

Estructura del plan de estudios por módulos

MÓDULO I QUÍMICA (54 ECTS)				
MATERIA	ASIGNATURA	CARÁCTER	ECTS	CURSO CUATRIMESTRE
<i>Físico-Química</i>	<i>Fisicoquímica</i>	<i>OB</i>	<i>6.0</i>	<i>2-1</i>
<i>Química</i>	<i>Química General</i>	<i>B</i>	<i>6.0</i>	<i>1-1</i>
	<i>Química Inorgánica</i>	<i>B</i>	<i>6.0</i>	<i>1-2</i>
<i>Química Orgánica</i>	<i>Química Orgánica I</i>	<i>B</i>	<i>6.0</i>	<i>2-1</i>
	<i>Química Orgánica II</i>	<i>B</i>	<i>6.0</i>	<i>2-2</i>
<i>Química Farmacéutica</i>	<i>Química Farmacéutica I</i>	<i>OB</i>	<i>6.0</i>	<i>3-1</i>
	<i>Química Farmacéutica II</i>	<i>OB</i>	<i>6.0</i>	<i>3-2</i>
<i>Técnicas Analíticas</i>	<i>Técnicas Analíticas</i>	<i>OB</i>	<i>6.0</i>	<i>2-2</i>
<i>Iniciación al Trabajo de Laboratorio</i>	<i>Iniciación al Trabajo de Laboratorio</i>	<i>B</i>	<i>6.0</i>	<i>1-1</i>

MÓDULO II FÍSICA Y MATEMÁTICAS (12 ECTS)				
MATERIA	ASIGNATURA	CARÁCTER	ECTS	CURSO CUATRIMESTRE
<i>Física</i>	<i>Fundamentos de Física Aplicada</i>	<i>B</i>	<i>6.0</i>	<i>1-1</i>
<i>Estadística</i>	<i>Fundamentos de Matemática Aplicada y Estadística</i>	<i>B</i>	<i>6.0</i>	<i>1-1</i>

MÓDULO III BIOLOGÍA (48 ECTS)				
MATERIA	ASIGNATURA	CARÁCTER	ECTS	CURSO CUATRIMESTRE
<i>Biología</i>	<i>Fundamentos de Biología</i>	<i>B</i>	<i>6.0</i>	<i>1-1</i>
<i>Biología Vegetal y Farmacognosia</i>	<i>Botánica Farmacéutica</i>	<i>OB</i>	<i>6.0</i>	<i>1-2</i>
	<i>Farmacognosia y</i>	<i>OB</i>	<i>6.0</i>	<i>4-1</i>

MÓDULO III BIOLOGÍA (48 ECTS)				
MATERIA	ASIGNATURA	CARÁCTER	ECTS	CURSO CUATRIMESTRE
	<i>Fitoterapia</i>			
<i>Bioquímica</i>	<i>Bioquímica</i>	<i>B</i>	<i>6.0</i>	<i>1-2</i>
	<i>Biología Molecular y Genética I</i>	<i>B</i>	<i>6.0</i>	<i>2-1</i>
<i>Microbiología</i>	<i>Microbiología General</i>	<i>OB</i>	<i>6.0</i>	<i>3-1</i>
	<i>Microbiología y Virología</i>	<i>OB</i>	<i>3.0</i>	<i>3-2</i>
<i>Parasitología</i>	<i>Parasitología</i>	<i>OB</i>	<i>3.0</i>	<i>3-2</i>
<i>Biotecnología Farmacéutica</i>	<i>Biotecnología Farmacéutica y Genética II</i>	<i>OB</i>	<i>6.0</i>	<i>5-1</i>

MÓDULO IV FARMACIA Y TECNOLOGÍA (27 ECTS)				
MATERIA	ASIGNATURA	CARÁCTER	ECTS	CURSO CUATRIMESTRE
<i>Biofarmacia y Farmacocinética</i>	<i>Biofarmacia y Farmacocinética</i>	<i>OB</i>	<i>9.0</i>	<i>3-Anual</i>
<i>Tecnología Farmacéutica</i>	<i>Tecnología Farmacéutica I</i>	<i>OB</i>	<i>6.0</i>	<i>3-2</i>
	<i>Tecnología Farmacéutica II</i>	<i>OB</i>	<i>6.0</i>	<i>4-1</i>
	<i>Tecnología Farmacéutica III</i>	<i>OB</i>	<i>6.0</i>	<i>4-2</i>

MÓDULO V MEDICINA Y FARMACOLOGÍA (90 ECTS)				
MATERIA	ASIGNATURA	CARÁCTER	ECTS	CURSO CUATRIMESTRE
<i>Fisiología</i>	<i>Fisiología I</i>	<i>B</i>	<i>6.0</i>	<i>2-1</i>

