



GRADO DESTINO	ASIGNATURA UPV/EHU	CURSO	GRADO ORIGEN	ASIGNATURA CURSADA UNIVERSIDAD DE ORIGEN
M	Anatomía I	1ª	M	Anatomía humana I (FB) / Anatomía humana II
M	Anatomía II	1ª	M	Anatomía humana I (FB) / Anatomía humana II
M	Bioquímica Básica (FB)	1ª	M	Bioquímica Básica (FB)
M	Bioquímica Médica	1ª	M	Bioquímica Humana (FB)
M	Documentación, Historia, Teoría y Método de la Medicina (FB)	1ª	M	Humanidades Médicas (FB)
M	Fisiología (FB)	1ª	M	Fisiología Básica (FB) / Fisiología Humana
M	Psicología (FB)	1ª	M	Bases Psicológicas de los Estados de Salud y Enfermedad (FB)
M	Biología Celular (FB)	1ª	M	Biología Celular, Embriología General e Histología Humana (FB)
M	Anatomía III	2ª	M	Anatomía humana I (FB) / Anatomía humana II
M	Anatomía IV	2ª	M	Anatomía humana I (FB) / Anatomía humana II
M	Fisiología médica I	2ª	M	Fisiología Humana / Fisiología Básica (FB)
M	Fisiología médica II	2ª	M	Fisiología Humana / Fisiología Básica (FB)
M	Histología Médica Básica (FB)	2ª	M	Biología Celular, Embriología General e Histología Humana (FB) / Organografía Microscópica Humana
M	Histología Médica Especial	2ª	M	Organografía Microscópica Humana
M	Microbiología e Inmunología Médicas	2ª	M	Immunología / Microbiología General
M	Psicología (FB)	2ª	E	Psicología + Sociología
M	Fisiología (FB)	2ª	E	Fisiología Humana
O	Ergonomía e introducción al laboratorio y a la Clínica Odontológica	1ª	O	Introducción a la Odontología
O	Anatomía I	1ª	O	Anatomía Humana y Embriología
O	Anatomía II	1ª	O	Anatomía Humana y Embriología
O	Biología Celular (FB)	1ª	O	Biología Celular e Histología
O	Bioquímica (FB)	1ª	O	Genética, Bioquímica y Biología Molecular
O	Epidemiología y Salud Pública (FB)	1ª	O	Prevención y Salud Pública
O	Psicología y Comunicación (FB)	1ª	O	Comunicación y Psicología
O	Gestión y Ejercicio de la Profesión Odontológica e Historia de la Odontología	2ª	O	Historia de la Odontología y Biología
<b>UNIVERSIDAD DA CORUÑA</b>				
GRADO DESTINO	ASIGNATURA UPV/EHU	CURSO	GRADO ORIGEN	ASIGNATURA CURSADA UNIVERSIDAD DE ORIGEN
E	Sistemas de Información y Análisis de Datos (FB otras ramas)	1ª	Biol	Estadística (FB)
<b>UNIVERSIDAD DE JÉN</b>				
GRADO DESTINO	ASIGNATURA UPV/EHU	CURSO	GRADO ORIGEN	ASIGNATURA CURSADA UNIVERSIDAD DE ORIGEN
M	Bioestadística (FB)	1ª	F	Estadística (FB)
<b>UNIVERSIDAD CEU SAN PABLO - MADRID</b>				
GRADO DESTINO	ASIGNATURA UPV/EHU	CURSO	GRADO ORIGEN	ASIGNATURA CURSADA UNIVERSIDAD DE ORIGEN
M	Bioestadística (FB)	1ª	M	Bioestadística (FB)
M	Biología celular (FB)	1ª	M	Biología celular (FB)
M	Anatomía I	1ª	M	Anatomía I (FB)
M	Bioquímica Básica (FB)	1ª	M	Bioquímica general (FB) / Biología molecular (FB)
M	Bioquímica Médica	1ª	M	Bioquímica metabólica / Biología Molecular e Bioquímica general (FB)
M	Documentación, Historia, Teoría y Método de la Medicina (FB)	1ª	M	Historia y Metodología de la Investigación Médica / Antropología (FB)
M	Fisiología (FB)	1ª	M	Física médica / Fisiología I (FB)
M	Genética y Biología del Desarrollo (FB)	1ª	M	Genética humana / Biología Celular (FB)
M	Psicología (FB)	1ª	M	Psicología médica (FB)
M	Anatomía III	2ª	M	Anatomía II (FB)
M	Anatomía IV	2ª	M	Neurociencia
M	Fisiología médica I	2ª	M	Fisiología I (FB) / Fisiología II
M	Fisiología médica II	2ª	M	Fisiología II (Neurociencias)
M	Histología Médica Básica (FB)	2ª	M	Histología General
M	Histología Médica Especial	2ª	M	Histología Especial
M	Microbiología e Inmunología Médicas	2ª	M	Immunología/Inmunopatología/Microbiología y Parasitología
M	Anatomía Patológica General	2ª	M	Anatomía Patológica
M	Fundamentos de cirugía	2ª	M	Cirugía, anestesia y reanimación
M	Fundamentos de farmacología médica (FB)	2ª	M	Farmacología Básica
M	Ética Médica, Comunicación y Relación Clínica	2ª	M	Ética / Comunicación Asistencial
M	Microbiología Clínica e Infección	2ª	M	Microbiología y parasitología
O	Bioquímica (FB)	1ª	O	Bioquímica
O	Biología Celular (FB)	1ª	O	Biología
O	Anatomía I	1ª	O	Anatomía humana
O	Anatomía II	1ª	O	Anatomía humana / Introducción a la odontología
O	Epidemiología y Salud Pública (FB)	1ª	O	Introducción a la Investigación y Estadística/Prevención y Salud Pública
O	Ergonomía e introducción laboratorio y clínica odontológica	1ª	O	Introducción a la Odontología
O	Psicología y Comunicación (FB)	2ª	O	Psicología
O	Gestión y Ejercicio de la Profesión Odontológica e Historia de la Odontología	2ª	O	Historia de la Odontología / Introducción a la Odontología
<b>UNIVERSIDAD FRANCISCO DE VITORIA</b>				
GRADO DESTINO	ASIGNATURA UPV/EHU	CURSO	GRADO ORIGEN	ASIGNATURA CURSADA UNIVERSIDAD DE ORIGEN
M	Bioestadística (FB)	1ª	M	Bioestadística y Bioinformática
M	Anatomía I	1ª	M	Anatomía I (FB) / Embriología
M	Anatomía II	1ª	M	Anatomía I (FB) / Embriología
M	Bioquímica Básica (FB)	1ª	M	Bioquímica (FB) / Biología (FB)
M	Bioquímica Médica	1ª	M	Bioquímica (FB) / Biología (FB)
M	Documentación, Historia, Teoría y Método de la Medicina (FB)	1ª	M	HF de la medicina
M	Fisiología (FB)	1ª	M	Fisiología I (FB)
M	Genética y Biología del Desarrollo (FB)	1ª	M	Genética/Embriología
M	Psicología (FB)	1ª	M	Psicología Humana
M	Anatomía III	2ª	M	Anatomía II (FB)
M	Anatomía IV	2ª	M	Anatomía II (FB)
M	Fisiología médica I	2ª	M	Fisiología II (FB)
M	Fisiología médica II	2ª	M	Fisiología II (FB)
M	Histología Médica Básica (FB)	2ª	M	Histología
M	Histología Médica Especial	2ª	M	Histología
M	Microbiología e Inmunología Médicas	2ª	M	Microbiología y parasitología
M	Psicología general	2ª	M	Psicología General
M	Anatomía Patológica General	2ª	M	Anatomía Patológica
M	Fundamentos de cirugía	2ª	M	Introducción a la Cirugía
M	Fundamentos de farmacología médica (FB)	2ª	M	Farmacología General y Procedimientos Terapéuticos
M	Ética Médica, Comunicación y Relación Clínica	2ª	M	Ética y Deontología Profesional - introducción a la atención primaria y Medicina de Familia + Bioética
M	Anatomía Patológica Especial	4ª	M	Anatomía Patológica
M	Otorrinolaringología	4ª	M	Otorrinolaringología
M	Dermatología	4ª	M	Dermatología
M	Oftalmología	4ª	M	Oftalmología
M	Piquematría	4ª	M	Piquematría
<b>UNIVERSIDAD EUROPA DE MADRID</b>				
GRADO DESTINO	ASIGNATURA UPV/EHU	CURSO	GRADO ORIGEN	ASIGNATURA CURSADA UNIVERSIDAD DE ORIGEN
M	Bioestadística (FB)	1ª	M	Epidemiología Básica y Bioestadística Aplicada
M	Anatomía I	1ª	M	Anatomía I (FB) + Anatomía II
M	Anatomía II	1ª	M	Anatomía I (FB)
M	Bioquímica Básica (FB)	1ª	M	Bioquímica I (FB)
M	Bioquímica Médica	1ª	M	Bioquímica II
M	Documentación, Historia, Teoría y Método de la Medicina (FB)	1ª	M	Humanidades Médicas y Habilidades de Comunicación (FB)
M	Fisiología (FB)	1ª	M	Fisiología I (FB)
M	Genética y Biología del Desarrollo (FB)	1ª	M	Genética
M	Psicología (FB)	1ª	M	Psicología médica (FB)
M	Biología Celular (FB)	1ª	M	Biología Celular (FB)
M	Anatomía III	2ª	M	Anatomía II
M	Anatomía IV	2ª	M	Anatomía II
M	Fisiología médica I	2ª	M	Fisiología II
M	Fisiología médica II	2ª	M	Fisiología II
M	Histología Médica Básica (FB)	2ª	M	Histología I + Histología II
M	Histología Médica Especial	2ª	M	Histología I + Histología II
M	Microbiología e Inmunología Médicas	2ª	M	Microbiología General + Fisiología I (FB)
M	Psicología general	2ª	M	Semiotología y Psiconeurobiología General
M	Anatomía Patológica General	2ª	M	Anatomía Patológica General
M	Fundamentos de cirugía	2ª	M	Bases Generales de la Cirugía
M	Fundamentos de farmacología médica (FB)	2ª	M	Farmacología General y Procedimientos Terapéuticos
M	Ética Médica, Comunicación y Relación Clínica	2ª	M	Humanidades Médicas y Habilidades de Comunicación (FB) + Bioética Clínica y Medicina Legal
M	Microbiología Clínica e Infección	2ª	M	Formación Clínica III (Patología Infecciosa y Microbiología Clínica)
M	Anatomía Patológica Especial	4ª	M	Formación Clínica I (Aparato Respiratorio y Cardiovascular) / Formación Clínica II (Aparato Digestivo y Hematológico) / Formación Clínica III (Patología Infecciosa y Microbiología Clínica) / Formación Clínica IV (Sistema Endocrino y Aparato Neurofisiológico y Genital Masculino) / Semiotología y Fisioterapia General
M	Medicina Legal y Forense	5ª	M	Bioética Clínica y Medicina Legal
O	Ergonomía e introducción laboratorio y clínica odontológica	1ª	O	Introducción a la Clínica Odontológica
O	Anatomía II	1ª	O	Anatomía de Cabeza y Cuello + Anatomía y Fisiología del Cuerpo Humano II + Fisiología del Sistema Estomatognático
O	Epidemiología y salud pública (FB)	1ª	O	Epidemiología, Salud Pública y Bioestadística Aplicada (FB)
O	Fisiología (FB)	1ª	O	Anatomía y Fisiología del Cuerpo Humano I (FB) + Anatomía y Fisiología del Cuerpo Humano II (FB) + Farmacología General, Nutrición Humana, Anestesia y Reanimación - Fisiología del Sistema Estomatognático
O	Biología Celular (FB)	1ª	O	Bioquímica (FB)
O	Biología Celular (FB)	1ª	O	Biología Celular y Genética Humana (FB)
