

Calendario implantación

Procedimiento de adaptación:

10.2 Procedimiento de adaptación de los estudiantes, en su caso, de los estudios existentes al nuevo plan de estudios

La adaptación de los alumnos que estén realizando la actual Licenciatura de Medicina no se afecta por el Plan de Implantación del Grado, como se indica más abajo. A los alumnos de la actual Licenciatura con asignaturas pendientes se les podrá mantener las convocatorias de exámenes de las asignaturas según marquen las normativas vigentes. A continuación se indican el cuadro de adaptación entre las asignaturas del actual Plan y las materias del Grado. En el caso de los créditos de Materias Optativas del título de Licenciado en Medicina no usados en la tabla de adaptación de más abajo, se reconocerán en su totalidad, como Materias Optativas por el traslado de los estudios al Grado en Medicina. Para lo no expresado más abajo se actuará de acuerdo con las normativas de la Universidad de Granada y su aplicación en el Grado en Medicina.

TABLA DE ADAPTACIONES

PARA SUPERAR LA ASIGNATURA DEL PLAN DE ESTUDIOS DE GRADO EN MEDICINA:	SE REQUIERE HABER SUPERADO EN EL PLAN DE ESTUDIOS 2002 DE LICENCIADO EN MEDICINA LA ASIGNATURA DE:
ANÁLISIS ESTADÍSTICO CON ORDENADOR DE DATOS MÉDICOS	ANÁLISIS ESTADÍSTICO CON ORDENADOR DE DATOS MÉDICOS
ANATOMÍA HUMANA I	ANATOMÍA HUMANA I
ANATOMÍA HUMANA II	ANATOMÍA HUMANA II
ANATOMÍA HUMANA III	ANATOMÍA HUMANA I Y II
ANATOMÍA PATOLÓGICA GENERAL Y ESPECIAL	ANATOMÍA PATOLÓGICA GENERAL Y ANATOMÍA PATOLÓGICA ESPECIAL
ATENCIÓN PRIMARIA	NO HAY EQUIVALENTE EN LA LICENCIATURA
ATENCIÓN PRIMARIA ORIENTADA A LA RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS DE SALUD	NO HAY EQUIVALENTE EN LA LICENCIATURA
BASES DE LA MEDICINA INTERNA I Y II	PATOLOGÍA GENERAL
BIOESTADÍSTICA	BIOESTADÍSTICA
BIOLOGÍA MOLECULAR E INMUNOLOGÍA	BIOQUÍMICA MÉDICA E INMUNOLOGÍA MÉDICA
<u>BIOLOGÍA MOLECULAR</u>	<u>BIOQUÍMICA MÉDICA</u>
BIOQUÍMICA GENERAL	BIOQUÍMICA MÉDICA
BIOQUÍMICA MÉDICA	BIOQUÍMICA MÉDICA
CIRUGÍA PEDIÁTRICA Y PATOLOGÍAS DEL SISTEMA ENDOCRINO Y DEL METABOLISMO, TOXICOLOGÍA, MEDICINA DE FAMILIA Y URGENCIAS Y EMERGENCIAS SANITARIAS	PATOLOGÍA QUIRÚRGICA III; PATOLOGÍA GENERAL Y PATOLOGÍA MÉDICAS I, II Y III
CITOLOGÍA, HERENCIA Y DESARROLLO HUMANO	HISTOLOGÍA MÉDICA GENERAL
COMUNICACIÓN MÉDICA	BASES PSICOLÓGICAS DE LOS ESTADOS DE LA SALUD Y LA ENFERMEDAD, PATOLOGÍA GENERAL
<u>CUIDADOS PALIATIVOS</u>	<u>NO HAY EQUIVALENTE EN LA LICENCIATURA</u>
DERMATOLOGÍA MÉDICO QUIRÚRGICA Y VENEREOLÓGÍA	DERMATOLOGÍA
DIAGNÓSTICO MICROBIOLÓGICO DE LAS INFECCIONES DEL VIAJERO Y DEL INMIGRANTE	NO HAY EQUIVALENTE EN LA LICENCIATURA
EPIDEMIOLOGÍA CLÍNICA	NO HAY EQUIVALENTE EN LA LICENCIATURA
FARMACOLOGÍA BÁSICA	FARMACOLOGÍA MEDICA
FARMACOLOGÍA CLÍNICA	FARMACOLOGÍA CLÍNICA
FISIOLOGÍA DEL EJERCICIO	FISIOLOGÍA DEL EJERCICIO
FISIOLOGÍA GENERAL	BIOFÍSICA
FISIOLOGÍA MÉDICA I	FISIOLOGÍA MÉDICA
FISIOLOGÍA MÉDICA II	FISIOLOGÍA MÉDICA
FUNDAMENTOS DE LA CIRUGÍA Y ANESTESIOLOGÍA	PATOLOGÍA QUIRÚRGICA I, DERMATOLOGÍA Y FARMACOLOGÍA

