

17841 RESOLUCIÓN de 19 de julio de 1999, de la Universidad de Barcelona, por la que se hace público el plan de estudios conducente al título oficial homologado de Diplomado en Enfermería.

De conformidad con lo dispuesto en el artículo 29 de la Ley Orgánica 11/1983, de Reforma Universitaria, y el artículo 10.2 del Real Decreto 1497/1987, de 27 de noviembre, Este Rectorado ha resuelto publicar el plan de estudios correspondiente al título oficial de Diplomado en Enfermería, el cual ha sido homologado por acuerdo de la Comisión Académica del Consejo de Universidades, en fecha 6 de julio de 1999, y que se estructura según figura en el siguiente anexo.

Barcelona, 19 de julio de 1999.-El Rector, Antonio Caparrós i Benedicto.

ANEXO 2-A Contenido del plan de estudios

UNIVERSIDAD

DE BARCELONA

PLAN DE ESTUDIOS CONDUcente AL TÍTULO DE

DIPLOMADO EN ENFERMERÍA

Ciclo	Curso (1)	Denominación (2)	Asignatura/s en las que la Universidad en su caso organiza/diverifica la materia troncal (3)	Créditos anuales (4)			Breve descripción del contenido	Vinculación a áreas de conocimiento
				Total	Teóricos	Prácticos		
1	Administración de Servicios de Enfermería	Administración de Servicios de Enfermería	7	7T	4T	3T	Sistemas de Salud. Planificación y economía sanitarias. Administración y organización de servicios de Enfermería	Enfermería. Psicología Básica. Psicología Social. Sociología. Personalidad, evaluación y tratamiento psicológico.
1	Ciencias Psicosociales Aplicadas	Ciencias Psicosociales	10,5 6T+4,5A 4,5	8,5 4T+4,5A 4	3T+1S	2T	Psicología general. Psicología evolutiva.	Enfermería. Medicina Preventiva y Salud Pública. Estadística e Investigación Operativa. Microbiología. Inmunología. Parasitología.
1	Enfermería Comunitaria. Ecología Humana	Enfermería Psicosocial y de Salud Mental	6	4,5 3T+1,5S	3T+1,5S	1,5	Aspectos psicológicos y sociales de los cuidados en Enfermería.	Enfermería. Medicina Preventiva y Salud Pública. Estadística e Investigación Operativa. Microbiología. Inmunología. Parasitología.
1	Enfermería Comunitaria I	Enfermería de Salud Pública	40,5 26T+14,5A	24,5 13T+11,5A	16 13T+3 A	13T+3 A	Concepto de salud y factores que la condicionan. Demografía. Ecología humana. Diagnóstico y Plan de Salud.	Enfermería. Medicina Preventiva y Salud Pública. Estadística e Investigación Operativa. Microbiología. Inmunología. Parasitología.
1	Enfermería Comunitaria II	Enfermería Comunitaria I	7,5	7 6T+1S	7 6T+0,5S	0,5	Bioestadística. Método epidemiológico y vigilancia epidemiológica. Morfología y fisiología de los microorganismos. Infección. Inmunidad. Vacunas y sueros.	Enfermería. Medicina Preventiva y Salud Pública. Estadística e Investigación Operativa. Microbiología. Inmunología. Parasitología.
	Prácticum Comunitario		10,5	9 6T+3S	1,5	1,5	Sistemas de salud. Tendencias. Atención primaria de salud. Programas de salud. Educación para la salud.	Enfermería. Medicina Preventiva y Salud Pública. Estadística e Investigación Operativa. Microbiología. Inmunología. Parasitología.
			15	2S	13			