O	Histología Humana (FB)	1ª	O	Anatomía y Fisiología del Cuerpo Humano I (FB) + Fisiología del Sistema Estomatognático
O	Psicología y Comunicaciones (FB)	2ª	O	Psicología y Habilidades de Comunicaciones (FB)
O	Gestión y Ejercicio de la Profesión Odontológica e Historia de la Odontología	2ª	O	Antropología e Historia de la Odontología (FB)
O	Farmacología General y Clínica (FB)	2ª	O	Farmacología General, Nutrición Humana, Anestesia y Reanimación
O	Biomateriales Odontológicos (FB)	2ª	O	Biomateriales e Instrumentación
<b>UNIVERSIDAD CEU CARDENAL HERRERA</b>				
GRADO DESTINO	ASIGNATURA UPV/EHU	CURSO	GRADO ORIGEN	ASIGNATURA CURSADA UNIVERSIDAD DE ORIGEN
M	Anatomía I	1ª	M	Anatomía + Anatomía: Aparato Locomotor y Sistema Nervioso + Anatomía: Sangre, Sistema Cardiovascular y Respiratorio + Anatomía: Sistema Renal, Reproductor, Digestivo, Endocrino y Metabólico
M	Anatomía II	1ª	M	Anatomía + Anatomía: Aparato Locomotor y Sistema Nervioso
M	Bioquímica Básica (FB)	1ª	M	Bioquímica (FB) + Bioquímica clínica

M	Bioquímica Médica	1ª	M	Bioquímica (FB) + Bioquímica clínica
M	Documentación, Historia, Teoría y Método de la Medicina (FB)	1ª	M	Introducción a la Medicina y Metodología de la Investigación I + Práxis y Metodología de la Investigación II
M	Fisiología (FB)	1ª	M	Fisiología (FB)
M	Psicología (FB)	1ª	M	Psicología (FB)
M	Biología Celular (FB)	1ª	M	Biología (FB)
M	Genética y Biología del Desarrollo (FB)	1ª	M	Genética
M	Anatomía III	2ª	M	Anatomía - Sangre, Sistema Cardiovascular y Respiratorio + Anatomía - Sistema Digestivo, Endocrino, Metabólico, Renal y Reproductor
M	Anatomía IV	2ª	M	Anatomía + Anatomía - Aparato Locomotor y Sistema Nervioso
M	Fisiología médica I	2ª	M	Fisiología - Sangre, Sistema Cardiovascular y Respiratorio + Fisiología - Sistema Renal, Digestivo, Reproductor + Fisiología - Aparato Locomotor y Sistema Nervioso (FB)
M	Fisiología médica II	2ª	M	Fisiología - Sistema Renal, Digestivo, Reproductor + Fisiología - Aparato Locomotor y Sistema Nervioso (FB)
M	Historia Médica Básica (FB)	2ª	M	Historia (FB) + Anatomía Patológica
M	Historia Médica Especial	2ª	M	Historia (FB) + Anatomía Patológica
M	Microbiología e Inmunología Médicas	2ª	M	Inmunología, Microbiología y Parasitología
M	Patología general	3ª	M	Patología General I
M	Anatomía Patológica General	3ª	M	Anatomía patológica + Histología + Biología
M	Fundamentos de cirugía	3ª	M	POT Cardiovascular, Respiratorio y Nervioso + POT Piel/Quirúrgica, Digestivo, Hemat, Oncológico, Medicina Interna, Locomotor, Piel y Órganos de los Sentidos
M	Fundamentos de farmacología médica (FB)	3ª	M	Farmacología
M	Ética Médica, Comunicación y Relación Clínica	3ª	M	Deontología Médica y Medicina Legal y Forense + Psicología + Bioética
M	Proyecto de Investigación	3ª	M	Introducción a la Medicina y Metodología de Investigación I + Práxis y Metodología de la Investigación II
M	Anatomía Patológica Especial	4ª	M	Anatomía Patológica + Histología
M	Otorrinolaringología	4ª	M	Patología de la piel y órganos de los sentidos + POT Piel/Quirúrgica, Digestivo, Hematología, Oncológico, Medicina Interna, Locomotor, Piel y Órganos de los Sentidos
M	Piquiatria	4ª	M	Salud mental
M	Oftalmología	4ª	M	Patología de la piel y órganos de los sentidos + POT Piel/Quirúrgica, Digestivo, Hematología, Oncológico, Medicina Interna, Locomotor, Piel y Órganos de los Sentidos
M	Odontología	4ª	M	Patología de la piel y órganos de los sentidos + POT Piel/Quirúrgica, Digestivo, Hematología, Oncológico, Medicina Interna, Locomotor, Piel y Órganos de los Sentidos
M	Podiatría	5ª	M	Podiatría
M	Medicina Legal y Forense	5ª	M	Deontología Médica y Medicina Legal y Forense
O	Ergonomía e introducción laboratorio y clínica odontológica	1ª	O	Introducción a la Clínica Odontológica
O	Anatomía I	1ª	O	Anatomía e Histología/Anatomía Especial
O	Bioquímica (FB)	1ª	O	Bioquímica
O	Epidemiología y salud pública (FB)	1ª	O	Estadística/Introducción a la Investigación
O	Fisiología (FB)	1ª	O	Fisiología Especial(para Odontología)/Fisiología General/Nutrición
O	Biología Celular (FB)	1ª	O	Biología
O	Patología Quirúrgica	2ª	O	Patología Quirúrgica y Reanimación
O	Radiología y Medicina Física	2ª	O	Fundamentos Físicos de la Imagen y Radiología
O	Psicología y Comunicación (FB)	2ª	O	Psicología
O	Patología Médica del Adulto y del Niño	2ª	O	Manifestaciones Orales de la Patología Sistémica/ Patología General I
O	Patología y Medicina Bucal I	2ª	O	Medicina bucal I + Medicina bucal II + Anatomía Patológica
O	Farmacología General y Clínica (FB)	3ª	O	Farmacología
O	Biomecánica y Instrumentación (FB)	3ª	O	Biomecánica e Instrumentación
O	Patología y Terapéutica Dentales I	3ª	O	Patología y Terapéutica Dental I
O	Cirugía Bucal I	3ª	O	Cirugía Bucal I
O	Cirugía Bucal II	3ª	O	Cirugía Bucal II
O	Prótesis Dental I	3ª	O	Prótesis I
O	Patología y Terapéutica Dentales II	4ª	O	Patología y Terapéutica Dental II
O	Patología y Medicina Bucal II	4ª	O	Medicina bucal I + Medicina bucal II + Anatomía Patológica
<b>UAJ ALFONSO X EL SABIO</b>				
<b>GRADO DESTINO</b>	<b>ASIGNATURA UPV/EHU</b>	<b>CURSO</b>	<b>GRADO ORIGEN</b>	<b>ASIGNATURA CURSADA UNIVERSIDAD DE ORIGEN</b>
M	Bioestadística (FB)	1ª	M	Estadística (FB)
M	Anatomía I	1ª	M	Anatomía Humana I
M	Anatomía II	1ª	M	Anatomía Humana II
M	Documentación, Historia, Teoría y Método de la Medicina (FB)	1ª	M	Historia de la medicina
M	Genética y Biología del Desarrollo (FB)	1ª	M	Genética (FB)
M	Psicología (FB)	1ª	M	Psicología médica
M	Biología Celular (FB)	1ª	M	Biología (FB)
M	Bioquímica Básica (FB)	1ª	M	Bioquímica I (FB)
M	Bioquímica Médica	1ª	M	Bioquímica II (FB)
M	Fisiología (FB)	1ª	M	Fisiología Humana (FB)
M	Anatomía III	2ª	M	Anatomía Humana I (FB) + Anatomía Humana II (FB)
M	Anatomía IV	2ª	M	Anatomía Humana I (FB) + Anatomía Humana II (FB)
M	Microbiología e Inmunología Médicas	2ª	M	Inmunología + Microbiología I
M	Fisiología Médica I	2ª	M	Fisiología Humana (FB)
M	Fisiología Médica II	2ª	M	Fisiología Humana (FB)
M	Historia Médica Especial	2ª	M	Historia
M	Fundamentos de Cirugía	3ª	M	Patología Médica Quirúrgica I
M	Patología General	3ª	M	Procedimientos Médico-Quirúrgicos Generales
M	Fundamentos de Farmacología Médica (FB)	3ª	M	Farmacología
M	Microbiología Clínica e Infección	3ª	M	Microbiología II
M	Anatomía Patológica General	3ª	M	Anatomía Patológica
M	Cirugía I	4ª	M	Patología Médica-Quirúrgica I
M	Oftalmología	4ª	M	Oftalmología
M	Otorrinolaringología	4ª	M	Otorrinolaringología
M	Piquiatria	4ª	M	Piquiatria
M	Anatomía Patológica Especial	4ª	M	Anatomía Patológica
M	Dermatología	4ª	M	Dermatología
M	Obstetricia y Ginecología	5ª	M	Obstetricia y Ginecología
M	Medicina Legal y Forense	5ª	M	Revis Legales de la Medicina
<b>UIC UNIVERSIDAD INTERNACIONAL DE CATALUÑA</b>				
<b>GRADO DESTINO</b>	<b>ASIGNATURA UPV/EHU</b>	<b>CURSO</b>	<b>GRADO ORIGEN</b>	<b>ASIGNATURA CURSADA UNIVERSIDAD DE ORIGEN</b>
M	Bioestadística (FB)	1ª	M	Bioestadística (FB)
M	Anatomía I	1ª	M	Estructura y Función del Aparato Locomotor / Estructura y Función: Piel y Órganos de los Sentidos / Estructura y Función: Sistema de Integración Nervioso y Endocrino (FB)
M	Anatomía II	1ª	M	Estructura y Función del Aparato Locomotor
M	Bioquímica Básica (FB)	1ª	M	Bioquímica (FB) / Biología molecular (FB) / Biología celular (FB)
M	Bioquímica Médica	1ª	M	Estructura y Función: Sistema Digestivo y Metabolismo / Bioquímica (FB)
M	Documentación, Historia, Teoría y Método de la Medicina (FB)	1ª	M	Manejo de la Información Científica (BM3) / Filosofía e Historia de la Medicina
M	Fisiología (FB)	1ª	M	Estructura y Función del Aparato Locomotor / Estructura y Función: Piel y Órganos de los Sentidos / Estructura y Función: Sistema de Integración Nervioso y Endocrino (FB)
M	Genética y Biología del Desarrollo (FB)	1ª	M	Introducción a la Genética Médica/ Biología Molecular (FB) / Biología Celular (FB)
M	Psicología (FB)	1ª	M	Psicología (FB)
M	Biología Celular (FB)	1ª	M	Biología celular (FB) / Biología molecular (FB)
M	Anatomía III	2ª	M	Estructura y Función: Sistema Cardiovascular, Respiratorio y Renal / Estructura y Función: Sistema Digestivo y Metabolismo / Estructura y Función: Sistema Reproductor
M	Anatomía IV	2ª	M	Estructura y Función: Sistema de Integración Nervioso y Endocrino (FB) / Estructura y Función: Piel y Órganos de los Sentidos / Estructura y Función del Aparato Locomotor
M	Fisiología médica I	2ª	M	Estructura y Función: Sistema Cardiovascular, Respiratorio y Renal / Estructura y Función: Sistema Digestivo y Metabolismo / Estructura y Función: Sangre y Sistema Inmunitario (FB)
M	Fisiología médica II	2ª	M	Estructura y Función: Sistema de Integración Nervioso y Endocrino (FB) / Estructura y Función: Sistema Reproductor / Estructura y Función: Sistema Digestivo y Metabolismo / Estructura y Función: Piel y Órganos de los Sentidos
