

FACULTAD DE CIENCIAS
CERTIFICACIÓN ACADÉMICA PERSONAL
APROBADAS DE TODAS LAS CONVOCATORIAS

La Universidad Nacional de Educación a Distancia (UNED)

CERTIFICA: Que según consta en su Expediente Académico, D.FRANCISCO CABOT POL, con DNI:
22505880N, tiene cursadas las asignaturas y los estudios abajo detallados

Programa de Estudios: GRADO EN QUÍMICA

Fecha de acuerdo del Consejo de Ministros por el que se establece el carácter del título y su inscripción en el Registro de Universidades, Centros y Títulos:17/06/2011

Estudios regulados por el RD 1393/2007, con fecha de publicación en BOE de 14/07/2011.

Nivel 2 MECES

Comenzó los estudios en el curso académico 2019/2020

Expediente:6103-20-00312

ASIGNATURAS

FORMACIÓN BÁSICA

COD. – ASIGNATURA	CUATRIM.	CURSO	CONV.	CALIF.	CRÉDITOS
03101- - Mecánica y Ondas	1º C	2019/2020	R	AP 5	6 ECTS
ORÍGENES DEL RECONOCIMIENTO					
ASIGNATURA	PROGRAMA DE ESTUDIOS DE TODAS UNIVERSIDADES		UNIVERSIDAD		CRÉD.
02801071222 FISICA GENERAL	0280107 LICENCIATURA EN CIENCIAS FÍSICAS		028 UNED		15
031026 - Principios Básicos de Química y Estructura	1º C	2019/2020	R	AP 5	6 ECTS
ORÍGENES DEL RECONOCIMIENTO					
ASIGNATURA	PROGRAMA DE ESTUDIOS DE TODAS UNIVERSIDADES		UNIVERSIDAD		CRÉD.
02801071345 QUIMICA GENERAL	0280107 LICENCIATURA EN CIENCIAS FÍSICAS		028 UNED		15
031032 - Biología (Química)	1º C	2019/2020	R	AP 5	6 ECTS
ORÍGENES DEL RECONOCIMIENTO					
ASIGNATURA	PROGRAMA DE ESTUDIOS DE TODAS UNIVERSIDADES		UNIVERSIDAD		CRÉD.
02801091279 BIOLOGIA GENERAL	0280109 LICENCIATURA EN CIENCIAS QUÍMICAS		028 UNED		12
031049 - Matemáticas I (Química)	1º C	2019/2020	R	AP 5	6 ECTS
ORÍGENES DEL RECONOCIMIENTO					
ASIGNATURA	PROGRAMA DE ESTUDIOS DE TODAS UNIVERSIDADES		UNIVERSIDAD		CRÉD.
02801071218 ANALISIS MATEMATICO I	0280107 LICENCIATURA EN CIENCIAS FÍSICAS		028 UNED		15
031109 - Geología	1º C	2019/2020	R	AP 5	6 ECTS
ORÍGENES DEL RECONOCIMIENTO					
ASIGNATURA	PROGRAMA DE ESTUDIOS DE TODAS UNIVERSIDADES		UNIVERSIDAD		CRÉD.
02801091283 GEOLOGIA	0280109 LICENCIATURA EN CIENCIAS QUÍMICAS		028 UNED		12

Ámbito: DAC - La autenticidad, validez e integridad de este documento puede ser verificada mediante el "Código Seguro de Verificación (CSV)" en la dirección <https://sede.uned.es/valida/>



