

Origen de la solicitud de traslado		Solicitud para un Grado de la FME UPV/EHU
Grado Origen	Universidad Origen	Grado solicitado
M/E	<a href="#">UAB Universidad Autónoma de Barcelona</a>	M/E
O/E	<a href="#">UB Universitat de Barcelona</a>	O/E
F y Cc Educación (sección Psicología) / Trab Soc		
	<a href="#">Universidad de Deusto</a>	E
M/O	<a href="#">Universidad Complutense de Madrid</a>	M/O
Biol	<a href="#">Universidade da Coruña</a>	E
F	<a href="#">Universidad de Jaén</a>	M
M/O	<a href="#">Universidad CEU San Pablo-Madrid</a>	M/O
M	<a href="#">Universidad Francisco de Vitoria</a>	M
M/O	<a href="#">Universidad Europea de Madrid</a>	M/O
M/O	<a href="#">Universidad CEU Cardenal Herrera</a>	M/O
M	<a href="#">UAX Alfonso X El Sabio</a>	M
M/E	<a href="#">UIC Universidad Internacional de Cataluña</a>	M/E
M	<a href="#">Lithuanian University of Health Sciences</a>	M
M	<a href="#">Universidad Pompeu Fabra</a>	M
M	<a href="#">Universitat de Lleida</a>	M
M/E	<a href="#">Universidad de Cantabria</a>	M/E
M	<a href="#">UCAM Universidad Católica San Antonio de Murcia</a>	M
E/Vet/Bioq	<a href="#">Universidad de Zaragoza</a>	M/E
M/E/Bioq	<a href="#">UNAV Universidad de Navarra</a>	M/F
E	<a href="#">UPNA Universidad Pública de Navarra</a>	M/E
O/E	<a href="#">Universidad de Granada</a>	M
M/Bio/Far/O/E	<a href="#">USAL Universidad de Salamanca</a>	M/O/E
E	<a href="#">UPSA Universidad Pontificia de Salamanca</a>	E
E	<a href="#">Universidad de Santiago de Compostela</a>	M
E	<a href="#">Universidad de La Rioja</a>	E
F	<a href="#">Universidad de Extremadura</a>	O
O	<a href="#">Universidad Rey Juan Carlos-Madrid</a>	M
M/E/F	<a href="#">Universidad de Sevilla</a>	M/O
M/O	<a href="#">Universitat de Les Illes Balears</a>	M/O
M/E	<a href="#">Universidad Católica de Valencia</a>	M/F
M/O	<a href="#">Universidad de Oviedo</a>	M/O
M	<a href="#">Medical University Varna (Bulgaria)</a>	M
O	<a href="#">Universidad Europea Miguel de Cervantes (Valladolid)</a>	O
M	<a href="#">Universitat Rovira y Virgili</a>	M
Trab Soc/Psico	<a href="#">UNED Universidad Nacional de Educación a Distancia</a>	E
F	<a href="#">Universitat Ramon Llull</a>	F
E	<a href="#">Universidad de Burgos</a>	O/E
E	<a href="#">EU Gimbernat-UAB</a>	E
E	<a href="#">Universidad Autónoma de Madrid</a>	E
E	<a href="#">Universitat Manresa/Universitat de Vic</a>	E
E	<a href="#">UA Universidad de Alicante</a>	E
E	<a href="#">UDG Universitat de Girona</a>	E
E	<a href="#">Uva Universidad de Valladolid</a>	E
Varios	<a href="#">UPV/EHU</a>	M/E

claves  
M Medicina  
O Odontología  
F Fisioterapia  
E Enfermería  
Vet Veterinaria  
Bioq Bioquímica  
Biol Biología  
Far Farmacia  
Trab Soc Trabajo Social  
NyD Nutrición Humana y Dietética  
Cc Ed Psi F y Cc Educación (sección Psicología)

TABLA DE CONVALIDACIONES AUTOMÁTICAS					
UAB UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE BARCELONA					
GRADO DESTINO	ASIGNATURA UPV/EHU	CURSO	GRADO ORIGEN	ASIGNATURA CURSADA UNIVERSIDAD DE ORIGEN	
M	Anatomía II	1º	M	Anatomía humana: Generalidades y Aparato Locomotor (FB)/Anatomía humana: Cardiovascular, Cabeza y Cuello	
M	Bioquímica Médica	1º	M	Bioquímica metabólica	
M	Documentación, Historia, Teoría y Método de la Medicina (FB)	1º	M	Introducción a las Ciencias de la Salud (FB)	
M	Biología Celular (FB)	1º	M	Biología celular (FB)	
M	Bioquímica Básica (FB)	1º	M	Bioquímica Estructural y Biología Molecular (FB)	
M	Fisiología (FB)	1º	M	Fisiología General / Biofísica (FB)	
M	Bioestadística (FB)	1º	M	Bioestadística (FB)	
M	Anatomía IV	2º	M	Anatomía humana: cardiovascular, cabeza y cuello/Neuroanatomía	
M	Fisiología Médica I	2º	M	Fisiología médica I (FB)	
M	Fisiología Médica II	2º	M	Fisiología Médica II (FB)/Nutrición Humana	
M	Anatomía III	2º	M	Anatomía Humana: Esplanología (FB)	
M	Ética Médica, Comunicación y Relación Clínica	3º	M	Bioética y Comunicación/ Ciencias Biosociales, Culturales y Habilidades de Comunicación	
E	Estructura y Función del Cuerpo Humano I (FB)		E	ANATOMIA HUMANA (FB)	
E	Estructura y Función del Cuerpo Humano II (FB)		E	BIOQUIMICA Y NUTRICION (FB)	
E	Ciencias Psicosociales Aplicadas a los Cuidados de Salud (FB otras ramas)		E	CIENCIAS PSICOSOCIALES APLICADAS SALUD	
E	Introducción a la práctica del cuidado		E	ESTADES CLINQUES I + II-III	
E	Prácticum I		E	ESTADES CLINQUES I + II-III	
E	Prácticum II		E	ESTADES CLINQUES I + II-III	
E	Prácticum III		E	ESTADES CLINQUES I + II-III	
E	Antropología, Ética y Legislación (FB otras ramas)		E	ETICA I LEGISLACION + ETICA I SOCIETAT	
E	Farmacología (FB)		E	FARMACOLOGIA (FB)	
E	Estructura y Función del Cuerpo Humano III (FB)		E	FISIOLOGIA (FB)	
E	Patología: Cuidados Básicos		E	FISIOPATOLOGIA	
E	Bases Teóricas de la Enfermería		E	FUNDAMENTOS HISTORICOS Y METODOLOGICOS	
E	Bases Metodológicas de la Enfermería		E	FUNDAMENTOS HISTORICOS Y METODOLOGICOS	
E	Enfermería Clínica I		E	INFERMERIA CLINICA I	
E	Enfermería Clínica II		E	INFERMERIA CLINICA I	
E	Enfermería Clínica III		E	INFERMERIA CLINICA III	
E	Salud Pública (FB)		E	INFERMERIA SALUT PUBLICA (FB)	
E	Elaboración de Proyectos en Enfermería		E	INICIACION METODOLOGIA CIENTIFICA TICS	
E	Sistemas de información y Análisis de Datos (FB otras ramas)		E	INSTRUMENTS ESTUDIS SALUT + INICIACIO METODOLOGIA CIENTIFICA TICS	
UB UNIVERSITAT DE BARCELONA					
GRADO DESTINO	ASIGNATURA UPV/EHU	CURSO	GRADO ORIGEN	ASIGNATURA CURSADA UNIVERSIDAD DE ORIGEN	
O	Biología Celular (FB)	1º	O	Biología Celular	
O	Bioquímica (FB)	1º	O	Bioquímica y Biología Molecular	
O	Epidemiología y Salud Pública (FB)	1º	O	Epidemiología, Salud pública y Bioestadística	
O	Psicología y Comunicación (FB)	2º	O	Psicología y Comunicación	
O	Biomateriales Odontológicos (FB)	3º	O	Inicio a la Clínica Odontológica. Materiales Odontológicos	
E	Bases Metodológicas de la Enfermería		E	Bases metodológicas de Enfermería	
E	Bases Teóricas de la Enfermería		E	Bases técnicas de Enfermería	
E	Ciencias Psicosociales Aplicadas a los Cuidados de Salud (FB otras ramas)		E	CC. psicosociales	
E	Salud, Enfermedad, Cultura y Cuidado		E	CC. Sociales y Salud	
E	Antropología, Ética y Legislación (FB otras ramas)		E	CC. Sociales y Salud-Etica y Legislación	
E	Sistemas de Información y Análisis de Datos (FB otras ramas)		E	Comunicación y TICS-Metodología científica y Bioestadística	
E	Enfermería Comunitaria		E	Enfermería familiar y comunitaria	
E	Estructura y Función del Cuerpo Humano I (FB)		E	Estructura del cuerpo humano (FB)	
E	Farmacología (FB)		E	Farmacología (FB)	
E	Estructura y Función del Cuerpo Humano III (FB)		E	Función del cuerpo humano I (FB)-Función del cuerpo humano II (FB)	
E	Estructura y Función del Cuerpo Humano II (FB)		E	Función del cuerpo humano I (FB)-Función del cuerpo humano II (FB)-Dietética y Nutrición	
E	Salud Pública (FB)		E	Salud pública (FB)	
UNIVERSIDAD DE DEUSTO					
GRADO DESTINO	ASIGNATURA UPV/EHU	CURSO	GRADO ORIGEN	ASIGNATURA CURSADA UNIVERSIDAD DE ORIGEN	
E	Sistemas de Información y Análisis de Datos (FB otras ramas) (FB otras ramas)	1º	Cc Ed Psi	Estadística /Psicología Experimental/Psicometría	
E	Ciencias Psicosociales aplicadas a los Cuidados de la Salud (FB otras ramas)	1º	Cc Ed Psi	Psicología Diferencial/Psicología evolutiva/Psicología Social/ Psicopatología/ Psicología General	
E	Relación y Comunicación para el Cuidado (FB otras ramas) (FB otras ramas)	2º	Cc Ed Psi	Dinámica de Grupos/Psicología diferencial/ Psicología Social/Técnicas de Consejo Psicológico/Técnicas de modificación de conducta	