M	Historia Médica Básica (FB)	2ª	M	Estructura y Función: Sistema de Integración Nervioso y Endocrino (FB) / Estructura y Función: Piel y Órganos de los Sentidos/ Estructura y Función del Aparato Locomotor
M	Historia Médica Especial	2ª	M	Estructura y Función: Sistema de Integración Nervioso y Endocrino (FB) / Estructura y Función: Piel y Órganos de los Sentidos/ Estructura y Función del Aparato Locomotor
M	Microbiología e Inmunología Médicas	2ª	M	Aparato Locomotor / Estructura y Función: Sangre y Sistema Inmunitario
M	Introducción a la Investigación (FB)	2ª	M	Microbiología / Estructura y Función: Sangre y Sistema Inmunitario (FB)
M	Anatomía Patológica General	3ª	M	Basic Concepts in Experimental Research/Introducción a la Epidemiología/ Manejo de la Información Científica (BM3)
M	Patología general	3ª	M	Semiología y Fisiopatología / Prácticas médicas I
M	Fundamentos de cirugía	3ª	M	Fisiopatología quirúrgica
M	Fundamentos de farmacología médica (FB)	3ª	M	Farmacología
M	Ética Médica, Comunicación y Relación Clínica	3ª	M	Bioética + Bioética II + Medicina familiar y comunitaria
M	Patología y Clínica Médica I	4ª	M	Sistema Cardiovascular/Sistema Respiratorio / Neurología
M	Anatomía Patológica Especial	4ª	M	Anatomía Patológica General / Neurología / Hematología
M	Cirugía I	4ª	M	Sistema Digestivo Quirúrgico/Sistema Cardiovascular / Endocrinología y Nutrición
M	Piquiatria	4ª	M	Piquiatria
M	Ginecología	5ª	M	Ginecología y Obstetricia
E	Antropología, Ética y Legitación (FB otras ramas)	1ª	E	Antropología general + antropología de la salud
E	Estructura y Función del Cuerpo Humano II (FB)	1ª	E	Biología del cuidado
E	Ciencias Psicosociales Aplicadas a los Cuidados de Salud (FB otras ramas)	1ª	E	Ciencias psicosociales y salud mental
E	Basas Técnicas de la Enfermería	1ª	E	El Cuidado a través de la Historia
E	Prácticas Cuidados Básicos	1ª	E	Enfermería clínica general + laboratorios de simulación en enfermería I
E	Estructura y Función del Cuerpo Humano I (FB)	1ª	E	Estructura y función del cuerpo humano I (FB)
E	Estructura y Función del Cuerpo Humano III (FB)	1ª	E	Estructura y función del cuerpo humano II (FB)
E	Sistemas de Información y Análisis de Datos (FB otras ramas)	1ª	E	Gestión de la Comunicación y del Conocimiento
E	Introducción a la práctica del cuidado	1ª	E	Practicum de iniciación I
E	Salud Pública (FB)	1ª	E	Salud pública (FB)
E	Enfermería Comunitaria	2ª	E	Enfermería comunitaria
E	Farmacología (FB)	2ª	E	Farmacología (FB)
E	Basas Metodológicas de la Enfermería	2ª	E	Metodología del Cuidado
E	Enfermería Clínica I	2ª	E	Psicología general I
E	Enfermería del Ciclo Vital I	2ª	E	Psicología general II + Laboratorios de simulación en enfermería II
E	Prácticum I	2ª	E	Practicum general I + Practicum general II
E	Salud, Enfermería, Cultura y Cuidado	optativa O	E	Antropología general + antropología de la salud
<b>LITHUANIAN UNIVERSITY OF HEALTH SCIENCES</b>				
<b>GRADO DESTINO</b>	<b>ASIGNATURA UPV/EHU</b>	<b>CURSO</b>	<b>GRADO ORIGEN</b>	<b>ASIGNATURA CURSADA UNIVERSIDAD DE ORIGEN</b>
M	Bioquímica Básica (FB)	1ª	M	Química médica + Genética
M	Anatomía II	1ª	M	Anatomía
M	Anatomía III	2ª	M	Anatomía
M	Anatomía IV	2ª	M	Anatomía
<b>UNIVERSIDAD POMPEU FABRA</b>				
<b>GRADO DESTINO</b>	<b>ASIGNATURA UPV/EHU</b>	<b>CURSO</b>	<b>GRADO ORIGEN</b>	<b>ASIGNATURA CURSADA UNIVERSIDAD DE ORIGEN</b>
M	Anatomía II	1ª	M	Anatomía y embriología (FB)
M	Biología Celular (FB)	1ª	M	Biología celular (FB)
M	Bioquímica Básica (FB)	1ª	M	Bioquímica I (FB)
M	Documentación, Historia, Teoría y Método de la Medicina (FB)	1ª	M	Introducción a la Universidad y a la Medicina (FB) / Informática Biomédica

M	Fisiología (FB)	1ª	M	Fisiología general (FB) / Física para las Ciencias de la Salud
M	Psicología (FB)	1ª	M	Psicología (FB)
<b>UNIVERSITAT DE LLEIDA</b>				
<b>GRADO DESTINO</b>	<b>ASIGNATURA UPV/EHU</b>	<b>CURSO</b>	<b>GRADO ORIGEN</b>	<b>ASIGNATURA CURSADA UNIVERSIDAD DE ORIGEN</b>
M	Bioestadística (FB)	1ª	M	Bioestadística (FB)
M	Anatomía I	1ª	M	Anatomía Microscópica (FB) / Aparato Locomotor / Aparato Cardiorrespiratorio / Aparatos Digestivo y Genitourinario / Neurobiología
M	Anatomía II	1ª	M	Aparato locomotor
M	Bioquímica Básica (FB)	1ª	M	Bases moleculares de la vida (FB)
M	Bioquímica Médica	1ª	M	Metabolismo y endocrinología
M	Documentación, Historia, Teoría y Método de la Medicina (FB)	1ª	M	Recursos informáticos y documentación (FB)
M	Fisiología (FB)	1ª	M	Aparato cardiorrespiratorio / Aparatos digestivo y genitourinario / Neurobiología
M	Genética y Biología del Desarrollo (FB)	1ª	M	Genética humana (FB)
M	Psicología (FB)	1ª	M	Psicología (FB)
M	Biología Celular (FB)	1ª	M	Estructura y Función Celular (FB)
M	Anatomía III	2ª	M	Aparato Cardiorrespiratorio / Aparatos Digestivo y Genitourinario
M	Anatomía IV	2ª	M	Neurobiología
M	Historia Médica Básica (FB)	2ª	M	Anatomía Microscópica (FB)
M	Historia Médica Especial	2ª	M	Anatomía Microscópica (FB)
M	Introducción a la Investigación Biomédica (FB)	2ª	M	Bioestadística (FB) / Bases Microbiológicas de la Infección / Farmacología general / Genética Humana (FB) / Sistema Inmunitario
M	Microbiología e Inmunología Médicas	2ª	M	Bases Microbiológicas de la Infección / Sistema Inmunitario
M	Fundamentos de cirugía	3ª	M	Introducción a la Cirugía, Medicina Perioperatoria y Estudio por la Imagen
M	Ética Médica, Comunicación y Relación Clínica	3ª	M	Biología + Comunicación y Medicina Comunitaria
M	Otorrinolaringología	4ª	M	Otorrinolaringología
<b>UC UNIVERSIDAD DE CANTABRIA</b>				
<b>GRADO DESTINO</b>	<b>ASIGNATURA UPV/EHU</b>	<b>CURSO</b>	<b>GRADO ORIGEN</b>	<b>ASIGNATURA CURSADA UNIVERSIDAD DE ORIGEN</b>
M	Biología Celular (FB)	1ª	M	Biología Celular y Tissular (FB) / Biología Molecular de la Célula
M	Bioquímica Básica (FB)	1ª	M	Bioquímica Estructural y Metabólica / Biología Molecular de la Célula
M	Psicología (FB)	1ª	M	Psicología Médica
M	Anatomía Humana II	1ª	M	Anatomía y Embriología Humana (FB) / Anatomía y Embriología Humana II
M	Bioestadística	1ª	M	Bioestadística aplicada para de software científico (FB)
M	Bioquímica Médica	1ª	M	Biología Molecular de la Célula/Bioquímica Estructural y Metabólica (FB)
M	Fisiología (FB)	1ª	M	Fisiología general e Inmunología / Física Médica y Protección Radiológica (FB)
M	Genética y Biología del Desarrollo (FB)	1ª	M	Genética Molecular y Humana
M	Anatomía Humana III	2ª	M	Anatomía y Embriología Humana II
M	Anatomía Humana IV	2ª	M	Neuroanatomía Humana
M	Historia Médica Especial	2ª	M	Historia de órganos
M	Microbiología e Inmunología Médicas	2ª	M	Microbiología y Parasitología Médicas/ Fisiología General e Inmunología (i por las 27)
M	Patología General	2ª	M	Semiotología y Fisiopatología I/ Fisiopatología II
M	Fundamentos de Farmacología Médica	3ª	M	Farmacología Fundamental
M	Anatomía Patológica General	3ª	M	Anatomía Patológica General y Especial
M	Oftalmología	4ª	M	Oftalmología
M	Documentación, Historia, Teoría y Método de la Medicina (FB)	1ª	M	Introducción a la Medicina: Aspectos históricos, culturales y sociales de la salud y de la enfermedad (FB)
M	Fisiología (FB)	1ª	E	Fisiología general (FB)
E	Estructura y Función del Cuerpo Humano I (FB)	1ª	E	Anatomía y biología celular (FB)
E	Bases Técnicas de la Enfermería	1ª	E	Bases teóricas y técnicas de la enfermería
E	Sistemas de Información y Análisis de Datos (FB otras ramas)	1ª	E	Bioestadística + Habilidades, valores y competencias
E	Ciencias Psicosociales Aplicadas a los Cuidados de Salud (FB otras ramas)	1ª	E	Ciencias Psicosociales
E	Estructura y Función del Cuerpo Humano I (FB)	1ª	F	Anatomía I+ Anatomía II
E	Estructura y Función del Cuerpo Humano II (FB)	1ª	F	Fisiología + Alimentación y Nutrición Aplicadas
E	Estructura y Función del Cuerpo Humano II (FB)	1ª	F	Fisiología + Fisiología II
E	Sistemas de Información y Análisis de Datos (FB otras ramas)	1ª	F	Bioestadística y Metodología Científica + Introducción a los métodos y programas estadísticos para la investigación en Ciencias de la Salud
E	Patología: cuidados básicos (FB)	1ª	F	Patología humana I + Mecanismos del dolor
<b>UNIVERSIDAD PONTIFICIA COMILLAS</b>				
<b>GRADO DESTINO</b>	<b>ASIGNATURA UPV/EHU</b>	<b>CURSO</b>	<b>GRADO ORIGEN</b>	<b>ASIGNATURA CURSADA UNIVERSIDAD DE ORIGEN</b>
F	Fundamentos de Fisioterapia	1ª	F	Fundamentos de Fisioterapia
F	Fisiología Humana (FB)	1ª	F	Fisiología Humana I General (FB)
F	Psicología Aplicada a la Fisioterapia (FB)	1ª	F	Psicología de la Salud, Género y Comunicación (FB)
<b>UCAM UNIVERSIDAD CATÓLICA SAN ANTONIO DE MURCIA</b>				
<b>GRADO DESTINO</b>	<b>ASIGNATURA UPV/EHU</b>	<b>CURSO</b>	<b>GRADO ORIGEN</b>	<b>ASIGNATURA CURSADA UNIVERSIDAD DE ORIGEN</b>
M	Bioestadística (FB)	1ª	M	Bioestadística (FB)
M	Biología Celular (FB)	1ª	M	Biología celular (FB) + Biología molecular (FB)
M	Bioquímica Médica	1ª	M	Bioquímica (FB)
