

[Inicio](#) | [Cambiar Clave](#) | [Salir](#)

COPIA DE EXPEDIENTE ACADÉMICO

CURSO: 2016/17

Según los datos que constan en esta secretaría, **D. JUAN ANTONIO ROLDAN GARCIA** con D.N.I. 74682055 ha cursado en el Plan de Estudios conducente a la obtención del Título de **INGENIERO QUÍMICO** (B.O.E. 04/10/00) los estudios que a continuación se detallan, con las siguientes calificaciones:

PRIMER CICLO

Carga lectiva (créditos): Troncal: 116.0 Obligatoria: 33.5 Optativa: 15.5 Libre Configuración: 33.0
Carga superada (créditos): Troncal: 116.0 Obligatoria: 33.5 Optativa: 16.5 Libre Configuración: 10.5

Materia/Asignatura	Cred/T/P	Calificación	Convocat	Perc	Asot	Observaciones
Materias Troncales						
EXPERIMENTACIÓN EN INGENIERÍA QUÍMICA	0.0 / 12.0					
1201121 EXPERIMENTACIÓN EN INGENIERÍA QUÍMICA I	0.0 / 6.0	NOTABLE	14/01/05	--	-	Adaptada
1201131 EXPERIMENTACIÓN EN INGENIERÍA QUÍMICA II	0.0 / 6.0	NOTABLE	14/01/05	--	-	Adaptada
EXPERIMENTACIÓN EN QUÍMICA	0.0 / 11.0					
1201114 EXPERIMENTACIÓN EN QUÍMICA I	0.0 / 5.5	APROBADO: 6.4	JUN 05/06	58.5	-	-----
1201122 EXPERIMENTACIÓN EN QUÍMICA II	0.0 / 5.5	APROBADO: 6.0	SEP 06/07	39.5	1	-----
EXPRESIÓN GRÁFICA	3.0 / 3.0					
1201124 EXPRESIÓN GRÁFICA	3.0 / 3.0	APROBADO	14/01/05	--	-	Adaptada
FUNDAMENTOS FÍSICOS DE LA INGENIERÍA	6.5 / 4.5					
1201112 FUNDAMENTOS FÍSICOS DE LA INGENIERÍA	6.5 / 4.5	APROBADO: 6.2	JUN 06/07	88.8	1	-----
FUNDAMENTOS MATEMÁTICOS DE LA INGENIERÍA	9.0 / 8.0					
1201111 MATEMÁTICAS I	6.0 / 5.0	APROBADO	14/01/05	--	-	Adaptada
1201128 MATEMÁTICAS II	3.0 / 3.0	APROBADO	14/01/05	--	-	Adaptada
MECÁNICA DE FLUIDOS Y TRANSMISIÓN DE CALOR	6.0 / 5.0					
1201117 OPERACIONES BÁSICAS DE FLUJO DE FLUIDOS	3.0 / 3.0	APROBADO: 5.0	JUN 06/07	66.3	-	-----
1201132 OPERACIONES BÁSICAS DE TRANSMISIÓN DE CALOR	3.0 / 2.0	APROBADO: 5.5	FEB 10/11	59.8	4	-----
OPERACIONES BÁSICAS DE LA INGENIERÍA QUÍMICA	4.0 / 3.5					
1201126 OPERACIONES BÁSICAS DE LA INGENIERÍA QUÍMICA	4.0 / 3.5	APROBADO: 5.5	SEP 08/09	76.5	2	-----
QUÍMICA ANALÍTICA	6.0 / 1.5					
1201115 QUÍMICA ANALÍTICA	6.0 / 1.5	APROBADO	14/01/05	--	-	Adaptada
QUÍMICA FÍSICA	6.0 / 1.5					
1201113 QUÍMICA FÍSICA	6.0 / 1.5	APROBADO	14/01/05	--	-	Adaptada
QUÍMICA INORGÁNICA	6.0 / 1.5					
1201116 QUÍMICA INORGÁNICA	6.0 / 1.5	APROBADO	14/01/05	--	-	Adaptada
QUÍMICA ORGÁNICA	6.0 / 1.5					
1201123 QUÍMICA ORGÁNICA	6.0 / 1.5	APROBADO: 6.0	FEB 05/06	57.1	-	-----
TERMODINÁMICA Y CINÉTICA QUÍMICA APLICADAS	7.5 / 3.0					
1201133 CINÉTICA QUÍMICA APLICADA	4.5 / 1.5	APROBADO: 6.1	FEB 06/07	59.4	-	-----
1201127 TERMODINÁMICA QUÍMICA APLICADA	3.0 / 1.5	APROBADO: 5.0	JUN 05/06	27.0	2	-----
Asignaturas Obligatorias						
1201118 ENLACE QUÍMICO Y ESTRUCTURA DE LA MATERIA	3.0 / 3.0	APROBADO	14/01/05	--	-	Adaptada
1201119 FUNDAMENTOS DE LA INGENIERÍA QUÍMICA	3.0 / 3.0	APROBADO: 5.3	FEB 04/05	64.4	-	-----
1201129 MATEMÁTICAS III	2.5 / 2.5	APROBADO: 5.2	SEP 04/05	35.2	1	-----
1201124 MATERIALES EN INGENIERÍA QUÍMICA	4.5 / 1.5	APROBADO: 5.0	FEB 05/06	46.0	-	-----
1201138 SIMULACIÓN DE OPERACIONES I	3.0 / 1.5	APROBADO: 5.0	SEP 06/07	41.1	-	-----
1201128 TEORÍA DE SISTEMAS AUTOMÁTICOS DE CONTROL	3.0 / 3.0	APROBADO: 5.2	JUN 11/12	60.9	3	-----
Asignaturas Optativas						
9991106 FUNDAMENTOS DE COMPUTADORES (UNIV. MÁLAGA)	6.0 / 0.0	APROBADO	14/01/05	--	-	Reconocida
999114E FUNDAMENTOS QUÍMICOS DE LA INGENIERÍA (UNIV. MÁLAGA)	4.5 / 0.0	APROBADO	14/01/05	--	-	Reconocida
1201115 PROGRAMACIÓN DE ORDENADORES	2.0 / 4.0	NOTABLE: 7.0	FEB 04/05	16.7	-	-----
Materias de Libre Configuración						
9991101 "EL INGENIERO QUÍMICO Y EL DESARROLLO DE SU PROFES"	1.0 / 0.0	--	14/11/05	--	-	Reconocida
9991105 EXPERIMENTACIÓN EN QUÍMICA I (UNIV. MÁLAGA)	5.0 / 0.0	APROBADO	14/01/05	--	-	Reconocida
9990005 INGLÉS PARA FINES ESPECÍFICOS II (CCEXPEY SALUD)	4.5 / 0.0	APROBADO: 5.0	JUN 06/07	32.5	-	-----