E	Ciencias Psicosociales aplicadas a los Cuidados de la Salud (FB otras ramas)	1º	Trab Soc	Psicología Social/Psicología del Desarrollo Humano/Psicopatología/Salud y Trabajo Social Sanitario	
UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID					
GRADO DESTINO	ASIGNATURA UPV/EHU	CURSO	GRADO ORIGEN	ASIGNATURA CURSADA UNIVERSIDAD DE ORIGEN	
M	Anatomía I	1º	M	Anatomía humana I (FB) / Anatomía humana II	
M	Anatomía II	1º	M	Anatomía humana I (FB) / Anatomía humana II	
M	Bioquímica Básica (FB)	1º	M	Bioquímica Básica (FB)	
M	Bioquímica Médica	1º	M	Bioquímica Humana (FB)	
M	Documentación, Historia, Teoría y Método de la Medicina (FB)	1º	M	Humanidades Médicas (FB)	
M	Fisiología (FB)	1º	M	Fisiología Básica (FB)/Fisiología Humana	
M	Psicología (FB)	1º	M	Bases Psicológicas de los Estados de Salud y Enfermedad (FB)	
M	Biología Celular (FB)	1º	M	Biología Celular, Embriología General e Histología Humana (FB)	

M	Anatomía III	2º	M	Anatomía humana I (FB) / Anatomía humana II
M	Anatomía IV	2º	M	Anatomía humana I (FB) / Anatomía humana II
M	Fisiología médica I	2º	M	Fisiología Humana / Fisiología Básica (FB)
M	Fisiología médica II	2º	M	Fisiología Humana / Fisiología Básica (FB)
M	Histología Médica Básica (FB)	2º	M	Biología Celular, Embriología General e Histología Humana (FB) / Organografía Microscópica Humana
M	Histología Médica Especial	2º	M	Organografía Microscópica Humana
M	Microbiología e Inmunología Médicas	2º	M	Immunología / Microbiología General
O	Ergonomía e Introducción al Laboratorio y a la Clínica Odontológica	1º	O	Introducción a la Odontología
O	Anatomía I	1º	O	Anatomía Humana y Embriología
O	Anatomía II	1º	O	Anatomía Humana y Embriología
O	Biología Celular (FB)	1º	O	Biología Celular e Histología
O	Bioquímica (FB)	1º	O	Genética, Bioquímica y Biología Molecular
O	Epidemiología y Salud Pública (FB)	1º	O	Prevención y Salud Pública
O	Psicología y Comunicación (FB)	2º	O	Comunicación y Psicología
O	Gestión y Ejercicio de la Profesión Odontológica e Historia de la Odontología	2º	O	Historia de la Odontología y Bioética
UNIVERSIDADE DA CORUÑA				
GRADO DESTINO	ASIGNATURA UPV/EHU	CURSO	GRADO ORIGEN	ASIGNATURA CURSADA UNIVERSIDAD DE ORIGEN
E	Sistemas de Información y Análisis de Datos (FB otras ramas)	1º	BioI	Estadística (FB)
UNIVERSIDAD DE JAÉN				
GRADO DESTINO	ASIGNATURA UPV/EHU	CURSO	GRADO ORIGEN	ASIGNATURA CURSADA UNIVERSIDAD DE ORIGEN
M	Bioestadística (FB)	1º	F	Estadística (FB)
UNIVERSIDAD CEU SAN PABLO - MADRID				
GRADO DESTINO	ASIGNATURA UPV/EHU	CURSO	GRADO ORIGEN	ASIGNATURA CURSADA UNIVERSIDAD DE ORIGEN
M	Bioestadística (FB)	1º	M	Bioestadística (FB)
M	Biología celular (FB)	1º	M	Biología celular (FB)
M	Anatomía II	1º	M	Anatomía I (FB)
M	Bioquímica Básica (FB)	1º	M	Bioquímica general (FB) /Biología molecular (FB)
M	Bioquímica Médica	1º	M	Bioquímica metabólica/ Biología Molecular o Bioquímica general (FB)
M	Documentación, Historia, Teoría y Método de la Medicina (FB)	1º	M	Historia y Metodología de la Investigación Médica/ Antropología (FB)
M	Fisiología (FB)	1º	M	Física médica/ Fisiología I (FB)
M	Genética y Biología del Desarrollo (FB)	1º	M	Genética humana (Biología Celular (FB)
M	Psicología (FB)	1º	M	Psicología médica (FB)
M	Anatomía III	2º	M	Anatomía II (FB)
M	Anatomía IV	2º	M	Neurociencia
M	Fisiología médica I	2º	M	Fisiología I (FB) / Fisiología II
M	Fisiología médica II	2º	M	Fisiología II/Neurociencias
M	Histología Médica Básica (FB)	2º	M	Histología General
M	Histología Médica Especial	2º	M	Histología Especial
M	Microbiología e Inmunología Médicas	2º	M	Immunología/Inmunopatología/Microbiología y Parasitología
M	Anatomía Patológica General	3º	M	Anatomía Patológica
M	Fundamentos de cirugía	3º	M	Cirugía, anestesia y reanimación
M	Fundamentos de farmacología médica (FB)	3º	M	Farmacología básica
M	Ética Médica, Comunicación y Relación Clínica	3º	M	Ética y Comunicación Asistencial
M	Microbiología Clínica e Infección	3º	M	Microbiología y parasitología
O	Bioquímica (FB)	1º	O	Bioquímica
O	Biología Celular (FB)	1º	O	Biología
O	Anatomía I	1º	O	Anatomía humana
O	Anatomía II	1º	O	Anatomía humana/ Introducción a la odontología
O	Epidemiología y Salud Pública (FB)	1º	O	Introducción a la Investigación y Estadística/Prevención y Salud Pública
O	Ergonomía e introducción laboratorio y clínica odontológica	1º	O	Introducción a la Odontología
O	Psicología y Comunicación (FB)	2º	O	Psicología
O	Gestión y Ejercicio de la Profesión Odontológica e Historia de la Odontología	2º	O	Historia de la Odontología/ Introducción a la Odontología
UNIVERSIDAD FRANCISCO DE VITORIA				
GRADO DESTINO	ASIGNATURA UPV/EHU	CURSO	GRADO ORIGEN	ASIGNATURA CURSADA UNIVERSIDAD DE ORIGEN
M	Bioestadística (FB)	1º	M	Bioestadística y Bioinformática
M	Anatomía I	1º	M	Anatomía I (FB) / Embriología
M	Anatomía II	1º	M	Anatomía I (FB) / Embriología
M	Bioquímica Básica (FB)	1º	M	Bioquímica (FB) / Biología (FB)
M	Bioquímica Médica	1º	M	Bioquímica (FB) /Biología (FB)
M	Documentación, Historia, Teoría y Método de la Medicina (FB)	1º	M	HF de la medicina
M	Fisiología (FB)	1º	M	Fisiología I (FB)
M	Genética y Biología del Desarrollo (FB)	1º	M	Genética/Embriología
M	Psicología (FB)	1º	M	Psicología Humana
M	Anatomía III	2º	M	Anatomía II (FB)
M	Anatomía IV	2º	M	Anatomía II (FB)
M	Fisiología médica I	2º	M	Fisiología II (FB)
M	Fisiología médica II	2º	M	Fisiología II (FB)
M	Histología Médica Básica (FB)	2º	M	Histología
M	Histología Médica Especial	2º	M	Histología
M	Microbiología e Inmunología Médicas	2º	M	Microbiología y parasitología
M	Patología general	3º	M	Patología General
M	Anatomía Patológica General	3º	M	Anatomía Patológica
M	Fundamentos de cirugía	3º	M	Introducción a la Cirugía
M	Fundamentos de farmacología médica (FB)	3º	M	Farmacología General y Procedimientos Terapéuticos
M	Ética Médica, Comunicación y Relación Clínica	3º	M	Ética y Desontología Profesional/Introducción a la atención primaria y Medicina de Familia/ Bioética
M	Anatomía Patológica Especial	4º	M	Anatomía Patológica
M	Otorrinolaringología	4º	M	Otorrinolaringología
M	Dermatología	4º	M	Dermatología
M	Oftalmología	4º	M	Oftalmología
M	Psiquiatría	4º	M	Psiquiatría
UNIVERSIDAD EUROPEA DE MADRID				
GRADO DESTINO	ASIGNATURA UPV/EHU	CURSO	GRADO ORIGEN	ASIGNATURA CURSADA UNIVERSIDAD DE ORIGEN
M	Bioestadística (FB)	1º	M	Epidemiología Básica y Bioestadística Aplicada
M	Anatomía I	1º	M	Anatomía I (FB) / Anatomía II
M	Anatomía II	1º	M	Anatomía I (FB)
M	Bioquímica Básica (FB)	1º	M	Bioquímica I (FB)
M	Bioquímica Médica	1º	M	Bioquímica II
M	Documentación, Historia, Teoría y Método de la Medicina (FB)	1º	M	Humanidades Médicas y Habilidades de Comunicación (FB)
M	Fisiología (FB)	1º	M	Fisiología I (FB)
M	Genética y Biología del Desarrollo (FB)	1º	M	Genética
M	Psicología (FB)	1º	M	Psicología médica (FB)
M	Biología Celular (FB)	1º	M	Biología Celular (FB)
M	Anatomía III	2º	M	Anatomía II
M	Anatomía IV	2º	M	Anatomía II
M	Fisiología médica I	2º	M	Fisiología II
M	Fisiología médica II	2º	M	Fisiología II
M	Histología Médica Básica (FB)	2º	M	Histología I / Histología II
M	Histología Médica Especial	2º	M	Histología I / Histología II
M	Microbiología e Inmunología Médicas	2º	M	Microbiología General / Fisiología I (FB)
M	Patología general	3º	M	Semiología y Fisiopatología General
M	Anatomía Patológica General	3º	M	Anatomía Patológica General
M	Fundamentos de cirugía	3º	M	Bases Generales de la Cirugía
M	Fundamentos de farmacología médica (FB)	3º	M	Farmacología General y Procedimientos Terapéuticos
