

TABLA DE RECONOCIMIENTOS-GRADO EN MEDICINA

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE MADRID		UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	
GRADO EN MEDICINA		GRADO EN MEDICINA	
Asignaturas origen	CR.	Asignaturas destino	CR.
– INVESTIGACIÓN EPIDEMIOLÓGICA	3	446342- EPIDEMIOLOGÍA Y DEMOGRAFÍA SANITARIA	3,5
– INTRODUCCIÓN A LA INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA	5	46273- INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA Y NUEVAS TECNOLOGÍAS	3
– MICROBIOLOGÍA Y PARASITOLOGÍA	6	46271- MICROBIOLOGÍA Y PARASITOLOGÍA MÉDICA	6
– PSICOLOGÍA MÉDICA	6	46266- PSICOLOGÍA	4
– INMUNOLOGÍA	4	46270- INMUNOLOGÍA HUMANA	4,5
– BIOQUÍMICA Y BIOFÍSICA HUMANA	5	46258- FÍSICA MÉDICA	3
– RADIOLOGÍA E IMAGEN MÉDICA	5	46274- RADIOLOGÍA Y MEDICINA FÍSICA GENERAL	4,5
– BIOESTADÍSTICA	6	46343- BIOESTADÍSTICA SANITARIA	4
– BIOÉTICA BÁSICA	3	46272- BIOÉTICA	2
– BIOÉTICA CLÍNICA	3		
– HUMANIDADES MÉDICAS	5	46260- HISTORIA DE LA MEDICINA	3
– FISIOLÓGÍA GENERAL	6	46264- FISIOLÓGÍA HUMANA I	9
– FISIOLÓGÍA MÉDICA I	6		
– FISIOLÓGÍA MÉDICA II	6	46265- FISIOLÓGÍA HUMANA II	9
– HISTOLOGÍA GENERAL	3	46263- HISTOLOGÍA MÉDICA	6
– HISTOLOGÍA ESPECIAL	4		
– EMBRIOLOGÍA Y ANATOMÍA BÁSICA	6	46268- EMBRIOLOGÍA HUMANA	3
– ANATOMÍA I: APARATO LOCOMOTOR	6	46261- ANATOMÍA HUMANA II	9
– ANATOMÍA II: ESPLACNOLOGÍA	6	46255- ANATOMÍA HUMANA I	7,5
– ANATOMÍA III: ÓRGANOS DE LOS SENTIDOS Y NEUROANATOMÍA	6	46267- ANATOMÍA HUMANA III	4,5
– BIOQUÍMICA GENERAL	6	46257- BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR I	9
– BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR I	6		9
– BIOQUÍMICA CLÍNICA Y GENÓMICA FUNCIONAL HUMANA	4	46259- BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR II	9
– BIOLOGÍA CELULAR Y GENÉTICA BÁSICA	7	46256- BIOLOGÍA MÉDICA	9
		46262- GENÉTICA MÉDICA	4,5

TABLA DE RECONOCIMIENTOS-GRADO EN MEDICINA