	MÉDICA
FUNDAMENTOS DE LA INVESTIGACIÓN EN SALUD Y BIOÉTICA	MEDICINA LEGAL Y TOXICOLOGÍA, EPIDEMIOLOGÍA GENERAL Y DEMOGRAFÍA SANITARIA
<u>MEDICINA GERIÁTRICA: Aprendizaje basado en resolución de casos clínicos</u>	<u>GERONTOLOGÍA MÉDICA</u>
<u>GINECOLOGÍA Y GENÉTICA CLÍNICA</u>	<u>OBSTETRICIA Y GINECOLOGÍA; Y EL LABORATORIO EN EL DIAGNÓSTICO CLÍNICO</u>
HISTOLOGÍA MEDICA DE LAS CELULAS MADRE Y LOS TEJIDOS CORPORALES	HISTOLOGÍA MÉDICA GENERAL
HISTOLOGÍA MEDICA DE LOS APARATOS Y SISTEMAS CORPORALES	HISTOLOGÍA MÉDICA DE APARATOS Y SISTEMAS
HISTORIA DE LA MEDICINA	HISTORIA DE LA MEDICINA
IMAGEN MÉDICA E INSTRUMENTACIÓN	FISICA MÉDICA
INGENIERÍA TISULAR	INGENIERIA TISULAR
INGLÉS MÉDICO NIVEL I	NO HAY EQUIVALENTE EN LA LICENCIATURA
INGLÉS MÉDICO NIVEL II	INGLES PARA MEDICINA
<u>INMUNOLOGÍA</u>	<u>INMUNOLOGÍA MÉDICA</u>
<u>ATENCIÓN PRIMARIA ROTATORIO CLÍNICO</u>	<u>PATOLOGÍA MÉDICA I, II Y III</u>
MEDICINA FETAL	MEDICINA FETAL
MEDICINA LEGAL Y FORENSE Y <u>TOXICOLOGÍA</u>	MEDICINA LEGAL Y TOXICOLOGÍA
MEDICINA PREVENTIVA Y SALUD PÚBLICA	EPIDEMIOLOGÍA G. Y DEMOGRAFÍA S. Y MEDICINA PREVENTIVA Y SALUD PÚBLICA Y COMUNITARIA
MICROBIOLOGÍA Y PARASITOLOGÍA MEDICA	MICROBIOLOGÍA Y PARASITOLOGÍA M. Y EL LABORATORIO EN EL DIAGNÓSTICO CLÍNICO
<u>OBSTETRICIA, GINECOLOGÍA Y GENÉTICA CLÍNICA</u>	<u>OBSTETRICIA Y GINECOLOGÍA Y EL LABORATORIO EN EL DIAGNÓSTICO CLÍNICO</u>
<u>OBSTETRICIA Y GINECOLOGÍA ROTATORIO CLÍNICO</u>	<u>OBSTETRICIA Y GINECOLOGÍA</u>
<u>OBSTETRICIA Y SALUD REPRODUCTIVA</u>	<u>OBSTETRICIA Y GINECOLOGÍA</u>
OFTALMOLOGÍA	OFTALMOLOGÍA
OTORRINOLARINGOLOGÍA	OTORRINOLARINGOLOGÍA
PATOLOGÍA CARDIOCIRCULATORIA	PATOLOGÍA MÉDICA I Y PATOLOGÍA QUIRÚRGICA III
PATOLOGÍA DEL APARATO DIGESTIVO Y PARED ABDOMINAL	PATOLOGÍA MÉDICA I Y PATOLOGÍA QUIRÚRGICA I
PATOLOGÍA DEL APARATO URINARIO Y ENFERMEDADES INFECCIOSAS	PATOLOGÍA MÉDICA I Y II, Y PATOLOGIA QUIRÚRGICA II
PATOLOGÍA DEL SISTEMA NERVIOSO Y GERIATRÍA	PATOLOGÍA MÉDICA II Y III, Y PATOLOGIA QUIRÚRGICA II
