

III. OTRAS DISPOSICIONES

UNIVERSIDADES

26348 *Resolución de 3 de diciembre de 2024, de la Universidad Pompeu Fabra, por la que se publica el plan de estudios de Graduado o Graduada en Medicina.*

Obtenida la verificación del plan de estudios por el Consejo de Universidades, previo informe favorable de la Agencia para la Calidad del Sistema Universitario de Cataluña, así como la autorización de la Comunidad Autónoma de Cataluña, y establecido el carácter oficial de título por acuerdo de los Consejos de Ministros detallados en los anexos.

Este Rectorado, de conformidad con lo dispuesto por el artículo 35.4 de la Ley Orgánica 6/2001, de 21 de diciembre, de Universidades, así como por el artículo 27.4 del Real Decreto 822/2021, de 28 de septiembre, ha resuelto publicar el plan de estudios conducente a la obtención del título oficial que quedará estructurado según consta en el anexo de esta resolución.

El plan de estudios completo y actualizado se podrá consultar en la memoria para la solicitud de verificación de títulos oficiales que se publican en la Sede Electrónica de la Universidad Pompeu Fabra (<https://seuelectronica.upf.edu/>).

Barcelona, 3 de diciembre de 2024.–La Rectora, Eulàlia de Nadal Clanchet.

ANEXO

Plan de estudios conducente al título de Graduado o Graduada en Medicina

Acuerdo de Consejo de Ministros de 11 de julio de 2022, publicado en el «Boletín Oficial del Estado» de 20 de julio de 2022, por Resolución de la Secretaría General de Universidades, de 13 de julio de 2022.

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.

1. Distribución en créditos ECTS de las materias que constituyen el plan de estudios:

| Carácter | Créditos |
|--------------------------------|----------|
| Básicas. | 93 |
| Obligatorias. | 180 |
| Prácticas Académicas Externas. | 44 |
| Optativas. | 27 |
| Trabajo Fin de Grado. | 16 |
| Total. | 360 |

2. Rama de conocimiento a la que se adscribe el título:

Ciencias de la Salud.

3. Créditos de formación básica. Distribución en materias y asignaturas.

| Rama de conocimiento | Materia | Asignatura | Créditos | Curso |
|--|------------------|---|----------|-------|
| Ciencias de la Salud. | Anatomía Humana. | Estructura y Función del Cuerpo Humano I: Anatomía e Histología. | 6 | 1 |
| | | Estructura y Función del Cuerpo Humano II: Anatomía e Histología. | 5 | 2 |
| | | Estructura y Función del Cuerpo Humano III: Anatomía e Histología. | 4 | 2 |
| | | Neurociencias Básicas I: Estructura del Sistema Nervioso. | 5 | 1 |
| | Bioquímica. | Ciencias de la vida I: Bioquímica General. | 6 | 1 |
| | | Ciencias de la vida III: Metabolismo Celular y Biología Molecular. | 8 | 2 |
| | Física. | Fundamentos físico-químicos de los procesos biológicos. | 5 | 1 |
| | Biología. | Ciencias de la vida II: Biología Celular. | 8 | 1 |
| | | Ciencias de la vida IV: Genética General y Biología del Desarrollo. | 8 | 2 |
| | Fisiología. | Neurociencias Básicas II: Fisiología General y del Sistema Nervioso. | 8 | 1 |
| | | Estructura y Función del Cuerpo Humano IV: Fisiología de Sistemas. | 8 | 2 |
| | | Medicina Integrada: Neurociencias Básicas. | 3 | 2 |
| | Estadística. | Medicina Basada en la Evidencia I: Investigación y manejo de datos. | 5 | 1 |
| | | Medicina Basada en la Evidencia II: Métodos matemáticos, Bioinformática y Telemedicina. | 6 | 1 |
| | | Medicina Integrada: Medicina Basada en la Evidencia. | 4 | 1 |
| | Psicología. | Medicina, Sociedad y Personas II: Psicología Médica y Relación Médico-Paciente. | 4 | 2 |
| Total de créditos de formación básica. | | | 93 | |

