

## RECONOCIMIENTO DE CREDITOS BASICOS Y OBLIGATORIOS EN LOS PRIMEROS CURSOS DE LOS ESTUDIOS DE GRADO EN MEDICINA\*

GRADO UNIVERSIDAD FRANCISCO DE VITORIA

GRADO UNIVERSIDAD COMPLUTENSE MADRID

ASIGNATURA

ASIGNATURA

<b>Biología Celular Embriología</b>	<b>Biología celular, embriología general e histología humana</b>
Bioquímica	Bioquímica Básica
<b>Genética</b>	<b>Bases celulares de la genética humana Genética molecular humana</b>
Anatomía I	Anatomía Humana I
Fisiología I	Fisiología básica
<b>Fisiología I</b>	<b>Inmunología **</b>
Bioestadística y Bioinformática	Bioestadística
Histología	Organografía microscópica humana
Psicología Humana	Bases psicológicas de los estados de salud y enfermedad
Anatomía II	Anatomía Humana II
Fisiología II	Fisiología humana
<b>Microbiología y Parasitología</b>	<b>Microbiología general Microbiología médica</b>
<b>Historia de la medicina y Ética deontológica profesional</b>	<b>Humanidades médicas</b>
<b>Humanidades médicas I y II***</b>	<b>Historia de la Ciencia*** Bioética clínica***</b>
Procedimientos Diagnósticos I: Medicina Física y Radiodiagnóstico	Radiología
Introducción a la Cirugía	Fisiopatología y propedéutica quirúrgica
Anatomía Patológica	Anatomía patológica
<b>Métodos Clínicos I Patología General</b>	<b>Patología general</b>
Farmacología General y Procedimientos Terapéuticos	Farmacología I
Inglés científico	Inglés
Antropología Fundamental	El hombre enfermo

**Si el alumno es admitido para continuar los estudios de Medicina en la UCM podrá solicitar el reconocimiento de créditos optativos**

**\*Aprobado por la Comisión de Reconocimiento y Transferencia de Créditos, sesión 24 de Noviembre de 2014, que sustituye a la tabla de reconocimiento anterior**

**\*\* Se reconocerá la asignatura de Inmunología exclusivamente cuando el programa de la asignatura de Fisiología I cursada por el interesado refleje explícitamente el contenido de la misma**

**\*\*\*Aprobado por la Comisión de Reconocimiento y Transferencia de Créditos, sesión 10 de Octubre de 2017, que sustituye a la tabla de reconocimiento anterior**