MÓDULO V MEDICINA Y FARMACOLOGÍA (90 ECTS)				
MATERIA	ASIGNATURA	CARÁCTER	ECTS	CURSO CUATRIMESTRE
	<i>Fisiología II</i>	<i>B</i>	<i>6.0</i>	<i>2-2</i>
	<i>Fisiopatología</i>	<i>OB</i>	<i>9.0</i>	<i>3-Anual</i>
<i>Anatomía Humana</i>	<i>Anatomía Humana</i>	<i>B</i>	<i>6.0</i>	<i>1-2</i>
<i>Análisis Biológico y Diagnóstico de Laboratorio</i>	<i>Análisis Biológico y Diagnóstico de Laboratorio</i>	<i>OB</i>	<i>6.0</i>	<i>4-1</i>
<i>Farmacología y Farmacia Clínica</i>	<i>Farmacología y Farmacia Clínica</i>	<i>OB</i>	<i>6.0</i>	<i>3-1</i>
	<i>Farmacología y Farmacoterapia I</i>	<i>OB</i>	<i>6.0</i>	<i>3-2</i>
	<i>Farmacología y Farmacoterapia II</i>	<i>OB</i>	<i>6.0</i>	<i>4-1</i>
	<i>Farmacología y Farmacoterapia III</i>	<i>OB</i>	<i>6.0</i>	<i>4-2</i>
<i>Inmunología</i>	<i>Inmunología</i>	<i>OB</i>	<i>6.0</i>	<i>2-2</i>
<i>Nutrición y Bromatología</i>	<i>Bromatología</i>	<i>OB</i>	<i>6.0</i>	<i>1-2</i>
	<i>Nutrición</i>	<i>OB</i>	<i>6.0</i>	<i>2-2</i>
<i>Toxicología</i>	<i>Toxicología</i>	<i>OB</i>	<i>6.0</i>	<i>5-1</i>
<i>Atención Farmacéutica</i>	<i>Atención Farmacéutica</i>	<i>OB</i>	<i>9.0</i>	<i>4-Anual</i>

MÓDULO VI LEGISLACIÓN Y FARMACIA SOCIAL (21 ECTS)				
MATERIA	ASIGNATURA	CARÁCTER	ECTS	CURSO CUATRIMESTRE
<i>Gestión y Planificación</i>	<i>Economía y Gestión Empresarial</i>	<i>OB</i>	<i>6.0</i>	<i>5-1</i>
<i>Legislación y Deontología</i>	<i>Historia, Legislación y Deontología Farmacéutica</i>	<i>OB</i>	<i>6.0</i>	<i>5-1</i>
<i>Salud Pública</i>	<i>Salud Pública</i>	<i>OB</i>	<i>6.0</i>	<i>4-2</i>

<i>Información y Metodología Científica</i>	<i>Información y Metodología Científica</i>	<i>OB</i>	<i>3.0</i>	<i>2-1</i>
---	---	-----------	------------	------------

MÓDULO VII PRÁCTICAS TUTELADAS Y TRABAJO FIN DE GRADO (30 ECTS)				
MATERIA	ASIGNATURA	CARÁCTER	ECTS	CURSO CUATRIMESTRE
<i>Prácticas Tuteladas</i>	<i>Prácticas Tuteladas</i>	<i>P</i>	<i>24.0</i>	<i>5-2</i>
<i>Trabajo Fin de Grado</i>	<i>Trabajo Fin de Grado</i>	<i>T</i>	<i>6.0</i>	<i>5-2</i>

MÓDULO VIII FORMACIÓN INTEGRAL (15 ECTS)				
MATERIA	ASIGNATURA	CARÁCTER	ECTS	CURSO CUATRIMESTRE
<i>Teología</i>	<i>Teología</i>	<i>OB</i>	<i>3.0</i>	<i>2-1</i>
	<i>Doctrina Social de la Iglesia</i>	<i>OP</i>	<i>3.0</i>	<i>5-1</i>
<i>Ética</i>	<i>Ética aplicada: Bioética</i>	<i>OB</i>	<i>3.0</i>	<i>4-1</i>
	<i>Ética Fundamental</i>	<i>OP</i>	<i>3.0</i>	<i>5-1</i>
<i>Humanidades</i>	<i>Humanidades</i>	<i>OP</i>	<i>3.0</i>	<i>4-1</i>

MÓDULO IX OPTATIVAS (21 ECTS) *			
MATERIA	CARÁCTER	ECTS	CURSO CUATRIMESTRE
<i>Dietética</i>	<i>OP</i>	<i>6.0</i>	<i>4-2</i>
<i>Formulación Magistral, Ofical y Dermofarmacia</i>	<i>OP</i>	<i>6.0</i>	<i>4-2</i>
<i>Desarrollo Industrial de Medicamentos</i>	<i>OP</i>	<i>6.0</i>	<i>5-1</i>
<i>Fertilidad Humana: Regulación, Enfoques y Trascendencia</i>	<i>OP</i>	<i>3.0</i>	<i>4-1</i>

* El alumno debe cursar 12 créditos de asignaturas optativas