Ciclo	Curso (1)	Denominación (2)	Asignatura/s en las que la Universidad en su caso organiza diversifica la materia troncal (3)	1. MATERIAS TRONCALES				Breve descripción del contenido	Vinculación a áreas de conocimiento
				Total	Teóricos	Prácticos	Créditos anuales (4)		
1	Enfermería Geriátrica	Enfermería Geriátrica		6T	2T	4T	4T	Teorías del envejecimiento. Aspectos demográficos, sociológicos y psicológicos del envejecimiento. Cuidados de enfermería al anciano sano y enfermo.	Enfermería. Pediatría. Obstetricia y Ginecología
1	Enfermería Materno-Infantil	Enfermería Geriátrica Enfermería Materno-Infantil I		15	5	10	10T	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. Problemas de salud en la reproducción 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. Pediatría. Obstetricia y Ginecología
1	Enfermería Médico-quirúrgica	Enfermería Materno-Infantil II Introducción a la Enfermería Médico-quirúrgica		7,5	2,5T	5	5	Enfermería. Medicina. Cirugía. Dermatología. Oftalmología. Otorrinolaringología.	
1	Enfermería Médico-quirúrgica	Enfermería Materno-Infantil II Introducción a la Enfermería Médico-quirúrgica I		62	24,5	37,5	36T+1,5 A	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 médicos-quirúrgicos. Cuidados de enfermería a individuos con problemas médicos-quirúrgicos.	Enfermería. Medicina. Cirugía. Dermatología. Oftalmología. Otorrinolaringología.

		1. MATERIAS TRONCALES				
Ciclo	Curso (1)	Denominación (2)	Créditos anuales (4)			Breve descripción del contenido
		Asignatura/s en las que la Universidad en su caso organiza/ Diversifica la materia troncal (3)	Total	Técnicos	Prácticos	Vinculación a áreas de conocimiento
		Enfermería Médico-quirúrgica II	10,5	7,5 6T+1,5S	3	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.
		Prácticum Introductorio	7	2S		
		Prácticum Hospitalario	20	2S		
		Prácticum C. Especiales	6,5	---		

		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
			Total	Técnicos	Prácticos	Vinculación a áreas de conocimiento
1		Enfermería Psiquiátrica y de Salud Mental	6	2T	4T	Atención de enfermería de salud mental al individuo, familia y comunidad. Aspectos psiquiátricos de los cuidados de enfermería.
		Enfermería Psiquiátrica y de Salud Mental	6	2T	4T	Atención de enfermería de salud mental al individuo, familia y comunidad. Aspectos psiquiátricos de los cuidados de enfermería.
		Estructura y Función del Cuerpo Humano	10,5 8T+2,5 A	8,5 6T+2,5 A	2 2T	Salud mental y modo de vida.
		Estructura y función del cuerpo humano	10,5	8,5 7,5T+1S	2	Bioquímica y Biología Molecular. Biología Celular. Ciencias Morfológicas. Fisiología. Enfermería
						Principios inmediatos. Biocatalizadores. Oligoelementos. Vitaminas y hormonas. Bioquímica y biofísica de las membranas, músculos y nervios.

Ciclo	Curso (1)	Denominación (2)	A signatura/s en las que la Universidad en su caso organiza/diversifica la materia troncal (3)	1. MATERIAS TRONCALES				Vinculación a áreas de conocimiento
				Creditos anuales (4)	Breve descripción del contenido			
				Total	Teóricos	Prácticos		
1	Farmacología, Nutrición y Dietética		Farmacología Clínica	9	7	2	Acción, efecto e interacciones medicamentosas. Fármacos más comunes empleados en el tratamiento de las enfermedades.	Farmacología y Nutrición y Bromatología Enfermería
			Nutrición y Dietética	4,5	3,5	1		
			Fundamentos de Enfermería	13,5	6	7,5		
1			Fundamentos de Enfermería	13,5	6,5	7	Marco conceptual de Enfermería. Teoría y modelos. Metodología de Enfermería (procesos de atención de Enfermería). Cuidados básicos de Enfermería.	Enfermería
			Legislación y Ética Profesional	4,5	2T+2,5 A	0,5 A		
1			Legislación y Ética Profesional.	4,5	4	0,5	Normas legales de ámbito profesional. Códigos Deontológicos profesionales y otras recomendaciones éticas.	Enfermería. Filosofía del Derecho. Filosofía moral. Derecho Administrativo. Medicina legal y forense.
				3T+1S				

