

**RESOLUCIÓN de 6 de noviembre de 2000, de la Universidad de Santiago de Compostela, por la que se publica la modificación del plan de estudios conducente al título de Diplomado en Enfermería (Campus de Lugo), por adaptación a la normativa vigente.**

*RESOLUCIÓN de 6 de noviembre de 2000, de la Universidad de Santiago de Compostela en Enfermería (Campus de Lugo), por adaptación a la normativa vigente.*

Una vez aprobado por la Junta de Gobierno de esta Universidad y homologado por el Consejo de Universidades por acuerdo de su Comisión Académica de fecha 16 de mayo de 2000,  
Este Rectorado ha resuelto lo siguiente:

Publicar la modificación correspondiente del plan de estudios de Diplomado en Ciencias Empresariales, que queda estructurada como figura en el anexo a la presente Resolución.

Santiago de Compostela, 6 de noviembre de 2000.–El Rector, Francisco Darío Villanueva Prieto.

## **ANEXO 2-A. Contenido del plan de estudios**

**UNIVERSIDAD**  
**PLAN DE ESTUDIOS CONDUCENTE AL TÍTULO**  
**DIPLOMADO EN ENFERMERÍA**

SANTIAGO DE COMPOSTELA

# SANTIAGO DE COMPOSTELA

Ciclo	Denominación	Asignatura/s en las que la Universidad organiza la materia	Creditos anuales	Técnicos	Prácticos	Total es	Breve descripción del contenido	Vinculación a áreas de conocimiento
I	ADMINISTRACIÓN DE SERVICIOS DE ENFERMERÍA	Administración de Servicios de Enfermería	4	3	7	Sistemas de salud. Planificación y economía sanitarias. Administración de servicios de Enfermería.	ENFERMERÍA	
I	CIENCIAS PSICOSOCIALES APLICADAS	Ciencias Psicosociales aplicadas	4	2	6	Aspectos psicológicos y sociales de los cuidados de Enfermería.	ENFERMERÍA PERSONALIDAD. EVALUACIÓN Y TRATAMIENTOS PSICOLOGICOS PSICOLOGÍA BÁSICA PSICOLOGÍA SOCIAL.	
I	ENFERMERÍA COMUNITARIA ECOLOGÍA HUMANA	Enfermería Comunitaria I	6	5	11	Concepto de salud y factores que la condicionan. Bioestadística y demografía aplicadas. Método epidemiológico y vigilancia epidemiológica. Morfología fisiología de los microorganismos. Infección. Inmunidad. Vacunas y sueros.	ENFERMERÍA ESTADÍSTICA E INVESTIGACIÓN OPERATIVA INMUNOLOGÍA	
I	ENFERMERÍA COMUNITARIA ECOLOGÍA HUMANA	Enfermería Comunitaria II	7	8	15	Sistemas de salud. Tendencias. Atención primaria de salud. Diagnóstico y plan de salud. Programas de salud. Educación para la salud.	ENFERMERÍA ESTADÍSTICA E INVESTIGACIÓN OPERATIVA INMUNOLOGÍA	
I	ENFERMERÍA GERIÁTRICA	Enfermería Geriátrica	4,5	4,5	9	Teorías del envejecimiento. Aspectos demográficos, sociológicos y psicológicos del envejecimiento. Estudios de enfermería en el anciano sano y enfermo. Estudios de la ancianidad desde la perspectiva gerontológica. Niveles de enfermería.	ENFERMERÍA	

