

III. OTRAS DISPOSICIONES

UNIVERSIDADES

9827 *Resolución de 5 de octubre de 2016, de la Universidad de Salamanca, por la que se publica la modificación del plan de estudios de Graduado en Química.*

De conformidad con lo dispuesto en el artículo 28 del Real Decreto 1393/2007 de 29 de octubre, modificado por el Real Decreto 861/2010 de 2 de julio, por el que se establece el procedimiento para la modificación de planes de estudios ya verificados y una vez recibido el informe favorable de la Agencia Nacional de Evaluación de la Calidad y Acreditación a las modificaciones presentadas del plan de estudios de Graduado o Graduada en Química por la Universidad de Salamanca, publicado mediante Resolución de 31 de marzo de 2011 de la Universidad de Salamanca en el Boletín Oficial del Estado de fecha 6 de mayo de 2011

Este Rectorado ha resuelto publicar la modificación plan de estudios conducente a la obtención del título de Graduado o Graduada en Química por la Universidad de Salamanca

Salamanca, 5 de octubre de 2016.–EL Rector, Daniel Hernández Ruipérez.

PLAN DE ESTUDIOS DE GRADO EN QUÍMICA POR LA UNIVERSIDAD DE SALAMANCA

Rama de Conocimiento: Ciencias

Código Titulación: 2502431

Tipo de materia	Créditos
Formación básica (FB)	60
Obligatorias (Ob.)	144
Optativas (Op.)	21
Trabajo Fin de Grado	15
Créditos totales.	240

Asignatura	Tipo	Créditos ECTS	Organización
Física I.	FB	6	Semestral.
Física II.	FB	6	Semestral.
Matemáticas I.	FB	6	Semestral.
Matemáticas II.	FB	6	Semestral.
Química I.	FB	9	Semestral.
Química II.	FB	6	Semestral.
Operaciones básicas de laboratorio.	FB	9	Semestral.
Estadística aplicada.	FB	6	Semestral.
Biología.	FB	6	Semestral.
Química Analítica I.	Ob.	9	Semestral.
Química Analítica II.	Ob.	6	Semestral.
Química Analítica III.	Ob.	6	Semestral.
Química Inorgánica I.	Ob.	6	Semestral.
Química Inorgánica II.	Ob.	6	Semestral.
Química Inorgánica III.	Ob.	9	Semestral.
Química Orgánica I.	Ob.	6	Semestral.

Asignatura	Tipo	Créditos ECTS	Organización
Química Orgánica II.	Ob.	6	Semestral.
Química Orgánica III.	Ob.	9	Semestral.
Química Física I.	Ob.	9	Semestral.
Química Física II.	Ob.	6	Semestral.
Química Física III.	Ob.	6	Semestral.
Experim. Química Orgánica.	Ob.	6	Semestral.
Experim. Química Inorgánica.	Ob.	6	Semestral.
Experim. Química Física.	Ob.	6	Semestral.
Experim. Química Analítica.	Ob.	6	Semestral.
Gestión y control de calidad.	Ob.	3	Semestral.
Bioquímica.	Ob.	9	Semestral.
Ingeniería Química.	Ob.	9	Semestral.
Determinación estructural orgánica.	Ob.	3	Semestral.
Ciencia de los materiales.	Ob.	6	Semestral.
Proyectos en Química.	Ob.	6	Semestral.
Optativa 1.	Op.	6	Semestral.
Optativa 2.	Op.	6	Semestral.
Optativa 3.	Op.	6	Semestral.
Optativa 4.	Op.	3	Semestral.
Trabajo de fin de Grado.	TFG	15	Semestral.

Optativas del plan de estudios

Asignatura	Créditos	Organización
Economía y organización industrial.	3	Semestral.
Patentes.	3	Semestral.
Biología molecular.	3	Semestral.
Química industrial.	6	Semestral.
Química física aplicada.	6	Semestral.
Química analítica aplicada.	6	Semestral.
Complementos de química inorgánica.	6	Semestral.
Complementos de Química Orgánica.	6	Semestral.
Geoquímica.	6	Semestral.
Fundamentos de Informática.	6	Semestral.
Prácticas Externas.	6	Semestral.

• Las asignaturas optativas podrán, por circunstancias excepcionales, sufrir modificaciones, siempre que lo autorice el Vicerrectorado con competencias en ordenación académica y con anterioridad al inicio del curso académico.