M	Ética Médica, Comunicación y Relación Clínica	3º	M	Humanidades Médicas y Habilidades de Comunicación (FB) / Bioética Clínica y Medicina Legal
M	Microbiología Clínica e Infección	3º	M	Formación Clínica III (Patología Infecciosa y Microbiología Clínica)
M	Anatomía Patológica Especial	4º	M	Anatomía Patológica General/Formación Clínica I (Aparato Respiratorio y Cardiovascular)/ Formación Clínica II (Aparato Digestivo y Hematología)/ Formación Clínica III (Patología Infecciosa y Microbiología Clínica)/ Formación Clínica IV (Sistema Endocrino y Aparato Nefrourinario y Genital Masculino)/ Semiología y Fisiopatología General
M	Medicina Legal y Forense	5º	M	Bioética Clínica y Medicina Legal
O	Ergonomía e introducción laboratorio y clínica odontológica	1º	O	Introducción a la Clínica Odontológica
O	Anatomía II	1º	O	Anatomía de Cabeza y Cuello/Anatomía y Fisiología del Cuerpo Humano II / Fisiología del Sistema Estomatognático
O	Bioquímica (FB)	1º	O	Bioquímica
O	Epidemiología y salud pública (FB)	1º	O	Epidemiología, Salud Pública y Bioestadística Aplicada (FB)
O	Fisiología (FB)	1º	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	Bioquímica (FB)	1º	O	Bioquímica (FB)
O	Biología Celular (FB)	1º	O	Biología Celular y Genética Humana (FB)
O	Histología Humana (FB)	1º	O	Anatomía y Fisiología del Cuerpo Humano I (FB) / Fisiología del Sistema Estomatognático
O	Psicología y Comunicación (FB)	2º	O	Psicología y Habilidades de Comunicación (FB)
O	Gestión y Ejercicio de la Profesión Odontológica e Historia de la Odontología	2º	O	Antropología e Historia de la Odontología (FB)
O	Farmacología General y Clínica (FB)	3º	O	Farmacología General, Nutrición Humana, Anestesia y Reanimación
O	Biomateriales Odontológicos (FB)	3º	O	Biomateriales e Instrumentación
UNIVERSIDAD CEU CARDENAL HERRERA				
GRADO DESTINO	ASIGNATURA UPV/EHU	CURSO	GRADO ORIGEN	ASIGNATURA CURSADA UNIVERSIDAD DE ORIGEN
M	Anatomía I	1º	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	1º	M	Anatomía / Anatomía: Aparato Locomotor y Sistema Nervioso
M	Bioquímica Básica (FB)	1º	M	Bioquímica (FB)/ Bioquímica clínica
M	Bioquímica Médica	1º	M	Bioquímica/Bioquímica clínica
M	Documentación, Historia, Teoría y Método de la Medicina (FB)	1º	M	Introducción a la Medicina y Metodología de la Investigación I/Praxis y Metodología de la Investigación II
M	Fisiología (FB)	1º	M	Fisiología (FB)
M	Psicología (FB)	1º	M	Psicología (FB)
M	Biología Celular (FB)	1º	M	Biología (FB)
M	Genética y Biología del Desarrollo (FB)	1º	M	Genética
M	Anatomía III	2º	M	Anatomía: Sangre, Sistema Cardiovascular y Respiratorio/ Anatomía: Sistema Digestivo, Endocrino, Metabólico, Renal y Reproductor

M	Anatomía IV	2º	M	Anatomía / Anatomía: Aparato Locomotor y Sistema Nervioso
M	Fisiología médica I	2º	M	Fisiología III: Sistema Cardiovascular y Respiratorio/Fisiología: Sistema Renal, Digestivo, Reprodutor / Fisiología: Aparato Locomotor y Sistema Nervioso (FB)
M	Fisiología médica II	2º	M	Fisiología: Sistema Renal, Digestivo, Reprodutor / Fisiología: Aparato Locomotor y Sistema Nervioso (FB)
M	Histología Médica Básica (FB)	2º	M	Histología (FB) / Anatomía Patológica
M	Histología Médica Especial	2º	M	Histología (FB) / Anatomía Patológica
M	Microbiología e Inmunología Médicas	2º	M	Immunología, Microbiología y Parasitología
M	Patología general	3º	M	Patología General
M	Anatomía Patológica General	3º	M	Anatomía patológica/ Histología/ Biología
M	Fundamentos de cirugía	3º	M	PDT Cardiovascular, Respiratorio y Nervioso /PDT Psiquiatría, Digestivo, Hemat, Oncológico, Medicina Interna, Locomotor, Piel y Órganos de los Sentidos
M	Fundamentos de farmacología médica (FB)	3º	M	Farmacología
M	Ética Médica, Comunicación y Relación Clínica	3º	M	Deontología Médica y Medicina Legal y Forense/ Psicología/ Bioética
M	Proyecto de Investigación	3º	M	Introducción a la Medicina y Metodología de Investigación I / Práxis y Metodología de la Investigación II
M	Anatomía Patológica Especial	4º	M	Anatomía Patológica/Histología
M	Otorrinolaringología	4º	M	Patología de la piel y órganos de los sentidos / PDT Psiquiatría, Digestivo, Hematología, Oncológico, Medicina Interna, Locomotor, Piel y Órganos de los Sentidos
M	Psiquiatría	4º	M	Salud mental
M	Dermatología	4º	M	Patología de la piel y órganos de los sentidos / PDT Psiquiatría, Digestivo, Hematología, Oncológico, Medicina Interna, Locomotor, Piel y Órganos de los Sentidos
M	Oftalmología	4º	M	Patología de la piel y órganos de los sentidos / PDT Psiquiatría, Digestivo, Hematología, Oncológico, Medicina Interna, Locomotor, Piel y Órganos de los Sentidos
M	Pediatría	5º	M	Pediatría
M	Medicina legal	5º	M	Deontología Médica y Medicina Legal y Forense
O	Ergonomía e introducción laboratorio y clínica odontológica	1º	O	Introducción a la Clínica Odontológica
O	Anatomía I	1º	O	Anatomía e Histología/ Anatomía Especial
O	Bioquímica (FB)	1º	O	Bioquímica
O	Epidemiología y salud pública (FB)	1º	O	Estadística/ Introducción a la Investigación
O	Fisiología (FB)	1º	O	Fisiología Especial para Odontólogos/ Fisiología General/ Nutrición
O	Biología Celular (FB)	1º	O	Biología
O	Patología Quirúrgica	2º	O	Patología Quirúrgica y Reanimación
O	Radiofísica y Medicina Física	2º	O	Fundamentos Físicos de la Imagen y Radiología
O	Psicología y Comunicación (FB)	2º	O	Psicología
O	Patología Médica del Adulto y del Niño	2º	O	Manifestaciones Orales de la Patología Sistémica/ Patología General I
O	Farmacología General y Clínica (FB)	3º	O	Farmacología
O	Biomateriales Odontológicos (FB)	3º	O	Biomateriales e Instrumentación
O	Patología y Terapéutica Dentales I	3º	O	Patología y Terapéutica Dental I
O	Cirugía Bucal I	3º	O	Cirugía Bucal I
O	Cirugía Bucal II	3º	O	Cirugía Bucal II
O	Prótesis Dental II	3º	O	Prótesis II
O	Patología y Terapéutica Dentales II	4º	O	Patología y Terapéutica Dental II
UAX ALFONSO X EL SABIO				
GRADO DESTINO	ASIGNATURA UPV/EHU	CURSO	GRADO ORIGEN	ASIGNATURA CURSADA UNIVERSIDAD DE ORIGEN
M	Bioestadística (FB)	1º	M	Estadística (FB)
M	Anatomía I	1º	M	Anatomía Humana I
M	Anatomía II	1º	M	Anatomía Humana I
M	Documentación, Historia, Teoría y Método de la Medicina (FB)	1º	M	Historia de la medicina
M	Genética y Biología del Desarrollo (FB)	1º	M	Genética (FB)
M	Psicología (FB)	1º	M	Psicología médica
M	Biología Celular (FB)	1º	M	Biología (FB)
M	Bioquímica Básica (FB)	1º	M	Bioquímica I (FB)
M	Bioquímica Médica	1º	M	Bioquímica II (FB)
M	Fisiología (FB)	1º	M	Fisiología Humana (FB)
M	Anatomía III	2º	M	Anatomía Humana I (FB)/ Anatomía Humana II (FB)
M	Anatomía IV	2º	M	Anatomía Humana I (FB)/ Anatomía Humana II (FB)
M	Microbiología e Inmunología Médicas	2º	M	Immunología / Microbiología I
M	Fisiología Médica I	2º	M	Fisiología Humana (FB)
M	Fisiología Médica II	2º	M	Fisiología Humana (FB)
M	Histología Médica Especial	2º	M	Histología
M	Fundamentos de Cirugía	3º	M	Patología Médica Quirúrgica I
M	Patología General	3º	M	Procedimientos Médico-Quirúrgicos Generales
M	Fundamentos de Farmacología Médica (FB)	3º	M	Farmacología
M	Microbiología Clínica e Infección	3º	M	Microbiología II
M	Anatomía Patológica General	3º	M	Anatomía Patológica
M	Cirugía I	4º	M	Patología Médico-Quirúrgica I
M	Oftalmología	4º	M	Oftalmología
M	Otorrinolaringología	4º	M	Otorrinolaringología
M	Psiquiatría	4º	M	Psiquiatría
M	Anatomía Patológica Especial	4º	M	Anatomía Patológica
M	Dermatología	4º	M	Dermatología
M	Obstetricia y Ginecología	5º	M	Obstetricia y Ginecología
M	Medicina Legal y Forense	5º	M	Bases Legales de la Medicina