**1. MATERIAS TRONCALES**

Ciclo	Denominación	Asignatura/s en las que la Universidad organiza la materia	Creditos anuales	Breve descripción del contenido	Vinculación a áreas de conocimiento
			Técnicos Prácticos Totales		
1 ENFERMERÍA MATERNO-INFANTIL	Enfermería Materno-Infantil I		3 5	7T+1A Crecimiento y desarrollo del niño sano hasta la adolescencia.	ENFERMERÍA OBSTÉTRICA Y GINECOLOGÍA.
				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.	PEDIATRÍA
1 ENFERMERÍA MATERNO-INFANTIL	Enfermería Materno-Infantil II		3 5	8 7T+1A Crecimiento y desarrollo del niño sano hasta la adolescencia.	ENFERMERÍA OBSTÉTRICA Y GINECOLOGÍA.
				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.	PEDIATRÍA
1 ENFERMERÍA MÉDICO-QUIRÚRGICA I	Enfermería Médica I		6 9	15 12T+3A 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 apartados y sistemas del organismo humano. Tecnología de enfermería para la atención a individuos con problemas médicos. Cuidados de enfermería a individuos con problemas del sistema nervioso, sistema endocrino, metabólicos, hematológicos, infecciosos y renales.	CIRUGÍA DERMATOLOGÍA ENFERMERÍA MEDICINA OFTALMOLOGÍA OTORRINOLARINGOLOGÍA
				Necesidades y/o problemas derivados de las patologías más comunes que se presentan en los diferentes apartados y sistemas del organismo humano. Tecnología de enfermería para la atención a individuos con problemas quirúrgicos. Cuidados de enfermería a individuos con problemas quirúrgicos en aparatos respiratorio, cardiovascular, digestivo. Evolución y concepto de la Enfermería Quirúrgica.	ENFERMERÍA MEDICINA MEDICINA OFTALMOLOGÍA OTORRINOLARINGOLOGÍA
1 ENFERMERÍA MÉDICO-QUIRÚRGICA II	Enfermería Quirúrgica I		4,5 9,5	14 12T+2A Procesos desencadenantes de las enfermedades (patologías quirúrgicas). Fisiopatología de las diversas alteraciones de la salud. Necesidades y/o problemas derivados de las patologías más comunes que se presentan en los diferentes apartados y sistemas del organismo humano. Tecnología de enfermería para la atención a individuos con problemas quirúrgicos. Cuidados de enfermería a individuos con problemas quirúrgicos en aparato locomotor, neuroquirúrgicos, de la mama y urológicos. Valoración nutricional en enfermería quirúrgica. Técnicas de nutrición en enfermería quirúrgica. Cuidados específicos de enfermería a los pacientes sometidos a artroscopia.	CIRUGÍA DERMATOLOGÍA ENFERMERÍA MEDICINA OFTALMOLOGÍA OTORRINOLARINGOLOGÍA
				Necesidades y/o problemas derivados de las patologías más comunes que se presentan en los diferentes apartados y sistemas del organismo humano. Tecnología de enfermería para la atención a individuos con problemas quirúrgicos en aparato locomotor, neuroquirúrgicos, de la mama y urológicos. Valoración nutricional en enfermería quirúrgica. Técnicas de nutrición en enfermería quirúrgica. Cuidados específicos de enfermería a los pacientes sometidos a artroscopia.	ENFERMERÍA MEDICINA MEDICINA OFTALMOLOGÍA OTORRINOLARINGOLOGÍA
1 ENFERMERÍA MÉDICO-QUIRÚRGICA II	Enfermería Quirúrgica II		4,5 9,5	14 12T+2A Procesos desencadenantes de las enfermedades (patologías quirúrgicas). Fisiopatología de las diversas alteraciones de la salud. Necesidades y/o problemas derivados de las patologías más comunes que se presentan en los diferentes apartados y sistemas del organismo humano. Tecnología de enfermería para la atención a individuos con problemas quirúrgicos en aparato locomotor, neuroquirúrgicos, de la mama y urológicos. Valoración nutricional en enfermería quirúrgica. Técnicas de nutrición en enfermería quirúrgica. Cuidados específicos de enfermería a los pacientes sometidos a artroscopia.	CIRUGÍA DERMATOLOGÍA ENFERMERÍA MEDICINA OFTALMOLOGÍA OTORRINOLARINGOLOGÍA