ANEXO 2-B C Contenido del plan de estudios

UNIVERSIDAD

DE BARCELONA

PLAN DE ESTUDIOS CONDUcente AL TÍTULO DE

DIPLOMADO EN ENFERMERIA

2. MATERIAS OBLIGATORIAS DE UNIVERSIDAD (en su caso) (1)			
Ciclo	Curso (2)	Denominación	Breve descripción del contenido
			Creditos anuales
			Total
1		Historia de la profesión	4,5
			4
			3T+1S
			0,5
			História y desarrollo de la profesión en diferentes culturas y etapas históricas.
			Enfermería

UNIVERSIDAD

DE BARCELONA

PLAN DE ESTUDIOS CONDUcente AL TÍTULO DE

DIPLOMADO EN ENFERMERIA

3. MATERIAS OPTATIVAS (en su caso)

Denominación (2)	Créditos			Breve descripción del contenido	Créditos totales para optativas (1) - por ciclo - curso
	Total	Teóricos	Prácticos/ Clínicos		
Origen y evolución del hombre	18			Antropología Genética. Genética de poblaciones. Evolución biológica y evolución de la conducta.	Vinculación a áreas de conocimiento (3)
Información, documentación y comunicación en ciencias de la salud	18			Psicología de la comunicación. Obtenición de información, entrevista. Metodología de la recogida de datos. Análisis psicosocial. Documentación. Tratamiento de datos. Elaboración de informes. Comunicación entre los diferentes profesionales de la salud. Comunicación social.	Paleontología. Ciencias morfológicas. Biología animal. Genética. Antropología social. Psicobiología. Psicología básica. Enfermería. Prehistoria. Psicología básica. Psicología social. Biblioteconomía y documentación. Metodología de las ciencias del comportamiento. Medicina preventiva y salud pública. Enfermería. Medicina Estomatología. Farmacia y tecnología. Farmacia y farmacéutica. Psicología evolutiva y de la educación. Psiquiatría.
Métodos estadísticos y cálculo numérico	18			Técnicas operativas de recogida de información y estimación de parámetros poblacionales. Evaluación de datos con ordenador. Estadística multivariante. Aplicaciones a la demografía y epidemiología. Cálculo numérico. Simulación de procesos con ordenador.	Matemática aplicada. Análisis matemático. Estadística e investigación operativa. Metodología de las ciencias del comportamiento. Medicina preventiva y salud pública. Enfermería.
Psicofarmacología y drogodependencias	18			Tratamiento farmacológico de los trastornos esquizofrénicos y de los trastornos afectivos. Hipnóticos y ansiolíticos. Psicoestimulantes. Educación sanitaria de las terapias biológicas en salud mental. Terminología y clasificación de drogodependencias. Aspectos biológicos, farmacológicos, psicológicos clínicos, sociales y legales de las drogodependencias. Alcohol. Tabaco. Cocaína. Opiáceos. Psicodislépticos. Prevención de las drogodependencias.	Psicobiología. Farmacología. Medicina legal y forense. Psiquiatría. Toxicología. Medicina. Enfermería. Farmacia y tecnología farmacéutica. Medicina Preventiva y salud pública. Psicología social.