Este alumno NO HA SUPERADO el primer ciclo de este Plan de Estudios. Calificación Media: 1.103 (sobre 4) y 5.944 (sobre 10).

SEGUNDO CICLO

Carga lectiva (créditos): Troncal: 75.5 Obligatoria: 20.0 Optativa: 24.5 Libre Conf: 0.0 Trabajo Fin: 12.0
Carga superada (créditos): Troncal: 75.5 Obligatoria: 20.0 Optativa: 23.5 Libre Conf: 0.0 Trabajo Fin: 12.0

Materia/Asignatura	Cred/T/P	Calificación	Convocat	Perc	Asot	Observaciones
Materias Troncales						
CONTROL E INSTRUMENTACIÓN DE PROCESOS QUÍMICOS	4.5 / 1.5					
1201151 CONTROL E INSTRUMENTACIÓN DE PROCESOS QUÍMICOS	4.5 / 1.5	APROBADO: 5.6	FEB 11/12	15.3	-	-----
DISEÑO DE EQUIPOS E INSTALACIONES	4.0 / 3.5					
1201141 DISEÑO DE EQUIPOS E INSTALACIONES	4.0 / 3.5	APROBADO: 5.0	JUN 11/12	51.2	2	-----
ECONOMÍA Y ORGANIZACIÓN INDUSTRIAL	4.5 / 1.5					
1201142 ECONOMÍA Y ORGANIZACIÓN INDUSTRIAL	4.5 / 1.5	APROBADO: 6.9	FEB 07/08	44.8	-	-----
EXPERIMENTACIÓN EN INGENIERÍA QUÍMICA	0.0 / 12.0					
1201152 EXPERIMENTACIÓN EN INGENIERÍA QUÍMICA III	0.0 / 12.0	APROBADO: 6.1	SEP 11/12	18.0	1	-----
OPERACIONES DE SEPARACIÓN	4.5 / 3.0					
1201143 OPERACIONES DE SEPARACIÓN	4.5 / 3.0	APROBADO: 5.0	FEB 12/13	52.9	3	-----
PROYECTOS	3.0 / 3.0					
1201153 PROYECTOS	3.0 / 3.0	APROBADO: 6.1	SEP 10/11	79.4	1	-----
QUÍMICA INDUSTRIAL	7.0 / 4.0					
1201145 HIGIENE Y SEGURIDAD INDUSTRIAL	4.0 / 1.5	SOBRESAL: 9.0	SEP 07/08	45.6	-	-----
1201144 PROCESOS QUÍMICO-INDUSTRIALES	3.0 / 2.5	APROBADO: 6.5	JUN 10/11	55.6	3	-----
REACTORES QUÍMICOS	4.0 / 3.5					
1201146 REACTORES QUÍMICOS	4.0 / 3.5	APROBADO: 5.2	JUN 08/09	22.2	2	-----
SIMULACIÓN Y OPTIMIZACIÓN DE PROCESOS QUÍMICOS	4.5 / 1.5					
1201154 SIMULACIÓN Y OPTIMIZACIÓN DE PROCESOS QUÍMICOS	4.5 / 1.5	APROBADO: 5.0	FEB 12/13	14.5	-	-----
TECNOLOGÍA DEL MEDIO AMBIENTE	4.5 / 1.5					
1201147 TECNOLOGÍA DEL MEDIO AMBIENTE	4.5 / 1.5	APROBADO: 5.0	JUN 10/11	41.3	1	-----
Documento de identidad: 74682055						
Asignaturas Obligatorias						
1201148 ELECTROTECNIA	4.0 / 4.0	APROBADO: 5.0	JUN 10/11	50.4	1	-----
1201199 PROYECTO FIN DE CARRERA	0.0 / 12.0	NOTABLE: 8.8	JUN 14/15	88.4	-	-----
1201144A SIMULACIÓN DE OPERACIONES II	3.0 / 3.0	NOTABLE: 7.0	SEP 09/10	58.2	2	-----