ADFE6166ED0E2204A4847F3BAD624A94

FACULTAD DE CIENCIAS
CERTIFICACIÓN ACADÉMICA PERSONAL
APROBADAS DE TODAS LAS CONVOCATORIAS

FORMACIÓN BÁSICA

COD. – ASIGNATURA	CUATRIM.	CURSO	CONV.	CALIF.	CRÉDITOS
031055 - Electromagnetismo y Óptica	2º C	2019/2020	R	AP 5	6 ECTS
ORÍGENES DEL RECONOCIMIENTO					
ASIGNATURA	PROGRAMA DE ESTUDIOS DE TODAS UNIVERSIDADES		UNIVERSIDAD	CRÉD.	
02801071222 FISICA GENERAL	0280107 LICENCIATURA EN CIENCIAS FÍSICAS		028 UNED	15	
031061 - Matemáticas II (Química)	2º C	2019/2020	R	AP 5	6 ECTS
ORÍGENES DEL RECONOCIMIENTO					
ASIGNATURA	PROGRAMA DE ESTUDIOS DE TODAS UNIVERSIDADES		UNIVERSIDAD	CRÉD.	
02801092021 MATEMATICAS II	0280109 LICENCIATURA EN CIENCIAS QUÍMICAS		028 UNED	12	
031078 - Reacción Química	2º C	2019/2020	R	AP 5	6 ECTS
ORÍGENES DEL RECONOCIMIENTO					
ASIGNATURA	PROGRAMA DE ESTUDIOS DE TODAS UNIVERSIDADES		UNIVERSIDAD	CRÉD.	
02801071345 QUIMICA GENERAL	0280107 LICENCIATURA EN CIENCIAS FÍSICAS		028 UNED	15	
031084 - Principales Compuestos Químicos	2º C	2019/2020	R	AP 5	6 ECTS
ORÍGENES DEL RECONOCIMIENTO					
ASIGNATURA	PROGRAMA DE ESTUDIOS DE TODAS UNIVERSIDADES		UNIVERSIDAD	CRÉD.	
02801091349 QUIMICA GENERAL	0280109 LICENCIATURA EN CIENCIAS QUÍMICAS		028 UNED	10	
031090 - Operaciones Básicas en el Laboratorio de Química	2º C	2019/2020	R	AP 5	6 ECTS
ORÍGENES DEL RECONOCIMIENTO					
ASIGNATURA	PROGRAMA DE ESTUDIOS DE TODAS UNIVERSIDADES		UNIVERSIDAD	CRÉD.	
02801093202 PRACTICAS SINTESIS INORGANICA	0280109 LICENCIATURA EN CIENCIAS QUÍMICAS		028 UNED	6	
OBLIGATORIAS					
COD. – ASIGNATURA	CUATRIM.	CURSO	CONV.	CALIF.	CRÉDITOS
032014 - Cálculo Numérico y Estadística Aplicada	1º C	2019/2020	R	AP 5	5 ECTS
ORÍGENES DEL RECONOCIMIENTO					
ASIGNATURA	PROGRAMA DE ESTUDIOS DE TODAS UNIVERSIDADES		UNIVERSIDAD	CRÉD.	
02801095335 METODOS TEORICOS QUIM. FISICA	0280109 LICENCIATURA EN CIENCIAS QUÍMICAS		028 UNED	6	
032020 - Termodinámica Química	1º C	2019/2020	R	SB 9	5 ECTS
ORÍGENES DEL RECONOCIMIENTO					
ASIGNATURA	PROGRAMA DE ESTUDIOS DE TODAS UNIVERSIDADES		UNIVERSIDAD	CRÉD.	
02801095369 TERMODIN. QUIMICA MOLECULAR	0280109 LICENCIATURA EN CIENCIAS QUÍMICAS		028 UNED	6	

Ámbito: DAC - La autenticidad, validez e integridad de este documento puede ser verificada mediante el "Código Seguro de Verificación (CSV)" en la dirección <https://sede.uned.es/valida/>



ADFE6166ED0E2204A4847F3BAD624A94

FACULTAD DE CIENCIAS
 CERTIFICACIÓN ACADÉMICA PERSONAL
 APROBADAS DE TODAS LAS CONVOCATORIAS

OBLIGATORIAS

COD. – ASIGNATURA	CUATRIM.	CURSO	CONV.	CALIF.	CRÉDITOS
032043 - Química de los Elementos no Metálicos	1º C	2019/2020	R	AP 5	5 ECTS
ORÍGENES DEL RECONOCIMIENTO					
ASIGNATURA	PROGRAMA DE ESTUDIOS DE TODAS UNIVERSIDADES		UNIVERSIDAD	CRÉD.	
02801092036 QUIMICA INORGANICA I	0280109 LICENCIATURA EN CIENCIAS QUÍMICAS		028 UNED	12	
032066 - Química Física I: Estructura Atómica y Molecular	1º C	2019/2020	R	SB 9	5 ECTS
ORÍGENES DEL RECONOCIMIENTO					
ASIGNATURA	PROGRAMA DE ESTUDIOS DE TODAS UNIVERSIDADES		UNIVERSIDAD	CRÉD.	
0280109534- QUIMICA CUANTICA	0280109 LICENCIATURA EN CIENCIAS QUÍMICAS		028 UNED	6	
033025 - Química Física II: Espectroscopia y Estadística Molecular	1º C	2019/2020	R	AP 5.6	6 ECTS
ORÍGENES DEL RECONOCIMIENTO					
ASIGNATURA	PROGRAMA DE ESTUDIOS DE TODAS UNIVERSIDADES		UNIVERSIDAD	CRÉD.	
02801093077 QUIMICA FISICA I	0280109 LICENCIATURA EN CIENCIAS QUÍMICAS		028 UNED	12	
032089 - Compuestos de Coordinación y Organometálicos	2º C	2019/2020	R	AP 5	6 ECTS
ORÍGENES DEL RECONOCIMIENTO					
ASIGNATURA	PROGRAMA DE ESTUDIOS DE TODAS UNIVERSIDADES		UNIVERSIDAD	CRÉD.	
02801092036 QUIMICA INORGANICA I	0280109 LICENCIATURA EN CIENCIAS QUÍMICAS		028 UNED	12	
033108 - Bioquímica	2º C	2020/2021	S	SB 9.6	6 ECTS

OPTATIVAS

COD. – ASIGNATURA	CUATRIM.	CURSO	CONV.	CALIF.	CRÉDITOS
903035 - Reciclado y Tratamiento de Residuos	2º C	2019/2020	J	NT 8.2	5 ECTS