3. MATERIAS OPTATIVAS (en su caso)

Denominación (2)	Créditos			Breve descripción del contenido	Créditos totales para optativas (1) - por ciclo - curso Vinculación a áreas de conocimiento (3)
	Totales	Teóricos	Prácticos/ clínicos		
Salud, condiciones y estilos de vida	18			Salud y hábitos alimentarios. Salud en relación a la actividad física y al deporte. Salud laboral. Accidentes y salud. Calidad de vida y sociología de la salud. Psicología ambiental. Intervención psicosocial. Educación sanitaria de la población.	Nutrición y bromatología. Fisiología morfológicas. Toxicología. Medicina legal y forense. Medicina preventiva y salud pública. Medicina Pediátrica. Enfermería. Psicobiología. Personalidad, evaluación y tratamiento psicológico. Psicología social. Sociología. Psicología evolutiva y de la educación. Geografía humana. Psiquiatría.
Nutrición y sanidad alimentaria	18			Alimentación, nutrición y salud. Control de alimentos, aspectos químicos, biológicos y legales. Hábitos alimentarios. Epidemiología nutricional. Nutrición clínica.	Nutrición y bromatología. Bioquímica y biología molecular. Fisiología. Toxicología. Medicina Legal y Forense. Medicina preventiva y salud pública. Microbiología. Parasitología. Medicina Pediátrica. Enfermería. Personalidad, evaluación y tratamiento psicológico. Estomatología.
Factores psicosociales de la salud	18			Antropología de la salud. Desarrollo psicológico y salud. Salud y personalidad. Trastornos psicosomáticos. Psicobiología de la salud, estrés y trastornos del sonido. Sexualidad. Salud y procesos psicosociológicos. Dinámica de grupos. Salud y evolución de la conducta humana.	Psicobiología. Personalidad, evaluación y tratamiento psicológico. Psicología evolutiva y de la educación. Psicología social. Antropología social. Sociología. Enfermería. Medicina. Psiquiatría. Pediatría. Obstetricia y ginecología.

3. MATERIAS OPTATIVAS (en su caso)

Denominación (2)	Créditos			Breve descripción del contenido	Créditos totales para optativas (1) - por ciclo - curso Vinculación a áreas de conocimiento (3)
	Totales	Teóricos	Prácticos/ Clínicos		
Intervención psicosocial	18			Problemas y soluciones en diferentes ámbitos psicosociales de intervención con referencia al entorno ambiental. La salud, la comunidad, la educación, la política y las relaciones internacionales, el derecho y el ocio. Intervención psicosocial en enfermería.	Psicología social. Enfermería.
Cáncer	18			Epidemiología, factores de riesgo y prevención. Proliferación celular, diferenciación y desarrollo neoplásico. Aspectos inmunológicos. Aspectos clínicos y terapéuticos: Tecnología diagnóstica, diagnóstico precoz. Diseño farmacológico y ensayo clínico. Terapéutica física. Terapéutica quirúrgica. Atención al enfermo oncológico y aspectos psicosociales.	Toxicología. Farmacología. Medicina Legal y forense. Nutrición y bromatología. Bioquímica y biología molecular. Biología celular. Anatomía patológica. Microbiología. Fisiología. Inmunología. Farmacología. Medicina. Cirugía. Obstetricia y ginecología. Pediatría. Enfermería. Estomatología.

