

- Licenciado en Documentación (Complementos B.O.E. 5-8-1993).
- Licenciado en Historia y Ciencias de la Música (Complementos B.O.E._(s) 28-9-1995 y 24-12-1999).
- Licenciado en Humanidades (Complementos B.O.E. 27-12-1993).
- Licenciado en Lingüística (Complementos B.O.E._(s) 13-1-1993 y 27-3-2001).
- Licenciado en Periodismo (Complementos B.O.E. 12-6-1992).
- Licenciado en Publicidad y Relaciones Públicas (Complementos B.O.E. 12-6-1992).
- Licenciado en Traducción e Interpretación (Complementos B.O.E. 27-12-1993).
- Licenciado en Teoría de la Literatura y Literatura Comparada (Complementos B.O.E._(s) 26-9-1991 y 17-9-1999).
- Licenciado en Estudios de Asia Oriental (Complementos B.O.E. 29-3-2003).

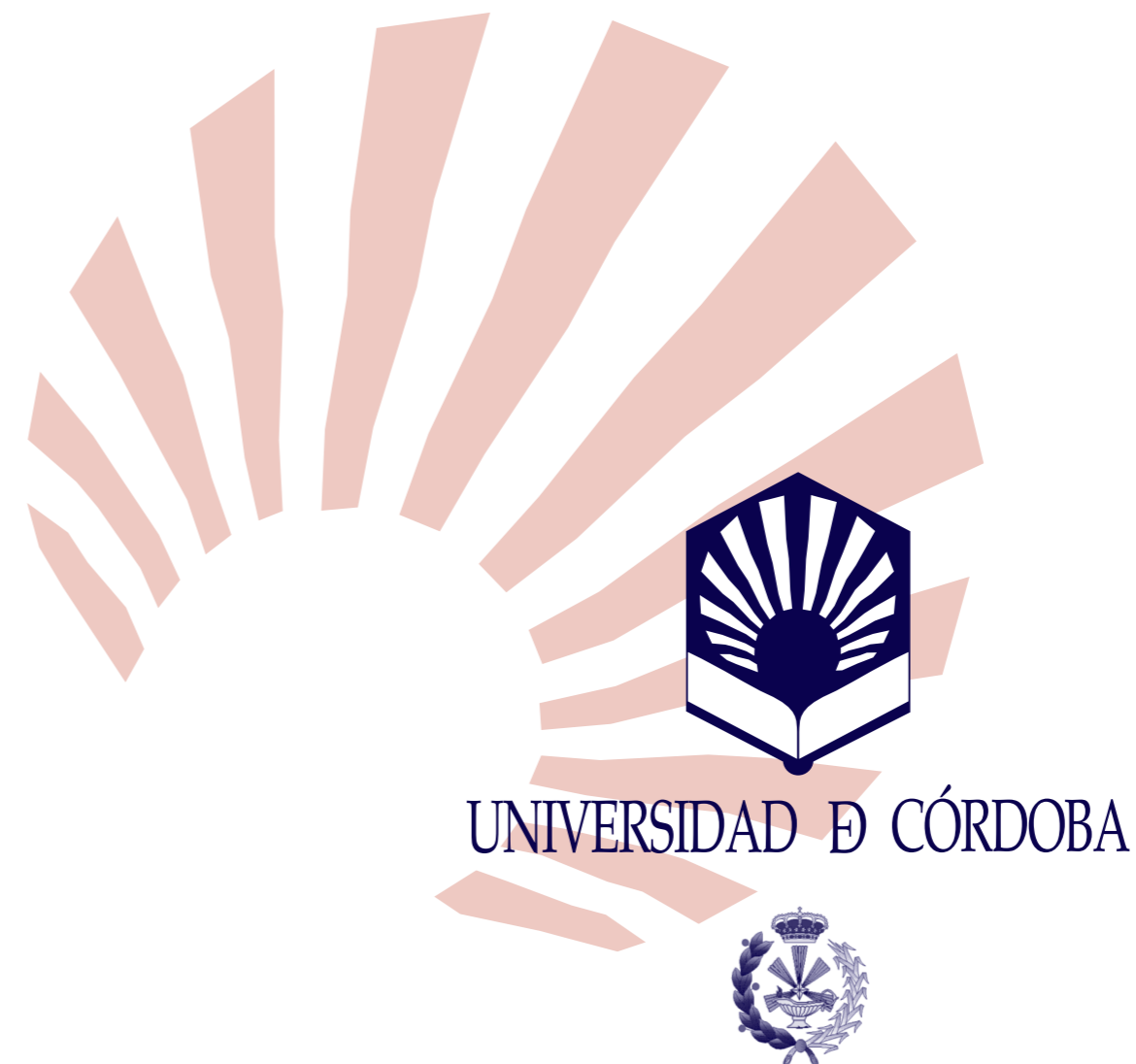
CARGA LECTIVA GLOBAL: 337 créditos

CICLO	CURSO	MATERIAS TRONCALES	MATERIAS OBLIGATORIAS	MATERIAS OPTATIVAS	MATERIAS LIBRE CONFIGURACIÓN	TOTALES
I	1º	49T+4 A	6		34	189
	2º	19+1,5 A	43			
	3º	33T+6 A	27,5			
II	4º	31,5T+3,5 A	14	29	34	148
	5º	28,5T+3 A	4,5			
TOTAL		161T+18A	95	29	34	337

Nota:

Se otorgan, por equivalencia, créditos a:

- Prácticas en empresas, instituciones públicas o privadas, etc.
- Trabajos académicamente dirigidos e integrados en el plan de estudios.
- Estudios realizados en el marco de convenios internacionales suscritos por la Universidad.
- Otras actividades (convenios nacionales suscritos por la Universidad).



Facultad de Ciencias

Licenciatura en Química

Decanato y Secretaría: Edificio de Gobierno. Campus de Rabanales. Ctra. de Madrid Km. 396. 14071- Córdoba (ESPAÑA).

Sitio web: <http://www.uco.es/centros/ciencias/>