CRÉDITOS SUPERADOS POR RECONOCIMIENTO

CREDITOS	TIPO	CALIF
5.0 ECTS	CRÉDITOS DE OPTATIVAS	AP 5
ORÍGENES DEL RECONOCIMIENTO		
ASIGNATURA	PROGRAMA DE ESTUDIOS DE TODAS UNIVERSIDADES	UNIVERSIDAD
02801091194 PRACTICAS TECN. EXPERIM. DE QUIMICA	0280109 LICENCIATURA EN CIENCIAS QUÍMICAS	028 UNED
5.0 ECTS	CRÉDITOS DE OPTATIVAS	AP 5
ORÍGENES DEL RECONOCIMIENTO		
ASIGNATURA	PROGRAMA DE ESTUDIOS DE TODAS UNIVERSIDADES	UNIVERSIDAD
02801091279 BIOLOGIA GENERAL	0280109 LICENCIATURA EN CIENCIAS QUÍMICAS	028 UNED

Ámbito: DAC - La autenticidad, validez e integridad de este documento puede ser verificada mediante el "Código Seguro de Verificación (CSV)" en la dirección <https://sede.uned.es/valida/>



ADFE6166ED0E2204A4847F3BAD624A94

FACULTAD DE CIENCIAS
CERTIFICACIÓN ACADÉMICA PERSONAL
APROBADAS DE TODAS LAS CONVOCATORIAS

CREDITOS	TIPO	CALIF	
5.0 ECTS	CRÉDITOS DE OPTATIVAS	AP 5	
ORÍGENES DEL RECONOCIMIENTO			
ASIGNATURA	PROGRAMA DE ESTUDIOS DE TODAS UNIVERSIDADES	UNIVERSIDAD	CRÉD.
02801091283 GEOLOGIA	0280109 LICENCIATURA EN CIENCIAS QUÍMICAS	028 UNED	12
5.0 ECTS	CRÉDITOS DE OPTATIVAS	AP 5	
ORÍGENES DEL RECONOCIMIENTO			
ASIGNATURA	PROGRAMA DE ESTUDIOS DE TODAS UNIVERSIDADES	UNIVERSIDAD	CRÉD.
02801092055 MECANICA	0280109 LICENCIATURA EN CIENCIAS QUÍMICAS	028 UNED	12
5.0 ECTS	CRÉDITOS DE OPTATIVAS	AP 5	
ORÍGENES DEL RECONOCIMIENTO			
ASIGNATURA	PROGRAMA DE ESTUDIOS DE TODAS UNIVERSIDADES	UNIVERSIDAD	CRÉD.
0280107304- TERMOLOGIA Y MECANICA ESTADISTICA	0280107 LICENCIATURA EN CIENCIAS FÍSICAS	028 UNED	15

PLAN DE ESTUDIOS

Carácter	Créditos (ECTS)		
	SUPERADOS	EXIGIDOS	PENDIENTES
FORMACIÓN BÁSICA	60	60	0
OBLIGATORIAS	38	146	108
OPTATIVAS	30	25	0
TRABAJO FINAL OBLIGATORIO	0	9	9
TOTALES	128	240	117

ECTS: 1 crédito se estima que comprende entre 25 y 30 horas de trabajo (art. 4.5 del RD 1125/2003, de 5 de septiembre, por el que se establece el sistema europeo de créditos y el sistema de calificaciones en las titulaciones universitarias de carácter oficial y validez en todo el territorio nacional. BOE 18/09/2003).

En su expediente no consta nota desfavorable.

No consta que haya superado todos los requisitos para obtener el título, habiendo obtenido hasta la fecha una nota media de 5,7 (5,709 para los procedimientos de concurrencia pública) y media ponderada de 1,4 (nota calculada según el Real Decreto 1125/2003, de 5 de septiembre).

La Universidad Nacional de Educación a Distancia (UNED) CERTIFICA la veracidad y exactitud de los datos contenidos en este documento. Y para que conste donde convenga, se procede a su FIRMA ELECTRÓNICA MEDIANTE SELLO ELECTRÓNICO de acuerdo con lo dispuesto en el Real Decreto 1671/2009, de 6 de noviembre, por el que se desarrolla parcialmente la ley 11/2007, de 22 de junio, de acceso electrónico de los ciudadanos a los servicios públicos, en 11 de enero de 2022.

La autenticidad de este documento podrá verificarse en la sede electrónica de la UNED

Ámbito: DAC - La autenticidad, validez e integridad de este documento puede ser verificada mediante el "Código Seguro de Verificación (CSV)" en la dirección <https://sede.uned.es/valida/>



ADFE6166ED0E2204A4847F3BAD624A94

FACULTAD DE CIENCIAS
CERTIFICACIÓN ACADÉMICA PERSONAL
APROBADAS DE TODAS LAS CONVOCATORIAS

(<https://sede.uned.es/valida>) mediante CÓDIGO SEGURO DE VERIFICACIÓN que aparece en el margen derecho del documento.

Ámbito: DAC - La autenticidad, validez e integridad de este documento puede ser verificada mediante el "Código Seguro de Verificación (CSV)" en la dirección <https://sede.uned.es/valida/>



ADFE6166ED0E2204A4847F3BAD624A94