermería", "Psicología Básica", "Psicología Social" y "Sociología".
1º	1º	FUNDAMENTOS DE ENFERMERIA	FUNDAMENTOS DE ENFERMERIA	12	5	7	Marco conceptual de Enfermería. Teoría y modelos. Metodología de Enfermería (Procesos de atención de Enfermería). Cuidados básicos de Enfermería.	"Enfermería".

1. MATERIAS TRONCALES								
Ciclo	Curso (1)	Denominación (2)	Asignatura/s en las que la Universidad en su caso, organiza/diversifica la materia troncal (3)	Créditos anuales (4)			Breve descripción del contenido	Vinculación a áreas de conocimiento (5)
				Totales	Teóricos	Prácticos/clínicos		
1º	1º	ESTRUCTURA Y FUNCION DEL CUERPO HUMANO	FISIOLOGIA HUMANA	3	2	1	Estudio fisiológico de los diferentes órganos, aparatos y sistemas. Bioquímica y Biofísica de músculos y nervios.	"Fisiología", "Enfermería", "Bioquímica y Biología Molecular", "Biología Celular" y "Ciencias Morfológicas".
1º	1º		ANATOMIA HUMANA	3	2	1	Citología. Embriología. Histología. Fundamentos de Genética. Estudio anatómico de los diferentes órganos, aparatos y sistemas.	"Ciencias Morfológicas", "Enfermería", "Bioquímica y Biología Molecular", "Biología Celular" y "Fisiología".
1º	1º		BIOQUIMICA	2	2		Principios inmediatos. Biocatalizadores. Oligoelementos. Vitaminas y hormonas. Bioquímica y biofísica de las membranas.	"Bioquímica y Biología Molecular", "Enfermería", "Biología Celular", "Ciencias Morfológicas" y "Fisiología".
1º	2º	FARMACOLOGIA, NUTRICION Y DIETETICA	FARMACOLOGIA	6	4	2	Acción, efecto e interacciones medicamentosas. Fármacos más comunes empleados en el tratamiento de las enfermedades.	"Farmacología", "Enfermería" y "Nutrición y Bromatología".
1º	2º		NUTRICION Y DIETETICA	2	2		Necesidades nutricionales y alimentarias en los distintos ciclos vitales. Los alimentos. Manipulación y reglamentación. Sustancias nutritivas y no nutritivas. Dieta y equilibrio alimentario. Dietética terapéutica.	"Nutrición y Bromatología", "Enfermería" y "Farmacología".
1º	2º	ENFERMERIA MATERNO-INFANTIL	ENFERMERIA MATERNO-INFANTIL	14T+ 2A	6	10	Crecimiento y desarrollo del niño sano hasta la adolescencia. Alteraciones más frecuentes en esta etapa de la vida. Cuidados de enfermería en las distintas alteraciones de las necesidades del niño. Reproducción humana. Mantenimiento de la salud reproductiva humana. Desarrollo normal de la gestación, parto y puerperio. Alteraciones de la gestación, parto y puerperio. Características generales del recién nacido sano y desarrollo del mismo hasta el primer mes de vida. Cuidados de enfermería en la gestación, parto y puerperio normales y patológicos.	"Enfermería", "Obstetricia y Ginecología" y "Pediatría".

