

GUÍA DE MATRICULACIÓN

GRADO EN FARMACIA-ÓPTICA

Curso 17-18



Servicios al Estudiante
Student Services



Universidad
Europea

LAUREATE INTERNATIONAL UNIVERSITIES

Segundo curso

Imprescindible matricular todas las asignaturas de segundo, incluyendo la asignatura de Idioma Moderno II

2º curso		
Normas generales		
El plazo para realizar la matrícula online : estudiantes que superen todas las asignaturas en convocatoria ordinaria del 4 al 15 de julio de 2017 ; estudiantes con asignaturas pendientes para convocatoria extraordinaria, dese la publicación de las notas definitivas en el expedientes (si alguna nota aparece con asterisco, es provisional, lo cual implica que todavía no es posible formalizar la matrícula)		
Las clases comienzan el 11 de Septiembre de 2017		
TODAS LAS MATRÍCULAS SERÁN REVISADAS Y EN CASO DE NO HABER SEGUIDO LAS PAUTAS INDICADAS, SE HARÁN LAS MODIFICACIONES OPORTUNAS Y SE INFORMARÁ AL ESTUDIANTE. No se podrán hacer cambios hasta el periodo de modificación de matrícula y <u>se tendrá en cuenta la Normativa de Modificación de Matrícula</u>		
Los alumnos deben matricularse de asignaturas de cursos inferiores como requisito para matricular asignaturas de curso superior. No se puede matricular más de 72 ECTS ni menos de 30 ECTS en cada curso académico. Todas las asignaturas del mismo curso deben estar matriculadas en el mismo grupo. Las asignaturas de cursos diferentes se matricularán en turnos contrarios. No se pueden desmatricular asignaturas de curso inferior, ni siquiera en los periodos de modificación de matrícula.		
Es obligatorio matricularse de todas las asignaturas de segundo. Esto incluye la asignatura de Idioma Moderno II Es responsabilidad del alumno la planificación de los cursos de inglés y la inscripción en los cursos para alcanzar su nivel meta.		
Los periodos de modificación de matrícula son los siguientes: <i>Primer trimestre</i> del 13 al 24 de Septiembre de 2017; <i>Segundo trimestre</i> del 19 al 22 de Diciembre de 2017 y del 8 al 12 de Enero de 2018; <i>Tercer trimestre</i> del 20 al 23 de Marzo y del 2 al 6 de Abril de 2018; <i>Cuarto trimestre</i> del 18 al 22 de junio de 2018.		
No se autorizan solapamientos de horario salvo casos excepcionales valorados por la Coordinadora Académica		
Para superar con éxito algunas asignaturas es aconsejable tener aprobadas otras, por lo que te hacemos las siguientes recomendaciones (MIRAR CUADRO DE CADA CURSO*)		
Asignaturas con recomendaciones	MATERIA	RECOMENDACIÓN
	Química orgánica I	Química I Química II
	Química orgánica II	Química I Química II Química orgánica I
	Estadística	Matemáticas
	Epidemiología	Matemáticas Estadística
	Microbiología	Biología Anatomía Humana
	Bioquímica I	Biología Fisiología I Fisiología II Anatomía Humana
	Óptica instrumental	Óptica geométrica y sistemas ópticos
	El ojo como sistema óptico. Introducción a las ametropías	Óptica geométrica y sistemas ópticos



Tercer curso

Imprescindible matricular todas las asignaturas de segundo, incluyendo la asignatura de Idioma Moderno II