3. MATERIAS OPTATIVAS (en su caso)

Denominación (2)	Créditos			Breve descripción del contenido	Créditos totales para optativas (1) - por ciclo - curso
	Total	Teóricos	Prácticos/ Clínicos		
Enfermedades cardiovasculares	18			Epidemiología y prevención. Correlación de factores genéticos, nutrición y estilos de vida con el desarrollo de estas enfermedades. Aspectos biológicos y bioquímicos básicos. Aspectos clínicos y terapéuticos. Diseño de fármacos y ensayo clínico. Atención al enfermo y aspectos psicosociales.	Medicina preventiva y salud pública Nutrición y bromatología. Bioquímica y molecular. Biología celular. Anatomía patológica. Fisiología. Farmacología. Medicina Cirugía. Enfermería. Personalidad, evaluación y tratamiento psicológico.
Enfermedades del aparato respiratorio	18			Epidemiología y prevención. Factores ambientales. Aspectos biológicos, clínicos y terapéuticos. Diseño de fármacos y ensayo clínico. Atención al enfermo y aspectos psicosociales.	Medicina preventiva y salud pública. Biología vegetal. Toxicología. Bioquímica y biología molecular. Fisiología. Biología celular. Inmunología. Anatomía patológica. Microbiología. Parasitología. Farmacología. Medicina. Cirugía. Pediatría. Enfermería. Medicina legal y forense.
3. MATERIAS OPTATIVAS (en su caso)					
Denominación (2)	Créditos	Total	Teóricos	Prácticos/ Clínicos	Breve descripción del contenido
Sida y otras enfermedades infecciosas	18			Sida, hepatitis y otras enfermedades infecciosas de gran impacto socioeconómico. Epidemiología, factores de riesgo y prevención. Aspectos biológicos básicos. Inmunología. Aspectos clínicos y terapéuticos. Diseño farmacológico y ensayo clínico. Atención al enfermo y aspectos psicosociales.	Medicina preventiva y salud pública. Bioquímica y biología molecular. Microbiología. Parasitología. Inmunología. Biología celular. Fisiología. Anatomía patológica. Farmacología. Medicina legal y forense. Cirugía. Pediatría. Obstetricia y Ginecología. Enfermería. Psicología social. Estomatología.
Salud mental y enfermedades neurológicas	18			Ampliación de las materias obligatorias en relación a la neuroanatomía, neurofisiología, neuropatología, neurofarmacología y neuropsicología. Principales problemas de salud mental y enfermedades neurológicas más frecuentes en diferentes etapas de la vida. Epidemiología, etiología y prevención. Aspectos genéticos, enzimáticos, neuroendocrinológicos e inmunológicos. Aspectos clínicos, psicológicos y sociales. Atención a los enfermos y personas con dificultades físicas o psíquicas. Tratamiento psicológico. Aspectos terapéuticos, diseño farmacológico y ensayo clínico.	Bioquímica y biología molecular. Biología celular. Fisiología. Ciencias morfológicas. Inmunología. Farmacología. Farmacia y tecnología farmacéutica. Psicobiología. Psiquiatría. Medicina. Enfermería. Medicina preventiva y salud pública. Personalidad, evaluación y tratamiento psicológico. Psicología social. Psicología básica. Anatomía patológica.
Salud, persona y edad	18			Enfermedades perinatales e infantiles; medidas profilácticas y terapéuticas. Desarrollo, crecimiento y maduración. Envejecimiento y mantenimiento de la calidad de vida en las diferentes situaciones sociales. Atención al anciano. Aspectos biológicos y patológicos básicos del envejecimiento. Disfunciones e incapacidades, aspectos clínicos, psicológicos y sociales. Aspectos terapéuticos. Aspectos ambientales y vulnerabilidad según grupo de edad.	Fisiología. Bioquímica y biología molecular. Biología celular. Genética. Anatomía patológica. Medicina. Enfermería. Pediatría. Obstetricia y ginecología. Psiquiatría. Medicina preventiva y salud pública. Toxicología. Medicina legal y forense. Farmacología. Farmacia y tecnología farmacéutica. Psicología evolutiva y de la educación. Psicobiología. Psicología social. Personalidad, evaluación y tratamiento psicológico. Sociología.

