

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

claves
M Medicina
O Odontología
F Fisioterapia
E Enfermería
Vet Veterinaria
Biol Bioquímica
Biol Biología
Far Farmacia
Trab Soc Trabajo Social
NyD Nutrición Humana y Dietética
Cc Ed Psi F& y C/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	Fitología (FB)	1º	M	Fitología General / Biofísica (FB)
M	Bioestadística (FB)	1º	M	Bioestadística (FB)
M	Anatomía IV	2º	M	Anatomía humana: cardiovascular, cabeza y cuello/Neuroanatomía
M	Fitología Médica I	2º	M	Fitología médica I (FB)
M	Fitología Médica II	2º	M	Fitología Médica II (FB)/Nutrición Humana
M	Anatomía III	2º	M	Anatomía Humana: Especialidades (FB)
M	Etica 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	BIOQUÍMICA Y NUTRICIÓN (FB)
E	Ciencias Psicosociales Aplicadas a los Cuidados de Salud (FB otras ramas)		E	CIENCIAS PSICOSEOCIALES APLICADAS A LOS CUIDADOS DE SALUD (FB OTRAS RAMAS)
L	Introducción a la práctica del cuidado		E	ESTADES CLÍNIQUES I-II-III
E	Prácticum I		E	ESTADES CLÍNIQUES I-II-III
E	Prácticum II		E	ESTADES CLÍNIQUES I-II-III
E	Prácticum III		E	ESTADES CLÍNIQUES 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 HISTÓRICOS Y METODOLÓGICOS
E	Bases Metodológicas de la Enfermería		E	FUNDAMENTOS HISTÓRICOS Y METODOLÓGICOS
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	INICIACIO 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	Biomatrices Odontológicas (FB)	3º	O	Iniciación a la Clínica Odontológica. Materiales Odontológicos
E	Bases Teóricas de la Enfermería		E	Bases metodológicas de Enfermería
E	Bases Teóricas de la Enfermería		E	CC. psicosociales
E	Ciencias Psicosociales Aplicadas a los Cuidados de Salud (FB otras ramas)		E	CC. Sociales y Salud
E	Salud, Enfermedad, Cultura y Cuidado		E	CC. Sociales y Salud-Etika y Legislación
E	Antropología, Ética y Legislación (FB otras ramas)		E	Comunicació i TICS-Metodología científica y Bioestadística
E	Sistemas de Información y Análisis de Datos (FB otras ramas)		E	Enfermeria familiar y comunitaria
E	Enfermería Comunitaria		E	Estructura del cuerpo humano (FB)
E	Estructura y Función del Cuerpo Humano I (FB)		E	Farmacología (FB)
E	Farmacología (FB)		E	Función del cuerpo humano I (FB)-Función del cuerpo humano II (FB)
E	Estructura y Función del Cuerpo Humano III (FB)		E	Función del cuerpo humano I (FB)-Función del cuerpo humano II (FB)-Dietética y Nutrición
E	Estructura y Función del Cuerpo Humano II (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, Análisis de Datos (FB otras ramas) (FB otras ramas)	1º, 2º, 3º	C, Ed Psi	Estadística II/Psicología Experimental/Psicométrica
E	Ciencias Psicosociales aplicadas a los Cuidados de la Salud (FB otras ramas)	1º	C, Ed Psi	Psicología Diferencial/Psicología evolutiva/Psicología Social/Psicosanitaria/ Psicología General
E	Relación y Comunicación para el Cuidado (FB otras ramas) (FB otras ramas)	2º	C, Ed Psi	Psicología de Grupo/Psicología diferencial/ Psicología Social/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	Humanidades Médicas (FB)
M	Documentación, Historia, Teoría y Método de la Medicina (FB)	1º	M	Fisiología Básica (FB) / Fisiología Humana
M	Fitología (FB)	1º	M	Bases Psicológicas de los Estados de Salud y Enfermedad (FB)
M	Psicología (FB)	1º	M	Biológica Celular, Embriología General e Histología Humana (FB)

M	Anatomía III	2º	M	Anatomía humana (FB) / Anatomía humana II
M	Anatomía IV	2º	M	Anatomía humana (FB) / Anatomía humana II
M	Patología médica I	2º	M	Patología Humana / Fisiología Básica (FB)
M	Patología médica II	2º	M	Patología Humana / Fisiología Básica (FB)
M	Histología Médica Básica (FB)	2º	M	Biotecnología Celular, Embriología General e Histología Humana / Organografía Microscópica Humana
M	Microbiología Médica Especial	2º	M	Organografía Microscópica Humana
M	Microbiología e Immunología 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	Biofísica Celular (FB)	1º	O	Biofísica Celular y Histología
O	Bioquímica I (FB)	1º	O	Genética, Biología Molecular y Biología Molecular
O	Epidemiología y Salud Pública (FB)	1º	O	Prevención y Salud Pública
O	Psicología y Comunicación (FB)	1º	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

UNIVERSIDAD 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) (FB otras ramas)	1º	Biol. 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	Biofísica Celular (FB)	1º	M	Biofísica Celular (FB)
M	Anatomía I	1º	M	Anatomía (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 / Biología Celular
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 Immunología Médicas	2º	M	Immunología/Inmunopatología/Microbiología y Parasitología
M	Anatomía Patológica General	3º	M	Anatomía Patológica
M	Fundamentos de cirugía	3º	M	Cirugía, Anestesiología 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	Biofísica Celular (FB)	1º	O	Biofísica
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	HH 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 Immunología 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 Deontología Profesional/Introducción a la atención primaria y Medicina de Familia/ Biótica