UIC UNIVERSIDAD INTERNACIONAL DE CATALUÑA				
GRADO DESTINO	ASIGNATURA UPV/EHU	CURSO	GRADO ORIGEN	ASIGNATURA CURSADA UNIVERSIDAD DE ORIGEN
M	Bioestadística (FB)	1º	M	Bioestadística (FB)
M	Anatomía I	1º	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	1º	M	Estructura y Función del Aparato Locomotor
M	Bioquímica Básica (FB)	1º	M	Bioquímica (FB) / Biología molecular (FB) / Biología celular (FB)
M	Bioquímica Médica	1º	M	Estructura y Función: Sistema Digestivo / Metabolismo / Bioquímica (FB)
M	Documentación, Historia, Teoría y Método de la Medicina (FB)	1º	M	Manejo de la Información Científica (IMM42) / Filosofía e Historia de la Medicina
M	Fisiología (FB)	1º	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)	1º	M	Introducción a la Genética Médica/ Biología Molecular (FB) / Biología Celular (FB)
M	Psicología (FB)	1º	M	Psicología (FB)
M	Biología Celular (FB)	1º	M	Biología celular (FB) /Biología molecular (FB)
M	Anatomía III	2º	M	Estructura y Función: Sistema Cardiovascular, Respiratorio y Renal / Estructura y Función: Sistema Digestivo y Metabolismo / Estructura y Función: Sistema Reprodutor
M	Anatomía IV	2º	M	Estructura y Función: Sistema de Integración Nervioso y Endocrino (FB) / Estructura y Función: Piel y Órganos de los Sentidos / Estructura y Función: Sistema del Aparato Locomotor
M	Fisiología médica I	2º	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	2º	M	Estructura y Función: Sistema de Integración Nervioso y Endocrino (FB) / Estructura y Función: Sistema Reprodutor / Estructura y Función: Sistema Digestivo y Metabolismo/ Estructura y Función: Piel y Órganos de los Sentidos
M	Histología Médica Básica (FB)	2º	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	Histología Médica Especial	2º	M	Estructura y Función: Sistema de Integración Nervioso y Endocrino (FB) / Estructura y Función: Sistema Reprodutor / Estructura y Función: Sistema Digestivo y Metabolismo/ Estructura y Función: Piel y Órganos de los Sentidos / Estructura y Función del Aparato Locomotor
M	Histología Médica Especial	2º	M	Microbiología / Estructura y Función: Sangre y Sistema Inmunitario (FB)
M	Introducción a la Investigación (FB)	2º	M	Basic Concepts in Experimental Research/Introducción a la Epidemiología/ Manejo de la Información Científica (IMM42)
M	Anatomía Patológica General	3º	M	Anatomía Patológica General
M	Patología general	3º	M	Semiología y Fisiopatología / Prácticas médicas I
M	Fundamentos de cirugía	3º	M	Fisiopatología quirúrgica
M	Fundamentos de farmacología médica (FB)	3º	M	Farmacología
M	Ética Médica, Comunicación y Relación Clínica	3º	M	Bioética / Bioética II/ Medicina familiar y comunitaria
M	Patología y Clínica Médica I	4º	M	Sistema Cardiovascular /Sistema Respiratorio / Neurología
M	Anatomía Patológica Especial	4º	M	Anatomía Patológica General / Neurología / Hematología
M	Cirugía I	4º	M	Sistema Digestivo Quirúrgico/ Sistema Cardiovascular / Endocrinología y Nutrición
M	Psiquiatría	4º	M	Psiquiatría
M	Ginecología	5º	M	Ginecología y Obstetricia
E	Antropología, Ética y Legislación (FB otras ramas)		E	Antropología general + antropología de la salud
E	Salud, Enfermedad, Cultura y Cuidado		E	Antropología general + antropología de la salud
E	Estructura y Función del Cuerpo Humano II (FB)		E	Biología del cuidado
E	Ciencias Psicosociales Aplicadas a los Cuidados de Salud (FB otras ramas)		E	Ciencias psicosociales y salud mental
E	Bases Teóricas de la Enfermería		E	El cuidado a través de la historia
E	Patología: Cuidados Básicos		E	Enfermería clínica general + Laboratorios de simulación en enfermería I
E	Enfermería Comunitaria		E	Enfermería comunitaria
E	Estructura y Función del Cuerpo Humano I (FB)		E	Estructura y Función del cuerpo humano I (FB)
E	Estructura y Función del Cuerpo Humano II (FB)		E	Estructura y Función del cuerpo humano II (FB)
E	Farmacología (FB)		E	Farmacología (FB)
E	Sistemas de Información y Análisis de Datos (FB otras ramas)		E	Gestión de la Comunicación y del Conocimiento
E	Bases Metodológicas de la Enfermería		E	Metodología del Cuidado
E	Enfermería Clínica I		E	Patología general I
E	Enfermería del Ciclo Vital I		E	Patología general II + Laboratorios de simulación en enfermería II
E	Introducción a la práctica del cuidado		E	Practicum de iniciación I
E	Practicum I		E	Practicum general I + Practicum general II
E	Salud Pública (FB)		E	Salud pública (FB)
LITHUANIAN UNIVERSITY OF HEALTH SCIENCES				
GRADO DESTINO	ASIGNATURA UPV/EHU	CURSO	GRADO ORIGEN	ASIGNATURA CURSADA UNIVERSIDAD DE ORIGEN
M	Bioquímica Básica (FB)	1º	M	Química médica / Genética
M	Anatomía II	1º	M	Anatomía
M	Anatomía III	2º	M	Anatomía
M	Anatomía IV	2º	M	Anatomía
UNIVERSIDAD POMPEU FABRA				
GRADO DESTINO	ASIGNATURA UPV/EHU	CURSO	GRADO ORIGEN	ASIGNATURA CURSADA UNIVERSIDAD DE ORIGEN
M	Anatomía II	1º	M	Anatomía y embriología (FB)
M	Biología Celular (FB)	1º	M	Biología celular (FB)
M	Bioquímica Básica (FB)	1º	M	Bioquímica I (FB)
M	Documentación, Historia, Teoría y Método de la Medicina (FB)	1º	M	Introducción a la Universidad y la Medicina (FB) /Informática Biomédica
M	Fisiología (FB)	1º	M	Fisiología general (FB) / Física para las Ciencias de la Salud
M	Psicología (FB)	1º	M	Psicología (FB)
UNIVERSITAT DE LLEIDA				
GRADO DESTINO	ASIGNATURA UPV/EHU	CURSO	GRADO ORIGEN	ASIGNATURA CURSADA UNIVERSIDAD DE ORIGEN
M	Bioestadística (FB)	1º	M	Bioestadística (FB)

M	Anatomía I	1º	M	Anatomía Microscópica (FB) / Aparato Locomotor/Aparato Cardiorespiratorio / Aparatos Digestivo y Genitourinario / Neurobiología
M	Anatomía II	1º	M	Aparato locomotor
M	Bioquímica Básica (FB)	1º	M	Bases moleculares de la vida (FB)
M	Bioquímica Médica	1º	M	Metabolismo y endocrinología
M	Documentación, Historia, Teoría y Método de la Medicina (FB)	1º	M	Recursos informáticos y documentación (FB)
M	Fisiología (FB)	1º	M	Aparato cardiovascular/Aparatos digestivo y genitourinario / Neurobiología
M	Genética y Biología del Desarrollo (FB)	1º	M	Genética humana (FB)
M	Psicología (FB)	1º	M	Psicología (FB)
M	Biología Celular (FB)	1º	M	Estructura y Función Celular (FB)
M	Anatomía III	2º	M	Aparato Cardiorespiratorio / Aparatos Digestivo y Genitourinario
M	Anatomía IV	2º	M	Neurobiología
M	Histología Médica Básica (FB)	2º	M	Anatomía Microscópica (FB)
M	Histología Médica Especial	2º	M	Anatomía Microscópica (FB)
M	Introducción a la investigación Biomédica (FB)	2º	M	Bioestadística (FB) / Bases Microbiológicas de la infección / Farmacología general / Genética Humana (FB) / Sistema Inmunitario
M	Microbiología e Inmunología Médicas	2º	M	Bases Microbiológicas de la infección / Sistema Inmunitario
M	Fundamentos de cirugía	3º	M	Introducción a la Cirugía, Medicina Peroperatoria y Estudio por la Imagen
M	Ética Médica, Comunicación y Relación Clínica	3º	M	Biotética / Comunicación y Medicina Comunitaria
M	Otorrinolaringología	4º	M	Otorrinolaringología
UNIVERSIDAD DE CANTABRIA				
GRADO DESTINO	ASIGNATURA UPV/EHU	CURSO	GRADO ORIGEN	ASIGNATURA CURSADA UNIVERSIDAD DE ORIGEN
M	Biología Celular (FB)	1º	M	Biología Celular y Tissular (FB) / Biología Molecular de la Célula
M	Bioquímica Básica (FB)	1º	M	Bioquímica Estructural y Metabólica/ Biología Molecular de la Célula
M	Psicología (FB)	1º	M	Psicología Médica
M	Anatomía Humana II	1º	M	Anatomía y Embriología Humana I (FB) / Anatomía y Embriología Humana II
M	Bioestadística (FB)	1º	M	Bioestadística aplicada y uso de software científico (FB)
M	Bioquímica Médica	1º	M	Biología Molecular de la Célula/Bioquímica Estructural y Metabólica (FB)