M	Fisiología (FB)	1ª	M	Fisiología humana I (FB) + Biología molecular (FB) + Fisiología y Técnicas de laboratorio
M	Anatomía I	1ª	M	Anatomía humana I (FB) + Anatomía humana II (FB) + Embriología humana
M	Anatomía II	1ª	M	Anatomía humana I (FB)+ Anatomía humana II (FB)+ Embriología humana
M	Anatomía III	2ª	M	Anatomía humana I (FB)+ Anatomía humana II (FB)+ Embriología humana
<b>UM UNIVERSIDAD DE MURCIA</b>				
<b>GRADO DESTINO</b>	<b>ASIGNATURA UPV/EHU</b>	<b>CURSO</b>	<b>GRADO ORIGEN</b>	<b>ASIGNATURA CURSADA UNIVERSIDAD DE ORIGEN</b>
M	Bioestadística	1ª	E	Bioestadística (FB)
M	Fisiología	1ª	E	Fisiología humana (FB) + Fundamentos básicos
M	Microbiología e Inmunología médicas	2ª	E	Microbiología (FB)
<b>UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA</b>				
<b>GRADO DESTINO</b>	<b>ASIGNATURA UPV/EHU</b>	<b>CURSO</b>	<b>GRADO ORIGEN</b>	<b>ASIGNATURA CURSADA UNIVERSIDAD DE ORIGEN</b>
M	Bioestadística (FB)	1ª	E	Estadística aplicada a la ciencia de la salud (FB)
M	Psicología (FB)	1ª	E	Ciencias Psicosociales y Culturales y Habilidades de Comunicación (FB)
M	Historia Médica Básica (FB)	2ª	Vet	Citología e Histología (FB)/ Biología y Bioquímica (FB)
M	Biología Celular (FB)	1ª	Bioq	Fundamentos de Metodología Bioquímica
M	Bioquímica Básica (FB)	1ª	Bioq	Bioquímica metabólica I + Entomología + Estructura de Macromoléculas + Metodología Bioquímica I + Metodología Bioquímica II
M	Bioquímica Médica	1ª	Bioq	Bioquímica metabólica II + Bioquímica Clínica + Patología Molecular/ Metodología Bioquímica I y II
M	Microbiología e Inmunología Médicas	1ª	Bioq	Fundamentos de Microbiología + Inmunología e Inmunología Celular + Ampliación de Inmunología + Bioquímica y Microbiología Industrial
E	Estructura y Función del Cuerpo Humano I (FB)	1ª	E	Anatomía humana (FB)
E	Ciencias Psicosociales Aplicadas a los Cuidados de Salud (FB otras ramas)	1ª	E	Ciencias Psicosociales
E	Sistemas de Información y Análisis de Datos (FB otras ramas)	1ª	E	Estadística aplicada a ciencias de la salud- Metodología de investigación
E	Introducción a la práctica del cuidado	1ª	E	Estancias Clínicas I
E	Antropología, Ética y Legislación (FB otras ramas)	1ª	E	Ética y Legislación
E	Bases Técnicas de la Enfermería	1ª	E	Fundamentos de Enfermería
E	Bases Metodológicas de la Enfermería	2ª	E	Fundamentos de Enfermería
E	Enfermería Clínica I	2ª	E	Enfermería Clínica I
E	Enfermería Clínica II	2ª	E	Enfermería Clínica I
E	Prácticum I	2ª	E	Estancias Clínicas I
E	Prácticum II	3ª	E	Estancias Clínicas I
E	Elaboración de Proyectos en Enfermería	optativa D	E	Metodología de Investigación
<b>UNAV UNIVERSIDAD DE NAVARRA</b>				
<b>GRADO DESTINO</b>	<b>ASIGNATURA UPV/EHU</b>	<b>CURSO</b>	<b>GRADO ORIGEN</b>	<b>ASIGNATURA CURSADA UNIVERSIDAD DE ORIGEN</b>
M	Anatomía I	1ª	M	Anatomía humana (FB)
M	Anatomía II	1ª	M	Anatomía humana (FB)
M	Bioestadística (FB)	1ª	M	Bioestadística (FB)
M	Biología Celular (FB)	1ª	M	Biología Celular (FB)
M	Bioquímica Básica (FB)	1ª	M	Bioquímica (FB)
M	Bioquímica Médica	1ª	M	Bioquímica (FB) + Bioquímica clínica
M	Psicología (FB)	1ª	M	Psicología (FB)
M	Fisiología (FB)	1ª	M	Fisiología humana (FB)
M	Genética y Biología del Desarrollo (FB)	1ª	M	Genética humana+ Anatomía humana+ Neurociencias
M	Documentación, Historia, Teoría y Método de la Medicina (FB)	1ª	M	Historia de la ciencia médica, documentación y terminología médica + introducción a la investigación
M	Historia Médica Básica (FB)	1ª	M	Historia
M	Historia Médica Especial	2ª	M	Historia
M	Anatomía III	2ª	M	Anatomía humana (FB)
M	Anatomía IV	2ª	M	Anatomía humana (FB)/ Neurociencias
M	Fisiología I	2ª	M	Fisiología humana (FB)/ Bioquímica clínica
M	Introducción a la Investigación Biomédica (FB)	2ª	M	Introducción a la Investigación + Técnicas básicas en investigación biomédica
M	Fundamentos de cirugía	3ª	M	Cirugía y anestesia + Cirugía Ortopédica y Traumatología
M	Psicología (FB)	1ª	E	Atención de enfermería a la persona de la edad adulta V + Psicología (FB) + Sociología (FB)
M	Fisiología (FB)	1ª	E	Fisiología (FB) + Fisiopatología general (FB)
M	Introducción a la Investigación Biomédica (FB)	1ª	E	Bases de la metodología científica en ciencias de la salud + Estadística (FB)
M	Bioquímica Básica (FB)	1ª	Bioq	Bioquímica estructural y funcional (FB) + Biotecnología de macromoléculas y su regulación + Señalización y control celular
M	Bioestadística (FB)	1ª	Bioq	Bioestadística (FB)
M	Bioquímica Médica	1ª	Bioq	Bioquímica clínica + Metabolismo y su regulación
M	Genética y Biología del Desarrollo (FB)	1ª	Bioq	Biología celular del desarrollo + Citogenética humana + Genética (FB)
M	Fisiología (FB)	1ª	Bioq	Fisiología general + Fisiología molecular
M	Biología Celular (FB)	1ª	Bioq	Biología celular funcional + Biología de la célula y de los tejidos (FB) + Métodos instrumentales en Bioquímica y Biología Molecular e
M	Historia Médica Básica (FB)	2ª	Bioq	Biología celular funcional + Biología celular del desarrollo+ Biología de la célula y de los tejidos (FB)+Ornografía macroscópica y microscópica (FB)
M	Historia Médica Especial	2ª	Bioq	Biología de la célula y de los tejidos (FB) + Bioquímica clínica + Organografía macroscópica y microscópica (FB)
F	Anatomía II (FB)	1ª	E	Anatomía (FB)/Ampliación de Anatomía
F	Bases bioquímicas, celulares y tisulares de la fisioterapia (FB)	1ª	E	Ampliación de Fisiología + Bioquímica (FB)+ Fisiología (FB)
F	Fisiología humana (FB)	1ª	E	Fisiología (FB)/ Ampliación de Fisiología
F	Psicología aplicada a la Fisioterapia (FB)	1ª	E	Enfermería Psicosocial I + Enfermería Psicosocial II
F	Salud Pública en Fisioterapia (FB otras ramas)	1ª	E	Enfermería Comunitaria I + Enfermería Comunitaria II + Enfermería Comunitaria III
E	Ciencias Psicosociales Aplicadas a los Cuidados de Salud (FB otras ramas)	1ª	M	Psicología médica
E	Sistemas de Información y Análisis de Datos (FB otras ramas)	1ª	M	Bioestadística
<b>UPNA UNIVERSIDAD PÚBLICA DE NAVARRA</b>				
<b>GRADO DESTINO</b>	<b>ASIGNATURA UPV/EHU</b>	<b>CURSO</b>	<b>GRADO ORIGEN</b>	<b>ASIGNATURA CURSADA UNIVERSIDAD DE ORIGEN</b>
M	Fisiología (FB)	1ª	E	Fisiología Humana (FB) + Bioquímica (FB)
M	Psicología (FB)	1ª	E	Psicología General y de la Conducta (FB) + Comunicación Profesional en el Campo Sanitario + Enfermería Comunitaria

E	Estructura y Función del Cuerpo Humano I (FB)	1ª	E	Anatomía humana (FB) + Fisiología humana (FB)	
E	Estructura y Función del Cuerpo Humano II (FB)	1ª	E	Bioquímica (FB)+Anatomía humana (FB)+ Fisiología humana (FB)	
E	Estructura y Función del Cuerpo Humano II (FB)	1ª	E	Bioquímica (FB)+Anatomía humana (FB) + Fisiología humana (FB)+Nutrición y dietética	
E	Sistemas de Información y Análisis de Datos (FB otras ramas)	1ª	E	Estadística aplicada a ciencias de la salud	
E	Salud Pública (FB)	1ª	E	Microbiología clínica (FB)	
E	Introducción a la práctica del cuidado	1ª	E	Prácticum I	
E	Enfermería Comunitaria	2ª	E	Enfermería comunitaria	
E	Enfermería del Ciclo Vital II	2ª	E	Enfermería de la mujer	
E	Farmacología (FB)	2ª	E	Farmacología clínica (FB)	
E	Prácticum I	2ª	E	Prácticum I y II	
E	Prácticum II	3ª	E	Prácticum II	
E	Prácticum III	3ª	E	Prácticum III	
E	Gerión y Calidad de los Servicios	3ª	E	Gerión de servicios de enfermería	
E	Enfermería Clínica IV	3ª	E	Enfermería del adulto y del anciano II y III	
E	Prácticum IV	3ª	E	Prácticum IV a y IV b	
E	Salud, Enfermedad, Cultura y Cuidado	optativa D	E	Sociología de la salud (FB)	
E	Elaboración de Proyectos en Enfermería	optativa D	E	Métodos de intervención de enfermería	
<b>UGR UNIVERSIDAD DE GRANADA</b>					
<b>GRADO DESTINO</b>	<b>ASIGNATURA UPV/EHU</b>	<b>CURSO</b>	<b>GRADO ORIGEN</b>	<b>ASIGNATURA CURSADA UNIVERSIDAD DE ORIGEN</b>	
M	Psicología (FB)	1ª	E	Psicología (FB)	
M	Bioestadística (FB)	1ª	E	Estadística (FB)	
M	Bioquímica Básica (FB)	1ª	O	Bioquímica humana (FB)	
M	Bioestadística (FB)	1ª	O	Estadística (FB)	
<b>USAL UNIVERSIDAD DE SALAMANCA</b>					
<b>GRADO DESTINO</b>	<b>ASIGNATURA UPV/EHU</b>	<b>CURSO</b>	<b>GRADO ORIGEN</b>	<b>ASIGNATURA CURSADA UNIVERSIDAD DE ORIGEN</b>	
M	Fisiología Médica I	2ª	M	Fisiología humana	
M	Anatomía III	2ª	M	Esofagología y anatomía humana topográfica y bioóptica (FB)	
M	Anatomía IV	2ª	M	Anatomía humana por aparatos y sistemas/Esofagología y anatomía humana topográfica y bioóptica (FB)	
M	Fisiología Médica I	2ª	M	Fisiología humana	
M	Microbiología e Inmunología Médicas	2ª	M	Microbiología médica/ inmunología	
M	Histología básica(FB)	2ª	M	Histología Humana (FB)	
M	Microbiología Clínica e Infección	3ª	M	Enfermedades infecciosas y Microbiología aplicada	
M	Fundamentos de Cirugía	3ª	M	Fundamentos de Cirugía y Anestesia	
M	Fundamentos de Farmacología Médica (FB)	3ª	M	Farmacología básica	
M	Patología general	3ª	M	Fundamentos de Medicina Clínica: Fisiopatología y Semiología	
