



GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA

TABLA DE RECONOCIMIENTO DE ASIGNATURAS

TÍTULO ORIGEN				TÍTULO DESTINO			
GRADO EN INGENIERÍA EN ELECTRÓNICA INDUSTRIAL Y AUTOMÁTICA				GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA			
DESCRIPCIÓN	CRÉDITOS	CURSO	TIPO	DESCRIPCIÓN	CRÉDITOS	CURSO	TIPO
(G273) Álgebra y Geometría	6,00	1	B	(G320) Álgebra	6,00	1	B
(G274) Cálculo II	6,00	1	B	(G321) Ampliación de Cálculo	6,00	1	B
(G272) Cálculo I	6,00	1	B	(G319) Cálculo	6,00	1	B
(G987) Empresas	6,00	2	B	(G325) Economía y Administración de Empresas	6,00	1	B
(G278) Técnicas de Representación Gráfica	6,00	1	B	(G768) Expresión Gráfica	6,00	2	B
(G275) Física I	6,00	1	B	(G322) Física I	6,00	1	B
(G276) Física II	6,00	1	B	(G767) Física II	6,00	2	B
(G277) Fundamentos de Computación	6,00	1	B	(G323) Fundamentos de Informática	6,00	1	B
(G1734) Habilidades, Valores y Competencias Transversales	6,00	1	B	(G1737) Habilidades, Valores y Competencias Transversales	6,00	1	B
(G279) Inglés	6,00	1	B	(G326) Inglés	6,00	1	B
(G986) Química	6,00	2	B	(G324) Química	6,00	1	B

TOTAL CRÉDITOS ORIGEN:	66	TOTAL CRÉDITOS DESTINO:	66
Básicos:	66	Básicos:	66
Obligatorios:	0	Obligatorios:	0
Optativos:	0	Optativos:	0
Prácticas:	0	Prácticas:	0

TOTAL CRÉDITOS POR CURSO ORIGEN:	66	TOTAL CRÉDITOS POR CURSO DESTINO:	66
<i>Primer curso:</i>	<i>54</i>	<i>Primer curso:</i>	<i>54</i>
<i>Segundo curso:</i>	<i>12</i>	<i>Segundo curso:</i>	<i>12</i>
<i>Tercer curso:</i>	<i>0</i>	<i>Tercer curso:</i>	<i>0</i>
<i>Cuarto curso:</i>	<i>0</i>	<i>Cuarto curso:</i>	<i>0</i>



GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA

TABLA DE RECONOCIMIENTO DE ASIGNATURAS

TÍTULO ORIGEN				TÍTULO DESTINO			
GRADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA				GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA			
DESCRIPCIÓN	CRÉDITOS	CURSO	TIPO	DESCRIPCIÓN	CRÉDITOS	CURSO	TIPO
(G405) Álgebra y Geometría	6,00	1	B	(G320) Álgebra	6,00	1	B
(G406) Cálculo II	6,00	1	B	(G321) Ampliación de Cálculo	6,00	1	B
(G404) Cálculo I	6,00	1	B	(G319) Cálculo	6,00	1	B
(G856) Empresas	6,00	2	B	(G325) Economía y Administración de Empresas	6,00	1	B
(G410) Técnicas de Representación Gráfica	6,00	1	B	(G768) Expresión Gráfica	6,00	2	B
(G407) Física I	6,00	1	B	(G322) Física I	6,00	1	B
(G408) Física II	6,00	1	B	(G767) Física II	6,00	2	B
(G409) Fundamentos de Computación	6,00	1	B	(G323) Fundamentos de Informática	6,00	1	B
(G1733) Habilidades, Valores y Competencias Transversales	6,00	1	B	(G1737) Habilidades, Valores y Competencias Transversales	6,00	1	B
(G411) Inglés	6,00	1	B	(G326) Inglés	6,00	1	B
(G1040) Química	6,00	2	B	(G324) Química	6,00	1	B

TOTAL CRÉDITOS ORIGEN:	66	TOTAL CRÉDITOS DESTINO:	66
Básicos:	66	Básicos:	66
Obligatorios:	0	Obligatorios:	0
Optativos:	0	Optativos:	0
Prácticas:	0	Prácticas:	0