M	Anatomía Patológica Especial	3º	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) / Anatomía II
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	Psicología (FB)	1º	M	Psicología 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 Immunología Médicas	2º	M	Microbiología General / Fisiología I (FB)
M	Patología general	3º	M	Semiotología 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) / Biética 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 Hematólogico)/ Formación Clínica III (Patología Infecciosa y Microbiología Clínica)/ Formación Clínica IV (Sistema Endocrino y Aparato Nefrourinario y Genital Masculino)/ Semiotología y Fisiopatología General
M	Medicina Legal y Forense	5º	M	Biotécnica Clínica y Medicina Legal
O	Ergonomía e introducción laboratorio y clínica odontológica	1º	O	Introducción a la Clínica Odontológica
O	Anatomía I	1º	O	Anatomía de Cabeza y Cuello/Anatomía y Fisiología del Cuerpo Humano II / Fisiología del Sistema Estomacogástrico
O	Bioquímica (FB)	1º	O	Bioquímica
O	Epidemiología y salud pública (FB)	1º	O	Epidemiología, Salud Pública y Bioestadística Aplicada (FB)
O	Psicología (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 Estomacogástrico
O	Bioquímica (FB)	1º	O	Bioquímica
O	Biología Celular (FB)	1º	O	Biología Celular y Genética Humana (FB)
O	Histología y Fisiología del Cuerpo Humano (FB)	1º	O	Anatomía y Fisiología del Cuerpo Humano I (FB) / Fisiología del Sistema Estomacogástrico
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/Práctica 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: Sangre, Sistema Cardiovascular y Respiratorio/Fisiología: Sistema Renal, Digestivo, Reproductor / Fisiología: Aparato Locomotor y Sistema Nervioso (FB)
M	Anatomía II	2º	M	Anatomía: Sistema Renal, Digestivo, Reproductor / 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 Immunología Médicas	2º	M	Immunología, Microbiología y Parasitología
M	Patología general	2º	M	Patología General
M	Anatomía Patológica General	3º	M	Anatomía patológica/ Histología/ Biología
M	Fundamentos de cirugía	3º	M	POT Cardiovascular, Respiratorio y Nervioso /POT Psiquiatría, Digestivo, Hemat, Oncológico, Medicina Interna, Locomotor, Piel y Órganos de los Sentidos
M	Fundamentos de Farmacología médica (FB)	3º	M	Farmacología
M	Etica 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 / Praxis 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 / POT 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 / POT 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 / POT 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/ Psicología/ Bioética
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	Epidemiología/ Introducción a la Investigación
O	Fisiología (FB)	1º	O	Fisiología Especial para Odontólogos/ Fisiología General/ Nutrición
O	Biofísica Celular (FB)	1º	O	Biología
O	Patología Quirúrgica	2º	O	Patología Quirúrgica y Reanimación
O	Radiología 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	Protésis Dental II	3º	O	Protésis 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	Biofísica Celular (FB)	1º	M	Biofísica (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 Immunología 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 Médico 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 y Metabolismo / Bioquímica (FB)
M	Documentación, Historia, Teoría y Método de la Medicina (FB)	1º	M	Manejo de la Información Científica (IMK2) / 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 Médical / Biología Molecular (FB) / Biología Celular (FB)
M	Psicología (FB)	1º	M	Psicología (FB)
M	Biofísica Celular (FB)	1º	M	Biofísica 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 Reproductor
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 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: 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: Sangre y Sistema Inmunitario
M	Microbiología e Immunología Médicas	2º	M	Microbiología y Estructura y Función: Sangre y Sistema Inmunitario (FB)
M	Introducción a la Investigación (FB)	2º	M	Basic Concept in Experimental Research/Introducción a la Epidemiología/ Manejo de la información Científica (IMM2)
M	Anatomía Patológica General	3º	M	Anatomía Patológica General
M	Patología general	3º	M	Semiofisiología 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	Biología I / Biología 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	E	Antropología general + antropología de la salud
E	Salud, Enfermedad, Cultura y Ciudad	E	E	Antropología general + antropología de la salud
E	Estructura y Función del Cuerpo Humano II (FB)	E	E	Bioología del cuidado
E	Ciencias Prácticas Aplicadas a los Cuidados de Salud (FB otras ramas)	E	E	Ciencias prácticas y salud mental
E	Asesores Técnicos de la Enfermería	E	E	El cuidado a través de la historia
E	Patología: Cuidados Básicos	E	E	Enfermería clínica general + Laboratorios de simulación en enfermería I