**1. MATERIAS TRONCALES**

Código	Denominación	Asignatura/s en las que la Universidad organiza la materia	Breve descripción del contenido				Vinculación a áreas de conocimiento
			Creditos anuales	Técnicos	Prácticas	Totales	
1 ENFERMERÍA PSICIÁTRICA Y DE SALUD MENTAL.	Enfermería Psiquiátrica y de Salud Mental	4,5	4,5	9	6T+3A	Salud mental y modo de vida. Atención de enfermería de salud mental al individuo, familia y comunidad. Aspectos psiquiátricos de los cuidados de enfermería. Atención de enfermería en alcoholismo y toxicomanías. Aspectos psiquiátricos de los cuidados de enfermería en la infancia y en la ancianidad.	ENFERMERÍA
1 ESTRUCTURA Y FUNCIÓN DEL CUERPO HUMANO	Anatomía Humana	6	1	7	2,5T+4,5 A	Ciología. Embriología. Histología. Estudio anatómico de los 2,5 diferentes órganos, aparatos y sistemas. Fundamentos de Genética.	BIOLOGÍA CELULAR BIOQUÍMICA Y BILOGÍA MOLECULAR CIENCIAS MORFOLOGICAS ENFERMERIA FISIOLOGIA
1 ESTRUCTURA Y FUNCIÓN DEL CUERPO HUMANO	Bioquímica	6	1	7	2,5T+4,5 A	Principios inmediatos. Biocatalizadores. Oligoelementos. Vitaminas y hormonas. Ácidos nucleicos. Metabolismo de los hidratos de carbono. Metabolismo lipídico. Metabolismo de los compuestos nitrogenados. Metabolismo de los nucleóticos. Mecanismos moleculares de la herencia. Bioquímica y biofísica de las membranas, músculos y nervios.	BIOLOGÍA CELULAR BIOQUÍMICA Y BILOGÍA MOLECULAR CIENCIAS MORFOLOGICAS ENFERMERIA FISIOLOGIA
1 ESTRUCTURA Y FUNCIÓN DEL CUERPO HUMANO	Fisiología Humana	7,5	1,5	9	3T+6A	Estudios fisiológico de los diferentes órganos, aparatos y sistemas.	BIOLOGÍA CELULAR BIOQUÍMICA Y BILOGÍA MOLECULAR CIENCIAS MORFOLOGICAS ENFERMERIA FISIOLOGIA
1 FARMACOLOGÍA, NUTRICIÓN Y DIETÉTICA	Farmacología	3	1,5	4,5	4T+0,5A	Acción, efecto e interacciones medicamentosas. fármacos más comunes empleados en el tratamiento de las enfermedades.	ENFERMERIA FARMACOLOGIA NUTRICIÓN Y BROMATOLOGIA
1 FARMACOLOGÍA, NUTRICIÓN Y DIETÉTICA	Nutrición y Dietética	3	1,5	4,5	4T+0,5A	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.	ENFERMERIA FARMACOLOGIA NUTRICIÓN Y BROMATOLOGIA
1 FUNDAMENTOS DE ENFERMERÍA	Fundamentos de Enfermería	7,5	7,5	15	12T+3A	Marco conceptual de Enfermería. Teoría y modelos. Metodología de Enfermería. Enfermería (procesos de atención de Enfermería). Cuidados básicos de Enfermería.	ENFERMERIA DERECHO ADMINISTRATIVO ENFERMERIA FILOSOFIA DEL DERECHO FILOSOFIA MORAL MEDICINA LEGAL Y FORENSE
1 LEGISLACIÓN Y ÉTICA PROFESIONAL	Legislación y Ética Profesional	2	0	2	Normas legales de ámbito profesional. Códigos deontológicos profesionales y otras recomendaciones éticas.	ENFERMERIA DERECHO ADMINISTRATIVO ENFERMERIA FILOSOFIA DEL DERECHO FILOSOFIA MORAL MEDICINA LEGAL Y FORENSE	

**UNIVERSIDAD**  
**SANTIAGO DE COMPOSTELA**  
**PLAN DE ESTUDIOS CONDUCENTE AL TÍTULO DE**  
**DIPLOMADO EN ENFERMERÍA**

**3. MATERIAS OPTATIVAS**

Ciclo	Denominación	Créditos anuales			Breve descripción del contenido	Vinculación a áreas de conocimiento
		Teatrinos	Prácticos	Totales		