TOTAL CRÉDITOS POR CURSO ORIGEN:	66	TOTAL CRÉDITOS POR CURSO DESTINO:	66
<i>Primer curso:</i>	<i>54</i>	<i>Primer curso:</i>	<i>54</i>
<i>Segundo curso:</i>	<i>12</i>	<i>Segundo curso:</i>	<i>12</i>
<i>Tercer curso:</i>	<i>0</i>	<i>Tercer curso:</i>	<i>0</i>
<i>Cuarto curso:</i>	<i>0</i>	<i>Cuarto curso:</i>	<i>0</i>



GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA

TABLA DE RECONOCIMIENTO DE ASIGNATURAS

TÍTULO ORIGEN				TÍTULO DESTINO			
GRADO EN INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES				GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA			
DESCRIPCIÓN	CRÉDITOS	CURSO	TIPO	DESCRIPCIÓN	CRÉDITOS	CURSO	TIPO
(G414) Álgebra y Geometría	6,00	1	B	(G320) Álgebra	6,00	1	B
(G415) Cálculo II	6,00	1	B	(G321) Ampliación de Cálculo	6,00	1	B
(G413) Cálculo I	6,00	1	B	(G319) Cálculo	6,00	1	B
(G704) Materiales	6,00	2	U	(G770) Ciencia y Tecnología de Materiales	6,00	2	U
(G693) Empresas	6,00	2	B	(G325) Economía y Administración de Empresas	6,00	1	B
(G420) Técnicas de Representación Gráfica	6,00	1	B	(G768) Expresión Gráfica	6,00	2	B
(G416) Física I	6,00	1	B	(G322) Física I	6,00	1	B
(G417) Física II	6,00	1	B	(G767) Física II	6,00	2	B
(G418) Fundamentos de Computación	6,00	1	B	(G323) Fundamentos de Informática	6,00	1	B
(G1735) Habilidades, Valores y Competencias Transversales	6,00	1	B	(G1737) Habilidades, Valores y Competencias Transversales	6,00	1	B
(G421) Inglés	6,00	1	B	(G326) Inglés	6,00	1	B

GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA

TABLA DE RECONOCIMIENTO DE ASIGNATURAS

TÍTULO ORIGEN				TÍTULO DESTINO			
GRADO EN INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES				GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA			
DESCRIPCIÓN	CRÉDITOS	CURSO	TIPO	DESCRIPCIÓN	CRÉDITOS	CURSO	TIPO
(G419) Química	6,00	1	B	(G324) Química	6,00	1	B

TOTAL CRÉDITOS ORIGEN:	72	TOTAL CRÉDITOS DESTINO:	72
<i>Básicos:</i>	66	<i>Básicos:</i>	66
<i>Obligatorios:</i>	6	<i>Obligatorios:</i>	6
<i>Optativos:</i>	0	<i>Optativos:</i>	0
<i>Prácticas:</i>	0	<i>Prácticas:</i>	0

TOTAL CRÉDITOS POR CURSO ORIGEN:	72	TOTAL CRÉDITOS POR CURSO DESTINO:	72
<i>Primer curso:</i>	60	<i>Primer curso:</i>	54
<i>Segundo curso:</i>	12	<i>Segundo curso:</i>	18
<i>Tercer curso:</i>	0	<i>Tercer curso:</i>	0
<i>Cuarto curso:</i>	0	<i>Cuarto curso:</i>	0



GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA

TABLA DE RECONOCIMIENTO DE ASIGNATURAS

TÍTULO ORIGEN				TÍTULO DESTINO			
GRADO EN INGENIERÍA MECÁNICA				GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA			
DESCRIPCIÓN	CRÉDITOS	CURSO	TIPO	DESCRIPCIÓN	CRÉDITOS	CURSO	TIPO
(G423) Álgebra y Geometría	6,00	1	B	(G320) Álgebra	6,00	1	B
(G424) Cálculo II	6,00	1	B	(G321) Ampliación de Cálculo	6,00	1	B
(G422) Cálculo I	6,00	1	B	(G319) Cálculo	6,00	1	B
(G742) Materiales	6,00	2	U	(G770) Ciencia y Tecnología de Materiales	6,00	2	U
(G1018) Empresas	6,00	2	B	(G325) Economía y Administración de Empresas	6,00	1	B
(G428) Técnicas de Representación Gráfica	6,00	1	B	(G768) Expresión Gráfica	6,00	2	B
(G425) Física I	6,00	1	B	(G322) Física I	6,00	1	B
(G426) Física II	6,00	1	B	(G767) Física II	6,00	2	B
(G427) Fundamentos de Computación	6,00	1	B	(G323) Fundamentos de Informática	6,00	1	B
(G1736) Habilidades, Valores y Competencias Transversales	6,00	1	B	(G1737) Habilidades, Valores y Competencias Transversales	6,00	1	B
(G430) Inglés	6,00	1	B	(G326) Inglés	6,00	1	B

GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA

TABLA DE RECONOCIMIENTO DE ASIGNATURAS

TÍTULO ORIGEN				TÍTULO DESTINO			
GRADO EN INGENIERÍA MECÁNICA				GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA			
DESCRIPCIÓN	CRÉDITOS	CURSO	TIPO	DESCRIPCIÓN	CRÉDITOS	CURSO	TIPO
(G429) Química	6,00	1	B	(G324) Química	6,00	1	B

TOTAL CRÉDITOS ORIGEN:	72	TOTAL CRÉDITOS DESTINO:	72
<i>Básicos:</i>	66	<i>Básicos:</i>	66
<i>Obligatorios:</i>	6	<i>Obligatorios:</i>	6
<i>Optativos:</i>	0	<i>Optativos:</i>	0
<i>Prácticas:</i>	0	<i>Prácticas:</i>	0

TOTAL CRÉDITOS POR CURSO ORIGEN:	72	TOTAL CRÉDITOS POR CURSO DESTINO:	72
<i>Primer curso:</i>	60	<i>Primer curso:</i>	54
<i>Segundo curso:</i>	12	<i>Segundo curso:</i>	18
<i>Tercer curso:</i>	0	<i>Tercer curso:</i>	0
<i>Cuarto curso:</i>	0	<i>Cuarto curso:</i>	0



GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA

TABLA DE RECONOCIMIENTO DE ASIGNATURAS

TÍTULO ORIGEN				TÍTULO DESTINO			
GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS DE TELECOMUNICACIÓN				GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA			
DESCRIPCIÓN	CRÉDITOS	CURSO	TIPO	DESCRIPCIÓN	CRÉDITOS	CURSO	TIPO
(G282) Álgebra y Geometría	6,00	1	B	(G320) Álgebra	6,00	1	B
(G283) Cálculo II	6,00	1	B	(G321) Ampliación de Cálculo	6,00	1	B
(G281) Cálculo I	6,00	1	B	(G319) Cálculo	6,00	1	B
(G813) Economía y Administración de Empresas	6,00	2	B	(G325) Economía y Administración de Empresas	6,00	1	B
(G285) Fundamentos de Computación	6,00	1	B	(G323) Fundamentos de Informática	6,00	1	B
(G1732) Habilidades, Valores y Competencias Transversales	6,00	1	B	(G1737) Habilidades, Valores y Competencias Transversales	6,00	1	B
(G289) Inglés	6,00	1	B	(G326) Inglés	6,00	1	B

TOTAL CRÉDITOS ORIGEN:	42	TOTAL CRÉDITOS DESTINO:	42
Básicos:	42	Básicos:	42
Obligatorios:	0	Obligatorios:	0
Optativos:	0	Optativos:	0
Prácticas:	0	Prácticas:	0

TOTAL CRÉDITOS POR CURSO ORIGEN:	42	TOTAL CRÉDITOS POR CURSO DESTINO:	42
Primer curso:	36	Primer curso:	42
Segundo curso:	6	Segundo curso:	0
Tercer curso:	0	Tercer curso:	0
Cuarto curso:	0	Cuarto curso:	0