E-mail: decanato.ciencias@uco.es

Teléfonos: 957 218 585 - 218 581

Fax: 957 218 606

Plan de Estudios: 1996.

Vicerrectorado de Estudiantes
y Enseñanzas Propias

Oficina de Información

ORGANIZACIÓN DE LOS ESTUDIOS:

PRIMER CICLO

PRIMER CURSO:

Asignaturas	Créditos	Códigos
Enlace Químico y Estructura de la Materia (Troncal)	3	850044
Física (Troncal)	12	850045
Matemáticas (Troncal)	11	850046
Química Analítica (Troncal)	9	850047
Química Inorgánica (Troncal)	9	850048
Química Orgánica (Troncal)	9	850049
Fundamentos de Química Inorgánica (Obligatoria)	6	850050

SEGUNDO CURSO:

Asignaturas	Créditos	Códigos
Laboratorio de Química Orgánica (Troncal)	4,5	850052
Laboratorio de Química Inorgánica (Troncal)	4,5	850053
Laboratorio de Química Analítica (Troncal)	4,5	850054
Termodinámica Química (Obligatoria)	12	850055
Electromagnetismo (Obligatoria)	4,5	850056
Óptica (Obligatoria)	4,5	850057
Ampliación de Matemáticas (Obligatoria)	9	850058
Ampliación de Química Orgánica (Obligatoria)	6	850059
Cinética y Electroquímica (Obligatoria)	7	850060
Bioquímica (Troncal)	7	850078

TERCER CURSO:

Asignaturas	Créditos	Códigos
Ingeniería Química (Troncal)	7	850051
Laboratorio de Química Física (Troncal)	5	850073
Química Física (Troncal)	10	850074
Fundamentos de Química Agrícola y Agroalimentaria (Obligatoria)	9	850075
Biología Molecular (Obligatoria)	6	850076
Técnicas Analíticas de Separación (Obligatoria)	7,5	850077
Experimentación en Síntesis Química Orgánica (Troncal)	8,5	850079
Experimentación en Síntesis Química Inorgánica (Troncal)	8,5	850080
Operaciones Básicas de Transferencia de Materia (Obligatoria)	5	850081