E	Enfermería Crítica	E	E	Enfermería crítica
E	Estructura y Función del Cuerpo Humano I (FB)	E	E	Estructura y Función del cuerpo humano I (FB)
E	Estructura y Función del Cuerpo Humano III (FB)	E	E	Estructura y función del cuerpo humano II (FB)
E	Farmacología (FB)	E	E	Farmacología (FB)
E	Sistemas de Información y Análisis de Datos (FB otras ramas)	E	E	Gestión de la Comunicación y del Conocimiento
E	Bases Metodológicas de la Enfermería	E	E	Metodología del Cuidado
E	Enfermería Clínica I	E	E	Patología general I
E	Enfermería del Ciclo Vital I	E	E	Patología general II + Laboratorios de simulación en enfermería II
E	Introducción a la práctica del cuidado	E	E	Prácticas de iniciación I
E	Prácticum I	E	E	Prácticum general I + Prácticum general II
E	Salud Pública (FB)	E	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 y embriología (FB)
M	Anatomía III	2º	M	Biología celular (FB)
M	Anatomía IV	2º	M	Bioquímica (FB)

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 (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 I / 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 cardiorespiratorio / Aparatos digestivo y genitourinario / Neurobiología
M	Genética y Biología del Desarrollo (FB)	1º	M	Genómica 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 / Genómica Humana (FB) / Sistema Inmunitario
M	Microbiología e Immunología Médicas	2º	M	Bases Microbiológicas de la Infección / Sistema Inmunitario
M	Fundamentos de cirugía	3º	M	Introducción a la Cirugía, Medicina Perioratoria y Estudio por la Imagen
M	Etica Médica, Comunicación y Relación Clínica	3º	M	Bioética / 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	Biofísica Celular (FB)	1º	M	Biofísica Celular y Tissue (FB) / Biofísica 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 III
M	Bioestadística (FB)	1º	M	Bioestadística y Análisis de software estadístico (FB)
M	Biofísica Médica	1º	M	Biofísica Molecular de la Célula / Biofísica Estadística y Metabólica (FB)
M	Fisiología (FB)	1º	M	Fisiología general e Immunología / 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	Historia, Teoría y Método	2º	M	Historia, Teoría y Método
M	Microbiología e Immunología Médicas	2º	M	Microbiología e Paracitolología Médicas/ Psicología General e Immunología (Upor las 27)
M	Patología General	3º	M	Semiotología y Patopatología I / Fisiopatología I
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	Estatística 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	V	Citología e Histología (FB) / Biología y Bioquímica (FB)
M	Biología Celular (FB)	1º	Bloq	Fundamentos de Metodología Bioquímica
M	Bioquímica Básica (FB)	1º	Bloq	Bioquímica metabólica/ Enzimología/ Estructura de Macromoléculas/ Metodología Bioquímica I / Metodología Bioquímica II
M	Bioquímica Médica	1º	Bloq	Bioquímica metabólica II/ Bioquímica Clínica y Patología Molecular / Metodología Bioquímica I y II
M	Microbiología e Immunología Médicas	1º	Bloq	Fundamentos de Microbiología/Inmunocíquímica 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	Estatística 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	Etica y Legislacion
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	Fisiología (FB)	1º	M	Fisiología humana I (FB) / Biología molecular (FB) / Fisiología y Técnicas de laboratorio
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/ Estdadística (FB)
M	Bioquímica Básica (FB)	1º	Bloq	Bioquímica estructural y funcional (FB)/Biosíntesis de macromoléculas y su regularización/ Señalización y control celular
M	Bioestadística (FB)	1º	Bloq	Bioestadística (FB)
M	Bioquímica Médica	1º	Bloq	Bioquímica clínica/ Metabolismo y su regulación
M	Genética y Biología del Desarrollo (FB)	1º	Bloq	Bioología celular del desarrollo/ Citogenética humana/ Genética (FB)
M	Fisiología (FB)	1º	Bloq	Fisiología general/Fisiología molecular
M	Biología Celular (FB)	1º	Bloq	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	Bloq	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	Bloq	Biología de la célula y de los tejidos (FB)/ Biología 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/o 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 III (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	Psicología Cuidados Básicos (FB)		E	Enfermería médica-quirúrgica I
E	Enfermería Clínica I		E	Enfermería médica-quirúrgica II
E	Enfermería Clínica II		E	Enfermería médica-quirúrgica III y IV
E	Sistemas de Información y Análisis de Datos (FB otras ramas)		E	Estatística 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 II= 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	Prácticum I
E	Prácticum I		E	Prácticum 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	Españiología y anatomía humana topográfica y bioscópica (FB)
M	Anatomía IV	2º	M	Anatomía humana por aparatitos y sistemas/Españiología y anatomía humana topográfica y bioscópica (FB)
M	Fisiología Médica I	2º	M	Fisiología humana