3. MATERIAS OPTATIVAS (en su caso)

Denominación (2)	Créditos			Breve descripción del contenido	Creditos totales para optativas (1) - por ciclo - curso	Vinculación a áreas de conocimiento (3)
	Total	Teóricos	Prácticos/ clínicos			
Salud bucodental	18			Introducción a la estructura y función del aparato bucodental. Factores implicados en la salud bucodental. Caries dental y otras patologías frecuentes. Prevención y detección de los principales problemas en salud bucodental. Repercusiones generales de las enfermedades bucodentales. Orientaciones básicas de actuación en relación a la patología bucodental.		Estomatología. Enfermería.
Biofísica y tecnología biomédica	18			Biofísica. Bionecánica. Bioingeniería. Ergonomía. Ortopedia. Radiología y otras técnicas físicas de diagnóstico y tratamiento. Instrumentación y nuevos materiales en biomedicina. Tecnología avanzada de curas. Tecnología quirúrgica. Transplantes de órganos. Transfusión sanguínea. Técnicas de reanimación.	Radiología y medicina física. Física aplicada. Química física. Medicina. Ciencias morfológicas. Immunología. Estomatología.	
Metodología analítica en ciencias de la salud	18			Introducción o ampliación de las materias obligatorias en relación a las metodologías analíticas en los campos de la química orgánica y farmacéutica, la bromatología, la hidrología y la edafología, la bionquímica y la química clínica, la farmacología, la toxicología, la microbiología y la parasitología, la inmunología, la hematología, la biología celular y la histopatología.	Química analítica. Química física. Química orgánica. Bioquímica y biología molecular. Fisiología. Biología celular. Inmunología. Medicina. Anatomía patológica. Parasitología. Microbiología. Toxicología. Medicina legal y forense. Edafología y química agrícola. Nutrición y bromatología. Enfermería.	
Medicamento e innovación farmacológica	18			Introducción al medicamento. Diseño de fármacos y desarrollo de medicamentos. Estudios de toxicidad. Ensayo clínico. Asesoría médica de la industria farmacéutica. Administración de medicamentos, farmacocinética y monitorización de fármacos. Incompatibilidades y riesgo de los medicamentos. Productos naturales de utilidad terapéutica.	Farmacología. Farmacia y tecnología farmacéutica. Química orgánica. Toxicología. Medicina legal y forense. Medicina. Biología vegetal. Enfermería.	
Servicios de salud y ámbitos de intervención	18			Políticas sanitarias, planificación, modelos, opciones. Economía de la salud y gestión sanitaria. Evaluación de la calidad asistencial. Ámbitos de intervención en salud: atención primaria, hospital, escuela, medio rural, familiar, barrios deprimidos, medio laboral, situaciones de emergencia y catástrofe. Seguimiento sanitario familiar. Epidemiología clínica. Teorías y modelos de enfermería. Educación sanitaria de la población y de los profesionales de la salud.	Medicina preventiva y salud pública. Medicina. Enfermería. Cirugía. Obstetricia y ginecología. Psiquiatría. Farmacia y pediatría. Estomatología. Psicología evolutiva y de la tecnología farmacéutica. Psicología social. Metodología de las ciencias del comportamiento. Sociología. Derecho del trabajo y de la seguridad social. Economía aplicada. Toxicología. Medicina legal y forense. Enfermería	
Bioética	18			Impacto individual y social de las actuaciones políticas y técnicas en el campo de la salud. Valoración ética y toma de decisiones.	Medicina. Medicina legal y forense. Enfermería. Farmacia y tecnología farmacéutica. Obstetricia y ginecología. Pediatría. Psiquiatría. Antropología social. Derecho civil. Derecho penal. Filosofía. Psicología social. Filosofía del derecho. Enfermería.	
Teorías y modelos de enfermería	18			Ampliación de las materias obligatorias en relación a los diferentes modelos de enfermería con aplicaciones específicas en los diferentes campos de actuación: comunitario, materno-infantil, geriátrico, médico-quirúrgico y psiquiátrico.	Creditos individuales de investigación supervisada u otros trabajos dirigidos. Iniciación práctica a la metodología de investigación y diseño experimental con aplicaciones a campos concretos de interés en relación al plan de estudios.	Las que correspondan a las materias del plan de estudios.
Trabajo práctico	18					

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

(2) Se mencionará entre paréntesis, tras la denominación de la optativa, el curso o ciclo que corresponda si en el plan de estudios figura la materia como optativa de curso o ciclo.