1. MATERIAS TRONCALES								
Ciclo	Curso (1)	Denominación (2)	Asignatura/s en las que la Universidad en su caso, organiza/ diversifica la materia troncal (3)	Créditos anuales (4)			Breve descripción del contenido	Vinculación a áreas de conocimiento (5)
				Totales	Teóricos	Prácticos/ clínicos		
1º	2º	ENFERMERIA MEDICO-QUIRURGICA	ENFERMERIA MEDICO-QUIRURGICA I	20	6	14	Procesos desencadenantes de las enfermedades. Fisiopatología de las diversas alteraciones de la Salud. Necesidades y/o problemas derivados de las patologías más comunes que se presentan en los diferentes aparatos y sistemas del organismo humano. Tecnología de Enfermería para la atención a individuos con problemas médico-quirúrgicos. Cuidados de Enfermería a individuos con problemas médico-quirúrgicos.	"Enfermería", "Cirugía" y "Medicina".
1º	3º		ENFERMERIA MEDICO-QUIRURGICA II	28	6	22	Necesidades y/o problemas derivados de las patologías más comunes que se presentan en los diferentes aparatos y sistemas del organismo humano. Tecnología de enfermería para la atención a individuos con problemas médico-quirúrgicos. Cuidados de enfermería a individuos con problemas médico-quirúrgicos.	"Enfermería", "Cirugía" y "Medicina". (cont.)
1º	3º	ENFERMERIA PSIQUIATRICA Y DE SALUD MENTAL	ENFERMERIA PSIQUIATRICA Y DE SALUD MENTAL	6	2	4	Salud mental y modo de vida. Atención de enfermería de salud mental al individuo, familia y comunidad. Aspectos psiquiátricos de los cuidados de enfermería.	"Enfermería" y "Psiquiatría".
1º	3º	ENFERMERIA GERIATRICA	ENFERMERIA GERIATRICA	6	2	4	Teorías del envejecimiento. Aspectos demográficos, sociológicos y psicológicos del envejecimiento. Cuidados de enfermería al anciano sano y enfermo.	"Enfermería".
1º	3º	LEGISLACION Y ETICA PROFESIONAL	LEGISLACION Y ETICA PROFESIONAL	2	2	-	Normas legales de ámbito profesional. Códigos Deontológicos profesionales y otras recomendaciones éticas.	"Toxicología y Legislación Sanitaria", "Enfermería", "Filosofía del Derecho Moral y Política" y "Derecho Administrativo".

ANEXO 2-B. Contenido del plan de estudios.

UNIVERSIDAD

COMPLUTENSE DE MADRID

PLAN DE ESTUDIOS CONDUCENTES AL TÍTULO DE

DIPLOMADO EN ENFERMERIA

2. MATERIAS OBLIGATORIAS DE UNIVERSIDAD (en su caso) (1)

Ciclo	Curso (2)	Denominación	Créditos anuales			Breve descripción del contenido	Vinculación a áreas de conocimiento (3)
			Totales	Teóricos	Prácticos/ clínicos		
1	1º	METODOLOGIA DE LA INVESTIGACION EN ENFERMERIA	5	4	1	Método Científico. Diseño de modelos. Hipótesis.	Enfermería; Investigación Operativa.
1	1º	ENFERMERIA CLINICA BASICA	3	1	2	Técnicas básicas de Enfermería	Enfermería.
1	1º	BIOLOGIA HUMANA	13	12	1	Niveles de organización de los seres vivos. Morfología microscópica y macroscópica, estructural y funcional de tejidos, órganos, aparatos y sistemas. Metabolismo.	Enfermería. Biología Celular.
1	2º	HISTORIA DE ENFERMERIA	3	2	1	Historia de la profesión de Enfermería.	Enfermería; Historia de la Ciencia.
1	2º	DROGODEPENDENCIAS	3	2	1	Aspectos integrados de las drogodependencias, así como las complicaciones clínicas que de ellas derivan.	Enfermería; Farmacología; Psicología básica; Toxicología y Legislación Sanitaria.
1	2º	SALUD COMUNITARIA	3	2	1	Integración del equipo de Salud en el nuevo concepto de salud comunitaria. Modelos de integración de la red asistencial primaria y especializada. El equipo interdisciplinar en la salud comunitaria.	Enfermería; Medicina Preventiva y Salud Pública.
1	2º	GENERALIDADES MEDICO QUIRURGICAS	7	6	1	Aspectos generales de los grandes síndromes. Asepsia. Antisepsia. Desinfección. Actuación de Enfermería en el departamento quirúrgico: preoperatorio, intraoperatorio y postoperatorio.	Enfermería; Cirugía; Medicina.
1	3º	EVALUACION SANITARIA	3	2	1	Métodos de consenso. Evaluación de procedimientos, tecnologías administrativas, diagnósticas, terapéuticas y rehabilitadoras.	Enfermería; Medicina Preventiva y Salud Pública.
1	3º	FARMACOLOGIA CLINICA	3	3	-	Utilización racional de los medicamentos. Farmacovigilancia. Cumplimiento terapéutico.	Farmacología; Enfermería.
1	3º	ESPECIALIDADES MEDICO QUIRURGICAS	4,5	3,5	1	Actuación de Enfermería en los trastornos dermatológicos, otorrinolaringológicos y oftalmológicos.	Enfermería; Cirugía; Medicina.
1	3º	ENFERMERIA CLINICA AVANZADA	3	2	1	Aplicación de los procesos de enfermería a la clínica avanzada. Análisis y discusión de planes de cuidados.	Enfermería.
1	3º	EDUCACION SANITARIA	4	3	1	La Educación Sanitaria en el sistema educativo	Enfermería; Medicina Preventiva y Salud Pública.
1	3º	BIOETICA EN ENFERMERIA	3	3	-	Aspectos éticos en la profesión de Enfermería.	Enfermería; Medicina Preventiva y Salud Pública.

