



TABLA DE RECONOCIMIENTO DE GRADO EN MEDICINA

Facultad de origen	Grado en Medicina Universidad del País Vasco (BOE 04-02-2011)
Facultad de destino	Grado en Medicina Universidad de Málaga

ASIGNATURAS RECONOCIDAS

Grado en Medicina Universidad de Málaga	Grado en Medicina Universidad País Vasco
Anatomía Humana 1: Aparato locomotor	Anatomía Humana II
Anatomía humana 2: cabeza, cuello y esplanología	Anatomía humana III Anatomía humana IV
Anatomía humana 3: sentido y sistema nervioso central	Anatomía humana IV
Bases Quirúrgicas Diagnósticas y Terapéuticas	Fundamentos de cirugía
Bioestadística	Bioestadística
Bioquímica y Biología Molecular 1	Bioquímica Básica Bioquímica médica
Bioquímica y Biología Molecular 2	Bioquímica Médica Genética y biología del desarrollo
Citología, Herencia y Desarrollo Humano	Biología Celular Genética y Biología del Desarrollo Anatomía humana I
Comunicación en medicina	Ética médica, comunicación y relación clínica
Embriología General y Anatomía Humana Especial	Anatomía Humana I
Ética Médica	Ética médica
Farmacología General	Fundamentos de farmacología médica
Fisiología General	Fisiología Fisiología médica I
Fisiología Humana 1	Fisiología médica I
Fisiología Humana 2	Fisiología médica II
Histología Humana 1	Histología médica básica
Histología Humana 2	Histología médica especial
Historia de la Medicina y Documentación Científica	Documentación, Historia, Teoría y Método de la Medicina
Medicina Preventiva y Salud Pública 1	Introducción a la investigación biomédica
Microbiología y Parasitología Clínicas	Microbiología e inmunología médica Microbiología clínica e infección
Patología General	Patología general
Psicología Médica	Psicología



TABLA DE RECONOCIMIENTO DE GRADO EN MEDICINA

Facultad de origen	Grado en Medicina Universidad del País Vasco (BOE 04-02-2011)
Facultad de destino	Grado en Medicina Universidad de Málaga

ASIGNATURAS NO RECONOCIDAS

Grado en Medicina Universidad de Málaga	Grado en Medicina Universidad País Vasco
Inmunología	Microbiología e inmunología médicas
Bioquímica y Genética Clínica	Bioquímica Médica Genética y Biología del Desarrollo
Anatomía Patológica	Anatomía patológica general

Febrero 2014