



PRUEBA DE CONJUNTO PARA LA HOMOLOGACIÓN DE TÍTULOS UNIVERSITARIOS EXTRANJEROS DE MEDICINA

Año 2011

Plazo de inscripción: Se establece un único plazo de inscripción, **entre los días 28 de marzo y 12 de abril de 2011**, para las dos convocatorias de las Pruebas de Conjunto para la homologación de Títulos universitarios extranjeros de Medicina.

El precio de la inscripción es de **135,13 €**; esta matrícula da derecho a presentarse a las dos convocatorias de examen que se celebrarán en el presente año.

Documentación: El impreso de inscripción se puede descargar de la página web de la Facultad de Medicina y Ciencias de la Salud: <http://www.unioviedo.es/medicina/presentacion.htm>, y tendrá que venir acompañado por la siguiente documentación:

- Fotocopia compulsada de la resolución definitiva del Ministerio.
- Fotocopia del D.N.I., Pasaporte o N.I.E.
- Certificado (original o fotocopia compulsada) de las materias superadas en otras universidades españolas (si procede).
- Autorización para publicar en la página web de la Facultad de Medicina y Ciencias de la Salud de Oviedo los resultados de las pruebas (sólo en el caso de que se otorgue el consentimiento).

La documentación, dirigida al Sr. Decano de la Facultad de Medicina y Ciencias de la Salud de Oviedo, se presentará personalmente o enviará por correo postal al Registro General de la Universidad de Oviedo, Plaza de Riego nº 4, 33003 – OVIEDO, o en cualquiera de los Registros Auxiliares de la Universidad de Oviedo. También se puede remitir haciendo uso de cualquiera de los medios establecidos en el artículo 38 de la Ley 30/92, de 26 de Noviembre, de Régimen Jurídico de las Administraciones Públicas y del Procedimiento Administrativo Común.



Programas de las materias: Los programas de las materias serán los que aparecen en la Guía Docente de la titulación de Medicina, que se puede consultar en la siguiente dirección: <http://www.unioviado.es/medicina/Guia-Docente/Medicina.pdf>

Fechas de examen:

Primera convocatoria: 16 y 17 de mayo

Segunda convocatoria: 21 y 22 de noviembre

Tribunal: Conforme a lo acordado en reunión extraordinaria de la Junta de Gobierno de la Facultad de Medicina y Ciencias de la Salud, celebrada el 20 de diciembre de 2010, el Tribunal de la Prueba estará constituido por los siguientes Profesores:

Titulares:

Presidente:

D. Fernando Moreno Sanz

Vocales:

D. Luis Barneo Serra
D. Fernando Díaz García
D. Francisco Javier Naves Mier
Dña. Adonina Tardón García

Suplentes:

Presidenta:

Dña. Pilar de la Peña Cortines

Vocales:

D. Angel Plácido Llaneza Coto
D. Guillermo Muíz Albaiceta
D. Eduardo Carbajo Pérez
D. Francisco Vázquez López



RELACIÓN DE ASIGNATURAS INCLUIDAS EN CADA MATERIA TRONCAL

Materias troncales	Asignaturas
Bases Psicológicas de los estados de salud y enfermedad.	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Bases Psicológicas de los Estados de Salud y Enfermedad.
Desarrollo, morfología, estructura y función de los aparatos y sistemas corporales en estado de salud.	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Anatomía Funcional del Aparato Locomotor. ▪ Anatomía, Histología y Fisiología de los Aparatos Circulatorio, Respiratorio, Sangre, Órganos Hematopoyéticos y Sistema Inmune. ▪ Anatomía, Histología y Fisiología del Sistema Nervioso. ▪ Anatomía, Histología y Fisiología de la Piel y Órganos de los Sentidos. ▪ Anatomía, Histología y Fisiología del Aparato Digestivo, Nutrición y Metabolismo. ▪ Anatomía, Histología y Fisiología de los Aparatos Reproductor, Excretor y Líquidos Corporales. ▪ Anatomía, Histología y Fisiología del Sistema Endocrino.
Epidemiología General y Demografía Sanitaria.	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Epidemiología General y Demografía Sanitaria.
Introducción a la medicina y metodología científica.	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Biofísica. ▪ Bioestadística. ▪ Historia de la Medicina y Documentación Médica.
Introducción a la patología: causas, mecanismos, manifestaciones generales y expresión morfológica de la enfermedad. Bases del diagnóstico y tratamiento.	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Anatomía Patológica General. ▪ Microbiología y Parasitología Médicas. ▪ Farmacología Básica. ▪ Radiología y Medicina Física General. ▪ Patología General y Propedéutica Clínica. ▪ Fundamentos de Cirugía.
Morfología, estructura y funciones del organismo humano normal. Niveles molecular, celular, tisular y orgánico.	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Citología e Histología Funcional Humana. ▪ Bioquímica y Biología Molecular. ▪ Genética Humana. ▪ Embriología y Anatomía General Humana.
Medicina legal y toxicología. Deontología y legislación médica.	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Medicina Legal y Toxicología. Deontología y Legislación Médica.
Medicina preventiva y salud pública y comunitaria.	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Medicina Preventiva y Salud Pública y Comunitaria.



RELACIÓN DE ASIGNATURAS INCLUIDAS EN CADA MATERIA TRONCAL

<p>Medicina y cirugía de aparatos y sistemas. Diagnóstico, pronóstico, tratamiento y prevención de las enfermedades.</p>	<ul style="list-style-type: none">▪ Cardiología y Angiología.▪ Enfermedades del Aparato Respiratorio.▪ Enfermedades del Aparato Digestivo.▪ Enfermedades Nefro-Urológicas.▪ Enfermedades del Sistema Endocrino y Trastornos del Metabolismo y la Nutrición.▪ Enfermedades Infecciosas e Intoxicaciones.▪ Anatomía Patológica Especial.▪ Enfermedades del Aparato Locomotor y Reumatología.▪ Enfermedades del Sistema Nervioso.▪ Enfermedades de la Sangre y de los Órganos Hematopoyéticos.▪ Oftalmología.▪ Radiología y Medicina Física Diagnóstica.▪ Dermatología.▪ Otorrinolaringología.▪ Radiología y Medicina Física Terapéutica.▪ Clínica práctica.
<p>Obstetricia y ginecología.</p>	<ul style="list-style-type: none">▪ Obstetricia y Ginecología.
<p>Pediatría.</p>	<ul style="list-style-type: none">▪ Pediatría.
<p>Psiquiatría.</p>	<ul style="list-style-type: none">▪ Psiquiatría.