M	Anatomía Patológica Especial	4ª	M	Anatomía Patológica	
M	Bioestadística	1ª	O	Bioestadística	
M	Fisiología	1ª	O	Fisiología General y Humana	
M	Microbiología e Inmunología Médicas	2ª	O	Microbiología e Inmunología	
M	Bioestadística (FB)	1ª	Biol	Bioestadística (FB)	
M	Bioquímica Básica (FB)	1ª	Biol	Bioquímica+ Estructura de Biomoléculas (FB) + Química Orgánica (FB)	
M	Bioquímica Médica	1ª	Biol	Bioquímica + Química Orgánica (FB)	
M	Fisiología (FB)	1ª	Biol	Fisiología animal+ Física Aplicada a la Biología (FB) + Fisiopatología	
M	Histología Médica Básica (FB)	1ª	Biol	Histología animal	
M	Microbiología e Inmunología Médicas	2ª	Biol	Diversidad Microbiana+ Inmunología+ Fisiología y Metabolismo microbianos+ Parasitología	
M	Bioquímica Básica (FB)	1ª	Far	Bioquímica (FB)+ Biología (FB)	
O	Anatomía I	1ª	O	Anatomía de Aparatos y Sistemas: Anatomía de Cabeza y Cuello y Bucodental Humana	
O	Anatomía II	1ª	O	Anatomía de Cabeza y Cuello y Bucodental Humana	
O	Bioquímica (FB)	1ª	O	Bioquímica	
O	Histología Humana (FB)	1ª	O	Histología Humana y Dental	
O	Epidemiología y salud pública (FB)	1ª	O	Bioestadística+ Epidemiología	
O	Biología Celular (FB)	1ª	O	Biología Médica	
O	Patología Quirúrgica	2ª	O	Cirugía Bucal+ Fundamentos de Cirugía	
O	Radiología y Medicina Física	2ª	O	Fundamentos de Radiología Odontológica y Protección Radiológica Odontológica	
O	Psicología y comunicación (FB)	2ª	O	Comunicación y Psicología	
O	Farmacología General y Clínica (FB)	2ª	O	Farmacología	
O	Biomateriales Odontológicos (FB)	3ª	O	Materiales Odontológicos, Equipamiento, Instrumentación y Ergonomía	
O	Cirugía Bucal I	3ª	O	Cirugía Bucal I	
E	Estructura y Función del Cuerpo Humano I (FB)	1ª	E	Anatomía humana (FB)	
E	Estructura y Función del Cuerpo Humano II (FB)	1ª	E	Bioquímica (FB)	
E	Ciencias Psicosociales Aplicadas a los Cuidados de Salud (FB otras ramas)	1ª	E	Ciencias psicosociales aplicadas a la enfermería	
E	Estructura y Función del Cuerpo Humano III (FB)	1ª	E	Fisiología Humana (FB)	
E	Bases Teóricas de la Enfermería	1ª	E	Fundamentos de enfermería I	
E	Sistemas de Información y Análisis de Datos (FB otras ramas)	1ª	E	Informática y Bioestadística	
E	Introducción a la práctica del cuidado	1ª	E	Prácticas clínicas I	
E	Bases Metodológicas de la Enfermería	2ª	E	Fundamentos de enfermería II	
<b>UPSA UNIVERSIDAD PONTIFICIA DE SALAMANCA</b>					
<b>GRADO DESTINO</b>	<b>ASIGNATURA UPV/EHU</b>	<b>CURSO</b>	<b>GRADO ORIGEN</b>	<b>ASIGNATURA CURSADA UNIVERSIDAD DE ORIGEN</b>	
M	Psicología (FB)	1	E	Psicología (FB)	
M	Fisiología	1ª	E	Fisiología (FB) + Fisiología II (FB)	
M	Ética Médica, Comunicación y Relación Clínica	3ª	E	Legislación y ética profesional + Técnicas de Comunicación en la Atención Psicosocial (FB)	
E	Sistemas de Información y Análisis de Datos (FB otras ramas)	1ª	E	Adquisición de competencias en información (FB) + Elaboración de trabajos académicos con indicadores de calidad (FB)	
E	Enfermería Clínica I	2ª	E	Alteraciones de la salud I + Cuidados de enfermería en alteraciones de salud I	
E	Estructura y Función del Cuerpo Humano I (FB)	1ª	E	Anatomía humana (FB)	
E	Estructura y Función del Cuerpo Humano II (FB)	1ª	E	Bioquímica (FB)	
E	Salud Pública (FB)	1ª	E	Enfermería Comunitaria I	
E	Farmacología (FB)	2ª	E	Farmacología (FB)	
E	Estructura y Función del Cuerpo Humano III (FB)	1ª	E	Fisiología (FB)+ Fisiología II (FB)	
E	Bases Teóricas de la Enfermería	1ª	E	Historia y Fundamentos de enfermería	
E	Bases Metodológicas de la Enfermería	2ª	E	Historia y Fundamentos de enfermería	
E	Introducción a la práctica del cuidado	1ª	E	Prácticum I	
E	Ciencias Psicosociales Aplicadas a los Cuidados de Salud (FB otras ramas)	1ª	E	Psicología (FB)	
E	Relación y Comunicación para el Cuidado (FB otras ramas)	2ª	E	Técnicas de comunicación Atención Psicosocial (FB)	
<b>UNIVERSIDAD DE SANTIAGO DE COMPOSTELA</b>					
<b>GRADO DESTINO</b>	<b>ASIGNATURA UPV/EHU</b>	<b>CURSO</b>	<b>GRADO ORIGEN</b>	<b>ASIGNATURA CURSADA UNIVERSIDAD DE ORIGEN</b>	
M	Biología Celular (FB)	1ª	E	Biología (FB)	
M	Bioquímica Básica (FB)	1ª	E	Bioquímica (FB)	
M	Fisiología (FB)	1ª	E	Fisiología humana (FB)	
M	Psicología (FB)	1ª	E	Ciencias psicosociales aplicadas (FB)	
M	Bioestadística (FB)	1ª	E	Estadística y Metodología de la Investigación (FB)	
<b>UNIVERSIDAD DE LA RIOJA</b>					
<b>GRADO DESTINO</b>	<b>ASIGNATURA UPV/EHU</b>	<b>CURSO</b>	<b>GRADO ORIGEN</b>	<b>ASIGNATURA CURSADA UNIVERSIDAD DE ORIGEN</b>	
E	Estructura y Función del Cuerpo Humano I (FB)	1ª	E	Anatomía Humana	
E	Ciencias Psicosociales aplicadas a los Cuidados de la Salud (FB otras ramas)	1ª	E	Psicología I	
E	Estructura y Función del Cuerpo Humano II (FB)	1ª	E	Bioquímica (FB)+Fisiología humana(FB)	
E	Estructura y Función del Cuerpo Humano II (FB)	1ª	E	Fisiología (FB) + Anatomía humana(FB)	
E	Bases Teóricas de la Enfermería	1ª	E	Fundamentos de enfermería + Historia de la enfermería	
E	Psicología Cuidados Básicos (FB)	1ª	E	Fundamentos de enfermería +enfermería Médico Quirúrgica I	
E	Sistemas de Información y Análisis de Datos (FB otras ramas)	1ª	E	Informática+Salud Comunitaria I	
E	Bases Metodológicas de la Enfermería	2ª	E	Fundamentos de enfermería + Historia de la enfermería	
<b>UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA</b>					
<b>GRADO DESTINO</b>	<b>ASIGNATURA UPV/EHU</b>	<b>CURSO</b>	<b>GRADO ORIGEN</b>	<b>ASIGNATURA CURSADA UNIVERSIDAD DE ORIGEN</b>	
O	Bioquímica (FB)	1ª	F	Bioquímica Básica (FB)	
O	Biología Celular (FB)	1ª	F	Citología e Histología General Humana (FB)	
O	Anatomía II	1ª	F	Anatomía Humana I (FB) + Anatomía Humana II (FB)	
<b>UNIVERSIDAD REY JUAN CARLOS MADRID</b>					
<b>GRADO DESTINO</b>	<b>ASIGNATURA UPV/EHU</b>	<b>CURSO</b>	<b>GRADO ORIGEN</b>	<b>ASIGNATURA CURSADA UNIVERSIDAD DE ORIGEN</b>	
M	Fisiología (FB)	1ª	O	Fisiología Humana (FB)	
M	Histología Médica Básica (FB)	1ª	O	Citología e Histología General Humana (FB)	
M	Patología General	1ª	O	Patología Médica General	
<b>UNIVERSIDAD DE SEVILLA</b>					
<b>GRADO DESTINO</b>	<b>ASIGNATURA UPV/EHU</b>	<b>CURSO</b>	<b>GRADO ORIGEN</b>	<b>ASIGNATURA CURSADA UNIVERSIDAD DE ORIGEN</b>	
M	Histología Médica Básica (FB)	2ª	M	Histología humana (FB)	
M	Histología Médica Especial	2ª	M	Histología humana (FB)	
M	Anatomía IV	2ª	M	Anatomía humana general (FB) + Anatomía humana II	
M	Ética Médica, Comunicación y Relación Clínica	3ª	M	Comunicación Asistencial + Ética médica	
M	Fisiología	1ª	E	Fisiología	
O	Epidemiología y salud pública (FB)	1ª	F	Epidemiología y salud pública (FB) + Bioestadística (FB)	
O	Anatomía I	1ª	F	Anatomía Humana General (FB) + Anatomía Humana Especial (FB)	
O	Bioquímica (FB)	1ª	F	Bioquímica y Biología Molecular (FB)	
O	Psicología y comunicación (FB)	2ª	F	Psicología Asistencial (FB)	
O	Farmacología General y Clínica (FB)	3ª	F	Farmacología (FB)	
<b>UNIVERSITAT DE LES ILLES BALEARS</b>					
<b>GRADO DESTINO</b>	<b>ASIGNATURA UPV/EHU</b>	<b>CURSO</b>	<b>GRADO ORIGEN</b>	<b>ASIGNATURA CURSADA UNIVERSIDAD DE ORIGEN</b>	
M	Anatomía I	1ª	M	Anatomía y Embriología. General y Aparato Locomotor (FB)- Anatomía y Embriología: aparatos y sistemas I (FB) + Anatomía y Embriología: aparatos y sistemas II (FB)	
M	Anatomía II	1ª	M	Anatomía y Embriología: aparatos y sistemas I (FB)	
M	Bioquímica Básica (FB)	1ª	M	Bioquímica y biología molecular I (FB) + Bioquímica y biología molecular II (FB)	
M	Bioquímica Médica	1ª	M	Bioquímica y biología molecular I (FB) + Bioquímica y biología molecular II (FB)	
M	Documentación, Historia, Teoría y Método de la Medicina (FB)	1ª	M	Documentación y recursos informáticos- Introducción e Historia de la Medicina	
M	Bioestadística (FB)	1ª	M	Introducción a la investigación en salud y Bioestadística (FB)	
M	Biología Celular (FB)	1ª	M	Biología celular (FB)	
M	Fisiología (FB)	1ª	M	Física médica (FB)+Fisiología general (FB) + Fisiología: aparatos y sistemas I (FB)	
M	Psicología	1ª	M	Psicología médica (FB)	
M	Genética y Biología del Desarrollo (FB)	1ª	M	Biología celular (FB)+ Genética humana	

M	Anatomía III	2º	M	Anatomía y Embriología: aparatos y sistemas I (FB)
M	Anatomía Humana IV	2º	M	Anatomía y Embriología: aparatos y sistemas II (FB)
M	Fisiología médica I	2º	M	Fisiología general (FB)+Fisiología: aparatos y sistemas I (FB)
M	Fisiología Médica II	2º	M	Fisiología: aparatos y sistemas II (FB)
M	Historia Médica Básica (FB)	2º	M	Historia general + Historia: Aparatos y sistemas
M	Historia Médica Especial	2º	M	Historia general + Historia: Aparatos y sistemas
M	Ética Médica, comunicación y relación clínica	3º	M	Ética médica + Comunicación y Salud
O	Bioquímica (FB)	1º	O	Bioquímica humana
O	Epidemiología y Salud Pública (FB)	1º	O	Epidemiología y Salud Pública
O	Historia Humana (FB)	1º	O	Historia Humana