<u>PATOLOGÍAS DEL SISTEMA ENDOCRINO, METABOLISMO Y NUTRICIÓN. MEDICINA DE FAMILIA.</u>	<u>PATOLOGÍA QUIRÚRGICA III; PATOLOGÍA GENERAL Y PATOLOGÍA MÉDICAS I, II Y III</u>
<u>PATOLOGÍA MATERNO-INFANTIL I Y II</u>	<u>OBSTETRICIA Y GINECOLOGÍA Y PEDIATRÍA</u>
<u>PATOLOGÍA MÉDICO QUIRÚRGICA I Y II</u>	<u>PATOLOGÍA MÉDICA I, II Y III, PATOLOGÍA QUIRÚRGICA I, II Y III; Y RADIOLOGÍA CLÍNICA (DIAGNÓSTICA Y TERAPÉUTICA)</u>
PATOLOGÍA OSTEO-ARTICULAR Y ENFERMEDADES SISTÉMICAS	PATOLOGÍA MÉDICA II, Y PATOLOGIA QUIRÚRGICA II
PATOLOGÍA RESPIRATORIA, ONCOLOGÍA Y HEMATOLOGÍA	PATOLOGÍA MÉDICA I, II Y III, Y PATOLOGÍA QUIRÚRGICA I, II y III
<u>PATOLOGÍA MÉDICA ROTATORIO CLÍNICO</u>	<u>PATOLOGÍA MÉDICA I, II Y III; Y RADIOLOGÍA CLÍNICA (DIAGNÓSTICA Y TERAPÉUTICA)</u>
<u>PATOLOGÍA QUIRÚRGICA ROTATORIO CLÍNICO</u>	<u>PATOLOGÍA QUIRÚRGICA I, II y III</u>
<u>PEDIATRÍA</u>	<u>PEDIATRÍA</u>
<u>PEDIATRÍA Y CIRUGÍA PEDIÁTRICA I</u>	<u>PEDIATRÍA; Y PATOLOGÍA QUIRÚRGICA III</u>
<u>PEDIATRÍA Y CIRUGÍA PEDIÁTRICA II</u>	<u>PEDIATRÍA; Y PATOLOGÍA QUIRÚRGICA III</u>
<u>PEDIATRÍA ROTATORIO CLÍNICO</u>	<u>PEDIATRÍA</u>
PSICOLOGÍA MÉDICA	BASES PSICOLÓGICAS EST. SALUD Y ENFERMEDAD
PSIQUIATRÍA	PSIQUIATRÍA
<u>PSIQUIATRÍA ROTATORIO CLÍNICO</u>	<u>PSIQUIATRÍA</u>
PSIQUIATRÍA EVOLUTIVA	NO TIENE EQUIVALENCIA
RADIOLOGÍA Y MEDICINA FÍSICA	RADIOLOGÍA GENERAL Y PRINCIP. DE MEDIC. FÍSICA, RADIOLOGÍA CLÍNICA (DIAGNÓSTICA Y TERAPÉUTICA)
REHABILITACIÓN MÉDICA	REHABILITACIÓN MÉDICA
SEXOLOGÍA MÉDICA	GINECOLOGÍA FUNCIONAL Y ASPECTOS MEDICOS DE LA SEXUALIDAD

<u>SOPORTE VITAL AVANZADO. URGENCIAS Y EMERGENCIAS EXTRAHOSPITALARIAS</u>	<u>URGENCIAS MÉDICO-QUIRÚRGICAS</u>
<u>URGENCIAS HOSPITALARIAS ROTATORIO CLÍNICO</u>	<u>PATOLOGÍAS MÉDICAS I A III</u>
TODAS LAS ASIGNATURAS DE LA MATERIA "PRÁCTICAS TUTELADAS"	PATOLOGÍAS MÉDICAS I A III; PATOLOGÍAS QUIRÚRGICAS I A III; PEDIATRÍA, OBSTETRICIA Y GINECOLOGÍA, RADIOLOGÍA CLÍNICA, PSIQUIATRÍA

© Ministerio de Educación, Cultura y Deporte

[Aviso legal](#) [Accesibilidad](#)

