

ESTUDIOS REALIZADOS			
COD.	ASIGNATURA CURSADA	ASIGNATURA RECONOCIDA	OBSERVACIONES
UNIVERSIDAD DE ALCALÁ DE HENARES			
Grado en Medicina (BOE 05-07-2011)			
215000	Anatomía Humana I	Anatomía Humana I	
215005	Bioestadística	Bioestadística	
215001	Biología: citología y citogenética médicas	Citología, herencia y desarrollo humano	
215002	Bioquímica	Bioquímica General	
215006	Bioquímica médica y biología molecular	Bioquímica Médica	SÍ *Debe haberse aprobado Bioquímica
215006	Bioquímica médica y biología molecular	Biología Molecular e Inmunología	SÍ *Sólo la parte de Biología Molecular
215007	Embriología Médica	No procede	
215008	Ética médica	Fundamentos de la Investigación en Ciencias de la Salud y Bioética	SÍ *Sólo la parte de Bioética
215009	Histología Humana	Histología Médica de las Células Madre y de los Tejidos Corporales	SÍ
215003	Humanidades médicas: Historia de la Medicina y Antropología Médica	Historia de la Medicina	SÍ
215004	Psicología Médica	NO PROCEDE	
UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE MADRID			
Grado en Medicina			
19089	Actuaciones Básicas en Situaciones Urgentes	NO PROCEDE	
19128	Anatomía I. Aparato Locomotor	Anatomía Humana I	
19127	Biología Celular y Genética Básica + Anatomía del Desarrollo	Citología, herencia y desarrollo humano	SÍ *Deben superarse ambas asignaturas
19088	Anatomía del Desarrollo		
18516	Bioquímica y Biología Molecular	Biología Molecular e Inmunología	SÍ *Sólo parte de Biología Molecular
18512	Bioquímica General	Bioquímica General	
18521	Bioestadística	Bioestadística	
18515	Fisiología General	NO PROCEDE	
18514	Histología General	NO PROCEDE	
19200	Humanidades Médicas	Fundamentos de la Investigación y Bioética	SI *Solo la parte de Bioética
UNIVERSIDAD CATÓLICA DE VALENCIA SAN VICENTE MÁRTIR			
Grado en Medicina			
	Anatomía Humana II	Anatomía Humana III	
	Anatomía Humana III	Anatomía II	
	Anatomía Patológica	Anatomía Patológica General y Especial	
341101	Antropología Médica	NO PROCEDE	
341102	Bioestadística	Bioestadística	
341103	Biofísica	Reconocimiento por optatividad	
341104	Biología Celular + Genética	Citología, Herencia y Desarrollo Humano	Para su reconocimiento deben haberse cursado ambas asignaturas
342002	Genética		
341105	Bioquímica y Biología molecular + Biofísica	Bioquímica general	Para su reconocimiento deben haberse superado ambas asignaturas
341103	Biofísica	Bioquímica médica	
341105	Bioquímica y Biología molecular	NO PROCEDE	
341106	Doctrina Social de la Iglesia	NO PROCEDE	
341106	Embriología y Anatomía I	Anatomía Humana I	
	Ética	NO PROCEDE	
	Inmunología Básica	Biología Molecular e Inmunología	SÍ *Sólo parte de Inmunología siempre que se haya superado la asignatura de Bioquímica y Biología Molecular

ESTUDIOS REALIZADOS			
COD.	ASIGNATURA CURSADA	ASIGNATURA RECONOCIDA	OBSERVACIONES
	Fisiología Humana I	Fisiología Médica I	
	Fisiología Humana II	Fisiología Médica II	
	Historia de la ciencia médica, documentación y terminología médica	NO PROCEDE	
	Histología	Histología Médica de las Células Madre y los Tejidos Corporales	
341107	Inglés Médico	Inglés para Médicos I	
	Introducción a la Medicina	NO PROCEDE	
	Registros Fisiológicos y Pruebas Funcionales	NO PROCEDE	