1 Cuidados de Enfermería en rehabilitación psiquiátrica	3	1,5	4,5	Modelos de atención psiquiátrica. El modelo comunitario. Estructura de los servicios de la salud mental. Servicios de rehabilitación psiquiátricas. Cronicidad en psiquiátria y su historia. La nueva cronicidad. Percepción y manejo de la nueva cronicidad. Modelos de cuidados psicológicos en la <b>prevención de recaídas</b> ; cuidados psicofarmacológicos en la <b>prevención de recaídas</b> .	ENFERMERÍA
1 Anatomía topográfica y de superficie	3	1,5	4,5	Localización a través de la superficie cutánea del sistema muscular esquelético, y en relación con él, la determinación de la situación de los demás sistemas corporales: vasculares, nerviosos y esplácnicos. Estudio de las regiones topográficas de mayor interés en la profesión de enfermería.	CUENCIAS MORFOLOGICAS
1 Cuidados de Enfermería en patologías bucodentales	3	1,5	4,5	Exploración bucodental. Técnicas. Patologías más frecuentes. Cuidados de enfermería perioperatorios. Orientación higiénico-sanitaria.	ENFERMERÍA
1 Historia de la Enfermería	3	1,5	4,5	Historia y desarrollo de la profesión de Enfermería en diferentes cultural y etapas. Evolución de los cuidados de Enfermería.	ENFERMERIA
1 Informática Sanitaria I	1,5	3	4,5	Nociones de Informática. Principios y sistemas: aplicaciones en Enfermería.	ARQUITECTURA Y TECNOLOGÍA DE COMPUTADORES CIENCIAS DE LA COMPUTACIÓN E INTELIGENCIA ARTIFICIAL. LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS
1 Inglés Técnico I	1,5	3	4,5	Conocimientos del idioma y de la terminología básica profesional.	FILOLOGÍA INGLESA
1 Técnicas Fisioterapéuticas Básicas	3	1,5	4,5	Conocimientos básicos de las técnicas de rehabilitación del organismo humano.	ENFERMERIA MEDICINA RADIOLOGÍA Y MEDICINA FÍSICA
1 Conocimientos de Enfermería en radiología especializada	3	3	6	Principios básicos del diagnóstico por imagen. Bases de interpretación de la imagen médica. Recuerdo anatómico-radiológico. Radiobiología. Radioprotección. Actuación de Enfermería en el diagnóstico por imagen y radiología intervencionista.	ENFERMERIA RADIOLOGÍA Y MEDICINA FÍSICA
1 Cuidados de Enfermería en situaciones de urgencia	3	1,5	4,5	Estudio sobre las actuaciones de la enfermería ante casos de urgencia.	ENFERMERIA
1 Cuidados de Enfermería en situaciones especiales en la edad pediátrica	3	3	6	Prevención, asistencia y cuidados de los accidentes en la infancia. Cuidados de enfermería al niño oncológico, en enfermedad crónica y/o terminal. Situaciones de riesgo en la etapa del adolescente. Resuscitación cardiopulmonar básica y avanzada en la edad pediátrica.	ENFERMERIA