3º curso							
Normas generales							
3^{er} CURSO	<p>El plazo para realizar la matrícula online: estudiantes que superen todas las asignaturas en convocatoria ordinaria del 4 al 15 de julio de 2017; estudiantes con asignaturas pendientes para convocatoria extraordinaria, dese la publicación de las notas definitivas en el expedientes (si alguna nota aparece con asterisco, es provisional, lo cual implica que todavía no es posible formalizar la matrícula)</p>						
	<p>Las clases comienzan el 11 de Septiembre de 2017.</p>						
	<p>TODAS LAS MATRÍCULAS SERÁN REVISADAS Y EN CASO DE NO HABER SEGUIDO LAS PAUTAS INDICADAS, SE HARÁN LAS MODIFICACIONES OPORTUNAS Y SE INFORMARÁ AL ESTUDIANTE. No se podrán hacer cambios hasta el periodo de modificación de matrícula y <u>se tendrá en cuenta la Normativa de Modificación de Matrícula</u>.</p>						
	<p>Los alumnos deben matricularse de asignaturas de cursos inferiores como requisito para matricular asignaturas de curso superior. No se puede matricular más de 72 ECTS ni menos de 30 ECTS en cada curso académico. Todas las asignaturas del mismo curso deben estar matriculadas en el mismo grupo. Las asignaturas de cursos diferentes se matricularán en turnos contrarios. No se pueden desmatricular asignaturas de curso inferior, ni siquiera en los periodos de modificación de matrícula.</p>						
	<p>Es obligatorio matricularse de todas las asignaturas de segundo. Esto incluye la asignatura de Idioma Moderno II Es responsabilidad del alumno la planificación de los cursos de inglés y la inscripción en los cursos para alcanzar su nivel meta.</p>						
	<p>Los periodos de modificación de matrícula son los siguientes: <i>Primer trimestre</i> del 13 al 24 de Septiembre de 2017; <i>Segundo trimestre</i> del 19 al 22 de Diciembre de 2017 y del 8 al 12 de Enero de 2018; <i>Tercer trimestre</i> del 20 al 23 de Marzo y del 2 al 6 de Abril de 2018; <i>Cuarto trimestre</i> del 18 al 22 de junio de 2018.</p>						
	<p>No se autorizan solapamientos de horario salvo casos excepcionales valorados por la Coordinadora Académica</p>						
	<p>Para superar con éxito algunas asignaturas es aconsejable tener aprobadas otras, por lo que te hacemos las siguientes recomendaciones (MIRAR CUADRO DE CADA CURSO*)</p>						
	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr style="background-color: #92d050;"> <th style="width: 30%;">MATERIA</th> <th style="width: 70%;">RECOMENDACIÓN</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="3" style="text-align: center; vertical-align: middle;">Asignaturas con recomendaciones</td> <td> Química I Química II Química orgánica I Química orgánica II </td> </tr> <tr> <td> Química I Química II Química orgánica I Química orgánica II Química farmacéutica I </td> </tr> <tr> <td> Bioquímica I </td> </tr> </tbody> </table>	MATERIA	RECOMENDACIÓN	Asignaturas con recomendaciones	Química I Química II Química orgánica I Química orgánica II	Química I Química II Química orgánica I Química orgánica II Química farmacéutica I	Bioquímica I
MATERIA	RECOMENDACIÓN						
Asignaturas con recomendaciones	Química I Química II Química orgánica I Química orgánica II						
	Química I Química II Química orgánica I Química orgánica II Química farmacéutica I						
	Bioquímica I						



Cuarto curso

Imprescindible matricular todas las asignaturas de segundo, incluyendo la asignatura de Idioma Moderno II