M	Fisiología (FB)	1º	M	Fisiología general e Inmunología / Física Médica y Protección Radiológica (FB)
M	Genética y Biología del Desarrollo (FB)	1º	M	Genética Molecular y Humana
M	Anatomía Humana III	2º	M	Anatomía y Embriología Humana II
M	Anatomía Humana IV	2º	M	Neuroanatomía Humana
M	Histología Médica Especial	2º	M	Histología de Organos
M	Microbiología e Inmunología Médicas	2º	M	Microbiología y Patología Médicas/ Fisiología General e Inmunología (por las 27)
M	Patología General	3º	M	Semiología y Fisiopatología I/ Fisiopatología II
M	Fundamentos de Farmacología Médica	3º	M	Farmacología Fundamental
M	Anatomía Patológica General	3º	M	Anatomía Patológica General y Especial
M	Oftalmología	4º	M	Oftalmología
M	Documentación, Historia, Teoría y Método de la Medicina (FB)	1º	M	Introducción a la Medicina: Aspectos históricos, culturales y sociales de la salud y de la enfermedad (FB)
M	Fisiología (FB)	1º	E	Fisiología general (FB)
E	Estructura y Función del Cuerpo Humano I (FB)		E	Anatomía y biología celular (FB)
E	Bases Teóricas de la Enfermería		E	Bases históricas y teóricas de la enfermería
E	Sistemas de Información y Análisis de Datos (FB otras ramas)		E	Bioestadística + Habilidades, valores y competencias
E	Ciencias Psicosociales Aplicadas a los Cuidados de Salud (FB otras ramas)		E	Ciencias Psicosociales
UCAM UNIVERSIDAD CATÓLICA SAN ANTONIO DE MURCIA				
GRADO DESTINO	ASIGNATURA UPV/EHU	CURSO	GRADO ORIGEN	ASIGNATURA CURSADA UNIVERSIDAD DE ORIGEN
M	Bioestadística (FB)	1º	M	Bioestadística (FB)
M	Biología Celular (FB)	1º	M	Biología celular (FB)/Biología molecular (FB)
M	Bioquímica Médica	1º	M	Bioquímica (FB)
M	Fisiología (FB)	1º	M	Fisiología humana I (FB)/Biología molecular (FB) / Fisiología y Técnicas de laboratorio
M	Anatomía I	1º	M	Anatomía humana I (FB) / Anatomía humana II (FB) / Embriología humana
M	Anatomía II	1º	M	Anatomía humana I (FB) / Anatomía humana II (FB) / Embriología humana
M	Anatomía III	2º	M	Anatomía humana I (FB) / Anatomía humana II (FB) / Embriología humana
UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA				
GRADO DESTINO	ASIGNATURA UPV/EHU	CURSO	GRADO ORIGEN	ASIGNATURA CURSADA UNIVERSIDAD DE ORIGEN
M	Bioestadística (FB)	1º	E	Estadística aplicada a la ciencia de la salud (FB)
M	Psicología (FB)	1º	E	Ciencias Psicosociales y Culturales y Habilidades de Comunicación (FB)
M	Histología Médica Básica (FB)	2º	Vet	Citología e Histología (FB)/Biología y Bioquímica (FB)
M	Biología Celular (FB)	1º	Bioq	Fundamentos de Metodología Bioquímica
M	Bioquímica Básica (FB)	1º	Bioq	Bioquímica metabólica/ Entomología/ Estructura de Macromoléculas/ Metodología Bioquímica I / Metodología Bioquímica II
M	Bioquímica Médica	1º	Bioq	Bioquímica metabólica II/ Bioquímica Clínica y Patología Molecular/ Metodología Bioquímica I y II
M	Microbiología e Inmunología Médicas	1º	Bioq	Fundamentos de Microbiología/Inmunológica e Inmunología Celular/Ampliación de Inmunología /Bioquímica y Microbiología Industrial
E	Estructura y Función del Cuerpo Humano I (FB)		E	Anatomía humana(FB)
E	Ciencias Psicosociales Aplicadas a los Cuidados de Salud (FB otras ramas)		E	Ciencias Psicosociales
E	Enfermería Clínica I		E	Enfermería Clínica I
E	Enfermería Clínica II		E	Enfermería Clínica I
E	Sistemas de Información y Análisis de Datos (FB otras ramas)		E	Estadística aplicada a ciencias de la salud-Metodología de investigación
E	Introducción a la práctica del cuidado		E	Estancias Clínicas I
E	Prácticum I		E	Estancias Clínicas I
E	Prácticum II		E	Estancias Clínicas I
E	Antropología, Ética y Legislación (FB otras ramas)		E	Ética y Legislación
E	Bases Teóricas de la Enfermería		E	Fundamentos de Enfermería
E	Bases Metodológicas de la Enfermería		E	Fundamentos de Enfermería
E	Elaboración de Proyectos en Enfermería		E	Metodología de investigación
UNAV UNIVERSIDAD DE NAVARRA				
GRADO DESTINO	ASIGNATURA UPV/EHU	CURSO	GRADO ORIGEN	ASIGNATURA CURSADA UNIVERSIDAD DE ORIGEN
M	Anatomía I	1º	M	Anatomía humana (FB)
M	Anatomía II	1º	M	Anatomía humana (FB)
M	Bioestadística (FB)	1º	M	Bioestadística (FB)
M	Biología Celular (FB)	1º	M	Biología Celular (FB)
M	Bioquímica Básica (FB)	1º	M	Bioquímica (FB)
M	Bioquímica Médica	1º	M	Bioquímica (FB) / Bioquímica clínica
M	Psicología (FB)	1º	M	Psicología (FB)
M	Fisiología (FB)	1º	M	Fisiología humana (FB)
M	Genética y Biología del Desarrollo (FB)	1º	M	Genética humana/Anatomía humana /Neurociencias
M	Documentación, Historia, Teoría y Método de la Medicina (FB)	1º	M	Historia de la ciencia médica, documentación y terminología médica / Introducción a la investigación
M	Histología Médica Básica (FB)	2º	M	Histología
M	Histología Médica Especial	2º	M	Histología
M	Anatomía III	2º	M	Anatomía humana (FB)
M	Anatomía IV	2º	M	Anatomía humana (FB)/Neurociencias
M	Fisiología médica I	2º	M	Fisiología humana (FB)/Bioquímica clínica
M	Introducción a la investigación Biomédica (FB)	2º	M	Introducción a la investigación/Técnicas básicas en investigación biomédica
M	Fundamentos de cirugía	3º	M	Cirugía y anestesia/ Cirugía Ortopédica y Traumatología
M	Psicología (FB)	1º	E	Atención de enfermería a la persona de la edad adulta V/ Psicología (FB)/ Sociología (FB)
M	Fisiología (FB)	1º	E	Fisiología (FB)/ Fisiopatología general (FB)
M	Introducción a la investigación Biomédica (FB)	1º	E	Bases de la metodología científica en ciencias de la salud/ Estadística (FB)
M	Bioquímica Básica (FB)	1º	Bioq	Bioquímica estructural y funcional (FB)/Biosíntesis de macromoléculas y su regularización/ Señalización y control celular
M	Bioestadística (FB)	1º	Bioq	Bioestadística (FB)
M	Bioquímica Médica	1º	Bioq	Bioquímica clínica/ Metabolismo y su regulación
M	Genética y Biología del Desarrollo (FB)	1º	Bioq	Biología celular del desarrollo/ Citogenética humana/ Genética (FB)
M	Fisiología (FB)	1º	Bioq	Fisiología general/Fisiología molecular
M	Biología Celular (FB)	1º	Bioq	Biología celular funcional/Biología de la célula y de los tejidos (FB)/Métodos instrumentales en Bioquímica y Biología Molecular II
M	Histología Médica Básica (FB)	2º	Bioq	Biología celular funcional/Biología celular del desarrollo/Biología de la célula y de los tejidos (FB)/ Organografía macroscópica y microscópica (FB)
M	Histología Médica Especial	2º	Bioq	Biología de la célula y de los tejidos (FB)/ Bioquímica clínica/ Organografía macroscópica y microscópica (FB)
F	Anatomía II (FB)	1º	E	Anatomía (FB)/Ampliación de Anatomía
F	Bases bioquímicas, celulares y tisulares de la fisioterapia (FB)	1º	E	Ampliación de Fisiología/ Bioquímica (FB)/Fisiología (FB)
F	Fisiología humana (FB)	1º	E	Fisiología (FB)/ Ampliación de Fisiología
F	Psicosociología aplicada a la fisioterapia (FB)	1º	E	Enfermería Psicosocial I / Enfermería Psicosocial II
F	Salud Pública en Fisioterapia (FB otras ramas)	1º	E	Enfermería Comunitaria I / Enfermería Comunitaria II /Enfermería Comunitaria III
UPNA UNIVERSIDAD PÚBLICA DE NAVARRA				
GRADO DESTINO	ASIGNATURA UPV/EHU	CURSO	GRADO ORIGEN	ASIGNATURA CURSADA UNIVERSIDAD DE ORIGEN
M	Fisiología (FB)	1º	E	Fisiología Humana (FB)/Bioquímica (FB)
M	Psicología (FB)	1º	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)		E	Anatomía humana (FB) + Fisiología humana (FB)
E	Estructura y Función del Cuerpo Humano II (FB)		E	Bioquímica (FB)+Anatomía humana (FB)+ Fisiología humana (FB)
E	Estructura y Función del Cuerpo Humano II (FB)		E	Bioquímica (FB)+Anatomía humana (FB) + Fisiología humana (FB)+Nutrición y dietética