### 3. MATERIAS OPTATIVAS

Ciclo	Denominación	Créditos anuales			Breve descripción del contenido	Vinculación a áreas de conocimiento
		Técnicos	Prácticos	Total		
I	Cuidados terminales y paliativos	1,5	3	4,5	Cuidados de Enfermería en pacientes terminales. Enfermos crónicos.	ENFERMERÍA
I	Dietoterapia y nutrición artificial en Enfermería	3	3	6	Conceptos básicos. Alergia alimentaria. Trastornos del comportamiento alimentario. Enfermedades de base nutricional. Tratamiento nutricional de la hipercolesterolemia. Prevención de la enfermedad cardiovascular. Nutrición artificial; enteral y parenteral; recomendaciones. Atención de Enfermería.	ENFERMERÍA
I	Enfermería de la Salud Laboral	3	1,5	4,5	Condiciones de trabajo y salud. Epidemiología y prevención de los accidentes y enfermedades en el trabajo. Riesgos del trabajo de Enfermería. Salud Laboral en España.	DERECHO DEL TRABAJO Y DE LA SEGURIDAD SOCIAL MEDICINA PREVENTIVA Y SALUD PÚBLICA
I	Informática Sanitaria II	1,5	3	4,5	Nociones de informática. Principios y sistemas. Aplicaciones en Enfermería.	ARQUITECTURA Y TECNOLOGÍA DE COMPUTADORES CIENCIAS DE LA COMPUTACIÓN E INTELIGENCIA ARTIFICIAL LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS FILOLOGÍA INGLESA
I	Inglés Técnico II	1,5	3	4,5	Conocimientos del idioma y de la terminología básica profesional.	ARQUITECTURA Y TECNOLOGÍA DE COMPUTADORES CIENCIAS DE LA COMPUTACIÓN E INTELIGENCIA ARTIFICIAL LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS FILOLOGÍA INGLESA
I	Informática sanitaria III	1,5	3	4,5	Nociones de Informática. Principios y sistemas. Aplicaciones en Enfermería.	ARQUITECTURA Y TECNOLOGÍA DE COMPUTADORES CIENCIAS DE LA COMPUTACIÓN E INTELIGENCIA ARTIFICIAL LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS FILOLOGÍA INGLESA
I	Inglés técnico III	1,5	3	4,5	Conocimientos del idioma y de la terminología básica profesional.	ARQUITECTURA Y TECNOLOGÍA DE COMPUTADORES CIENCIAS DE LA COMPUTACIÓN E INTELIGENCIA ARTIFICIAL LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS FILOLOGÍA INGLESA

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

UNIVERSIDAD **SANTIAGO DE COMPOSTELA**

**1. ESTRUCTURA GENERAL DEL PLAN DE ESTUDIOS**

1. PLAN DE ESTUDIOS CONDUcente A LA OBTENCIÓN DEL TÍTULO OFICIAL DE

DIPLOMADO EN ENFERMERÍA (CAMPUS DE LUGO)

2. ENSEÑANZAS DE **1º** CICLO

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

E.U. DE ENFERMERÍA (CAMPUS DE LUGO)

4. CARGA LECTIVA GLOBAL **225** CRÉDITOS

5. ANEXO 3: ESTRUCTURA GENERAL Y ORGANIZACIÓN DEL PLAN DE ESTUDIOS  
6. SE OTORGAN, POR EQUIVALENCIA, CRÉDITOS A:

- SI PRACTICAS EN EMPRESAS, INSTITUCIONES PÚBLICAS O PRIVADAS, ETC. (a)
- SI TRABAJOS ACADÉMICAMENTE DIRIGIDOS E INTEGRADOS EN EL PLAN DE ESTUDIOS (b)
- SI ESTUDIOS REALIZADOS EN EL MARCO DE CONVENTOS INTERNACIONALES SUSCRITOS POR LA UNIVERSIDAD (c)
- SI OTRAS ACTIVIDADES (d)

- EXPRESIÓN, EN SU CASO DE LOS CRÉDITOS OTORGADOS: a) 20 b) 20 c) 75 d) 20 CRÉDITOS.

- EXPRESIÓN DEL REFERENTE DE LA EQUIVALENCIA:

- (a) 30 horas = 1 crédito optativo o de libre configuración
- (b) optativos o de libre configuración
- (c) 1 semana = 2,5 créditos troncales, obligatorios, optativos o de libre configuración
- (d) libre configuración

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

-1º CICLO **3** AÑOS

-2º CICLO **0** AÑOS

8. DISTRIBUCIÓN DE LA CARGA LECTIVA GLOBAL POR AÑO ACADÉMICO (SOLO MATERIAS TRONCALES Y OBLIGATORIAS)

AÑO ACADÉMICO	TOTAL	TEÓRICOS	PRÁCTICOS/CLÍNICOS
1º	67.5	44.5	23
2º	84	39.5	44.5
3º	73.5	33.5	40

**Distribución de Créditos**

CICLO	CURSO	MATERIAS TRONCALES	MATERIAS OBLIGAT.	MATERIAS OPTATIVAS	C. LIBRE CONFIG.	TOTALES
1 CICLO	1º	54	0	13.5	0	67.5
	2º	64	0	9	11	84
	3º	62	0	0	11.5	73.5
TOTAL		180	0	22.5	22.5	225