4º curso																	
Normas generales																	
<p>El plazo para realizar la matrícula online: estudiantes que superen todas las asignaturas en convocatoria ordinaria del 4 al 15 de julio de 2017; estudiantes con asignaturas pendientes para convocatoria extraordinaria, dese la publicación de las notas definitivas en el expedientes (si alguna nota aparece con asterisco, es provisional, lo cual implica que todavía no es posible formalizar la matrícula)</p>																	
<p>Las clases comienzan el 11 de Septiembre de 2017</p>																	
<p>TODAS LAS MATRÍCULAS SERÁN REVISADAS Y EN CASO DE NO HABER SEGUIDO LAS PAUTAS INDICADAS, SE HARÁN LAS MODIFICACIONES OPORTUNAS Y SE INFORMARÁ AL ESTUDIANTE. No se podrán hacer cambios hasta el periodo de modificación de matrícula y <u>se tendrá en cuenta la Normativa de Modificación de Matrícula</u></p>																	
<p>Los alumnos deben matricularse de asignaturas de cursos inferiores como requisito para matricular asignaturas de curso superior. No se puede matricular más de 72 ECTS ni menos de 30 ECTS en cada curso académico. Todas las asignaturas del mismo curso deben estar matriculadas en el mismo grupo. Las asignaturas de cursos diferentes se matricularán en turnos contrarios. No se pueden desmatricular asignaturas de curso inferior, ni siquiera en los periodos de modificación de matrícula.</p>																	
<p>Los periodos de modificación de matrícula son los siguientes: <i>Primer trimestre</i> del 13 al 24 de Septiembre de 2017; <i>Segundo trimestre</i> del 19 al 22 de Diciembre de 2017 y del 8 al 12 de Enero de 2018; <i>Tercer trimestre del 20 al 23 de Marzo</i> y del 2 al 6 de Abril de 2018; <i>Cuarto trimestre</i> del 18 al 22 de junio de 2018.</p>																	
<p>No se autorizan solapamientos de horario salvo casos excepcionales valorados por la Coordinadora Académica</p>																	
<p>Es obligatorio matricularse de todas las asignaturas de segundo. Esto incluye la asignatura de Idioma Moderno II Es responsabilidad del alumno la planificación de los cursos de inglés y la inscripción en los cursos para alcanzar su nivel meta.</p>																	
<p>Para superar con éxito algunas asignaturas es aconsejable tener aprobadas otras, por lo que te hacemos las siguientes recomendaciones (MIRAR CUADRO DE CADA CUSO*)</p>																	
4º CURSO	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr style="background-color: #f4a460;"> <th style="width: 30%;">MATERIA</th> <th style="width: 70%;">RECOMENDACIÓN</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">Asignaturas con recomendaciones</td> <td> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 30%; text-align: center;">Tecnología farmacéutica I</td> <td> Química Físico-Química Técnicas instrumentales Análisis químico Fisiología Fisiopatología Farmacología </td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">Tecnología farmacéutica II</td> <td> Química Físico-Química Técnicas instrumentales Análisis químico Fisiología Fisiopatología Farmacología Tecnología farmacéutica I </td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">Farmacocinética</td> <td> Análisis biológico Matemáticas Bioestadística Epidemiología Química orgánica Bioquímica </td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">Biotecnología farmacéutica</td> <td>Genética</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">Farmacología II</td> <td>Farmacología I</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">Biología molecular</td> <td>Genética</td> </tr> </table></td></tr></tbody> </table>	MATERIA	RECOMENDACIÓN	Asignaturas con recomendaciones	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 30%; text-align: center;">Tecnología farmacéutica I</td> <td> Química Físico-Química Técnicas instrumentales Análisis químico Fisiología Fisiopatología Farmacología </td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">Tecnología farmacéutica II</td> <td> Química Físico-Química Técnicas instrumentales Análisis químico Fisiología Fisiopatología Farmacología Tecnología farmacéutica I </td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">Farmacocinética</td> <td> Análisis biológico Matemáticas Bioestadística Epidemiología Química orgánica Bioquímica </td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">Biotecnología farmacéutica</td> <td>Genética</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">Farmacología II</td> <td>Farmacología I</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">Biología molecular</td> <td>Genética</td> </tr> </table>	Tecnología farmacéutica I	Química Físico-Química Técnicas instrumentales Análisis químico Fisiología Fisiopatología Farmacología	Tecnología farmacéutica II	Química Físico-Química Técnicas instrumentales Análisis químico Fisiología Fisiopatología Farmacología Tecnología farmacéutica I	Farmacocinética	Análisis biológico Matemáticas Bioestadística Epidemiología Química orgánica Bioquímica	Biotecnología farmacéutica	Genética	Farmacología II	Farmacología I	Biología molecular	Genética
MATERIA	RECOMENDACIÓN																
Asignaturas con recomendaciones	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 30%; text-align: center;">Tecnología farmacéutica I</td> <td> Química Físico-Química Técnicas instrumentales Análisis químico Fisiología Fisiopatología Farmacología </td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">Tecnología farmacéutica II</td> <td> Química Físico-Química Técnicas instrumentales Análisis químico Fisiología Fisiopatología Farmacología Tecnología farmacéutica I </td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">Farmacocinética</td> <td> Análisis biológico Matemáticas Bioestadística Epidemiología Química orgánica Bioquímica </td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">Biotecnología farmacéutica</td> <td>Genética</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">Farmacología II</td> <td>Farmacología I</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">Biología molecular</td> <td>Genética</td> </tr> </table>	Tecnología farmacéutica I	Química Físico-Química Técnicas instrumentales Análisis químico Fisiología Fisiopatología Farmacología	Tecnología farmacéutica II	Química Físico-Química Técnicas instrumentales Análisis químico Fisiología Fisiopatología Farmacología Tecnología farmacéutica I	Farmacocinética	Análisis biológico Matemáticas Bioestadística Epidemiología Química orgánica Bioquímica	Biotecnología farmacéutica	Genética	Farmacología II	Farmacología I	Biología molecular	Genética				
Tecnología farmacéutica I	Química Físico-Química Técnicas instrumentales Análisis químico Fisiología Fisiopatología Farmacología																
Tecnología farmacéutica II	Química Físico-Química Técnicas instrumentales Análisis químico Fisiología Fisiopatología Farmacología Tecnología farmacéutica I																
Farmacocinética	Análisis biológico Matemáticas Bioestadística Epidemiología Química orgánica Bioquímica																
Biotecnología farmacéutica	Genética																
Farmacología II	Farmacología I																
Biología molecular	Genética																