UNIVERSIDAD CATÓLICA SAN ANTONIO DE MURCIA

Grado en Medicina (Plan 2012)

83001	Anatomía Humana I	Anatomía Humana I	
83008	Anatomía Humana II	Anatomía Humana III	
	Anatomía Patológica	Anatomía Patológica General y Especial	
83011	Bioestadística	Bioestadística	
83002	Biología Celular +	Citología, Herencia y Desarrollo Humano	SÍ *Para su reconocimiento deben haberse cursado ambas asignaturas
83004	Embriología Humana		
83009	Biología Molecular	Biología Molecular e Inmunología	SÍ *Sólo la parte de Biología Molec
83003	Bioquímica	Bioquímica General	
	Doctrina Social de la Iglesia	No procede reconocimiento	
83010	Fisiología Humana I +	Fisiología General	
83005	Fisiología y Técnica de Laboratorio		
83018	Genética	Obstetricia, Ginecología y Genética Clínica	SÍ *Sólo la parte de Genética Clínica (3 ECTS)
	Histología	Histología de las Células Madre y los Tejidos Corporales	
83012	Historia de la Medicina	Consultar en el Dpto.	
83013	Humanidades	NO PROCEDE	
	Microbiología Médica	Microbiología y Parasitología Médica	
	Neuroanatomía Humana I +	Anatomía Humana II	SÍ *Para su reconocimiento deben haberse cursado ambas asignaturas
	Neuroanatomía Humana II		
	Patología General I	Reconocimiento por optatividad	
83006	Principios de Nutrición	NO PROCEDE	
83016	Psicología Médica	Psicología Médica	
83007	Teología I	NO PROCEDE	
	Teología II	NO PROCEDE	

UNIVERSIDAD DE CÁDIZ

Grado en Medicina

20103001	Anatomía Humana Básica	Anatomía Humana I	
20103005	Anatomía I: Tronco y Esplacnología	Anatomía Humana III	
20103009	Anatomía II: Cabeza y Sistema Nervioso Central	Anatomía Humana II	
20103045	Anatomía Patológica General Bases farmacológicas de la terapéutica.	NO PROCEDE	
20103043	Fundamentos de la Farmacología Básica y Clínica	Farmacología Básica Médica	
20103020	Bioestadística	Bioestadística	
20103002	Biología	Citología, Herencia y Desarrollo Humano	

ESTUDIOS REALIZADOS			
COD.	ASIGNATURA CURSADA	ASIGNATURA RECONOCIDA	OBSERVACIONES
20103002	Biología		
20103057	Biología del desarrollo	Biología Molecular e Inmunología	
20103052	Biología clínica		
20103012	Inmunología		
20103012	Inmunología	Biología Molecular e Inmunología	SÍ *Sólo la parte de Inmunología
20103003	Bioquímica Humana Básica	Bioquímica General	
20103007	Bioquímica Médica	Bioquímica Médica	
20103019	Comunicación Médica	NO PROCEDE	
20103006	Embriología e Histología General Humanas	Histología Médica de las Células Madre y los Tejidos Corporales	
20103018	Epidemiología	NO PROCEDE	
20103022	Ética Médica	Fundamentos de la Investigación en Ciencias de la Salud y Bioética	SÍ *Sólo la parte de Bioética
20103008	Física Médica	Imagen Médica e Instrumentación	
20103004	Fisiología celular y tisular	Fisiología General	
20103011	Fisiología Humana I	Fisiología Médica I	SÍ *Para su reconocimiento deben haberse superado las tres asignaturas de Fisiología
20103014	Fisiología Humana II	Fisiología Médica II	
20103044	Fundamentos de Cirugía y Anestesia y Reanimación	Fundamentos de la Cirugía y la Anestesiología	
20103031	Genética Médica	NO PROCEDE	
20103010	Histología Especial Humana I	Histología médica de los aparatos y órganos corporales	SÍ *Para su reconocimiento deben haberse superado las dos asignaturas
20103013	Histología Especial Humana II		
20103015	Historia de la medicina. Teoría y método en Ciencias de la Salud	Historia de la Medicina	
	Inglés Médico	NO PROCEDE	
20103032	Introducción a la medicina interna y propedéutica clínica	Bases de la Medicina Interna I	
20103032	Introducción a la medicina interna y propedéutica clínica	NO PROCEDE	
20103058	Medicina del deporte	NO PROCEDE	
20103047	Microbiología y Parasitología Médica	Microbiología y Parasitología Médica	
20103024	Patología Quirúrgica del Aparato Circulatorio y Respiratorio	NO PROCEDE	
20103041	Psicología Médica	Psicología Médica	
20103042	Radiología y medicina física y protección radiológica	Radiología y medicina física	
	Sociología de la Salud y del Sistema Sanitario	NO PROCEDE	

