



TABLA DE RECONOCIMIENTO DE GRADO EN MEDICINA

Facultad de origen	Grado en Medicina Universidad Complutense de Madrid (BOE 21-06-2010)
Facultad de destino	Grado en Medicina Universidad de Málaga

ASIGNATURAS RECONOCIDAS

Grado en Medicina Universidad de Málaga	Grado en Medicina Universidad complutense de Madrid
Anatomía Humana 1: Aparato locomotor	Anatomía humana I
Anatomía humana 3: sentido y sistema nervioso central	Anatomía humana II
Bases microbiológicas para tratamiento antimicrobiano y Vacunología	Microbiología general Microbiología médica Farmacología I
Bases Quirúrgicas Diagnósticas y Terapéuticas	Fisiopatología y propedéutica quirúrgica
Bioestadística	Bioestadística
Bioquímica y Biología Molecular 1	Bioquímica básica
Bioquímica y Biología Molecular 2	Bioquímica humana y genética molecular
Citología, Herencia y Desarrollo Humano	Biología general, embriología general e histología humana Bases celulares de la genética humana
Comunicación en Medicina	Bases psicológicas de los estados de salud y enfermedad
Ética Médica	Humanidades médicas
Farmacología General	Farmacología I
Fisiología General	Fisiología básica
Fisiología Humana 1	Fisiología básica Fisiología humana
Fisiología Humana 2	Fisiología humana
Histología Humana 1	Biología celular, embriología general e histología humana Inmunología
Histología Humana 2	Organografía
Historia de la Medicina y Documentación Científica	Humanidades médicas
Inmunología	Inmunología
Inmunopatología	Inmunología Biología celular, embriología general e histología humana
Medicina Preventiva y Salud Pública 1	Epidemiología
Microbiología y Parasitología Clínicas	Microbiología general Microbiología médica
Psicología Médica	Bases psicológicas de los estados de salud y enfermedad



TABLA DE RECONOCIMIENTO DE GRADO EN MEDICINA

Facultad de origen	Grado en Medicina Universidad Complutense de Madrid (BOE 21-06-2010)
Facultad de destino	Grado en Medicina Universidad de Málaga

ASIGNATURAS NO RECONOCIDAS

Grado en Medicina Universidad de Málaga	Grado en Medicina Universidad Complutense de Madrid
Anatomía Humana 2: Cabeza, cuello y esplacnología	Anatomía humana I Anatomía humana II
Anatomía Humana 2: Cabeza, cuello y esplacnología	Anatomía humana I
Bases Neurofisiológicas de la Conducta Humana	Bases psicológicas de los estados de la salud y enfermedad Fisiología humana
Biomecánica Aplicada en Medicina y Prácticas Deportivas	Medicina física y rehabilitación
Bioquímica y Genética Clínica	Fisiología básica Genética molecular Bases celulares de la genética humana Bioquímica humana Fisiología humana
Embriología General y Anatomía Humana Especial	Anatomía humana I Anatomía humana II Biología celular, embriología general e histología humana
Embriología General y Anatomía Humana Especial	Anatomía humana I Biología celular, embriología general e histología humana
Fisiología humana 1	Fisiología básica
Medicina legal	Bases legales de la medicina

Febrero 2014