Quinto curso

Imprescindible matricular todas las asignaturas para matricular TFG de Farmacia, incluyendo Idioma Moderno II. Si no matriculas TFG este curso, igualmente debes matricular todas las asignaturas de 2º, incluyendo Idioma Moderno II.

5º curso																
Normas generales																
El plazo para realizar la matrícula online : estudiantes que superen todas las asignaturas en convocatoria ordinaria del 4 al 15 de julio de 2017 ; estudiantes con asignaturas pendientes para convocatoria extraordinaria, dese la publicación de las notas definitivas en el expediente (si alguna nota aparece con asterisco, es provisional, lo cual implica que todavía no es posible formalizar la matrícula)																
Las clases comienzan el 11 de Septiembre de 2017 .																
TODAS LAS MATRÍCULAS SERÁN REVISADAS Y EN CASO DE NO HABER SEGUIDO LAS PAUTAS INDICADAS, SE HARÁN LAS MODIFICACIONES OPORTUNAS Y SE INFORMARÁ AL ESTUDIANTE. No se podrán hacer cambios hasta el periodo de modificación de matrícula y <u>se tendrá en cuenta la Normativa de Modificación de Matrícula</u> .																
Los alumnos deben matricularse de asignaturas de cursos inferiores como requisito para matricular asignaturas de curso superior No se puede matricular más de 72 ECTS ni menos de 30 ECTS en cada curso académico. Todas las asignaturas del mismo curso deben estar matriculadas en el mismo grupo. Las asignaturas de cursos diferentes se matricularán en turnos contrarios. No se pueden desmatricular asignaturas de curso inferior, ni siquiera en los periodos de modificación de matrícula.																
Los periodos de modificación de matrícula son los siguientes: <i>Primer trimestre</i> del 13 al 24 de Septiembre de 2017; <i>Segundo trimestre</i> del 19 al 22 de Diciembre de 2017 y del 8 al 12 de Enero de 2018; <i>Tercer trimestre</i> del 20 al 23 de Marzo y del 2 al 6 de Abril de 2018; <i>Cuarto trimestre</i> del 18 al 22 de junio de 2018.																
No se autorizan solapamientos de horario salvo casos excepcionales valorados por la Coordinadora Académica																
En cuanto a las Estancias tuteladas No se pueden matricular las Estancias tuteladas sin haber matriculado previamente todas las asignaturas de la titulación Para matricular Estancias Tueladas se debe haber cursado Farmacoterapia y Farmacia Clínica; si no es así, es necesario acreditar que se ha trabajado en farmacia al menos tres meses o que se han realizado cursos de formación de atención farmacéutica. Las matrículas de aquellos alumnos con asignaturas pendientes de cursos anteriores a cursar junto con las Estancias Tuteladas serán valoradas por la Facultad con el objeto de asegurar que puedan cumplir la totalidad de horas de prácticas así como la asistencia a las asignaturas que estén cursando.																
5º CURSO	Para finalizar estudios es necesario haber superado todas las asignaturas del Plan de Estudios de Farmacia, incluyendo Idioma Moderno I e Idioma Moderno II															
	Para matricular el Proyecto Fin de Grado de Farmacia debes matricular todas las asignaturas de la titulación de Farmacia. Incluidas Idioma Moderno I e Idioma Moderno II El Proyecto Fin de Grado será la última asignatura en ser calificada y tan solo será válido si se aprueban el resto de asignaturas.															