UNIVERSIDAD DE CANTABRIA

Grado en Medicina

G1	Anatomía y Embriología Humana I +	Anatomía Humana III	Para su reconocimiento deben haberse superado ambas asignaturas
G2	Anatomía y Embriología Humana II		
G3	Biología Celular y Tisular	Citología, Herencia y Desarrollo Humano	
G5	Biología Molecular de la Célula +	Biología Molecular e Inmunología	SÍ Para su reconocimiento deben haberse superado ambas asignaturas
G7	Fisiología General e Inmunología		
G4	Bioquímica Estructural y Metabólica	Bioquímica General	
G6	Física médica y Protección Radiológica	Imagen Médica e Instrumentación	
G7	Fisiología General e Inmunología	Fisiología General	

ESTUDIOS REALIZADOS			
COD.	ASIGNATURA CURSADA	ASIGNATURA RECONOCIDA	OBSERVACIONES
G9	Informática Básica y Valores Personales y Profesionales	Optatividad	
G8	Introducción a la Medicina: Aspectos históricos, culturales y sociales de la salud y de la enfermedad	Historia de la Medicina	

UNIVERSIDAD DE CASTILLA LA MANCHA

Grado en Medicina (BOE 6-1-2011)

34300	Anatomía Humana I	Anatomía Humana I	
34309	Anatomía Humana II	Anatomía Humana II	
34308	Bioestadística: Fundamentos y aplicación en Medicina	NO PROCEDE	
34303	Biología	Citología, Herencia y Desarrollo Humano	
34304	Bioquímica I	Bioquímica General	
34305	Fisiología	NO PROCEDE	
34301	Fundamentos de la Investigación Médica	Fundamentos de la Investigación en Salud y Bioética	SÍ *Sólo la parte de Fundamentos de la Investigación en Salud
34306	Histología	Histología Médica de las células madre y tejidos corporales	
34302	Historia de la Medicina y Documentación	Historia de la Medicina	
34307	Psicología	Psicología Médica	

UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID

Grado de Medicina

800800	Anatomía Humana I	Anatomía Humana I	SÍ
800806	Bioestadística	Bioestadística	SÍ
800803	Biología Celular, Embriología General e Histología Humana (A)	Citología, Herencia y Desarrollo Humano	SÍ *Para su reconocimiento deben haberse superado ambas asignaturas
800808	+ Bases Celulares de la Genética Humana (B)		
800803	Biología Celular, Embriología General e Histología	Histología Médica de las células madre y tejidos corporales	
800801	Bioquímica Básica	Bioquímica General	
800805	Cómo Funciona el Cerebro	NO PROCEDE	
800805	Física Médica	Imagen Médica e Instrumentación	
800802	Fisiología Básica	Fisiología General	
800804	Humanidades Médicas	Fundamentos de la Investigación en Salud y Bioética	SÍ *Sólo la parte de Bioética
800807	Inmunología	Biología Molecular e Inmunología	SÍ *Sólo la parte de Inmunología
	Bases de la Medicina de Urgencias	NO PROCEDE	

UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA

Grado en Medicina (BOE 11/11/2010)

100157	Anatomía Humana I: Organogénesis y Aparato Locomotor	Anatomía Humana I	
	Anatomía Humana II: Estesiología y Sistema Nervioso	Anatomía Humana II	
100158	Anatomía Humana III: Cabeza y Esplacnología	Anatomía Humana III	
	Aplicación Clínica de las Ciencias Básicas Médicas	NO PROCEDE	
100155	Bases Moleculares en Biomedicina	Biología Molecular e Inmunología	SÍ *Se reconoce sólo la parte de Biología Molecular

ESTUDIOS REALIZADOS			
COD.	ASIGNATURA CURSADA	ASIGNATURA RECONOCIDA	OBSERVACIONES
	Bases Moleculares en Biomedicina +		Sí Para su reconocimiento deben haberse superado las asignaturas de Inmunología e Inmunología Clínica
	Inmunología	Biología Molecular e Inmunología	
	+ Inmunología Clínica		
100153	Biología Celular y Citogenética Humana	Citología, Herencia y Desarrollo Humano	
100154	Bioquímica General Médica	Bioquímica General	
	Comunicación asistencial	Comunicación Médica	
	Estadística y Epidemiología General	NO PROCEDE	
100156	Fisiología General	Fisiología Médica II	
100162	Fisiología Especial	Fisiología General	
100160	Histología Médica I	Histología Médica de las células madre y tejidos corporales	
	Histología Médica II	Histología médica de los aparatos y órganos corporales	
100167	Historia de la Medicina y Documentación Médica	Historia de la Medicina	
100165	Introducción a la Patología: Parámetros Vitales y Soporte Vital Básico	NO PROCEDE	
	Neurofisiología	Fisiología Médica II	Sí *Para su reconocimiento debe haberse superado la asignatura "Fisiología Especial"
	Patología General, Semiología Clínica y Medicina de Familia y Comunitaria	Bases de la Medicina Interna I	
	Psicología Médica	Psicología Médica	
	Procedimientos Quirúrgicos	NO PROCEDE	
	Radiología General	NO PROCEDE	

UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA

Grado en Medicina BOE 5-1-2010)

500488	Anatomía Humana	Anatomía Humana I	
500735	Anatomía Humana II	Anatomía Humana II	Sí *Deben haberse superado ambas asignaturas
501740	Anatomía Medicina II		
501744	Anatomía Medicina I	Anatomía Humana III	
500736	Bioestadística	Bioestadística	
501745	Biología Molecular del Genoma Humano	Biología Molecular e Inmunología	Sí *Sólo la parte de Biología Molecular
500489	Bioquímica Básica	Bioquímica General	
501739	Bioquímica Humana	NO PROCEDE	
501741	Citología, Embriología General, Citogenética e Histología General Médica	Citología, Herencia y Desarrollo Humano	Sí *Siempre que se haya superado también la asignatura "Citología e Histología General Humana"
500733	Citología e Histología General Humana	Histología Médica de las células madre y tejidos corporales	
501742	Epidemiología	NO PROCEDE	
501737	Física Médica	Imagen Médica e Instrumentación	
500490	Fisiología Humana Básica	Fisiología General	
501743	Fisiología Médica I	Fisiología Médica I	
501746	Fisiología Médica II	Fisiología Médica II	
501747	Histología Médica de Aparatos y Sistemas	Histología médica de los aparatos y Sistemas corporales	
501738	Historia de la Medicina y Bioética	NO PROCEDE	
500745	Inglés para Ciencias de la Salud	Inglés para Médicos I	
501748	Microbiología Médica General	NO PROCEDE	
500740	Psicología	Psicología Médica	