(1) Librementemente incluidas por la Universidad en el plan de estudios como obligatorias para el alumno.

(2) La especificación por cursos es opcional para la Universidad.

(3) Librementemente decidida por la Universidad.

UNIVERSIDAD:

I. ESTRUCTURA GENERAL DEL PLAN DE ESTUDIOS

1. PLAN DE ESTUDIOS CONDUCENTE A LA OBTENCION DEL TITULO OFICIAL DE

2. ENSEÑANZAS DE CICLO (2)

3. CENTRO UNIVERSITARIO RESPONSABLE DE LA ORGANIZACION DEL PLAN DE ESTUDIOS

4. CARGA LECTIVA GLOBAL CREDITOS (4)

Distribución de los créditos

CICLO	CURSO	MATERIAS TRONCALES	MATERIAS OBLIGATORIAS	MATERIAS OPTATIVAS	CREDITOS LIBRE CONFIGURACION (5)	TRABAJO FIN DE CARRERA	TOTALES
I CICLO	1º	40,5	21	--	13,5		75
	2º	54	16	--	5		75
	3º	50,5	20,5	--	4		75
II CICLO							

(1) Se indicará lo que corresponda.

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

(3) 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 las enseñanzas por dicho Centro.

(4) Dentro de los límites establecidos por el R.D. de directrices generales propias de los planes de estudios del título de que se trate.

(5) Al menos el 10% de la carga lectiva "global".

5. SE EXIGE TRABAJO O PROYECTO FIN DE CARRERA, O EXAMEN O PRUEBA GENERAL NECESARIA PARA OBTENER EL TITULO SI NO (6).

6. SE OTORGAN, POR EQUIVALENCIA, CREDITOS A:

- (7) PRACTICAS EN EMPRESAS, INSTITUCIONES PUBLICAS O PRIVADAS, ETC.
 TRABAJOS ACADEMICAMENTE DIRIGIDOS E INTEGRADOS EN EL PLAN DE ESTUDIOS
 ESTUDIOS REALIZADOS EN EL MARCO DE CONVENIOS INTERNACIONALES SUSCRITOS POR LA UNIVERSIDAD
 OTRAS ACTIVIDADES

- EXPRESION, EN SU CASO, DE LOS CREDITOS OTORGADOS: CREDITOS.
 - EXPRESION DEL REFERENTE DE LA EQUIVALENCIA (8) * Ver página 3 : Anexo 3.....

7. AÑOS ACADEMICOS EN QUE SE ESTRUCTURA EL PLAN, POR CICLOS: (9)

- 1.º CICLO AÑOS

- 2.º CICLO AÑOS

8. DISTRIBUCION DE LA CARGA LECTIVA GLOBAL POR AÑO ACADEMICO.

AÑO ACADEMICO	TOTAL	TEORICOS	PRACTICOS/ CLINICOS	LIBRE CONFIGURACION
1º	75	41	20,5	13,5
2º	75	35	35	5
3º	75	31,5	39,5	4

(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", "obligatorias", "optativas", "trabajo fin de carrera", etc., así como la expresión del número de horas atribuido, por equivalencia, a cada crédito, y el carácter teórico o práctico de éste.