	Para superar con éxito algunas asignaturas es aconsejable tener aprobadas otras, por lo que te hacemos las siguientes recomendaciones (MIRAR CUADRO DE CADA CURSO*)															
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>MATERIA</th> <th>RECOMENDACIÓN</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Toxicología</td> <td>Farmacología I Farmacología II Farmacocinética</td> </tr> <tr> <td>Farmacoterapia y Farmacia clínica</td> <td>Economía del medicamento y del sector farmacéutico</td> </tr> <tr> <td>Química e ingeniería de proteínas</td> <td>Química Bioquímica</td> </tr> <tr> <td>Técnicas instrumentales avanzadas</td> <td>Técnicas intrumentales</td> </tr> <tr> <td>Ingeniería genética molecular</td> <td>Genética Genética molecular</td> </tr> <tr> <td>Estancias tuteladas</td> <td>Farmacología I y II, Tecnología farmacéutica I y II Toxicología Farmacocinética Farmacoterapia y Farmacia clínica</td> </tr> <tr> <td>Óptica oftálmica</td> <td>Lentes oftálmicas</td> </tr> </tbody> </table>	MATERIA	RECOMENDACIÓN	Toxicología	Farmacología I Farmacología II Farmacocinética	Farmacoterapia y Farmacia clínica	Economía del medicamento y del sector farmacéutico	Química e ingeniería de proteínas	Química Bioquímica	Técnicas instrumentales avanzadas	Técnicas intrumentales	Ingeniería genética molecular	Genética Genética molecular	Estancias tuteladas	Farmacología I y II, Tecnología farmacéutica I y II Toxicología Farmacocinética Farmacoterapia y Farmacia clínica	Óptica oftálmica
MATERIA	RECOMENDACIÓN															
Toxicología	Farmacología I Farmacología II Farmacocinética															
Farmacoterapia y Farmacia clínica	Economía del medicamento y del sector farmacéutico															
Química e ingeniería de proteínas	Química Bioquímica															
Técnicas instrumentales avanzadas	Técnicas intrumentales															
Ingeniería genética molecular	Genética Genética molecular															
Estancias tuteladas	Farmacología I y II, Tecnología farmacéutica I y II Toxicología Farmacocinética Farmacoterapia y Farmacia clínica															
Óptica oftálmica	Lentes oftálmicas															
Los alumnos que no aprueben asignaturas que son prerrequisito de otras, NO podrán matricularse de las asignaturas con prerrequisito (MIRAR CUADRO*)																
Asignaturas con prerrequisitos	<table border="1"> <thead> <tr> <th>MATERIA</th> <th>REQUISITO PREVIO</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Práctica clínica con pacientes reales I</td> <td>Refracción clínica I Refracción clínica II Superficie ocular en la adaptación de lentes de contacto Anomalías binoculares no estrábicas y acomodativas</td> </tr> </tbody> </table>	MATERIA	REQUISITO PREVIO	Práctica clínica con pacientes reales I	Refracción clínica I Refracción clínica II Superficie ocular en la adaptación de lentes de contacto Anomalías binoculares no estrábicas y acomodativas											
MATERIA	REQUISITO PREVIO															
Práctica clínica con pacientes reales I	Refracción clínica I Refracción clínica II Superficie ocular en la adaptación de lentes de contacto Anomalías binoculares no estrábicas y acomodativas															



Sexto curso

Imprescindible matricular todas las asignaturas para matricular TFG de Biotecnología, incluyendo Idioma Moderno II. Si no matriculas TFG este curso, igualmente debes matricular todas las asignaturas de 2º, incluyendo Idioma Moderno II.