M	Microbiología e Immunología Médicas	2º	M	Microbiología médica/ Immunología
M	Histología básica(FB)	2º	M	Histología humana (FB)
M	Microbiología Clínica e Infección	3º	M	Enfermedades infecciosas e 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 Immunología Médicas	2º	Biol	Diversidad Microbiana/ Immunología/ Fisiología y Metabolismo microbianos/ Parasitología
M	Bioquímica Básica (FB)	1º	Fab	Bioquímica (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	Bioestadística/ Epidemiología
O	Biología Celular (FB)	1º	O	Biología Médica
O	Patología Quirúrgica	2º	O	Cirugía Bucal / 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	Aparatología Odontológica (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	Bioquímico (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 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 (IEFB)
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	Prácticas 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	Biotecnología 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	Psicología. 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	E	Bioquímica Básica (FB)
O	Biotecnología Celular (FB)	1º	E	Citología e Histología General Humana (FB)
O	Anatomía II	1º	E	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. Generales y Aparatos 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. Generales y Aparatos Locomotor (FB) / 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	Biotecnología Celular (FB)	1º	M	Biotecnología Celular (FB)
M	Fisiología (FB)	1º	M	Fisiología médica (FB) / Fisiología general (FB) / Fisiología: aparatos y sistemas I (FB)
M	Psicología	1º	M	Psicología médica (FB) / Fisiología
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 Immunología (FB)	1º	O	Microbiología e Immunología / Biomorfología y Microbiología de aparato estomacogástrico
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	Embrionología y Anatomía I (FB)
M	Anatomía II	1º	M	Embrionología 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	Biostadística (FB)	1º	M	Biostadística (FB)
M	Biología Celular (FB)	1º	M	Biología celular (FB)
M	Fisiología (FB)	1º	M	Fisiología/Fisiología humana I (FB)
M	Anatomía Humana I	2º	M	Anatomía II (FB)
M	Anatomía Humana IV	2º	M	Anatomía III (FB)
M	Histología Médica Básica (FB)	2º	M	Histología
M	Patología Médica Especial	2º	M	Patología
M	Fisiología Médica I	2º	M	Fisiología Humana I (FB)
M	Histología Médica Básica	2º	M	Histología
M	Fisiología Médica II	2º	M	Fisiología Humana II (FB)
M	Histología Médica Especial	2º	M	Histología
M	Microbiología e Inmunología Médicas	2º	M	Microbiología y Parasitología Médicas/Inmunología Básica
M	Anatomía Patológica General	2º	M	Anatomía patológica
M	Patología General	3º	M	Patología General / Patología General II/Clinica Práctica de Patología General
M	Fundamentos de Farmacología Médica (FB)	3º	M	Farmacología General y Especial
F	Psicosociología aplicada a la Fisioterapia (FB)	1º	E	Psicología del cuidado (FB)
F	Farmacología en Fisioterapia (FB otras ramas)	2º	E	Farmacología

UNIVERSIDAD DE OVIEDO

GRADO DESTINO	ASIGNATURA UPV/EHU	CURSO	GRADO ORIGEN	ASIGNATURA CURSADA UNIVERSIDAD DE ORIGEN
M	Anatomía Humana I	1º	M	Anatomía general y Embriología (FB)
M	Anatomía Básica (FB)	1º	M	Anatomía general y Embriología (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
M	Fundamentos de Cirugía	2º	M	Fundamentos de Cirugía
M	Patología General	2º	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	Microfísica (FB)	1º	E	Ciencias Psicosociales aplicadas a los procesos de salud y enfermedad (FB)
M	Fisiología (FB)	1º	E	Fisiología humana (FB)
M	Biostadística (FB)	1º	E	Epidemiología y Biostadística (FB)
O	Histología Humana (FB)	1º	O	Biología Celular e Histología Humana (FB) / Fisiología, Histología 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, Histología 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)

MEDICAL UNIVERSITY VARNA (BULGARIA)

GRADO DESTINO	ASIGNATURA UPV/EHU	CURSO	GRADO ORIGEN	ASIGNATURA CURSADA UNIVERSIDAD DE ORIGEN
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	1º	M	Anatomía e histología humana I / Anatomía e histología humana II / Anatomía e histología humana III / Anatomía e histología humana IV
M	Biolgía Celular (FB)	1º	M	Biolgía 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	Biolgía humana / Citología, Histología general y Embriología humana
M	Fisiología (FB)	1º	M	Fisiología
M	Psicología (FB)	1º	M	Psicología Médica y Sociología
M	Biostadística (FB)	1º	M	Medicina social y Biostadística
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/Biolgía 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	Histología Médica Básica (FB)	2º	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	2º	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	3º	M	Patología general / Fisiopatología / Patología Clínica
M	Fundamentos de Cirugía	3º	M	Cirugía general y operativa / Propedéutica de las enfermedades internas