(3) Librementre decidida por la Universidad.

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

UNIVERSIDAD DE BARCELONA

1. ESTRUCTURA GENERAL DEL PLAN DE ESTUDIOS

1. PLAN DE ESTUDIOS CONDUcente A LA OBtENCIÓN L.I. TÍTULO OFICIAL DE

(1) DIPLOMADO EN ENFERMERÍA

2. ENSEÑANZA DE PRIMER CICLO (2)

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

(3) ESCUELA UNIVERSITARIA DE ENFERMERÍA

4. CARGA LECTIVA GLOBAL 230 CRÉDITOS (4)

Distribución de los créditos

CICLO	CURSO	MATERIAS TRONCALES	MATERIAS OBLIGATORIAS	MATERIAS OPTATIVAS	CRÉDITOS LIBRE CONFIGURACIÓN (5)	TRABAJO FIN DE CARRERA	TOTALES
I CICLO							
		184,5 143T + 4,5 A	4,5	18	23	--	230
II CICLO							

6. SE OTORGAN, POR EQUIVALENCIA, CRÉDITOS A (7).

<input type="checkbox"/> PRACTICAS EN EMPRESAS, INSTITUCIONES PÚBLICAS O PRIVADAS, ETC.
<input type="checkbox"/> TRABAJOS ACADÉMICAMENTE DIRIGIDOS E INTEGRADOS EN EL PLAN DE ESTUDIOS
<input type="checkbox"/> ESTUDIOS REALIZADOS EN EL MARCO DE CONVENIOS INTERNACIONALES SUSCRITOS POR LA UNIVERSIDAD
<input type="checkbox"/> OTRAS ACTIVIDADES

7. EXPRESIÓN, EN SU CASO, DE LOS CRÉDITOS OTORGADOS:
- EXPRESIÓN DEL REFERENTE DE LA EQUIVALENCIA (8)

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

- 1R CICLE 3 AÑOS
- 2N CICLE AÑOS

8. DISTRIBUCIÓN DE LA CARGA LECTIVA GLOBAL POR AÑO ACADÉMICO

AÑO ACADÉMICO	TOTAL	TEÓRICOS	PRACTICOS/ CLÍNICOS

- (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", "opcionalas", "voluntarias", "trabajo de 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 este.
- (9) Se expresará lo que corresponda según lo establecido en la directriz general seguida del RD de directrices generales propias del título de que se trate.

- (1) Se indicará lo que corresponda
- (2) Se indicará lo que corresponda según el artículo 4 del RD 1497/1987 (de 1r ciclo, de solo 2o ciclo) y las previsiones del RD 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 para la que se autoriza la impartición de las enseñanzas para el citado centro
- (4) Dentro de los límites establecidos por el RD 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.

I.d ADAPTACIÓN PLAN DE ESTUDIOS

1.	La Universidad deberá referirse necesariamente a los siguientes extremos:
1.b.	<p>a) Régimen de acceso al 2º ciclo. Aplicable únicamente al caso de enseñanzas de 2º ciclo o al 2º ciclo de enseñanzas de primer y segundo ciclo, teniendo en cuenta lo que disponen los artículos 2º y 8º.2 del RD 1497/1987.</p> <p>b) Determinación, en su caso, de la ordenación temporal en el aprendizaje, fijando secuencias entre materias o asignaturas o entre conjuntos de ellas (art. 9.1 RD 1497/1987).</p> <p>c) Período de escolaridad mínima, en su caso (artículo 9.2, 4ºRD 1497/1987)</p> <p>d) En su caso, mecanismos de convalidezión y/o adaptación al nuevo plan de estudios para los alumnos que vengan cursando el plan antiguo (artículo 11 RD 1497/1987)</p>
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 lasclaraciones que estime oportunas para acreditar el ajuste del plan de estudios a las previsiones del RD 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 que dispone el citado RD), 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.
1.b.	<p>1.b. La Junta de Gobierno establecerá los requisitos necesarios para una adecuada secuenciación temporal del aprendizaje, tanto en lo que se refiere a pre-requisitos y corequisitos entre asignaturas como a posibles requisitos de paso entre ciclos, siempre de acuerdo con lo establecido en el R.D. 1497/87 y sus sucesivas modificaciones.</p> <p>Los créditos que figuran en la columna de créditos teóricos son T (teóricos) y S (Seminario) con las equivalencias en horas que se expresan en la página 5 de este anexo 3.</p> <p>3. La Universidad establecerá la diversificación de las materias optativas en sus correspondientes asignaturas, ajustándose en todos los casos a los mínimos de créditos que establece la normativa vigente.</p>

