

GRADO EN ODONTOLOGÍA (UCAM) AL GRADO MEDICINA

Asignaturas reconocidas	Curso	Carácter	Créditos	Módulo/Materia Origen	Precios
Biología Celular	1º	Básica	6	Biología	450€
Bioquímica	1º	Básica	6	Bioquímica e Inmunología	
Humanidades	1º	Optativa	3	Humanidades	
Fisiología y Técnicas de Laboratorio	1º	Obligatoria	3	Fisiología Humana	
Teología I	1º	Obligatoria	3	Teología (Optativa)	
Teología II	2º	Obligatoria	3		
Microbiología Médica	2º	Obligatoria	6	Microbiología	
Histología	2º	Básica	6	Histología	
Psicología Médica	2º	Básica	6	Psicología y Comunicación	
Ética Médica y Bioética	3º	Obligatoria	3	Ética y Bioética	
TOTAL DE CRÉDITOS RECONOCIDOS			45		

GRADO EN ODONTOLOGÍA (UCAM) AL GRADO MEDICINA

Plan de Estudios

PRIMER CURSO

- (OBL) Principios de Nutrición (3)
- (BSC) Anatomía Humana I (6)
- (BSC) Biología Celular (6)
- (BSC) Bioquímica (6)
- (OBL) Fisiología y Técnicas de Laboratorio (3)
- (OBL) Historia de la Medicina (3)
- (OBL) Teología I (3)
- (BSC) Anatomía Humana II (6)
- (BSC) Biología Molecular (6)
- (BSC) Fisiología Humana I (6)
- (BSC) Bioestadística (6)
- (OBL) Embriología Humana (3)
- (OP) Humanidades (3)
- (OP) Ética Fundamental (3)

SEGUNDO CURSO

- (OBL) Neuroanatomía Humana I (4,5)
- (BSC) Histología (6)
- (OBL) Genética Humana (4,5)
- (BSC) Fisiología Humana II (6)
- (BSC) Psicología Médica (6)
- (OBL) Teología II (3)
- (OBL) Neuroanatomía Humana II (4,5)
- (BSC) Fisiología Humana III (6)
- (OBL) Patología General I (4,5)
- (OBL) Microbiología Médica (6)
- (OBL) Anatomía Patológica (6)
- (OBL) Doctrina Social de la Iglesia (3)

TERCER CURSO

- (OBL) Deontología Médica (3)
- (OBL) Documentación médica (3)
- (OBL) Patología General II (4,5)
- (OBL) Farmacología (6)
- (OBL) Diagnóstico por la Imagen (4,5)
- (OBL) Fundamentos de Cirugía (6)
- (OBL) Ética Médica y Bioética (3)
- (OBL) Obstetricia y Ginecología I (4,5)
- (OBL) Otorrinolaringología (4,5)
- (OBL) Ap. Circulatorio (6)
- (OBL) Ap. Digestivo (6)
- (OBL) Ap. Respiratorio (4,5)
- (OBL) Ap. Locomotor y Reumatología I (4,5)

CUARTO CURSO

- (OBL) Dermatología (4,5)
- (OBL) Obstetricia y Ginecología II (4,5)
- (OBL) Ap. Locomotor y Reumatología II (4,5)
- (OBL) Endocrinología y Nutrición Clínica (6)
- (OBL) Neurología (6)
- (OBL) Enfermedades Infecciosas (4,5)
- (OBL) Toxicología Clínica (4,5)
- (OBL) Hematología (4,5)
- (OBL) Nefro-Urología (4,5)
- (OBL) Psiquiatría (4,5)
- (OBL) Alergia e Inmunología (4,5)
- (OBL) Oncología y Medicina Paliativa (4,5)
- (OBL) Medicina de Urgencias (3)

QUINTO CURSO

- (OBL) Metodología de la Investigación (3)
- (OBL) Medicina Legal (4,5)
- (OBL) Medicina Preventiva y Salud Pública (6)
- (OBL) Pediatría I (4,5)
- (OBL) Geriátrica y Gerontología (3)
- (OBL) Farmacología Clínica (4,5)
- (OBL) Anestesia y Reanimación (4,5)
- (OBL) Gestión Sanitaria (3)
- (OBL) Pediatría II (4,5)
- (OBL) Oftalmología (6)
- (OBL) Medicina Familiar y Comunitaria (3)
- (OBL) Diagnóstico por la Imagen II (6)
- (OBL) Bioquímica y Genética Clínica (4,5)
- (OP) Enfermedades Infecciosas Tropicales (3)
- (OP) Medicina del Deporte (3)

QUINTO CURSO

- (ECT) Rotatorio Obstetricia y Ginecología (6)
- (ECT) Rotatorio Atención Primaria (6)
- (ECT) Rotatorio Urgencias (9)
- (ECT) Rotatorio Clínica Médica (12)
- (ECT) Rotatorio Clínica Quirúrgica (12)
- (TFG) Trabajo Fin de Grado (6)
- (ECT) Rotatorio Pediatría (6)
- (ECT) Rotatorio Salud Mental (3)

*Estas tablas tienen carácter orientativo. Los reconocimientos definitivos serán el resultado del estudio pormenorizado en cada caso previa solicitud del alumno.

** Conforme a lo establecido en el artículo 10 del Real Decreto 822/2021, de 28 de septiembre, por el que se establece la organización de las enseñanzas universitarias y del procedimiento de aseguramiento de su calidad, se podrá obtener el reconocimiento de como mínimo seis créditos, y como máximo del 10 por ciento del total de créditos del plan de estudios, a cuenta de la optatividad, por actividades universitarias culturales, deportivas, de representación estudiantil, solidarias y de cooperación.

*** Los precios pueden sufrir modificaciones.