UNIVERSIDAD ISLAS BALEARES

ESTUDIOS REALIZADOS			
COD.	ASIGNATURA CURSADA	ASIGNATURA RECONOCIDA	OBSERVACIONES
Grado en Medicina			
23005	Biología Celular	Citología, Herencia y Desarrollo Humano	
23000	Bioquímica y Biología Molecular I	Bioquímica General	
23005	Bioquímica y Biología Molecular II	NO PROCEDE	
23009	Documentación y Recursos Informáticos	NO PROCEDE	
21375	English for Health and Behavioural Sciences	Inglés para Medicina I	
23001	Física Médica	Imagen médica e instrumentación	
23007	Fisiología General	NO PROCEDE	
23010	Gestión Clínica	NO PROCEDE	
23008	Histología General	NO PROCEDE	
23003	Introducción a la Investigación en Salud y Bioestadística	Bioestadística	
23004	Introducción e Historia de la Medicina	Historia de la Medicina	

UNIVERSIDAD DE MÁLAGA

Grado en Medicina

Anatomía Humana I: Aparato Locomotor	Anatomía Humana I	
Anatomía Humana II: cabeza, Cuello y Esplacnología	Anatomía Humana III	
Anatomía Humana III: Sentidos y SNC	Anatomía Humana II	
Bioestadística	Bioestadística	
Bioquímica y Biología Molecular I	Bioquímica General	
Bioquímica y Biología Molecular II	Bioquímica Médica	
Bioquímica y Genética Clínica		
Inmunología	Biología Molecular e Inmunología	
Inmunopatología		
Citología, Herencia y Desarrollo Humano	Citología, Herencia y Desarrollo Humano	
Comunicación en Medicina	Comunicación Médica	
Embriología especial y anatomía humana general	OPTATIVIDAD	
Ética Médica	Fundamentos de la Investigación en Salud y Bioética	SI *Solo la parte de Bioética
Fisiología General	Fisiología General	
Fisiología Humana I	Fisiología Médica I	SÍ *(El reconocimiento implica haber superado Fis. Humana I y II)
+	+	
Fisiología Humana II	Fisiología Médica II	
Histología Humana I	Histología Médica de las Células Madre y Tejidos Corporales	
Histología Humana II	Histología Médica de los Aparatos y Sistemas Corporales	
Historia de la Medicina y Documentación Científica	Historia de la Medicina	
Medicina Preventiva y Salud Pública I	NO PROCEDE	
Psicología Médica	Psicología Médica	

UNIVERSIDAD POMPEU FABRA

Grado en Medicina (BOE 2-11-2011)

20398	Anatomía y Embriología	Anatomía Humana I
20396	Biología Celular	Optatividad
20397	Bioquímica I	Bioquímica General
20407	Física para las Ciencias de la Salud	NO PROCEDE
20399	Fisiología General	Fisiología Médica I
20408	Informática Biomédica	NO PROCEDE

ESTUDIOS REALIZADOS			
COD.	ASIGNATURA CURSADA	ASIGNATURA RECONOCIDA	OBSERVACIONES
20400	Introducción a la Universidad y a la Medicina	NO PROCEDE	
20409	Medicina Integrada I	NO PROCEDE	
20410	Prácticas de Grado I	NO PROCEDE	
20405	Psicología	Psicología Médica	

UNIVERSIDAD REY JUAN CARLOS

Grado de Medicina (BOE 26-9-2008)

2000001	Anatomía Humana I	Anatomía Humana I	
2000005	Bioestadística	Bioestadística	
2000003	Biología Celular y Citología Humana + Genética	Citología, Herencia y Desarrollo Humano	Para su reconocimiento deben haberse superado ambas asignaturas
2000007	Genética		
2000002	Bioquímica y Biología Molecular	Bioquímica General Biología Molecular e Inmunología	Sí Sí *Sólo la parte de Biología Molec
2000002	Bioquímica y Biología Molecular	NO PROCEDE	
2000008	Epidemiología	NO PROCEDE	
2000006	Introducción a la Medicina: Información y Documentación	NO PROCEDE	
2000004	Psicología General	Psicología Médica	