PLAN 92

PLAN 99

- Anatomía	8,5	- Anatomofisiología y Bioquímica	10,5
- Bioquímica	2,5		
- Ciencias Psicosociales	4	- Ciencias Psicosociales	4,5
- Fundamentos	15	- Fundamentos	13,5
- Enfermería Psicosocial	6	- Enfermería Psicosocial y de Salud Mental	6
- Introducción Médico-quirur.	12	- Introducción Médico-quirur.	9
- Farmacología	4,5	- Farmacología	4,5
- Nutrición y Dietética	4,5	- Nutrición y Dietética	4,5
- Enfermería Salud Pública	6	- Enfermería Salud Pública	7,5
- Enfermería Médico-quir. I	20	- Enfermería Médico-quir. I	9
- Enfermería Comunitaria I	9	- Enfermería Comunitaria I	7,5
- Historia de la Profesión	3	- Historia de la Profesión	4,5
- Enfermería Geriátrica	8	- Enfermería Geriátrica	6
- Enfermería Infantil	8	- Enfermería Infantil	7,5
- Enfermería Maternal	8	- Enfermería Maternal	7,5
- Legislación y Ética	4	- Legislación y Ética	4,5
- Enfermería Psiquiátrica	6	- Enfermería Psiquiátrica y de Salud Mental	6
- Administración	8	- Administración	7
- Enfermer. Médico-quit. II	28	- Enfermería Médico-quit. II	10,5
- Enfermería Comunitaria II	23,5	- Enfermería Comunitaria II	10,5
		- Practicum Comunitario	15

Las asignaturas optativas correspondientes al plan 1992 se adaptarán por las asignaturas optativas del nuevo plan que determine la Junta de Escuela.

PLAN DE ESTUDIOS:

Número de créditos totales: 230

TRONCALES

Créditos teóricos:	79,5 x 10 =	795 horas
Créditos seminarios:	21 x 16 =	336 horas
Créditos prácticos:	88,5 x 35 =	3.097,5 horas

	189	

Total 4.228,5 horas

Créditos totales: 189 (143 directriz + 46 añadidos)

Créditos teóricos: $79,5 + 21 = 100,5$ (60 directriz + 40,5 añadidos)

Créditos prácticos: 88,5 (83 directriz + 3,5 añadidos)

OPTATIVAS: 18

LIBRE ELECCIÓN: 23

HORAS TOTALES: 4.638,5

3.097,5 horas corresponden a 88,5 créditos prácticos/clínicos con una equivalencia de 35 horas/crédito

1.541 horas corresponden a 141,5 créditos teóricos/seminarios:

- 336 horas que corresponden a 21 créditos con una equivalencia de 16 horas/crédito
- 1.205 horas que corresponden a 120,5 créditos con una equivalencia de 10 horas/crédito

La enseñanza teórica supone un 33,22% de la carga lectiva en horas. La enseñanza clínica supone un 66,77% de la carga lectiva en horas, con lo cual se cumplen los requisitos establecidos en las Directivas comunitarias y la legislación de incorporación de las mismas en el ordenamiento jurídico español.