



Guías Docentes (Curso 2014/2015)

Grado de Farmacia

ASIGNATURA	CURSO	GUÍA DOCENTE	ENGLISH GUIDE
Física y Fisicoquímica Aplicadas a la Farmacia	1º	GUÍA (pdf)	GUIDE (pdf)
Técnicas Instrumentales	1º	GUÍA (pdf)	GUIDE (pdf)
Fisicoquímica	2º	GUÍA (pdf)	GUIDE (pdf)
Procesos de Separación (Optativa)	2º/3º	GUÍA (pdf)	
Atención Farmacéutica (Optativa)	2º/3º	GUÍA (pdf)	

Grado de Nutrición Humana y Dietética

ASIGNATURA	CURSO	GUÍA DOCENTE	ENGLISH GUIDE
Química General	1º	GUÍA (pdf)	GUIDE (pdf)
Principios de Técnicas Instrumentales en Nutrición (Optativa)	3º	GUÍA (pdf)	
Metodología Científica (Optativa)	3º	GUÍA (pdf)	GUIDE (pdf)

Grado en Ciencia y Tecnología de los Alimentos

ASIGNATURA	CURSO	GUÍA DOCENTE	ENGLISH GUIDE
------------	-------	-----------------	------------------

Principios de Química	1º	GUÍA (pdf)	GUIDE (pdf)
Física Aplicada y Físicoquímica	1º	GUÍA (pdf)	GUIDE (pdf)
Técnicas Analíticas	2º	GUÍA (pdf)	GUIDE (pdf)
Procesos Físicoquímicos de Interés en los Alimentos	3º	GUÍA (pdf)	

Grado en Biotecnología

ASIGNATURA	CURSO	GUÍA DOCENTE	ENGLISH GUIDE
Técnicas Instrumentales Aplicadas a la Biotecnología	1º	GUÍA (pdf)	GUIDE (pdf)

Licenciatura en Farmacia

ASIGNATURAS EXTINGUIDAS CON DERECHO A EXAMEN

- Técnicas Instrumentales
- Física Aplicada y Físicoquímica
- Sistemas Dispersos (Optativa)

Licenciatura en Ciencia y Tecnología de los Alimentos

ASIGNATURAS EXTINGUIDAS CON DERECHO A EXAMEN

- Física Aplicada y Físicoquímica (complemento de formación)
- Físicoquímica del Alimento Procesado (Optativa)

Asignaturas Virtuales

ASIGNATURA	GUÍA DOCENTE
Fotoprotección (CAV)	
Introducción a la Fotoquímica y Fotobiología (Libre configuración virtual)	

<http://fisicoquimica.ugr.es/>