1201149 TERMOELECTRÓNICA	3.0 / 3.0	APROBADO: 5.0	FEB 10/11	33.3	3	-----
Asignaturas Optativas						
12011E2 APROVECHAMIENTOS DE RES. SÓL. AGRÍC. E INDUSTRIAL	4.5 / 0.0	NOTABLE: 8.1	JUN 11/12	34.7	-	-----
12011D7 CONTAMINACIONES FÍSICAS	4.0 / 2.0	NOTABLE: 7.8	FEB 11/12	15.0	-	-----
10611C3 ENERGÍA Y MEDIO AMBIENTE	4.0 / 2.0	APROBADO: 5.5	SEP 11/12	32.3	1	-----
12011D3 OPERACIONES BÁSICAS DE LA INDUSTRIA AGROALIMENTAR	5.0 / 2.0	APROBADO: 5.3	JUN 11/12	51.1	-	-----

Este alumno NO HA SUPERADO el segundo ciclo de este Plan de Estudios. Calificación Media: 1.302 (sobre 4) y 6.221 (sobre 10).

>> Este alumno NO REUNE LOS REQUISITOS ACADÉMICOS exigidos para la obtención del correspondiente Título.
>> Calificación MEDIA por crédito de los Estudios: **1.188 (sobre 4) y 6.063 (sobre 10).**

* Equivalencias para la calificación media sobre 4:
(1 Aprobado, Convalidado), (2 Notable), (3 Sobresaliente), (4 M Honor, Cum Laude).
Calculada conforme al Real Decreto 1497/87, modificado parcialmente por el Real Decreto 1044/03 y conforme a los Acuerdos de la Comisión de Distrito Único Universitario de Andalucía.

** Equivalencias para la calificación media sobre 10, cuando las asignaturas no hayan sido calificadas numéricamente:
(6 Aprobado, Convalidado), (8 Notable), (9.5 Sobresaliente), (10 M Honor, Cum Laude).

Calculada conforme al art. 5º del Real Decreto 1125/03 y a la Disposición Adicional Única del Real Decreto 1044/03.

Asignaturas Extra-curriculares

Materia/Asignatura	Cred/T/P	Calificación	Convocat	Perc	Tipo	Observaciones
12011D1 INDUSTRIAS AGROALIMENTARIAS	4.0 / 2.0	APROBADO: 5.7	FEB 06/07	37.7	+P1	-----
12011D2 INGENIERÍA DEL PRODUCTO	6.0 / 0.0	APROBADO: 5.0	SEP 08/09	9.6	+P1	-----
999124E ROCAŞ Y MINERALES (UNIV. MÁLAGA)	4.5 / 0.0	APROBADO	14/01/05	--	+P1	Reconocida
99900CO INGLÉS PARA FINES ESPECÍFICOS I (CC.EXPER.Y SALUD)	4.5 / 0.0	NO PRESENTADO	SEP 10/11	0.0	s	-----

Tipo: (+tc Exceso_Creds_tipo_t_en_ciclo_c), (* Post_Fin_estudios), (s Opt/LibC_no_superada), (otro_valor Elegida_extra).

Perc: Percentil de la calif. numérica sobre los alumnos de la misma asignatura y curso académico (excluidos Recon/Adapt/Conv).

Granada a VEINTISEIS de SEPTIEMBRE de DOS MIL DIECISEIS

Página segura