E	Ciencias Psicosociales Aplicadas a los Cuidados de Salud (FB otras ramas)		E	Ciencias psicosociales+Psicopatología
E	Enfermería Comunitaria		E	Enfermería comunitaria
E	Enfermería del Ciclo Vital II		E	Enfermería de la mujer
E	Enfermería Clínica IV		E	Enfermería del adulto y del anciano II y III
E	Enfermería Clínica III		E	Enfermería del adulto y del anciano II y III+Psicopatología clínica+enfermería psiquiátrica y de salud mental
E	Enfermería del Ciclo Vital I		E	Enfermería infantil-Cuidados de enfermería en Maternoinfantil-enfermería geriátrica
E	Patología: Cuidados Básicos (FB)		E	Enfermería médico-quirúrgica I
E	Enfermería Clínica I		E	Enfermería médico-quirúrgica II
E	Enfermería Clínica II		E	Enfermería médico-quirúrgica III y IV
E	Sistemas de Información y Análisis de Datos (FB otras ramas)		E	Estadística aplicada a ciencias de la salud
E	Farmacología (FB)		E	Farmacología clínica (FB)
E	Bases Metodológicas de la Enfermería		E	Fundamentos de enfermería I+ Fundamentos de Enfermería II
E	Relación y Comunicación para el Cuidado (FB otras ramas)		E	Fundamentos de enfermería I+ Fundamentos de Enfermería II
E	Gestión y Calidad de los Servicios		E	Gestión de servicios de enfermería
E	Bases Teóricas de la Enfermería		E	Historia de la enfermería+Fundamentos de enfermería I+ Fundamentos de Enfermería II
E	Antropología, Ética y Legislación (FB otras ramas)		E	Legislación y ética profesional+ Sociología de la salud
E	Elaboración de Proyectos en Enfermería		E	Métodos de intervención de enfermería en la comunidad
E	Salud Pública (FB)		E	Microbiología clínica (FB)
E	Introducción a la práctica del cuidado		E	Practicum I
E	Prácticum I		E	Practicum I y II

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

M	Bioquímica Médica	1ª	M	Bioquímica y biología molecular (FB)
M	Documentación, Historia, Teoría y Método de la Medicina (FB)	1ª	M	Historia de la Ciencia Médica, Documentación y Terminología Médica
M	Bioestadística (FB)	1ª	M	Bioestadística (FB)
M	Biología Celular (FB)	1ª	M	Biología celular (FB)
M	Fisiología (FB)	1ª	M	Biofísica/Fisiología humana I (FB)
M	Anatomía III	2ª	M	Anatomía II (FB)
M	Anatomía Humana IV	2ª	M	Anatomía III (FB)
M	Histología Médica Básica (FB)	2ª	M	Histología
M	Histología Médica Especial	2ª	M	Histología
M	Fisiología Médica I	2ª	M	Fisiología Humana I (FB)
M	Histología Médica Básica	2ª	M	Histología
M	Fisiología Médica II	2ª	M	Fisiología Humana II (FB)
M	Histología Médica Especial	2ª	M	Histología
M	Microbiología e Inmunología Médicas	2ª	M	Microbiología y Parasitología Médicas/Inmunología Básica
M	Anatomía Patológica General	3ª	M	Anatomía Patológica
M	Patología General	3ª	M	Patología General/ Patología General II/ Clínica Práctica de Patología General
M	Fundamentos de Farmacología Médica (FB)	3ª	M	Farmacología General y Especial
F	Psicosociología aplicada a la fisioterapia (FB)	1ª	E	Psicología del cuidado (FB)
F	Farmacología en fisioterapia (FB otras ramas)	2ª	E	Farmacología
UNIVERSIDAD DE OVIEDO				
GRADO DESTINO	ASIGNATURA UPV/EHU	CURSO	GRADO ORIGEN	ASIGNATURA CURSADA UNIVERSIDAD DE ORIGEN
M	Anatomía Humana I	1ª	M	Anatomía general y Embriología (FB)
M	Bioquímica Básica (FB)	1ª	M	Bioquímica (FB)
M	Bioquímica Médica	1ª	M	Bioquímica (FB)
M	Documentación, Historia, Teoría y Método de la Medicina (FB)	1ª	M	Introducción a la Medicina, Documentación y Método Científico
M	Psicología	1ª	M	Psicología médica (FB)
M	Anatomía Humana II	1ª	M	Anatomía del aparato locomotor
M	Microbiología e Inmunología Médicas	2ª	M	Microbiología Médica
M	Fundamentos de Cirugía	3ª	M	Fundamentos de Cirugía
M	Patología General	3ª	M	Fisiopatología y Protopedéutica Clínica
M	Fundamentos de Farmacología Médica (FB)	3ª	M	Farmacología Fundamental
M	Anatomía Patológica General	3ª	M	Anatomía patológica
M	Anatomía Patológica Especial	4ª	M	Patología tumoral
M	Fisiología (FB)	1ª	E	Fisiología Humana (FB)
M	Psicología (FB)	1ª	E	Ciencias Psicosociales en la Salud y en la Enfermedad (FB)
M	Bioquímica Básica (FB)	1ª	E	Bioquímica (FB)
M	Psicología (FB)	1ª	E	Ciencias Psicosociales aplicadas a los procesos de salud y enfermedad (FB)
M	Fisiología (FB)	1ª	E	Fisiología humana (FB)
M	Bioestadística (FB)	1ª	E	Epidemiología y Bioestadística (FB)
O	Histología Humana (FB)	1ª	O	Biología Celular e Histología Humana (FB) / Fisiología, Histología e Inmunología Aplicadas a la Odontología (FB)
O	Epidemiología y salud pública (FB)	1ª	O	Epidemiología y salud pública (FB)
O	Fisiología (FB)	1ª	O	Fisiología humana (FB)/ Fisiología, Histología e Inmunología Aplicadas a la Odontología (FB)
O	Ergonomía e Introducción al Laboratorio y a la Clínica Odontológica	1ª	O	Fundamento e Introducción a la Clínica Odontológica y Ergonomía
O	Psicología y comunicación (FB)	2ª	O	Psicología y Comunicación (FB)
MEDICAL UNIVERSITY VARNÁ (BULGARIA)				
GRADO DESTINO	ASIGNATURA UPV/EHU	CURSO	GRADO ORIGEN	ASIGNATURA CURSADA UNIVERSIDAD DE ORIGEN
M	Anatomía I	1ª	M	Anatomía e histología humana I / Anatomía e histología humana II / Anatomía e histología humana III / Anatomía e histología humana IV
M	Anatomía II	1ª	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)	1ª	M	Biología humana
M	Bioquímica Básica (FB)	1ª	M	Bioquímica / Química Médica
M	Bioquímica Médica	1ª	M	Bioquímica / Química Médica
M	Genética y Biología del Desarrollo (FB)	1ª	M	Biología humana / Citología, Histología general y Embriología humana
M	Fisiología (FB)	1ª	M	Fisiología
M	Psicología (FB)	1ª	M	Psicología Médica y Sociología
M	Bioestadística (FB)	1ª	M	Medicina social y Bioestadística
M	Fisiología médica I	2ª	M	Fisiología / Fisiología patológica
M	Fisiología médica II	2ª	M	Fisiología / Fisiología patológica
M	Microbiología e Inmunología Médicas	2ª	M	Microbiología/Biología humana
M	Anatomía III	2ª	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	2ª	M	Anatomía e histología humana I / Anatomía e histología humana II / Anatomía e histología humana III / Anatomía e histología humana IV
M	Histología Médica Básica (FB)	2ª	M	Citología, Histología general y Embriología humana / Anatomía e histología humana I / Anatomía e histología humana II / Anatomía e histología humana III / Anatomía e histología humana IV
M	Histología Médica Especial	2ª	M	Citología, Histología general y 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	3ª	M	Patología general / Fisiopatología / Patología Clínica
M	Fundamentos de Cirugía	3ª	M	Cirugía general y operativa / Protopedéutica de las enfermedades internas
UNIVERSIDAD EUROPEA MIGUEL DE CERVANTES (VALLADOLID)				
GRADO DESTINO	ASIGNATURA UPV/EHU	CURSO	GRADO ORIGEN	ASIGNATURA CURSADA UNIVERSIDAD DE ORIGEN
O	Ergonomía e Introducción al Laboratorio y a la Clínica Odontológica	1ª	O	Introducción a la clínica odontológica (FB)
O	Anatomía I	1ª	O	Anatomía Humana/Anatomía Odontológica
O	Anatomía II	1ª	O	Anatomía humana (FB) /Anatomía odontológica (FB)
O	Bioquímica (FB)	1ª	O	Bioquímica , Genética y Biología Molecular (FB)
O	Epidemiología y salud pública (FB)	1ª	O	Epidemiología y salud pública (FB) /Bioestadística e introducción a la investigación (FB)
O	Fisiología (FB)	1ª	O	Fisiología humana (FB) / Fisiología, Histología e Inmunología Odontológicas (FB)
O	Biología Celular (FB)	1ª	O	Biología Celular e Histología
O	Histología Humana (FB)	1ª	O	Biología Celular e Histología/Fisiología, Histología e Inmunología Odontológica
O	Psicología y comunicación (FB)	2ª	O	Psicología y comunicación (FB)
O	Radiología y Medicina Física	2ª	O	Radiología y Tecnología de la Imagen en Odontología
