

22978 RESOLUCIÓN de 9 de septiembre de 1998, de la Universidad de las Islas Baleares, por la que se hace pública la modificación del plan de estudios conducente al título de Diplomado en Enfermería.

De conformidad con lo dispuesto en el artículo 29 de la Ley Orgánica 11/1983, de 25 de agosto, de Reforma Universitaria («Boletín Oficial del Estado» de 1 de septiembre); en el artículo 21.1.18 del Real Decreto 1686/1989, de 22 de diciembre, por el que se aprueban los Estatutos de la Universidad de las Islas Baleares («Boletín Oficial del Estado» de 4 de enero de 1993), y el artículo 16.2 del Real Decreto 1497/1967, de 27 de noviembre, por el que se establecen directrices generales comunes de los planes de estudio de las titulaciones universitarias de carácter oficial y validez en todo el territorio nacional («Boletín Oficial del Estado» de 14 de diciembre), una vez aprobada la modificación del mencionado plan de estudios por la Universidad de las Islas Baleares y homologado por el Consejo de Universidades, por acuerdo de su Comisión Académica de fecha 14 de julio de 1998,

Este Rectorado ha resuelto ordenar la publicación de la modificación del plan de estudios conducente al título de Diplomado en Enfermería, que queda configurado conforme figura en el anexo de esta Resolución.

Palma de Mallorca, 9 de septiembre de 1998.—El Rector, Lorenzo Figueras Botget.

ANEXO 2 C. Contenido del plan de estudios

UNIVERSIDAD DE LAS ISLAS BALEARES

PLAN DE ESTUDIOS CONDUENTE AL TÍTULO DE

Diplomado en Enfermería.

3. MATERIAS OPTATIVAS (en su caso)					Créditos totales para optativas (3)	
DENOMINACION (2)	Totales	Teóricas	Prácticas / clínicas	BREVE DESCRIPCIÓN DEL CONTENIDO	VINCULACION A ÁREAS DE CONOCIMIENTO (3)	- por ciclo 22,5 - curso 10 (14)
Motivación y emoción	4,5	3	1,5	Motivación y emoción.	Psicología Básica.	
Atención	4,5	3	1,5	Atención.	Psicología Básica.	
Psicología del Desarrollo	12	7,5	4,5	Desarrollo de los diferentes procesos psicológicos. Contextos, mecanismos, aspectos y etapas del desarrollo.	Psicología Evolutiva y de la Educación.	
Introducción a la Informática	6	4	2	Ordenadores, sistemas de información y tratamiento de la información. Procesadores de Textos. Hojas de cálculo.	Ciencias de la Computación e Inteligencia Artificial. Lenguajes y sistemas informáticos.	
Bioquímica	10	6	4	Principios de Bioquímica Estructural, Enzimología, Metabolismo, Biología Molecular.	Bioquímica y Biología Molecular	
Genética	10	6	4	Naturaleza, organización, función y transmisión del material hereditario. Recombinación y análisis genético. Cambios en el material hereditario. Regulación de la expresión genética. Genética de poblaciones. Genética evolutiva. Genética humana.	Genética	