UNIVERSIDAD EUROPA 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	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)/Biostadística e introducción a la investigación (FB)
O	Fisiología (FB)	1º	O	Fisiología humana (FB) / Fisiología, Histología e Immunología Odontológicas (FB)
O	Biolgía Celular (FB)	1º	O	Biolgía Celular e Histología
O	Histología Humana (FB)	1º	O	Biolgía Celular e Histología/Fisiología, Histología e Immunología 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 Equipamientos Odontológicos

UNIVERSITAT ROVIRA Y VIRGILI

GRADO DESTINO	ASIGNATURA UPV/EHU	CURSO	GRADO ORIGEN	ASIGNATURA CURSADA UNIVERSIDAD DE ORIGEN
M	Biostadística (FB)	1º	M	Biostadística (FB)
M	Biolgía Celular (FB)	1º	M	Biolgía 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	Bases 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 del humano /Biolgía celular y fundamentos de genética (FB) / Bioquímica y Biología molecular (FB)
M	Anatomía III	2º	M	Anatomía de torax y 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	Histología Médica Básica (FB)	2º	M	Histología y diferenciación celular/Histología de los aparatos, órganos y sistemas/Histología del sistema nervioso
M	Histología Médica Especial	2º	M	Histología y diferenciación celular/Histología de los aparatos, órganos y sistemas/Histología 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/Bases 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	Bases de Comunicación y Ética (FB)
M	Anatomía Patológica Especial	4º	M	Anatomía Patológica Clínica
M	Oftalmología	4º	M	Oftalmología
M	Otorrinolaringología	4º	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)	1º	Trab Social	Métodos y técnicas de Investigación / Métodos y técnicas de Investigación II
E	Ciencias Psicosociales aplicadas a los Cuidados de la Salud (FB otras ramas) (FB otras ramas)	1º	Trab Social	Procesos psicosociales básicos/ Psicología Comunitaria/ Psicología del desarrollo (Trabajo Social)
E	Antropología, Ética y Legitimación (FB otras ramas) (FB otras ramas)	1º	Trab Social	Procesos psicosociales básicos/ Psicología Comunitaria/ Psicología del desarrollo (Trabajo Social)
E	Ciencias Psicosociales aplicadas a los Cuidados de la Salud (FB otras ramas) (FB otras ramas)	1º	Psico	Fundamentos biológicos de la conducta/ Psicología Fisiológica/ Psicología de la personalidad/ Psicología Evolutiva / Psicología General / Psicología Social II / Psicología Social II
E	Relación y Comunicación para el Cuidado (FB otras ramas) (FB otras ramas)	2º	Psico	Evaluación Psicológica/ Psicobiología del Desarrollo/ Psicología Fisiológica/ Psicología General / 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)	1º	F	Anatomofisiología I (FB)/ Anatomofisiología II (FB)/ Fisioterapia Básica II
F	Farmacología en Fisioterapia (FB otras ramas)	1º	F	Farmacología
F	Histología humana (FB)	1º	F	Anatomofisiología I (FB)/ Anatomofisiología II (FB)/ Fisioterapia Básica II
F	Fundamentos de la Fisioterapia	1º	F	Fisioterapia Básica I
F	Psicosociología aplicada a la Fisioterapia (FB)	1º	F	Psicología (FB)
F	Biomécanica y Biofísica Aplicada a la Fisioterapia (FB)	1º	F	Fisica 2 (FB)/Fisioterapia Aplicada
F	Afecciones médico-quirúrgicas I	2º	F	Afecciones médico-quirúrgicas I/Afecciones médico-quirúrgicas II
F	Fisioterapia en Especialidades Clínicas I	3º	F	Seminario Profesionalizador 1/ 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)	1º	E	Salud Pública
O	Psicología y Comunicación (FB)	2º	E	Ciencias Psicosociales y de la Comunicación en Enfermería (FB)
E	Salud Pública (FB)	1º	E	Salud Pública
E	Sistemas de Información y Análisis de Datos (FB otras ramas) (FB otras ramas)	1º	E	Bioestadística. Fuentes de información en Enfermería
E	Estructura y función del cuerpo humano (FB)	1º	E	Anatomía Humana
E	Estructura y función del cuerpo humano III (FB)	1º	E	Fisiología Humana
E	Antropología étnica y legislación (FB otras ramas)	1º	E	Biotecnología y Deontología Profesional
E	Bases teóricas de la Enfermería	1º	E	Bases históricas y teóricas de la Enfermería
E	Ciencias Psicosociales aplicadas a los Cuidados de la Salud (FB otras ramas)	1º	E	Ciencias Psicosociales y de la Comunicación en Enfermería
E	Bases metodológicas de la Enfermería	2º	E	Métodos y cuidados en enfermería

EU GIMBERNAT-UAB				
GRADO DESTINO	ASIGNATURA UPV/EHU	CURSO	GRADO ORIGEN	ASIGNATURA CURSADA UNIVERSIDAD DE ORIGEN
E Ciencias Psicosociales Aplicadas a los Cuidados de Salud (FB otras ramas)			E Ciencias psicosociales	
E Comunicación terapéutica			E Comunicación terapéutica	
E Relación y Comunicación para el Cuidado (FB otras ramas)			E Comunicación i Tics	
E Salud, Enfermedad, Cultura y Cuidado			E Cultura, societat i salut	
E Enfermería Clínica I			E Curas d'enfermeria a l'adult	
E Enfermería Comunitaria			E Enfermeria i salut comunitaria + Educacio 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 Etica i marc legal en infermeria + Cultura, societat i salut	
E Farmacología (FB)			E Farmacologia clínica y 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)+ Practicum introductorio	