UNIVERSIDAD ROVIRA I VIRGLI

Grado en Medicina (BOE 12-11-2010)

14204003	Anatomía General y del Aparato Locomotor	Anatomía I	
14204106	Anatomía del Sistema Nervioso y de los Órganos de los Sentidos	NO PROCEDE	
14204105	Anatomía del Tórax y del Abdomen	Anatomía Humana III	
14204007	Bases de Comunicación y Ética	NO PROCEDE	
14204007	Bases de Comunicación y Ética	Fundamentos de Investigación y Bioética	Sí *Sólo la parte correspondiente a Bioética
14204001	Biología Celular y Fundamentos de Genética	Citología, Herencia y Desarrollo Humano	
14204107	Fisiología del Transporte, Defensa e Integración	NO PROCEDE	
14204108	Fisiología del Control y el Crecimiento	Fisiología Médica II	
14204104	Histología del Sistema Nervioso	Histología Médica de las Células Madre y Tejidos Corporales	Sí *Deben haberse superado ambas asignaturas
14204102	Histología y Diferenciación Celular		
14204103	Histología de los Órganos, Aparatos y Sistemas	Histología Médica de los Aparatos y Sistemas Corporales	Sí *Para su reconocimiento deben haberse superado ambas asignaturas
14204104	Histología del Sistema Nervioso		

UNIVERSIDAD DE SALAMANCA

Grado en Medicina (BOE 01-01-2010)

103502	Anatomía Humana por Aparatos y Sistemas	Anatomía Humana I	
103509	Esplacnología y Anatomía Humana topográfica y bioscópica + Embriología Humana	Anatomía Humana II	Sí *Deben haberse superado las dos asignaturas
103504	Embriología Humana	Anatomía Humana III	
103513	Bases Metodológicas del Conocimiento Científico	NO PROCEDE	
103501	Biología Médica + Embriología Humana	Citología, Herencia y Desarrollo Humano	Sí*Deben haberse superado las dos asignaturas
103504	Embriología Humana		
103505	Física Médica	Imagen Médica e Instrumentación	

ESTUDIOS REALIZADOS			
COD.	ASIGNATURA CURSADA	ASIGNATURA RECONOCIDA	OBSERVACIONES
103508	Fisiología General	Fisiología General	
	Fisiología	Fisiología Humana I Fisiología Humana II	
103507	Histología Humana	Histología Médica de las Células Madre y Tejidos Corporales Histología Médica de los Aparatos y Sistemas Corporales	
103503	Informática Aplicada a la Medicina	NO PROCEDE	
103506	Procesos Bioquímicos y Metabólicos	Bioquímica Médica	

UNIVERSIDAD DE SANTIAGO DE COMPOSTELA

Grado en Medicina (BOE 03/03/11)

G2051104	Anatomía General y del Aparato Locomotor	Anatomía Humana I	
G2051108	Bioestadística	Bioestadística	
G2051103	Biología Humana: Citología y Genética +	Citología, Herencia y Desarrollo Humano	
G2051107	Embriología Humana		
G2051101	Bioquímica I	Bioquímica General	
G2051106	Bioquímica II	Optatividad	
G2051122	Esplacnología	Anatomía Humana III	
G2051102	Fisiología General	Fisiología General	
G2051105	Histología Humana General	Histología Médica de las Células Madre y Tejidos Corporales	
G2051109	Histología Humana Especial	Histología Médica de los Aparatos y Sistemas Corporales	
G2051121	Historia de las Ciencias Médicas y Documentación	NO PROCEDE	
G2051123	Iniciación a la Investigación	Fundamentos de la investigación en salud	SÍ (No se reconoce Bioética)

UNIVERSIDAD DE SEVILLA

Grado en Medicina (BOE 5-1-2010)