4. Créditos de Formación Obligatoria. Distribución en asignaturas:

| Asignatura | Créditos | Curso |
|---|----------|-------|
| Medicina Sociedad y Personas I: Introducción a la Medicina. | 3 | 1 |
| Introducción a la asistencia I: El paciente y su entorno. | 4 | 1 |
| Introducción a la asistencia II: La Enfermedad. | 4 | 2 |
| Medicina Basada en la Evidencia III: Epidemiología. | 4 | 2 |
| Fundamentos del Diagnóstico: Fisiopatología e Introducción a la Semiología. | 5 | 2 |
| Fundamentos del Diagnóstico: Semiología. | 3 | 3 |

| Asignatura | Créditos | Curso |
|--|----------|-------|
| Fundamentos del Diagnóstico: Técnicas de Imagen. | 3 | 3 |
| Fundamentos del Diagnóstico: Anatomía Patológica. | 3 | 3 |
| Medicina Integrada: Fundamentos del Diagnóstico y el Soporte. | 3 | 3 |
| Fundamentos del Diagnóstico: Genética Clínica. | 4 | 3 |
| Inmunología General. | 4 | 3 |
| Microbiología y Patologías Infecciosas Integradas I. | 7 | 3 |
| Neurociencias Clínicas: Enfermedades Psiquiátricas. | 3 | 3 |
| Medicina Integrada: Neurociencias Clínicas. | 3 | 3 |
| Neurociencias Clínicas: Enfermedades Neurológicas. | 4 | 3 |
| Fundamentos del Tratamiento y el Soporte: Cirugía y Anestesia. | 3 | 3 |
| Fundamentos del Tratamiento y el Soporte: El Cáncer y sus Tratamientos. | 4 | 3 |
| Fundamentos del Tratamiento y el Soporte: Farmacología Clínica. | 4 | 3 |
| Medicina Integrada: Fundamentos del Tratamiento y el Soporte. | 3 | 3 |
| Afectación Sistémica: Patología Endocrina y Nutrición. | 6 | 3 |
| Patología Torácica: Patología Cardiovascular. | 5 | 4 |
| Patología Torácica: Patología Respiratoria. | 5 | 4 |
| Medicina Integrada: Patología Torácica. | 3 | 4 |
| Medicina Sociedad y Personas III: Medicina Tóxico-Legal. | 3 | 4 |
| Afectación Sistémica: Enfermedades Autoinmunes. | 3 | 4 |
| Afectación Sistémica: Patología Osteomuscular. | 5 | 4 |
| Afectación Sistémica: Hematología. | 5 | 4 |
| Medicina Integrada: Afectación Sistémica. | 3 | 4 |
| Medicina Basada en la Evidencia IV: Salud Pública. | 5 | 4 |
| Patología Digestiva. | 5 | 4 |
| Patología Nefrourinaria. | 5 | 4 |
| Medicina Integrada: Patología Digestiva y Nefrourinaria. | 4 | 4 |
| Medicina, Sociedad y Personas IV: Bioética y Derecho. | 3 | 4 |
| Farmacología Clínica. | 5 | 5 |
| Microbiología y Patologías Infecciosas Integradas II. | 3 | 5 |
| Patologías Dermatológicas. | 5 | 5 |
| Los Sentidos: Enfermedades Oculares. | 4 | 5 |
| Los Sentidos: Enfermedades Óticas y de las Vías Aéreas Altas. | 4 | 5 |
| Medicina Integrada: Ciclo de la Vida. | 5 | 5 |
| Ciclo de la Vida I: Patología Ginecológica, Reproducción y Sexualidad. | 5 | 5 |
| Ciclo de la Vida II: Enfermedades de la Infancia y el Crecimiento. | 5 | 5 |
| Medicina Basada en la Evidencia V: Gestión Sanitaria, Eficiencia y Sostenibilidad. | 3 | 5 |
| Paciente Crítico. | 5 | 6 |

| Asignatura | Créditos | Curso |
|--|----------|-------|
| El Paciente Vulnerable. | 5 | 6 |
| Prácticas Tuteladas (Programa General de Rotatorio). | 44 | 6 |
| Trabajo Fin de Grado. | 16 | 4/5/6 |
| Total de créditos de formación obligatoria. | 240 | |

5. Créditos de formación optativa:

Total de créditos de formación optativa = 27.

Incluye el programa de movilidad y la Formación Transversal de Libre Elección (FTLE).