E Bases Teóricas de la Enfermería			E Historia de les cure i pensament infermer	
E Bases Metodológicas de la Enfermería			E Historia de les cure 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 Prácticas I			E Practicum evanciat i y II	
E Introducción a la práctica del cuidado			E Practicum introductorio	
E Estructura y Función del Cuerpo Humano II (FB)			E Principis de nutrició (FB)	
E Salud Pública (FB)			E Salut publica (FB)	
UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE MADRID				
GRADO DESTINO	ASIGNATURA UPV/EHU	CURSO	GRADO ORIGEN	ASIGNATURA CURSADA UNIVERSIDAD DE ORIGEN
E Estructura y Función del Cuerpo Humano I (FB)			E Anatomia humana (FB)	
E Patología. Cuidados Básicos (FB)			E Bases metodológicas y procedimientos de Enfermeria	
E Bases Metodológicas de la Enfermería			E Bases metodológicas y procedimientos de Enfermeria	
E Sistemas de Información y Análisis de Datos (FB otras ramas)			E Bioestadistica i TICs 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 Enfermeria comunitaria	
E Enfermería del Ciclo Vital I			E Enfermeria de la infancia y adolescencia-Patología II	
E Enfermería del Ciclo Vital II			E Enfermeria de la infancia y adolescencia	
E Enfermería Clínica I			E Enfermeria del adulto I	
E Enfermería Clínica II			E Enfermeria del adulto II	
E Enfermería Clínica III			E Enfermeria del adulto II	
E Antropología, Ética y Legislación (FB otras ramas)			E Etica 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 Enfermeria	
E Introducción a la práctica del cuidado			E Prácticas tuteladas I	
E Prácticas III			E Prácticas tuteladas III-Prácticas tuteladas IV	
E Prácticas II			E Prácticas tuteladas II-Prácticas tuteladas III	
E Prácticas			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 ORIGEN	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 III (FB)			E Estructura y función del cuerpo humano II (FB)	
E Antropología, Ética y Legislación (FB otras ramas)			E Ética y legislación profesional + Cultura, sociedad y salud	
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 Prácticas 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 ORIGEN	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 ORIGEN	ASIGNATURA CURSADA UNIVERSIDAD DE ORIGEN
E Estructura y Función del Cuerpo Humano I (FB)			E Atención enfermera a la persona sana	
E Estructura y Función del Cuerpo Humano III (FB)			E Bases conceptuales del conocimiento enfermero	
E Enfermería del Ciclo Vital I			E Bases conceptuales del conocimiento enfermero	
E Bases Teóricas de la Enfermería			E Biostadística, Demografía y Epidemiología-Persona sana	
E Salud Pública (FB)			E Biostadística, Demografía y Epidemiología-Sistemas de información y lenguaje científico	
E Sistemas de Información y Análisis de Datos (FB otras ramas)			E Psicología-Sistemas del lenguaje Científico	
E Ciencias Psicosociales Aplicadas a los Cuidados de Salud (FB otras ramas)			E Técnicas y procedimientos. Practicum	
E Introducción a la práctica del cuidado			E Técnicas y procedimientos. Practicum	
UVa UNIVERSIDAD DE VALLADOLID				
GRADO DESTINO	ASIGNATURA UPV/EHU	CURSO	GRADO ORIGEN	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 ORIGEN	ASIGNATURA CURSADA UNIVERSIDAD DE ORIGEN
M Biología Celular (FB)	1º	O	Biotecn Biología Celular (FB)	
M Fisiología (FB)	1º	O	Fisiología (FB)	
M Histología Médica Básica (FB)	2º	O	Histología Humana (FB)	
M Psicología (FB)	1º	O	Psicología y comunicación (FB)	
M Biostadística (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	Anatomia I (FB) / Anatomia II (FB)	
M Psicología (FB)	1º	F	Psicopsicología Aplicada a la Fisioterapia (FB)	
M Biología Básica (FB)	1º	F	Base Biquímicas, Celulares y Tisulares de la Fisioterapia (FB)	
M Fisiología (FB)	1º	F	Fisiología Humana (FB)	
M Biostadística (FB)	1º	BioQ	Biostadística (FB)	
M Biocíquimica Básica (FB)	1º	BioQ	Biocíquimica I (FB)	
M Biología Celular (FB)	1º	BioQ	Biología Celular (FB)	
M Biostadística (FB)	1º	BioQ	Biostadística II (FB)	
M Biología Celular (FB)	1º	BioQ	Biología Celular (FB)	
M Biocíquimica Médica	1º	Biotecn	Biocíquimica II (FB)	
M Biocíquimica Celular (FB)	1º	Biotecn	Biología Celular (FB)	
M Biocíquimica Básica (FB)	1º	Biotecn	Biocíquimica I (FB)	
M Biocíquimica Médica	1º	Biotecn	Biocíquimica II (FB)	
M Estructura y función del cuerpo humano II (FB)	1º	BioQ	BioQ	
M Estructura y función del cuerpo humano III (FB)	1º	BioQ	Fisiología (FB)	
M Sistemas de Información y Análisis de Datos (FB otras ramas) (FB otras ramas)	1º	O	Epidemiología y Salud Pública (FB)	
M Salud pública (FB)	1º	M	Microbiología e inmunología	
M Sistemas de Información y Análisis de Datos (FB otras ramas) (FB otras ramas)	1º	M	Biostadística o Introducción a la investigación biomédica+Documentación, Historia, Teoría y Método de la Medicina	
M Estructura y función del cuerpo humano I (FB)	1º	M	Anatomia I / Anatomia II	
M Estructura y función del cuerpo humano II (FB)	1º	M	Biocíquimica Básica (FB)	