O	Microbiología e Inmunología (FB)	1º	O	Microbiología e Inmunología + Bionforfología y Microbiología de aparato estomatognático
O	Psicología y Comunicación (FB)	2º	O	Psicología, Comunicación y Salud
<b>UCV UNIVERSIDAD CATÓLICA DE VALENCIA</b>				
<b>GRADO DESTINO</b>	<b>ASIGNATURA UPV/EHU</b>	<b>CURSO</b>	<b>GRADO ORIGEN</b>	<b>ASIGNATURA CURSADA UNIVERSIDAD DE ORIGEN</b>
M	Anatomía I	1º	M	Embriología y Anatomía I (FB)
M	Anatomía II	1º	M	Embriología y Anatomía I (FB)
M	Bioquímica Médica	1º	M	Bioquímica y Biología molecular (FB)
M	Documentación, Historia, Teoría y Método de la Medicina (FB)	1º	M	Historia de la Ciencia Médica, Documentación y Terminología Médica
M	Bioestadística (FB)	1º	M	Bioestadística (FB)
M	Biología Celular (FB)	1º	M	Biología celular (FB)
M	Fisiología (FB)	1º	M	Biofísica+ Fisiología humana I (FB)
M	Anatomía III	2º	M	Anatomía II (FB)
M	Anatomía Humana IV	2º	M	Anatomía II (FB)
M	Historia Médica Básica (FB)	2º	M	Historia
M	Historia Médica Especial	2º	M	Historia
M	Fisiología Médica I	2º	M	Psicología Humana I (FB)
M	Historia Médica Básica	2º	M	Historia
M	Fisiología Médica II	2º	M	Fisiología Humana II (FB)
M	Historia Médica Especial	2º	M	Historia
M	Microbiología e Inmunología Médicas	2º	M	Microbiología y Parasitología Médicas+ Inmunología Básica
M	Anatomía Patológica General	3º	M	Anatomía Patológica
M	Patología General	3º	M	Patología General I+ Patología General II+ Clínica Práctica de Patología General
M	Fundamentos de Farmacología Médica (FB)	3º	M	Farmacología General y Especial
M	Ética Médica, comunicación y relación clínica	3º	M	Ética + Laboratorio de Entrevista Clínica y Habilidades de Comunicación + Bioética y Deontología Médica
F	Psicología aplicada a la fisioterapia (FB)	1º	E	Psicología del cuidado (FB)
F	Farmacología en Fisioterapia (FB otras ramas)	2º	E	Farmacología
<b>UV UNIVERSITAT DE VALENCIA</b>				
<b>GRADO DESTINO</b>	<b>ASIGNATURA UPV/EHU</b>	<b>CURSO</b>	<b>GRADO ORIGEN</b>	<b>ASIGNATURA CURSADA UNIVERSIDAD DE ORIGEN</b>
M	Bioestadística (FB)	1º	M	Bioquímica y Ciencias Biomédicas Matemáticas II (FB)
<b>UNIVERSIDAD DE OWIEDO</b>				
<b>GRADO DESTINO</b>	<b>ASIGNATURA UPV/EHU</b>	<b>CURSO</b>	<b>GRADO ORIGEN</b>	<b>ASIGNATURA CURSADA UNIVERSIDAD DE ORIGEN</b>
M	Anatomía Humana I	1º	M	Anatomía general y Embriología (FB)
M	Bioquímica Básica (FB)	1º	M	Bioquímica (FB)
M	Bioquímica Médica	1º	M	Bioquímica (FB)
M	Documentación, Historia, Teoría y Método de la Medicina (FB)	1º	M	Introducción a la Medicina, Documentación y Método Científico
M	Psicología	1º	M	Psicología médica (FB)
M	Anatomía Humana II	1º	M	Anatomía del aparato locomotor
M	Microbiología e Inmunología Médicas	2º	M	Microbiología Médica
M	Fundamentos de Cirugía	3º	M	Fundamentos de Cirugía
M	Patología General	3º	M	Fisiopatología y Propedéutica Clínica
M	Fundamentos de Farmacología Médica (FB)	3º	M	Farmacología Fundamental
M	Anatomía Patológica General	3º	M	Anatomía patológica
M	Anatomía Patológica Especial	4º	M	Patología tumoral
M	Fisiología (FB)	1º	E	Fisiología humana (FB)
M	Psicología (FB)	1º	E	Ciencias Psicosociales en la Salud y en la Enfermedad (FB)
M	Bioquímica Básica (FB)	1º	E	Bioquímica (FB)
M	Psicología (FB)	1º	E	Ciencias Psicosociales aplicadas a los procesos de salud y enfermedad (FB)
M	Fisiología (FB)	1º	E	Fisiología humana (FB)
M	Bioestadística (FB)	1º	E	Epidemiología y Bioestadística (FB)
O	Historia Humana (FB)	1º	O	Biología Celular e Historia humana (FB) + Fisiología, Historia e Inmunología Aplicadas a la Odontología (FB)
O	Epidemiología y salud pública (FB)	1º	O	Epidemiología y salud pública (FB)
O	Fisiología (FB)	1º	O	Fisiología humana (FB) + Fisiología, Historia e Inmunología Aplicadas a la Odontología (FB)
O	Ergonomía e Introducción al Laboratorio y a la Clínica Odontológica	1º	O	Fundamento e Introducción a la Clínica Odontológica y Ergonomía
O	Psicología y comunicación (FB)	2º	O	Psicología y Comunicación (FB)
<b>MEDICAL UNIVERSITY VARENA (BULGARIA)</b>				
<b>GRADO DESTINO</b>	<b>ASIGNATURA UPV/EHU</b>	<b>CURSO</b>	<b>GRADO ORIGEN</b>	<b>ASIGNATURA CURSADA UNIVERSIDAD DE ORIGEN</b>
M	Anatomía I	1º	M	Anatomía e histología humana I + Anatomía e histología humana II + Anatomía e histología humana III + Anatomía e histología humana IV
M	Anatomía II	1º	M	Anatomía e histología humana I + Anatomía e histología humana II + Anatomía e histología humana III + Anatomía e histología humana IV
M	Biología Celular (FB)	1º	M	Biología humana
M	Bioquímica Básica (FB)	1º	M	Bioquímica + Química Médica
M	Bioquímica Médica	1º	M	Bioquímica + Química Médica
M	Genética y Biología del Desarrollo (FB)	1º	M	Biología humana + Citología, histología general y Embriología humana
M	Fisiología (FB)	1º	M	Fisiología
M	Psicología (FB)	1º	M	Psicología Médica y Sociología
M	Bioestadística (FB)	1º	M	Medicina social y Bioestadística
M	Fisiología médica I	2º	M	Fisiología + Fisiología patológica
M	Fisiología médica II	2º	M	Fisiología + Fisiología patológica
M	Microbiología e Inmunología Médicas	2º	M	Microbiología+Biología humana
M	Anatomía III	2º	M	Anatomía e histología humana I + Anatomía e histología humana II + Anatomía e histología humana III + Anatomía e histología humana IV
M	Anatomía Humana IV	2º	M	Anatomía e histología humana I + Anatomía e histología humana II + Anatomía e histología humana III + Anatomía e histología humana IV
M	Historia Médica Básica (FB)	2º	M	Citología, Histología general/Embriología humana + Anatomía e Histología humana I + Anatomía e Histología humana II + Anatomía e Histología humana III + Anatomía e Histología humana IV
M	Historia Médica Especial	2º	M	Citología, Histología general/Embriología humana + Anatomía e Histología humana I + Anatomía e Histología humana II + Anatomía e Histología humana III + Anatomía e Histología humana IV
M	Patología general	3º	M	Patología general + Histología + Patología Clínica
M	Fundamentos de Cirugía	3º	M	Cirugía general y operativa + Propedéutica de las enfermedades internas
<b>UNIVERSIDAD EUROPEA MIGUEL DE CERVANTES (MALLADO)</b>				
<b>GRADO DESTINO</b>	<b>ASIGNATURA UPV/EHU</b>	<b>CURSO</b>	<b>GRADO ORIGEN</b>	<b>ASIGNATURA CURSADA UNIVERSIDAD DE ORIGEN</b>
O	Ergonomía e Introducción al Laboratorio y a la Clínica Odontológica	1º	O	Introducción a la clínica odontológica (FB)
O	Anatomía I	1º	O	Anatomía Humana-Anatomía Odontológica
O	Anatomía II	1º	O	Anatomía humana (FB) +Anatomía odontológica (FB)
O	Bioquímica (FB)	1º	O	Bioquímica , Genética y Biología Molecular (FB)
O	Epidemiología y salud pública (FB)	1º	O	Epidemiología y salud pública (FB)+Bioestadística e Introducción a la investigación (FB)
O	Fisiología (FB)	1º	O	Fisiología humana (FB) + Fisiología, Historia e Inmunología Odontológicas (FB)
O	Biología Celular (FB)	1º	O	Biología Celular e Historia
O	Historia Humana (FB)	1º	O	Biología Celular e Historia+Historia, Historia e Inmunología Odontológica
O	Psicología y comunicación (FB)	2º	O	Psicología y comunicación (FB)
O	Radiología y Medicina Física	2º	O	Radiología y Tecnología de la Imagen en Odontología
O	Biomateriales Odontológicos (FB)	3º	O	Biomateriales y Equipamiento Odontológicos
<b>UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGI</b>				
<b>GRADO DESTINO</b>	<b>ASIGNATURA UPV/EHU</b>	<b>CURSO</b>	<b>GRADO ORIGEN</b>	<b>ASIGNATURA CURSADA UNIVERSIDAD DE ORIGEN</b>
M	Bioestadística (FB)	1º	M	Bioestadística (FB)
M	Biología Celular (FB)	1º	M	Biología celular y fundamentos de genética (FB)
M	Psicología (FB)	1º	M	Psicología médica (FB)
M	Anatomía I	1º	M	Anatomía general y del aparato locomotor (FB)
M	Anatomía II	1º	M	Anatomía general y del aparato locomotor (FB)
M	Bioquímica Básica (FB)	1º	M	Bioquímica y biología molecular (FB) + Fisiología humana (FB)
M	Bioquímica Médica	1º	M	Bioquímica y biología molecular (FB) + Fisiología humana (FB)
M	Documentación, Historia, Teoría y Método de la Medicina (FB)	1º	M	Base de la investigación y documentación (FB)
M	Fisiología (FB)	1º	M	Fisiología humana (FB) +Fisiología del transporte, defensa e integración+Fisiología del control y crecimiento
M	Genética y Biología del Desarrollo (FB)	1º	M	Genética y genómica humana +Biología celular y fundamentos de genética (FB) +Bioquímica y Biología molecular (FB)
M	Anatomía III	2º	M	Anatomía de torax y del abdomen
M	Anatomía IV	2º	M	Anatomía del sistema nervioso y órganos de los sentidos+Anatomía gral y del aparato locomotor+Fisiología humana
M	Fisiología médica I	2º	M	Fisiología del transporte, defensa e integración+Fisiología del control y crecimiento
M	Fisiología médica II	2º	M	Fisiología del control y crecimiento +Fisiología Humana (FB)+Nutrición
M	Historia Médica Básica (FB)	2º	M	Historia y diferenciación celular+Historia de los aparatos, órganos y sistemas+Historia del sistema nervioso
M	Historia Médica Especial	2º	M	Historia y diferenciación celular+Historia de los aparatos, órganos y sistemas+Historia del sistema nervioso