SEGUNDO CICLO

CUARTO CURSO:

Asignaturas	Créditos	Códigos
Determinación Estructural (Troncal)	7	850083
Reactores Químicos (Obligatoria)	5	850084
Química Analítica Instrumental (Obligatoria)	9	850085
Química-Física Avanzada (Troncal)	7,5	850086

Química Inorgánica Avanzada (Troncal)	8	850087
Química Orgánica Avanzada (Troncal)	8	850088
Experimentación en Química Analítica (Troncal)	4,5	850089

QUINTO CURSO:

Asignaturas	Créditos	Códigos
Ciencia de los Materiales (Troncal)	7	850090
Química Analítica Avanzada (Troncal)	7,5	850091
Experimentación en Química Orgánica (Troncal)	6	850092
Experimentación en Química Inorgánica (Troncal)	6	850093
Experimentación en Química Física (Troncal)	5	850094
Laboratorio en Química Analítica Avanzada (Obligatoria)	4,5	850095

ASIGNATURAS OPTATIVAS Y DE LIBRE CONFIGURACIÓN:

El alumno deberá escoger 29 créditos de materias optativas y 34 créditos de libre configuración entre las asignaturas que sean ofertadas anualmente por el Centro. Tales créditos de libre configuración podrán ser seguidos en cualquier momento de la carrera.

ACCESO AL 2º CICLO DE LA LICENCIATURA EN QUÍMICA

Orden del MEC de 10 de diciembre de 1993 (BOE núm. 309 de 27 de diciembre)

ACCESO DESDE	COMPLEMENTOS DE FORMACION ¹
Primer ciclo de estos estudios	Tener aprobados al menos el 80% de los créditos troncales y obligatorios del primer Ciclo.
Primer ciclo del título de Licenciado en Farmacia	- 7 créditos de Ingeniería Química
Primer ciclo de Ingeniero Químico	- 7 créditos en Bioquímica - 3 créditos en Enlace Químico y Estructura de la Materia
Título de Ingeniero Técnico en Química Industrial	21 créditos distribuidos entre las siguientes materias ² : • Bioquímica • Enlace Químico y Estructura de la Materia • Técnicas Instrumentales • Química Inorgánica

(1) Deberán realizarse de no haberlo hecho con anterioridad

(2) La determinación del número de créditos de cada una de las materias corresponderá a las Universidades respectivas.

ACCESO AL 2º CICLO DE OTROS ESTUDIOS:

Una vez superado el 1º ciclo de estos estudios, los alumnos que lo deseen podrán acceder a alguno de los segundos ciclos de los siguientes estudios:

- Licenciado en Bioquímica (Directo B.O.E. 13-1-1993).
- Licenciado en Enología (Directo B.O.E. 8-2-1997).
- Ingeniero de Materiales (Complementos B.O.E. 28-9-1995).
- Ingeniero Químico (Complementos B.O.E. 27-12-1993).
- Licenciado en Ciencia y Tecnología de los Alimentos (Complementos B.O.E. _(S) 26-9-1991 y 1-6-1994).
- Licenciado en Antropología Social y Cultural (Directo B.O.E. _(S) 13-1-1993, 27-12-1993 y 28-02-2005).
- Licenciado en Biotecnología (Complementos B.O.E. 10-5-2005).
- Licenciado en Ciencias Ambientales (Complementos B.O.E. 28-9-1995).
- Licenciado en Ciencias del Mar (Complementos B.O.E. 27-12-1993).
- Licenciado en Ciencias y Técnicas Estadísticas (Complementos B.O.E. 28-9-1995).
- Licenciado en Comunicación Audiovisual (Complementos B.O.E. 12-6-1992).