M Estructura y función del cuerpo humano III (FB)	1º	M	Fisiología (FB)	
M Ciencias Psicosociales aplicadas a los Cuidados de la Salud (FB otras ramas)	1º	M	Psicología (FB)	
M Norma y Uso de la Lengua Vasca			M Norma y Uso de la Lengua Vasca	
M Elaboración de Proyectos en Enfermería			M Introducción a la investigación biomédica+Documentación, Historia, Teoría y Método de la Medicina	
M Sistemas de Información y Análisis de Datos (FB otras ramas) (FB otras ramas)			M Biostadística	
M Estructura y función del cuerpo humano III (FB)			M Anatomia I / Anatomia II	
M Estructura y función del cuerpo humano II (FB)			M Biocíquimica Básica (FB)	
M Estructura y función del cuerpo humano III (FB)			M Fisiología (FB)	
M Ciencias Psicosociales aplicadas a los Cuidados de Salud (FB otras ramas)			M Psicología (FB)	
M Norma y Uso de la Lengua Vasca			M Norma y Uso de la Lengua Vasca	
M Elaboración de Proyectos en Enfermería			M Introducción a la investigación biomédica+Documentación, Historia, Teoría y Método de la Medicina	
M Sistemas de Información y Análisis de Datos (FB otras ramas) (FB otras ramas)			M Biostadística	
M Estructura y función del cuerpo humano III (FB)			M Anatomia I / Anatomia II	
M Estructura y función del cuerpo humano II (FB)			M Biocíquimica Básica (FB)	
M Estructura y función del cuerpo humano III (FB)			M Fisiología (FB)	
M Ciencias Psicosociales aplicadas a los Cuidados de Salud (FB otras ramas)			M Psicología (FB)	
M Norma y Uso de la Lengua Vasca			M Norma y Uso de la Lengua Vasca	
M Elaboración de Proyectos en Enfermería			M Introducción a la investigación biomédica+Documentación, Historia, Teoría y Método de la Medicina	
M Sistemas de Información y Análisis de Datos (FB otras ramas) (FB otras ramas)			M Biostadística	
M Estructura y función del cuerpo humano III (FB)			M Anatomia I / Anatomia II	
M Estructura y función del cuerpo humano II (FB)			M Biocíquimica Básica (FB)	
M Estructura y función del cuerpo humano III (FB)			M Fisiología (FB)	
M Ciencias Psicosociales aplicadas a los Cuidados de Salud (FB otras ramas)			M Psicología (FB)	
M Norma y Uso de la Lengua Vasca			M Norma y Uso de la Lengua Vasca	
M Elaboración de Proyectos en Enfermería			M Introducción a la investigación biomédica+Documentación, Historia, Teoría y Método de la Medicina	
M Sistemas de Información y Análisis de Datos (FB otras ramas) (FB otras ramas)			M Biostadística	
M Estructura y función del cuerpo humano III (FB)			M Anatomia I / Anatomia II	
M Estructura y función del cuerpo humano II (FB)			M Biocíquimica Básica (FB)	
M Estructura y función del cuerpo humano III (FB)			M Fisiología (FB)	
M Ciencias Psicosociales aplicadas a los Cuidados de Salud (FB otras ramas)			M Psicología (FB)	
M Norma y Uso de la Lengua Vasca			M Norma y Uso de la Lengua Vasca	
M Elaboración de Proyectos en Enfermería			M Introducción a la investigación biomédica+Documentación, Historia, Teoría y Método de la Medicina	
M Sistemas de Información y Análisis de Datos (FB otras ramas) (FB otras ramas)			M Biostadística	
M Estructura y función del cuerpo humano III (FB)			M Anatomia I / Anatomia II	
M Estructura y función del cuerpo humano II (FB)			M Biocíquimica Básica (FB)	
M Estructura y función del cuerpo humano III (FB)			M Fisiología (FB)	
M Ciencias Psicosociales aplicadas a los Cuidados de Salud (FB otras ramas)			M Psicología (FB)	
M Norma y Uso de la Lengua Vasca			M Norma y Uso de la Lengua Vasca	
M Elaboración de Proyectos en Enfermería			M Introducción a la investigación biomédica+Documentación, Historia, Teoría y Método de la Medicina	
M Sistemas de Información y Análisis de Datos (FB otras ramas) (FB otras ramas)			M Biostadística	
M Estructura y función del cuerpo humano III (FB)			M Anatomia I / Anatomia II	
M Estructura y función del cuerpo humano II (FB)			M Biocíquimica Básica (FB)	
M Estructura y función del cuerpo humano III (FB)			M Fisiología (FB)	
M Ciencias Psicosociales aplicadas a los Cuidados de Salud (FB otras ramas)			M Psicología (FB)	
M Norma y Uso de la Lengua Vasca			M Norma y Uso de la Lengua Vasca	
M Elaboración de Proyectos en Enfermería			M Introducción a la investigación biomédica+Documentación, Historia, Teoría y Método de la Medicina	
M Sistemas de Información y Análisis de Datos (FB otras ramas) (FB otras ramas)			M Biostadística	
M Estructura y función del cuerpo humano III (FB)			M Anatomia I / Anatomia II	
M Estructura y función del cuerpo humano II (FB)			M Biocíquimica Básica (FB)	
M Estructura y función del cuerpo humano III (FB)			M Fisiología (FB)	
M Ciencias Psicosociales aplicadas a los Cuidados de Salud (FB otras ramas)			M Psicología (FB)	
M Norma y Uso de la Lengua Vasca			M Norma y Uso de la Lengua Vasca	
M Elaboración de Proyectos en Enfermería			M Introducción a la investigación biomédica+Documentación, Historia, Teoría y Método de la Medicina	
M Sistemas de Información y Análisis de Datos (FB otras ramas) (FB otras ramas)			M Biostadística	