M	Introducción a la Investigación Biomédica (FB)	2º	M	Epidemiología general+Farmacología general+Bioquímica y biología molecular
M	Microbiología e Inmunología Médicas	2º	M	Microbiología y parasitología generales+Microbiología clínica
M	Fundamentos de cirugía	3º	M	Introducción a la cirugía+Patología general+Anatomía quirúrgica
M	Microbiología Clínica e Infección	3º	M	Microbiología clínica+ Microbiología y parasitología generales
M	Anatomía Patológica General	3º	M	Anatomía Patológica General
M	Fundamentos de farmacología médica (FB)	3º	M	Farmacología general
M	Proyecto de investigación	3º	M	Epidemiología general+Farmacología general+Base de la investigación y documentación
M	Patología general	3º	M	Patología general+Introducción a la clínica+Nutrición
M	Ética Médica, Comunicación y Relación Clínica	3º	M	Base de Comunicación y Ética (FB)
M	Anatomía Patológica Especial	4º	M	Anatomía Patológica Clínica
M	Oftalmología	4º	M	Oftalmología
M	Otorrinolaringología	4º	M	Otorrinolaringología
<b>UNED UNIVERSIDAD NACIONAL DE EDUCACIÓN A DISTANCIA</b>				
<b>GRADO DESTINO</b>	<b>ASIGNATURA UPV/EHU</b>	<b>CURSO</b>	<b>GRADO ORIGEN</b>	<b>ASIGNATURA CURSADA UNIVERSIDAD DE ORIGEN</b>
E	Sistemas de Información y Análisis de Datos (FB otras ramas)	1º	Trab Social	Métodos y técnicas de Investigación I + Métodos y técnicas de Investigación II
E	Ciencias Psicosociales aplicadas a los Cuidados de la Salud (FB otras ramas)	1º	Trab Social	Procesos psicológicos básicos/ Psicología Comunitaria/ Psicología del desarrollo (Trabajo Social)
E	Antropología, Ética y Legislación (FB otras ramas) (FB otras ramas)	1º	Trab Social	Antropología/Derecho Civil/ Persona y Patrimonio/Derecho de los Servicios Públicos Sociales/ Libertades Públicas/ Trabajo Social con Casos/Ética
E	Ciencias Psicosociales aplicadas a los Cuidados de la Salud (FB otras ramas)	1º	Psico	Fundamentos básicos de la conducta/ Psicología/ Psicología de la personalidad/ Psicología Evolutiva/ Psicología Evolutiva II/ Psicología Social I/ Psicología Social II
E	Relación y Comunicación para el Cuidado (FB otras ramas)	2º	Psico	Evaluación Psicológica/ Psicología del Desarrollo/ Psicología Psicológica/ Psicología General I/ Psicología General II/ Psicología de la Percepción/ Técnicas de Intervención Cognitivo- Conductuales I

GRADO DESTINO	ASIGNATURA UPV/EHU	CURSO	GRADO ORIGEN	ASIGNATURA CURSADA UNIVERSIDAD DE ORIGEN
<b>UNIVERSITAT RAMON LLULL</b>				
F	Anatomía II (FB)	1ª	F	Anatomofisiología I (FB)+Anatomofisiología II (FB)+Fisioterapia Básica II
F	Farmacología en Fisioterapia (FB otras ramas)	1ª	F	Farmacología
F	Fisiología humana (FB)	1ª	F	Anatomofisiología I (FB)+Anatomofisiología II (FB)+Fisioterapia Básica II
F	Fundamentos de la Fisioterapia	1ª	F	Fisioterapia Básica I
F	Psicopatología aplicada a la Fisioterapia (FB)	1ª	F	Psicología (FB)
F	Bioquímica y Biología Aplicada a la Fisioterapia (FB)	1ª	F	Física 2 (FB)+Fisioterapia Aplicada
F	Alocaciones médico-quirúrgicas I	2ª	F	Alocaciones médico-quirúrgicas I + Alocaciones médico-quirúrgicas I
F	Fisioterapia en Especialidades Clínicas I	3ª	F	Seminario Profesionalizador 1+ Seminario Profesionalizador 2
<b>UNIVERSIDAD DE BURGOS</b>				
O	Epidemiología y Salud Pública (FB)	1ª	E	Salud Pública
O	Psicología y Comunicación (FB)	2ª	E	Ciencias Psicosociales y de la Comunicación en Enfermería (FB)
E	Salud Pública (FB)	1ª	E	Salud Pública
E	Sistemas de Información y Análisis de Datos (FB otras ramas) (FB otras ramas)	1ª	E	Bioestadística. Fuentes de información en Enfermería
E	Estructura y función del cuerpo humano I (FB)	1ª	E	Anatomía Humana
E	Estructura y función del cuerpo humano II (FB)	1ª	E	Fisiología Humana
E	Antropología física y legislación (FB otras ramas)	1ª	E	Biología y Deontología Profesional
E	Bases Teóricas de la Enfermería	1ª	E	Bases históricas y técnicas de la Enfermería
E	Ciencias Psicosociales aplicadas a los Cuidados de la Salud (FB otras ramas)	1ª	E	Conceptos Psicosociales y de la Comunicación en Enfermería
E	Bases metodológicas de la Enfermería	2ª	E	Métodos y cuidados en enfermería
E	Farmacología	2ª	E	Farmacología
E	Enfermería Comunitaria	2ª	E	Enfermería Comunitaria
<b>EU GIBERNAT-UAB</b>				
E	Ciencias Psicosociales Aplicadas a los Cuidados de Salud (FB otras ramas)	1ª	E	Ciencias psicosociales
E	Estructura y función del cuerpo humano I (FB)	1ª	E	Estructura del cos huma (FB)
E	Antropología, Ética y Legislación (FB otras ramas)	1ª	E	Ética i març legal en infermeria + Cultura, societat i salut
E	Estructura y función del cuerpo humano II (FB)	1ª	E	Funcio del cos huma I (FB)
E	Psitología. Cuidados Básicos (FB)	1ª	E	Funcio del cos huma II (FB)+ Practicum introductorio
E	Bases Teóricas de la Enfermería	1ª	E	Historia de los cursos i pensament infermer
E	Sistemas de Información y Análisis de Datos (FB otras ramas)	1ª	E	Metodología científica i bioestadística
E	Introducción a la práctica del cuidado	1ª	E	Practicum introductorio
E	Estructura y Función del Cuerpo Humano II (FB)	1ª	E	Principios de nutrición (FB)
E	Salud Pública (FB)	1ª	E	Salud pública (FB)
E	Relación y Comunicación para el Cuidado (FB otras ramas)	2ª	E	Comunicación i TICs
E	Enfermería Clínica I	2ª	E	Curso d'infermeria a l'adult
E	Enfermería Comunitaria	2ª	E	Enfermeria i salut comunitaria + Educació per a la salut
E	Farmacología (FB)	2ª	E	Farmacología clínica aplicada (FB)
E	Bases Metodológicas de la Enfermería	2ª	E	Historia de los cursos i pensament infermer + Funcio del cos huma II
E	Prácticum I	2ª	E	Practicum avançat I y II
E	Comunicación y Relación Terapéutica	optativa D	E	Comunicació terapèutica
E	Salud, Enfermedad, Cultura y Cuidado	optativa D	E	Cultura, societat i salut
<b>UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE MADRID</b>				
E	Estructura y Función del Cuerpo Humano I (FB)	1ª	E	Anatomía humana (FB)
E	Psitología. Cuidados Básicos (FB)	1ª	E	Bases metodológicas y procedimientos de Enfermería
E	Sistemas de Información y Análisis de Datos (FB otras ramas)	1ª	E	Bioestadística y TICs y Estadística aplicada a las ciencias de la salud
E	Estructura y Función del Cuerpo Humano II (FB)	1ª	E	Bioquímica (FB). Nutrición y Dietética
E	Antropología, Ética y Legislación (FB otras ramas)	1ª	E	Ética de los cuidados/Sociología en CC. de la salud
E	Estructura y Función del Cuerpo Humano III (FB)	1ª	E	Fisiología Humana (FB)
E	Bases Teóricas de la Enfermería	1ª	E	Fundamentos de la Enfermería
E	Introducción a la práctica del cuidado	1ª	E	Prácticas tuteladas I
E	Ciencias Psicosociales Aplicadas a los Cuidados de Salud (FB otras ramas)	1ª	E	Psicología gen y de la conducta-Psicología gen. y del desarrollo
E	Salud Pública (FB)	1ª	E	Salud pública y epidemiología (FB)
E	Farmacología (FB)	2ª	E	Farmacología y Nutrición I (FB)
E	Prácticum I	2ª	E	Prácticas tuteladas I-Prácticas tuteladas II
E	Bases Metodológicas de la Enfermería	2ª	E	Bases metodológicas y procedimientos de Enfermería
E	Enfermería Comunitaria	2ª	E	Enfermería comunitaria
E	Enfermería del Ciclo Vital I	2ª	E	Enfermería de la Infancia y adolescencia-Patología II
E	Enfermería del Ciclo Vital II	2ª	E	Enfermería de la infancia y adolescencia-Patología II
E	Enfermería Clínica I	2ª	E	Enfermería del adulto I
E	Enfermería Clínica II	2ª	E	Enfermería del adulto II
E	Enfermería Clínica III	3ª	E	Enfermería del adulto II
E	Prácticum II	3ª	E	Prácticas tuteladas III-Prácticas tuteladas IV
E	Prácticum III	3ª	E	Prácticas tuteladas III-Prácticas tuteladas III
E	Salud, Enfermedad, Cultura y Cuidado	optativa D	E	Sociología en CC. de la salud
<b>UNIVERSITAT DE MANRESA/UNIVERSITAT DE VIC</b>				
E	Estructura y Función del Cuerpo Humano II (FB)	1ª	E	Bases nutricionales y dietéticas (FB)
E	Sistemas de Información y Análisis de Datos (FB otras ramas)	1ª	E	Bases para la investigación en ciencias de la salud
E	Bases Teóricas de la Enfermería	1ª	E	Bases Teóricas de la Enfermería
E	Estructura y función del cuerpo humano I (FB)	1ª	E	Estructura y función del cuerpo humano I (FB)
E	Estructura y función del cuerpo humano II (FB)	1ª	E	Estructura y función del cuerpo humano II (FB)
E	Antropología, Ética y Legislación (FB otras ramas)	1ª	E	Ética y legislación profesional + Cultura, sociedad y salud
E	Psitología. Cuidados Básicos (FB)	1ª	E	Fisioopatología (FB)
E	Introducción a la práctica del cuidado	1ª	E	Practicum I
E	Ciencias Psicosociales Aplicadas a los Cuidados de Salud (FB otras ramas)	1ª	E	Psicología y ciclo vital
E	Salud Pública (FB)	1ª	E	Salud pública (FB)
E	Farmacología (FB)	2ª	E	Practicum II y Practicum III
E	Farmacología	2ª	E	Farmacología (FB)
E	Relación y Comunicación para el Cuidado (FB otras ramas)	2ª	E	Comunicación terapéutica
E	Enfermería Clínica I	2ª	E	Cuidados enfermeros en alteraciones de salud I