6º curso									
Normas generales									
El plazo para realizar la matrícula online : estudiantes que superen todas las asignaturas en convocatoria ordinaria del 4 al 15 de julio de 2017 ; estudiantes con asignaturas pendientes para convocatoria extraordinaria, dese la publicación de las notas definitivas en el expedientes (si alguna nota aparece con asterisco, es provisional, lo cual implica que todavía no es posible formalizar la matrícula)									
Las clases comienzan el 11 de Septiembre de 2017 .									
TODAS LAS MATRÍCULAS SERÁN REVISADAS Y EN CASO DE NO HABER SEGUIDO LAS PAUTAS INDICADAS, SE HARÁN LAS MODIFICACIONES OPORTUNAS Y SE INFORMARÁ AL ESTUDIANTE. No se podrán hacer cambios hasta el periodo de modificación de matrícula y <u>se tendrá en cuenta la Normativa de Modificación de Matrícula</u>									
Los alumnos deben matricularse de asignaturas de cursos inferiores como requisito para matricular asignaturas de curso superior. No se puede matricular más de 72 ECTS ni menos de 30 ECTS en cada curso académico. Todas las asignaturas del mismo curso deben estar matriculadas en el mismo grupo. Las asignaturas de cursos diferentes se matricularán en turnos contrarios. No se pueden desmatricular asignaturas de curso inferior, ni siquiera en los periodos de modificación de matrícula.									
6º CURSO	Los periodos de modificación de matrícula son los siguientes: <i>Primer trimestre</i> del 13 al 24 de Septiembre de 2017; <i>Segundo trimestre</i> del 19 al 22 de Diciembre de 2017 y del 8 al 12 de Enero de 2018; <i>Tercer trimestre del 20 al 23</i> de Marzo y del 2 al 6 de Abril de 2018; <i>Cuarto trimestre</i> del 18 al 22 de junio de 2018.								
	No se autorizan solapamientos de horario salvo casos excepcionales valorados por la Coordinadora Académica								
	Para matricular el Proyecto Fin de Grado de Óptica debes matricular todas las asignaturas de la titulación de Óptica incluyendo Idioma Moderno I e Idioma Moderno II Para poder presentar y defender el TFG, no se podrán tener pendientes por superar, además del TFG, materias que representen más de 12 ECTS.								
	Para superar con éxito algunas asignaturas es aconsejable tener aprobadas otras, por lo que te hacemos las siguientes recomendaciones (MIRAR CUADRO DE CADA CURSO*)								
	<table border="1" style="width: 100%;"> <thead> <tr> <th style="width: 15%;"></th> <th style="width: 35%;">MATERIA</th> <th style="width: 50%;">RECOMENDACIÓN</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">Asignaturas con recomendaciones</td> <td>Contactología especializada</td> <td>Contactología especializada</td> </tr> </tbody> </table>		MATERIA	RECOMENDACIÓN	Asignaturas con recomendaciones	Contactología especializada	Contactología especializada		
		MATERIA	RECOMENDACIÓN						
	Asignaturas con recomendaciones	Contactología especializada	Contactología especializada						
Los alumnos que no aprueben asignaturas que son prerrequisito de otras, NO podrán matricularse de las asignaturas con prerrequisito (MIRAR CUADRO*)									
<table border="1" style="width: 100%;"> <thead> <tr> <th style="width: 15%;"></th> <th style="width: 35%;">MATERIA</th> <th style="width: 50%;">REQUISITO PREVIO</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">Asignaturas con prerrequisitos</td> <td>Práctica clínica con pacientes reales II</td> <td>Refracción clínica I Refracción clínica II Superficie ocular en la adaptación de lentes de contacto Anomalías binoculares no estrábicas y acomodativas</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Estancias tuteladas</td> <td>Práctica clínica con pacientes reales II</td> </tr> </tbody> </table>		MATERIA	REQUISITO PREVIO	Asignaturas con prerrequisitos	Práctica clínica con pacientes reales II	Refracción clínica I Refracción clínica II Superficie ocular en la adaptación de lentes de contacto Anomalías binoculares no estrábicas y acomodativas		Estancias tuteladas	Práctica clínica con pacientes reales II
	MATERIA	REQUISITO PREVIO							
Asignaturas con prerrequisitos	Práctica clínica con pacientes reales II	Refracción clínica I Refracción clínica II Superficie ocular en la adaptación de lentes de contacto Anomalías binoculares no estrábicas y acomodativas							
	Estancias tuteladas	Práctica clínica con pacientes reales II							