O	Biomateriales Odontológicos (FB)	3ª	O	Biomateriales y Equipamientos Odontológicos
UNIVERSITAT ROVIRA Y VIRgili				
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 y fundamentos de genética (FB)
M	Psicología (FB)	1ª	M	Psicología médica (FB)
M	Anatomía I	1ª	M	Anatomía general y del aparato locomotor (FB)
M	Anatomía II	1ª	M	Anatomía general y del aparato locomotor (FB)
M	Bioquímica Básica (FB)	1ª	M	Bioquímica y biología molecular (FB) /Fisiología humana (FB)
M	Bioquímica Médica	1ª	M	Bioquímica y biología molecular (FB) /Fisiología humana (FB)
M	Documentación, Historia, Teoría y Método de la Medicina (FB)	1ª	M	Bases de la investigación y documentación (FB)
M	Fisiología (FB)	1ª	M	Fisiología humana (FB) /Fisiología del transporte, defensa e integración/Fisiología del control y crecimiento
M	Genética y Biología del Desarrollo (FB)	1ª	M	Genética y genómica humana /Biología celular y fundamentos de genética (FB) / Bioquímica y Biología molecular (FB)
M	Anatomía III	2ª	M	Anatomía de torax y del abdomen
M	Anatomía IV	2ª	M	Anatomía del sistema nervioso y órganos de los sentidos/Anatomía gral y del aparato locomotor/Fisiología humana
M	Fisiología médica I	2ª	M	Fisiología del transporte, defensa e integración/Fisiología del control y crecimiento
M	Fisiología médica II	2ª	M	Fisiología del control y crecimiento /Fisiología Humana (FB)/Nutrición
M	Histología Médica Básica (FB)	2ª	M	Histología y diferenciación celular/Histología de los aparatos, órganos y sistemas/Histología del sistema nervioso
M	Histología Médica Especial	2ª	M	Histología y diferenciación celular/Histología de los aparatos, órganos y sistemas/Histología del sistema nervioso
M	Introducción a la investigación Biomédica (FB)	2ª	M	Epidemiología general/Farmacología general/Bioquímica y biología molecular
M	Microbiología e Inmunología Médicas	2ª	M	Microbiología y parasitología generales/Microbiología clínica
M	Fundamentos de Cirugía	3ª	M	Introducción a la cirugía/ Patología general/Anatomía quirúrgica
M	Microbiología Clínica e Infección	3ª	M	Microbiología clínica/ Microbiología y parasitología generales
M	Anatomía Patológica General	3ª	M	Anatomía Patológica General
M	Fundamentos de farmacología médica (FB)	3ª	M	Farmacología general
M	Proyecto de Investigación	3ª	M	Epidemiología general/Farmacología general/Bases de la investigación y documentación
M	Patología general	3ª	M	Patología general/ Introducción a la clínica/Nutrición
M	Ética Médica, Comunicación y Relación Clínica	3ª	M	Bases de Comunicación y Ética (FB)
M	Anatomía Patológica Especial	4ª	M	Anatomía Patológica Clínica
M	Oftalmología	4ª	M	Oftalmología
M	Otorrinolaringología	4ª	M	Otorrinolaringología
UNED UNIVERSIDAD NACIONAL DE EDUCACIÓN A DISTANCIA				
GRADO DESTINO	ASIGNATURA UPV/EHU	CURSO	GRADO ORIGEN	ASIGNATURA CURSADA UNIVERSIDAD DE ORIGEN
E	Sistemas de Información y Análisis de Datos (FB otras ramas) (FB otras ramas)	1ª	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)	1ª	Trab Social	Procesos psicológicos básicos/ Psicología Comunitaria/ Psicología del desarrollo (Trabajo Social)
E	Antropología, Ética y legislación (FB otras ramas) (FB otras ramas)	1ª	Trab Social	Antropología/Derecho Civil, Persona y Patrimonio/Derecho de los Servicios Públicos Sociales/ Libertades Públicas/ Trabajo Social con Centro/Ética
E	Ciencias Psicosociales aplicadas a los Cuidados de la Salud (FB otras ramas)	1ª	Psico	Fundamentos biológicos de la conducta/ Psicología Fisiológica/ Psicología de la personalidad/ Psicología Evolutiva (Psicología Evolutiva) / Psicología General I/ Psicología Social I/ Psicología Social II
E	Relación y Comunicación para el Cuidado (FB otras ramas) (FB otras ramas)	2ª	Psico	Evaluación Psicológica/ Psicobiología del Desarrollo/ Psicología Fisiológica/ Psicología General I/ Psicología General II/ Psicología de la Percepción/ Técnicas de Intervención Cognitivo-Conductuales II
UNIVERSITAT RAMON LLULL				
GRADO DESTINO	ASIGNATURA UPV/EHU	CURSO	GRADO ORIGEN	ASIGNATURA CURSADA UNIVERSIDAD DE ORIGEN
F	Anatomía II (FB)	1ª	F	Anatomía/Fisiología 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	Psicosociología aplicada a la fisioterapia (FB)	1ª	F	Psicología (FB)
F	Biomecánica y Biofísica Aplicada a la Fisioterapia (FB)	1ª	F	Física 2 (FB)/Fisioterapia Aplicada
F	Afecciones médico-quirúrgicas I	2ª	F	Afecciones médico-quirúrgicas II
F	Fisioterapia en Especialidades Clínicas I	3ª	F	Seminario Profesionalizador I/ Seminario Profesionalizador 2
UNIVERSIDAD DE BURGOS				
GRADO DESTINO	ASIGNATURA UPV/EHU	CURSO	GRADO ORIGEN	ASIGNATURA CURSADA UNIVERSIDAD DE ORIGEN
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 ética y legislación (FB otras ramas)	1ª	E	Bioética y Deontología Profesional
E	Bases teóricas de la Enfermería	1ª	E	Bases históricas y teóricas de la Enfermería
E	Ciencias Psicosociales aplicadas a los Cuidados de la Salud (FB otras ramas)	1ª	E	Ciencias Psicosociales y de la Comunicación en Enfermería
E	Bases metodológicas de la Enfermería	2ª	E	Métodos y cuidados en enfermería

EU GIMBERNAT-UAB				
GRADO DESTINO	ASIGNATURA UPV/EHU	CURSO	GRADO ORIGIN	ASIGNATURA CURSADA UNIVERSIDAD DE ORIGEN
E	Ciencias Psicosociales Aplicadas a los Cuidados de Salud (FB otras ramas)		E	Ciencias psicosocials
E	Comunicación terapéutica		E	Comunicació terapèutica
E	Relación y Comunicación para el Cuidado (FB otras ramas)		E	Comunicació i Tics
E	Salud, Enfermedad, Cultura y Cuidado		E	Cultura, societat i salut
E	Enfermería Clínica I		E	Curas d'infermeria a l'adult
E	Enfermería Comunitaria		E	Enfermeria i salut comunitària + Educació per a la salut
E	Estructura y función del cuerpo humano I (FB)		E	Estructura del cos huma (FB)
E	Antropología, Ética y Legislación (FB otras ramas)		E	Ètica i marc legal en infermeria + Cultura, societat i salut
E	Farmacología (FB)		E	Farmacologia clínica i aplicada (FB)
E	Estructura y función del cuerpo humano III (FB)		E	Funcio del cos huma I (FB)
E	Patología: Cuidados Básicos (FB)		E	Funcio del cos huma II (FB)+ Pràcticum introductorio
E	Bases Teóricas de la Enfermería		E	Historia de les cures i pensament infermer
E	Bases Metodológicas de la Enfermería		E	Historia de les cures i pensament infermer + Funcio del cos huma II
E	Sistemas de Información y Análisis de Datos (FB otras ramas)		E	Metodologia científica i bioestadística
E	Prácticum I		E	Pràcticum avançat I i II
E	Introducción a la práctica del cuidado		E	Pràcticum introductorio
E	Estructura y Función del Cuerpo Humano II (FB)		E	Principis de nutrició (FB)
E	Salud Pública (FB)		E	Salut pública (FB)
UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE MADRID				
GRADO DESTINO	ASIGNATURA UPV/EHU	CURSO	GRADO ORIGIN	ASIGNATURA CURSADA UNIVERSIDAD DE ORIGEN
E	Estructura y Función del Cuerpo Humano I (FB)		E	Anatomía humana (FB)
E	Patología: Cuidados Básicos (FB)		E	Bases metodológicas y procedimientos de Enfermería
E	Bases Metodológicas de la Enfermería		E	Bases metodológicas y procedimientos de Enfermería
E	Sistemas de Información y Análisis de Datos (FB otras ramas)		E	Bioestadística y TIC's y Estadística aplicada a las ciencias de la salud
E	Estructura y Función del Cuerpo Humano II (FB)		E	Bioquímica (FB)-Nutrición y Dietética
E	Enfermería Comunitaria		E	Enfermería comunitaria
E	Enfermería del Ciclo Vital I		E	Enfermería de la infancia y adolescencia-Patología II
E	Enfermería del Ciclo Vital II		E	Enfermería de la infancia y adolescencia-Patología II