E	Enfermería Comunitaria	2ª	E	Atención enfermera a la familia y la comunidad
E	Bases Metodológicas de la Enfermería	2ª	E	Bases Metodológicas de la Enfermería
E	Salud, Enfermedad, Cultura y Cuidado	optativa D	E	Cultura, sociedad y salud
E	Elaboración de Proyecto en Enfermería	optativa D	E	Metodología científica en ciencias de la enfermería
<b>UA UNIVERSIDAD DE ALICANTE</b>				
E	Estructura y Función del Cuerpo Humano II (FB)	1ª	E	Fisiología (FB)
E	Ciencias Psicosociales Aplicadas a los Cuidados de Salud (FB otras ramas)	1ª	E	Psicología
<b>UISG UNIVERSIDAD DE GIRONA</b>				
E	Estructura y Función del Cuerpo Humano I (FB)	1ª	E	Anatomofisiología (FB)+Persona sana
E	Estructura y Función del Cuerpo Humano II (FB)	1ª	E	Anatomofisiología (FB)+Persona sana
E	Salud Pública (FB)	1ª	E	Atención de enfermería a la persona sana
E	Sistemas de Información y Análisis de Datos (FB otras ramas)	1ª	E	Bases conceptuales del conocimiento enfermero
E	Ciencias Psicosociales Aplicadas a los Cuidados de Salud (FB otras ramas)	1ª	E	Bases conceptuales del conocimiento enfermero
E	Introducción a la práctica del cuidado	1ª	E	Bioestadística, Demografía y Epidemiología + Persona sana
E	Bases Teóricas de la Enfermería	1ª	E	Bioestadística, Demografía y Epidemiología + Sistemas de información y lenguaje científico
E	Bases Metodológicas de la Enfermería	2ª	E	Psicología + Sistemas del lenguaje científico
E	Enfermería del Ciclo Vital I	2ª	E	Técnicas y procedimientos. Practicum
<b>LUMA UNIVERSIDAD DE MÁLAGA</b>				
M	Bioestadística		E	Análisis de Datos Estadísticos, TICs en Cuidados de Salud (FB)
<b>UVA UNIVERSIDAD DE VALLADOLID</b>				
E	Salud Pública (FB)		E	Biología (FB)+ Salud Pública (FB)
E	Bases Metodológicas de la Enfermería		E	Fundamentos metodológicos de enfermería
<b>UNIVERSIDAD DE HUELVA</b>				
O	Psicología y Comunicación	2ª	E	Ciencias Psicosociales I + Ciencias Psicosociales II
<b>LCA UNIVERSIDAD DE CÁDIZ</b>				
M	Documentación, Historia, Teoría y Método de la Medicina		E	Historia de la enfermería + Bases teóricas y metodológicas de los cuidados de enfermería
M	Bioestadística		E	Bioestadística, metodología de la investigación y TIC's en cuidados de salud
M	Fisiología		E	Bioquímica y fisiología básica + Fisioopatología
<b>UPV/EHU</b>				
M	Biología Celular (FB)	1ª	O	Biología Celular (FB)
M	Fisiología (FB)	1ª	O	Fisiología (FB)
M	Historia Médica Básica (FB)	2ª	O	Historia Humana (FB)
M	Psicología (FB)	2ª	O	Psicología y comunicación (FB)
M	Umis. Biología Básica (FB)	1ª	O	Bioquímica (FB)
M	Bioestadística (FB)	1ª	O	Epidemiología y Salud Pública (FB)
M	Microbiología e Inmunología Médicas	2ª	O	Microbiología e Inmunología (FB)
M	Bioquímica Básica (FB)	1ª	E	Estructura y función del cuerpo humano II (FB)
M	Bioestadística (FB)	1ª	E	Sistemas de Información y Análisis de Datos (FB otras ramas)
M	Fisiología (FB)	1ª	E	Estructura y función del cuerpo humano II (FB)
M	Psicología (FB)	1ª	E	Ciencias Psicosociales aplicadas a los Cuidados de la Salud (FB otras ramas)

M	Ética Médica, Comunicación y Relación Clínica	3º	E	Antropología, Ética y Legislación (FB otras ramas) + Relación y Comunicación para el Cuidado (FB otras ramas)
M	Drogodependencias	OPT	E	Drogodependencias y atención de enfermería
M	Anatomía Humana II	1º	F	Anatomía I (FB) + Anatomía II
M	Psicología (FB)	1º	F	Psicología Aplicada a la Fisioterapia (FB)
M	Bioquímica Básica (FB)	1º	F	Bases Bioquímicas, Celulares y Tissulares de la Fisioterapia (FB)
M	Fisiología (FB)	1º	F	Fisiología Humana (FB)
M	Bioestadística (FB)	1º	Bioq	Bioestadística (FB)
M	Bioquímica Básica (FB)	1º	Bioq	Bioquímica I (FB otras ramas)
M	Biología Celular (FB)	1º	Bioq	Biología Celular (FB)
M	Bioquímica Médica	1º	Bioq	Bioquímica II (FB otras ramas)
M	Bioestadística (FB)	1º	Bioteo	Bioestadística (FB)
M	Biología Celular (FB)	1º	Bioteo	Biología Celular (FB)
M	Bioquímica Básica (FB)	1º	Bioteo	Bioquímica I (FB otras ramas)
M	Bioquímica Médica	1º	Bioteo	Bioquímica II (FB otras ramas)
M	Bioestadística (FB)	1º	Biol	Bioestadística (FB)
M	Biología Celular (FB)	1º	Biol	Biología Celular
M	Bioquímica Médica	1º	Biol	Bioquímica II (FB otras ramas)
D	Epidemiología y Salud Pública (FB)	1º	E	Salud Pública (FB) + Sistemas de información y análisis de datos (FB otras ramas)
D	Psicología y Comunicación	2º	E	Ciencias Psicosociales Aplicadas a los Cuidados de Salud (FB otras ramas)
F	Afecciones Médico-Quirúrgicas I	2º	E	Patología: Cuidados Básicos (FB) + Enfermería Clínica I + Enfermería Clínica II + Enfermería Clínica III + Enfermería Clínica IV + Urgencias/Pedriátricas. RCP en pediatría.
F	Patología General en Fisioterapia	2º	E	Enfermería Clínica I + Enfermería Clínica II + Enfermería Clínica III + Enfermería Clínica IV + Patología: Cuidados Básicos (FB)
F	Salud pública en Fisioterapia (FB otras ramas)	1º	E	Sistemas de información y análisis de datos (FB otras ramas) + Salud Pública (FB) + Enfermería Comunitaria
F	Bases Fisiológicas del Entrenamiento	OPT	Cc A. Física y Deporte	Actividad Física para la Salud de las Personas Mayores
F	Bases Médicas y Fisiológicas del Deporte	OPT	Cc A. Física y Deporte	Fundamentos de Fisiología de la Actividad Física y el Deporte + Metodología del Entrenamiento Deportivo + Entrenamiento Deportivo Orientado al Rendimiento
F	Rehabilitación Geriátrica	OPT	Cc A. Física y Deporte	Actividad Física para la Salud de las Personas Mayores
E	Estructura y función del cuerpo humano II (FB)	1º	O	Bioquímica (FB)
E	Estructura y función del cuerpo humano II (FB)	1º	O	Fisiología (FB)
E	Sistemas de Información y Análisis de Datos (FB otras ramas)	1º	D	Epidemiología y Salud Pública (FB)
E	Salud pública (FB)	1º	M	Microbiología e inmunología
E	Sistemas de Información y Análisis de Datos (FB otras ramas)	1º	M	Bioestadística e introducción a la investigación biomédica+Documentación, Historia, Teoría y Método de la Medicina
E	Estructura y función del cuerpo humano II (FB)	1º	M	Anatomía I + Anatomía II
E	Estructura y función del cuerpo humano II (FB)	1º	M	Bioquímica Básica (FB)
E	Estructura y función del cuerpo humano II (FB)	1º	M	Fisiología (FB)
E	Ciencias Psicosociales aplicadas a los Cuidados de la Salud (FB otras ramas)	1º	M	Psicología (FB)
E	Norma y Uso de la Lengua Vasca	OPT	M	Norma y Uso de la Lengua Vasca
E	Elaboración de Proyectos en Enfermería	optativa D	M	Introducción a la Investigación Biomédica+Documentación, Historia, Teoría y Método de la Medicina
E	Farmacología (FB)	2º	M	Fundamentos de Farmacología Médica (FB)
E	Sistemas de Información y Análisis de Datos (FB otras ramas)	1º	Biol	Bioestadística (FB)
E	Estructura y función del cuerpo humano II (FB)	1º	Biol	Bioquímica I (FB otras ramas) + Fisiología de los Sistemas Animales
E	Salud Pública (FB)	1º	Biol	Microbiología
E	Sistemas de Información y Análisis de Datos (FB otras ramas)	1º	Psico	Metodología en Psicología (FB) + Análisis de Datos y Diseños: Método no Experimental (FB) + Diseños y Análisis de Datos: Método experimental
E	Ciencias Psicosociales aplicadas a los Cuidados de la Salud (FB otras ramas)	1º	Psico	Psicología del desarrollo I + Psicología del desarrollo II + Psicología de la Salud
E	Relación y Comunicación para el Cuidado (FB otras ramas)	2º	Psico	Análisis y Resolución de Conflictos y Estrategias de Cooperación + Emoción y Competencias Socioemocionales + Psicología de la Personalidad (FB otras ramas) + Psicología de los grupos + Psicología Social (FB otras ramas)
E	Estructura y función del cuerpo humano (FB)	1º	F	Anatomía I (FB) + Anatomía II (FB)
E	Estructura y función del cuerpo humano II (FB)	1º	F	Bases Bioquímicas, Celulares y Tissulares de la Fisioterapia (FB)
E	Estructura y función del cuerpo humano II (FB)	1º	F	Fisiología humana (FB)
E	Enfermería Rehabilitadora: Discapacidad y Dependencia	optativa L	F	Preparación en Especialidades Clínicas II + Valoración Clínica en Fisioterapia I
E	Ciencias Psicosociales aplicadas a los Cuidados de la Salud (FB otras ramas)	1º	F	Psicología Aplicada a la Fisioterapia (FB)
E	Farmacología (FB)	2º	F	Farmacología en Fisioterapia (FB otras ramas)
E	Psicología Cuidados Básicos (FB)	1º	F	Psicología en Fisioterapia + Afecciones médico-quirúrgicas I + Afecciones médico-quirúrgicas II
E	Sistemas de Información y Análisis de Datos (FB otras ramas)	1º	Máster Neurociencias	Introducción a los métodos y programas estadísticos para la investigación en Ciencias de la Salud
E	Estructura y función del cuerpo humano I (FB)		NyD	Anatomía humana(B) + Biología celular y tisular (FB)
E	Estructura y función del cuerpo humano II (FB)		NyD	Bioquímica (FB)+Nutrición humana
E	Estructura y función del cuerpo humano II (FB)		NyD	Fisiología humana (FB)
E	Salud Pública (FB)		NyD	Salud Pública + Microbiología y ParasitologíaGeneral (FB otras ramas)