M Estructura y función del cuerpo humano III (FB)			M Anatomia I / Anatomia II	
M Estructura y función del cuerpo humano II (FB)			M Biocíquimica Básica (FB)	
M Estructura y función del cuerpo humano III (FB)			M Fisiología (FB)	
M Ciencias Psicosociales aplicadas a los Cuidados de Salud (FB otras ramas)			M Psicología (FB)	
M Norma y Uso de la Lengua Vasca			M Norma y Uso de la Lengua Vasca	
M Elaboración de Proyectos en Enfermería			M Introducción a la investigación biomédica+Documentación, Historia, Teoría y Método de la Medicina	
M Sistemas de Información y Análisis de Datos (FB otras ramas) (FB otras ramas)			M Biostadística	
M Estructura y función del cuerpo humano III (FB)			M Anatomia I / Anatomia II	
M Estructura y función del cuerpo humano II (FB)			M Biocíquimica Básica (FB)	
M Estructura y función del cuerpo humano III (FB)			M Fisiología (FB)	
M Ciencias Psicosociales aplicadas a los Cuidados de Salud (FB otras ramas)			M Psicología (FB)	
M Norma y Uso de la Lengua Vasca			M Norma y Uso de la Lengua Vasca	
M Elaboración de Proyectos en Enfermería			M Introducción a la investigación biomédica+Documentación, Historia, Teoría y Método de la Medicina	
M Sistemas de Información y Análisis de Datos (FB otras ramas) (FB otras ramas)			M Biostadística	
M Estructura y función del cuerpo humano III (FB)			M Anatomia I / Anatomia II	
M Estructura y función del cuerpo humano II (FB)			M Biocíquimica Básica (FB)	
M Estructura y función del cuerpo humano III (FB)			M Fisiología (FB)	
M Ciencias Psicosociales aplicadas a los Cuidados de Salud (FB otras ramas)			M Psicología (FB)	
M Norma y Uso de la Lengua Vasca			M Norma y Uso de la Lengua Vasca	
M Elaboración de Proyectos en Enfermería			M Introducción a la investigación biomédica+Documentación, Historia, Teoría y Método de la Medicina	
M Sistemas de Información y Análisis de Datos (FB otras ramas) (FB otras ramas)			M Biostadística	
M Estructura y función del cuerpo humano III (FB)			M Anatomia I / Anatomia II	
M Estructura y función del cuerpo humano II (FB)			M Biocíquimica Básica (FB)	
M Estructura y función del cuerpo humano III (FB)			M Fisiología (FB)	
M Ciencias Psicosociales aplicadas a los Cuidados de Salud (FB otras ramas)			M Psicología (FB)	
M Norma y Uso de la Lengua Vasca			M Norma y Uso de la Lengua Vasca	
M Elaboración de Proyectos en Enfermería			M Introducción a la investigación biomédica+Documentación, Historia, Teoría y Método de la Medicina	
M Sistemas de Información y Análisis de Datos (FB otras ramas) (FB otras ramas)			M Biostadística	
M Estructura y función del cuerpo humano III (FB)			M Anatomia I / Anatomia II	
M Estructura y función del cuerpo humano II (FB)			M Biocíquimica Básica (FB)	
M Estructura y función del cuerpo humano III (FB)			M Fisiología (FB)	
M Ciencias Psicosociales aplicadas a los Cuidados de Salud (FB otras ramas)			M Psicología (FB)	
M Norma y Uso de la Lengua Vasca			M Norma y Uso de la Lengua Vasca	
M Elaboración de Proyectos en Enfermería			M Introducción a la investigación biomédica+Documentación, Historia, Teoría y Método de la Medicina	
M Sistemas de Información y Análisis de Datos (FB otras ramas) (FB otras ramas)			M Biostadística	
M Estructura y función del cuerpo humano III (FB)			M Anatomia I / Anatomia II	
M Estructura y función del cuerpo humano II (FB)			M Biocíquimica Básica (FB)	
M Estructura y función del cuerpo humano III (FB)			M Fisiología (FB)	
M Ciencias Psicosociales aplicadas a los Cuidados de Salud (FB otras ramas)			M Psicología (FB)	
M Norma y Uso de la Lengua Vasca			M Norma y Uso de la Lengua Vasca	
M Elaboración de Proyectos en Enfermería			M Introducción a la investigación biomédica+Documentación, Historia, Teoría y Método de la Medicina	
M Sistemas de Información y Análisis de Datos (FB otras ramas) (FB otras ramas)			M Biostadística	
M Estructura y función del cuerpo humano III (FB)			M Anatomia I / Anatomia II	
M Estructura y función del cuerpo humano II (FB)			M Biocíquimica Básica (FB)	
M Estructura y función del cuerpo humano III (FB)			M Fisiología (FB)	
M Ciencias Psicosociales aplicadas a los Cuidados de Salud (FB otras ramas)			M Psicología (FB)	
M Norma y Uso de la Lengua Vasca			M Norma y Uso de la Lengua Vasca	
M Elaboración de Proyectos en Enfermería			M Introducción a la investigación biomédica+Documentación, Historia, Teoría y Método de la Medicina	
M Sistemas de Información y Análisis de Datos (FB otras ramas) (FB otras ramas)			M Biostadística	
M Estructura y función del cuerpo humano III (FB)			M Anatomia I / Anatomia II	
M Estructura y función del cuerpo humano II (FB)			M Biocíquimica Básica (FB)	
M Estructura y función del cuerpo humano III (FB)			M Fisiología (FB)	
M Ciencias Psicosociales aplicadas a los C				

E	Estructura y Función del Cuerpo Humano III (F8)		NyD	Fitología humana (F8)
E	Salud Pública (F8)		NyD	Salud Pública(F8) + Microbiología y parasitología (F8)