E	Enfermería Clínica I		E	Enfermería del adulto I
E	Enfermería Clínica II		E	Enfermería del adulto II
E	Enfermería Clínica III		E	Enfermería del adulto II
E	Antropología, Ética y Legislación (FB otras ramas)		E	Ètica de los cuidados+Sociología en CC. de la salud
E	Farmacología (FB)		E	Farmacología y Nutrición I (FB)
E	Estructura y Función del Cuerpo Humano III (FB)		E	Fisiología humana (FB)
E	Bases Teóricas de la Enfermería		E	Fundamentos de Enfermería
E	Introducción a la práctica del cuidado		E	Prácticas tuteladas I
E	Prácticum III		E	Prácticas tuteladas III-Prácticas tuteladas IV
E	Prácticum II		E	Prácticas tuteladas II-Prácticas tuteladas III
E	Prácticum I		E	Prácticas tuteladas I-Prácticas tuteladas II
E	Ciencias Psicosociales Aplicadas a los Cuidados de Salud (FB otras ramas)		E	Psicología gral y de la conducta-Psicología gral. y del desarrollo
E	Salud Pública (FB)		E	Salud pública y epidemiología (FB)
E	Salud, Enfermedad, Cultura y Cuidado		E	Sociología en CC. de la salud
UNIVERSITAT DE MANRESA/UNIVERSITAT DE VIC				
GRADO DESTINO	ASIGNATURA UPV/EHU	CURSO	GRADO ORIGIN	ASIGNATURA CURSADA UNIVERSIDAD DE ORIGEN
E	Enfermería Comunitaria		E	Atención enfermera a la familia y la comunidad
E	Bases Metodológicas de la Enfermería		E	Bases Metodológicas de la Enfermería
E	Estructura y Función del Cuerpo Humano II (FB)		E	Bases nutricionales y dietéticas (FB)
E	Sistemas de Información y Análisis de Datos (FB otras ramas)		E	Bases para la investigación en ciencias de la salud
E	Bases Teóricas de la Enfermería		E	Bases Teóricas de la Enfermería
E	Relación y Comunicación para el Cuidado (FB otras ramas)		E	Comunicación terapéutica
E	Enfermería Clínica I		E	Cuidados enfermeros en alteraciones de salud I
E	Salud, Enfermedad, Cultura y Cuidado		E	Cultura, sociedad y salud
E	Estructura y función del cuerpo humano I (FB)		E	Estructura y función del cuerpo humano I (FB)
E	Estructura y función del cuerpo humano II (FB)		E	Estructura y función del cuerpo humano II (FB)
E	Estructura y función del cuerpo humano III (FB)		E	Ètica y legislació professional + Cultura, societat i salut
E	Antropología, Ética y Legislación (FB otras ramas)		E	Farmacología (FB)
E	Farmacología		E	Farmacología (FB)
E	Patología: Cuidados Básicos (FB)		E	Fisiopatología (FB)
E	Elaboración de Proyectos en Enfermería		E	Metodología científica en ciencias de la enfermería
E	Introducción a la práctica del cuidado		E	Practicum I
E	Prácticum I		E	Practicum II y Practicum III
E	Ciencias Psicosociales Aplicadas a los Cuidados de Salud (FB otras ramas)		E	Psicología y ciclo vital
E	Salud Pública (FB)		E	Salud pública (FB)
UA UNIVERSIDAD DE ALICANTE				
GRADO DESTINO	ASIGNATURA UPV/EHU	CURSO	GRADO ORIGIN	ASIGNATURA CURSADA UNIVERSIDAD DE ORIGEN
E	Estructura y Función del Cuerpo Humano III (FB)		E	Fisiología(FB)
E	Ciencias Psicosociales Aplicadas a los Cuidados de Salud (FB otras ramas)		E	Psicología
UA UNIVERSIDAD DE ALICANTE				
GRADO DESTINO	ASIGNATURA UPV/EHU	CURSO	GRADO ORIGIN	ASIGNATURA CURSADA UNIVERSIDAD DE ORIGEN
E	Estructura y Función del Cuerpo Humano I (FB)		E	Anatomofisiología (FB)+Persona sana
E	Estructura y Función del Cuerpo Humano III (FB)		E	Anatomofisiología (FB)+Persona sana
E	Enfermería del Ciclo Vital I		E	Atención de enfermería a la persona sana
E	Bases Teóricas de la Enfermería		E	Bases conceptuales del conocimiento enfermero
E	Bases Metodológicas de la Enfermería		E	Bases conceptuales del conocimiento enfermero
E	Salud Pública (FB)		E	Bioestadística, Demografía y Epidemiología-Persona sana
E	Sistemas de Información y Análisis de Datos (FB otras ramas)		E	Bioestadística, Demografía y Epidemiología-Sistemas de información y lenguaje científico
E	Ciencias Psicosociales Aplicadas a los Cuidados de Salud (FB otras ramas)		E	Psicología-Sistemas del lenguaje científico
E	Introducción a la práctica del cuidado		E	Técnicas y procedimientos. Practicum
UVA UNIVERSIDAD DE VALLADOLID				
GRADO DESTINO	ASIGNATURA UPV/EHU	CURSO	GRADO ORIGIN	ASIGNATURA CURSADA UNIVERSIDAD DE ORIGEN
E	Salud Pública (FB)		E	Biología (FB)+ Salud Pública (FB)
E	Bases Metodológicas de la Enfermería		E	Fundamentos metodológicos de enfermería
UPV/EHU				
GRADO DESTINO	ASIGNATURA UPV/EHU	CURSO	GRADO ORIGIN	ASIGNATURA CURSADA UNIVERSIDAD DE ORIGEN
M	Biología Celular (FB)	1º	O	Biología Celular (FB)
M	Fisiología (FB)	1º	O	Fisiología (FB)
M	Historia Médica Básica (FB)	2º	O	Historia Humana (FB)
M	Psicología (FB)	1º	O	Psicología y comunicación (FB)
M	Bioestadística (FB)	1º	E	Sistemas de Información y Análisis de Datos (FB otras ramas) (FB otras ramas)
M	Fisiología (FB)	1º	E	Estructura y función del cuerpo humano III (FB)
M	Psicología (FB)	1º	E	Ciencias Psicosociales aplicadas a los Cuidados de la Salud (FB otras ramas)
M	Anatomía II	1º	F	Anatomía I (FB) / Anatomía II (FB)
M	Psicología (FB)	1º	F	Psicosociología 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	F	Bioestadística (FB)
M	Bioquímica Básica (FB)	1º	Bioq	Bioquímica I (FB)
M	Biología Celular (FB)	1º	Bioq	Biología Celular (FB)
M	Bioquímica Médica	1º	Bioq	Bioquímica II (FB)
M	Bioestadística (FB)	1º	Biotecn	Bioestadística (FB)
M	Biología Celular (FB)	1º	Biotecn	Biología Celular (FB)
M	Bioquímica Básica (FB)	1º	Biotecn	Bioquímica I (FB)
M	Bioquímica Médica	1º	Biotecn	Bioquímica II (FB)
M	Bioestadística (FB)	1º	Biología	Bioestadística (FB)
M	Biología Celular (FB)	1º	Biología	Biología Celular
M	Bioquímica Médica	1º	Biología	Bioquímica II (FB)
F	Estructura y función del cuerpo humano II (FB)	1º	O	Bioquímica (FB)
F	Estructura y función del cuerpo humano III (FB)	1º	O	Fisiología
E	Sistemas de Información y Análisis de Datos (FB otras ramas) (FB otras ramas)	1º	O	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) (FB otras ram	1º	M	Bioestadística o Introducción a la investigación biomédica+Documentación, Historia, Teoría y Método de la Medicina
E	Estructura y función del cuerpo humano I (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 III (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		M	Norma y Uso de la Lengua Vasca
E	Elaboración de Proyectos en Enfermería		M	Introducción a la investigación biomédica+Documentación, Historia, Teoría y Método de la Medicina
E	Sistemas de Información y Análisis de Datos (FB otras ramas) (FB otras ramas)		Bio	Bioestadística
E	Estructura y función del cuerpo humano III (FB)		Bio	Bioquímica (FB)+Fisiología Animal
E	Salud Pública (FB)		Bio	Microbiología (FB)
E	Sistemas de Información y Análisis de Datos (FB otras ramas) (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) (FB otras ramas)	2º	Psico	Análisis y Resolución de Conflictos y Estrategias de Cooperación/ Emoción y Competencias Socioemocionales/ Psicología de la Personalidad/ Psicología de los grupos/ Psicología Social
E	Estructura y función del cuerpo humano I (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 III (FB)	1º	F	Fisiología Humana (FB)
E	Enfermería Rehabilitadora: Discapacidad y Dependencia		F	Fisioterapia en Especialidades Clínicas II/Valoración Clínica en Fisioterapia I
E	Salud Pública(FB)		F	Inmunología (FB) + Microbiología y parasitología general (FB)
E	Sistemas de Información y Análisis de Datos (FB otras ramas) (FB otras ramas)	1º	Ister Neurociene	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(FB) + 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 III (FB)		NyD	Fisiología humana (FB)
E	Salud Pública (FB)		NyD	Salud Pública(FB) + Microbiología y parasitología (FB)