## PLAN REFORMADO

## PLAN VIGENTE

ADMINISTRACIÓN DE SERVICIOS EN ENFERMERÍA	ADMINISTRACIÓN DE SERVICIOS EN ENFERMERÍA
ENFERMERÍA PSICOSOCIAL	CIENCIAS PSICOsocIALES APLICADAS
ENFERMERÍA COMUNITARIA I	ENFERMERÍA COMUNITARIA I
ENFERMERÍA COMUNITARIA II	ENFERMERÍA COMUNITARIA II
ENFERMERÍA INFANTIL	ENFERMERÍA MATERNO-INFANTIL II
ENFERMERÍA MATERNAL	ENFERMERÍA MATERNO-INFANTIL I
ENFERMERÍA QUIRÚRGICA I	ENFERMERÍA QUIRÚRGICA I
ENFERMERÍA QUIRÚRGICA II	ENFERMERÍA QUIRÚRGICA II
ENFERMERÍA MÉDICA I	ENFERMERÍA MÉDICA I
ENFERMERÍA MÉDICA II	ENFERMERÍA MÉDICA II
ENFERMERÍA DE LA SALUD MENTAL Y PSIQUIATRICA I	ENFERMERÍA PSIQUIATRICA Y DE SALUD MENTAL
ENFERMERÍA DE LA SALUD MENTAL Y PSIQUIATRICA II	ENFERMERÍA PSIQUIATRICA Y DE SALUD MENTAL
ENFERMERÍA GERONTOLOGICA	ENFERMERIA GERIATRICA
ENFERMERIA GERIATRICA	ANATOMIA HUMANA
FUNDAMENTOS DE ANATOMIA	BIOQUIMICA
BIOQUIMICA ESTRUCTURAL	BIOQUIMICA DINAMICA
BIOQUIMICA DINAMICA	FUNDAMENTOS DE FISIOLOGIA HUMANA
FUNDAMENTOS DE FISIOLOGIA HUMANA	AMPLIACION DE FISIOLOGIA HUMANA
AMPLIACION DE FISIOLOGIA HUMANA	FARMACOLOGIA
FARMACOLOGIA	NUTRICION Y DIETETICA
NUTRICION Y DIETETICA	FUNDAMENTOS DE ENFERMERIA
FUNDAMENTOS DE ENFERMERIA	LEGISLACION Y ETICA PROFESIONAL
LEGISLACION Y ETICA PROFESIONAL	HISTORIA DE LA ENFERMERIA
HISTORIA DE LA ENFERMERIA	CONOCIMIENTOS DE ENFERMERIA EN RADIOLOGIA ESPECIALIZADA
CONOCIMIENTOS DE ENFERMERIA EN RADIOLOGIA ESPECIALIZADA	RADIOLOGIA ESPECIALIZADA
RADIOLOGIA ESPECIALIZADA	CUIDADOS DE ENFERMERIA EN SITUACIONES DE URGENCIA
CUIDADOS DE ENFERMERIA EN SITUACIONES DE URGENCIA	SITUACIONES DE URGENCIA
SITUACIONES DE URGENCIA	ENFERMERIA DE LA SALUD LABORAL
ENFERMERIA DE LA SALUD LABORAL	INFORMATICA SANITARIA I
INFORMATICA SANITARIA I	INFORMATICA SANITARIA II
INFORMATICA SANITARIA II	INGLES TECNICO I
INGLES TECNICO I	INGLES TECNICO II
INGLES TECNICO II	TECNICAS FISIOTERAPEUTICAS BASICAS
TECNICAS FISIOTERAPEUTICAS BASICAS	INGLES TECNICO III
INGLES TECNICO III	INGLES TECNICO III

## 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 o al 2º ciclo de enseñanzas de 1º y 2º ciclo, teniendo en cuenta lo dispuesto en los artículos 5º e 8º 2 del RD 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 9º, 1 RD 1497/87)

c) Período de escolaridad mínimo, en su caso (artículo 9º, 2, 4º RD 1497/87)

d) En su caso, mecanismos de convalidación y/o adaptación al nuevo plan de estudios para los alumnos que cursaran el plan antiguo (artículo 11 RD 1497/87).