1720001	Anatomía Humana General	Anatomía Humana I	
1720002	Anatomía Humana I	Anatomía Humana II	
1720012	Anatomía Humana II	Anatomía Humana III	
1720013	Bioestadística	Bioestadística	
1720003	Biología	Citología, Herencia y Desarrollo Humano	
1720004	Bioquímica y Biología Molecular Básica	Bioquímica General	
1720005	Bioquímica y Biología Molecular Humana	Bioquímica Médica	
1720005	Bioquímica y Biología Molecular Humana	Biología Molecular e Inmunología	SÍ *Sólo la parte de Biología Molecular
1720006	Física Médica	Imagen médica e instrumentación	
1720010	Histología Humana	Histología Médica de las Células Madre y los Tejidos Corporales Histología Médica de Aparatos y Sistemas Corporales	
1720014	Comunicación Asistencial	Comunicación Médica	
1720015	Epidemiología e Investigación en Salud	Fundamentos de la Investigación en Salud y Bioética	SÍ *Sólo la parte de Fundamentos
1720008	Fisiología General	Fisiología General	
1720016	Fisiología Médica I	Fisiología Médica I	
1720017	Fisiología Médica II	Fisiología Médica II	
1720018	Historia de la Medicina y Documentación	Historia de la Medicina	

ESTUDIOS REALIZADOS			
COD.	ASIGNATURA CURSADA	ASIGNATURA RECONOCIDA	OBSERVACIONES
1720019	Patología General y Propedéutica	NO PROCEDE	
1720020	Psicología Médica	Psicología Médica	

UNIVERSIDAD SAN PABLO CEU

Grado en Medicina

Antropología	Reconocimiento por optatividad	
Biología Celular	Citología, Herencia y Desarrollo Humano	
Bioestadística	Bioestadística	
Bioquímica General Médica	Bioquímica General	
Bioquímica Metabólica	NO PROCEDE	
Física Médica	Imagen médica e instrumentación	
Histología General	Histología Médica de las Células Madre y los Tejidos Corporales	

UNIVERSIDAD DE VALLADOLID

Grado en Medicina

46255	Anatomía Humana I	Anatomía Humana III	
46261	Anatomía Humana II	Anatomía Humana I	
46256	Biología Médica (A) +	Citología, Herencia y Desarrollo Humano	
46262	Genética Médica (B)		
46257	Bioquímica y Biología Molecular I	Biología Molecular e Inmunología	Sólo la parte de Biología Molecular
46257	BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLEC. I	BIOQUÍMICA GENERAL	
46259	BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLEC. II	BIOQUÍMICA MÉDICA BIOLOGÍA MOLEC. (E INMUNOLOGÍA)*	SI excepto la parte de Inmunología
46258	Física Médica	Imagen Médica e Instrumental	
46256	Biología Médica I (A) +	Histología Médica de las Células Madre y Tejidos Corporales	
46260	Histología Médica (B)		
46263	Histología Médica	Histología Médica de los Aparatos y Sistemas	
46260	Historia de la Medicina	NO PROCEDE	

UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA

Grado en Medicina (BOE 19-11-2009)

26759	Anatomía General y Embriología Humana	Reconoce por optatividad	
26762	Anatomía Humana I (Aparato locomotor)	Anatomía Humana I	
26701	Bioestadística	Bioestadística	
26702	Biología	Citología, Herencia y Desarrollo Humano	
26703	Bioquímica Humana	Bioquímica General	
26760	Fisiología I	Fisiología General	
26763	Fisiología II	Fisiología Médica I Fisiología Médica II	SI (Deben haberse superado las dos asignaturas)
26761	Histología I (Histología general)	Histología Médica, Células Madre y Tejidos Corporales	
26705	Inglés científico para medicina	Inglés para Médicos I	
26706	Investigación y nuevas tecnologías	NO PROCEDE	

ESTUDIOS REALIZADOS

COD.	ASIGNATURA CURSADA	ASIGNATURA RECONOCIDA	OBSERVACIONES
-------------	---------------------------	------------------------------	----------------------