(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.

1. La Universidad deberá referirse necesariamente a los siguientes extremos:

- a) Régimen de acceso al 2.º ciclo. Aplicable sólo al caso de enseñanzas de 2.º ciclo o al 2.º ciclo de enseñanzas de 1.º y 2.º ciclo, teniendo en cuenta lo dispuesto en los artículos 5.º y 8.º 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 ellas (artículo 9.º, 1. R.D. 1497/87).
- c) Periodo de escolaridad mínimo, en su caso (artículo 9.º, 2, 4.º 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.

* En las asignaturas de marcado carácter clínico (" prácticas clínicas "), entre las cuales se engloban : Salud Pública I; Fundamentos de Enfermería; Enfermería Clínica básica; Salud Pública II; Enfermería Médico Quirúrgica I y II; Enfermería Comunitaria; Generalidades Médico Quirúrgicas; Especialidades Médico Quirúrgicas; Enfermería Clínica Avanzada, al crédito práctico se le asigna una equivalencia de 20 horas, con el fin de garantizar una adecuada formación clínica del alumno.

Serán convalidables y/o adaptables todas las asignaturas del plan antiguo de idéntica o similar denominación y contenido a las del plan nuevo.

En la hoja siguiente se relacionan la secuencia necesaria de asignaturas, por incompatibilidades, que deberán seguir los alumnos para la obtención del Título de Diplomado en Enfermería.

SECUENCIA NECESARIA DE ASIGNATURAS

1.- Por incompatibilidades

1.1 Primer Ciclo:

Para cursar	Tendrá que superar
Ciencias Psicosociales Aplicadas II	Ciencias Psicosociales Aplicadas I
Salud Pública II	Salud Pública I y Bioestadística y Método Científico

Enfermería Materno Infantil	Fundamentos de Enfermería Fisiología Humana Anatomía Humana Bioquímica
Enfermería Médico Quirúrgica I	Fundamentos de Enfermería Fisiología Humana Anatomía Humana Bioquímica
Nutrición y Dietética	Fisiología Humana Anatomía Humana Bioquímica
Farmacología	Fisiología Humana Anatomía Humana Bioquímica
Farmacología Clínica	Farmacología
Enfermería Comunitaria	Salud Pública II
Enfermería Psiquiátrica y de Salud Mental	Ciencias Psicosociales Aplicadas II
Enfermería Médico Quirúrgica II	Enfermería Médico Quirúrgica I

DIPLOMATURA DE ENFERMERIA

Adaptación y/o convalidación de las asignaturas del Plan antiguo al Plan nuevo:

<u>PLAN ANTIGUO</u>	por	<u>PLAN NUEVO</u>
Enfermería Fundamental		Fundamentos de Enfermería
Ciencias Instrumentales		Bioestadística y Método Científico
Anatomía		Anatomía Humana
Fisiología		Fisiología Humana
Ciencias de la Conducta I		Ciencias Psicosociales Aplicadas I
Biofísica - Bioquímica		Bioquímica
Farmacología Clínica y Dietética		Farmacología
Enfermería Médico-Quirúrgica I		Enfermería Médico-Quirúrgica I
Salud Pública I		Salud Pública I
Ciencias de la Conducta II		Ciencias Psicosociales Aplicadas I
Enfermería Materno-Infantil		Enfermería Materno-Infantil
Inglés Técnico		Inglés Técnico
Farmacología Clínica y Terapéutica Física		Farmacología Clínica
Enfermería Médico-Quirúrgica II		Enfermería Médico-Quirúrgica II
Salud Pública II		Salud Pública II
Enfermería Psiquiátrica		Enfermería Psiquiátrica y de Salud Mental
Enfermería Geriátrica		Enfermería Geriátrica
Ética, Deontología, Legislación		Legislación y Ética profesional