2. Cuadro de asignación 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 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 de los créditos y de los contenidos correspondientes según lo dispuesto en dicho 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 a) El plan de estudios para la obtención del título de Diplomado en Enfermería se articula como enseñanzas de primer ciclo con una duración orientativa de 3 años y una carga lectiva global de 225 créditos. Las enseñanzas teóricas no superan las 15 horas semanales.
- 1 b) En cuanto a la ordenación temporal, en este plan de estudios se establecen los siguientes prerequisitos (se entiende por prerequisito que para poder matricularse de las asignaturas que tienen esa condición, que el alumno debe matricularse de la asignatura que es prerequisito antes o al mismo tiempo):
- Enfermería Médica I es prerequisito para Enfermería Médica II
  - Enfermería Quirúrgica I es prerequisito para Enfermería Quirúrgica II
  - Enfermería Comunitaria I es prerequisito para Enfermería Comunitaria II

- 1 c) El período de escolaridad mínimo es de 3 años, tal como establece la Directriz 2-1 del RD 1466/1990 de Directrices Generales Propias.
- 1 d) El cuadro de convalidación/adaptación al nuevo plan de estudios para los alumnos que cursaran el plan anterior será el siguiente:

Las restantes materias del plan anterior que hayan sido superadas por el alumno y no figuren en el cuadro anterior tendrán la consideración de materias optativas, por lo que podrán computarse como optativas o de libre configuración.

- 3.a) La vinculación de materias a cursos y cuatrimestres es orientativa para el alumno.
- 3.b) La Universidad, tras la consulta con el centro, dictará las resoluciones necesarias para el desarrollo del plan de estudios, de forma especial, en lo que se refiere a las adaptaciones no previstas.
- 3.c) En el caso de que un alumno no tenga necesidad de computar la totalidad de los créditos de una determinada materia optativa para completar la optatividad estipulada en el plan de estudios, podrá computar ese exceso como créditos de libre configuración.

3.d) Podrán otorgarse por equivalencia 75 créditos troncales, obligatorios, optativos o de libre configuración por estudios realizados en el marco de convenios internacionales o nacionales suscritos por la universidad.

3.e) Para la obtención del título, el alumno deberá realizar 2286 horas de aprendizaje de la asistencia clínica en Instituciones Sanitarias.

3.f) Los créditos prácticos de las siguientes materias, tendrán un coeficiente de 1 crédito=36 horas de docencia, de acuerdo con lo dispuesto en el artículo 6º.2 del RD 1267/1994:

Relación de materias con prácticas/clínicas	nº de créditos
ENFERMERÍA COMUNITARIA II	8
ENFERMERÍA GERONTOLOGICA Y GERIÁTRICA	2
ENFERMERIA MATERNAL	5
ENFERMERIA INFANTIL	5
ENFERMERÍA MÉDICA I	9
ENFERMERÍA QUIRÚRGICA I	9
ENFERMERIA MÉDICA II	9
ENFERMERIA QUIRÚRGICA II	9
ENFERMERÍA DE LA SALUD MENTAL Y PSIQUIÁTRICA	4,5
NUTRICIÓN Y DIETÉTICA	1
FUNDAMENTOS DE ENFERMERÍA	2
TOTAL:	63,5

3.g) La distribución de la docencia entre horas de formación teórica (teoría y seminario) y horas de formación clínica es la siguiente:

	Horas teóricos	Horas de seminario	Horas totales de form. teórica	Horas de form. clínica	Horas totales
1º curso	370 tr.+ 60 opt.	140 tr.+ 75 opt.	645	108	753
2º curso	295 tr.+ 60 opt.+ 40 LC	80 tr.+ 30 opt.+ 70 LC	575	990	1565
3º curso	255 tr.+ 80 LC	35 tr. + 35 LC	405	1188	1593
TOTAL	1160	455	1625	2286	3911

En consecuencia, el plan de estudios cumple lo establecido en el RD 1267/1944, Anexo I, artículo 6, en el sentido de que incluye una formación no inferior a 3900 horas, de las cuales, la enseñanza teórica (1625 horas) es superior a un tercio de la formación total y la enseñanza clínica (2286 horas) es superior a la mitad de la carga lectiva total prevista en el plan de estudios.