



TITULACIÓN: LICENCIATURA EN FÍSICA

DNI: 34999387 B

Asunto: EXPEDIENTE DE VALIDACIÓN

Vista a instancia remitida polo/a interesado/a que arriba se indica, na que solicita a validación dos estudos realizados na LICENCIATURA EN QUÍMICA – FACULTAD DE QUÍMICA – UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA polos estudos correspondentes a LICENCIATURA EN FÍSICA - FACULTADE DE CIENCIAS DE OURENSE - UNIVERSIDADE DE VIGO.

Posto que o interesado xustifica documentalmente, mediante unha certificación académica persoal, ter cursado os estudos indicados,

Vista a O.M. do 17 de maio de 1969 (BOE deo 29), e o R.D. 1497/87 de 27 de novembro (BOE do 14 de decembro), modificado polo R.D. 1267/94 de 10 de xuño (BOE do 11) e a R.R. do 28 de maio de 2001, modificación de 21 de marzo de 2002 e 11 de xullo de 2006.

Considerando que a Comisión de Validación de estudos do Centro emitiu o seu dictame sobre a pretensión formulada e, á vista da documentación presentada, procede a seguinte validación:

Materia	Univ.	créd.	Curso	Nota	Materia que se valida	créd.	Nota	Observacións
Física Xeral	Santiago	18	93/94	Apr.	Física Xeral Ampliación Física Xeral Libre configuración	6 9 3	A (5) A (5)	
Matemáticas I Matemáticas II		18 18	93/94 94/95	Apr. Apr.	Algebra Diferenciación de Funcións Ecuacións diferenciais Ordinarias Integración de funcións Análise Complexa Ecuacións derivadas Parciais Análise Funcional	6 9 6 7,5 4,5 6 6	A (5) A (5) A (5) A (5) A (5) A (5) A (5)	
Química Xeral		18	93/94	Apr.	Química Contaminación Libre configuración	7,5 6 4,5	A (5) A (5)	
Xeoloxía (Cristalografía e Mineraloxía)		18	93/94	Apr.	Xeofísica Libre configuración	6 12	A (5)	
Bioloxía Xeral		18	93/94	Apr.	Libre configuración	18	A (5)	
Mecánica		18	94/95	Apr.	Mecánica e Ondas Ampliación de Mecánica e O. Técnicas Experimentais (Lab. Mecánica e Ondas) Libre configuración	4,5 6 4,5 3	A (5) A (5) A (5)	
Termodinámica Química		18	94/95	Apr.	Termodinámica Ampliación de Termodinami. Técnicas Experimentais (Lab. De Termodinámica) Libre configuración	6 4,5 4,5 3	A (5) A (5) A (5)	
Electrecidade e Optica		18	95/96	Apr.	Electromagnetismo Ampliación de Electromagn. Técnicas Experimentais (Lab. De Electromagnetismo) Optica	4,5 6 4,5 6	A (5) A (5) A (5) A (5)	
Química Física Xeral Química Física (Estructura da Materia) Química Inorgánica Xeral Amp. Química Inorgánica		18 18 18 18	95/96 98/99 94/95 96/97	Not. Apr. Apr. Apr.	Física Cuántica Electrodinámica Clásica Ampliación Física Cuántica Laboratorio Física Cuántica Mecánica Cuántica	4,5 6 6 4,5 6	A (5) A (5) A (5) A (5) A (5)	



Universidade de Vigo
Facultade de Ciencias de Ourense

					Física do Estado Sólido	6	A (5)	
					Lab. Física Estado Sólido	4,5	A (5)	
					Física de Materiais	6	A (5)	
					Ampliación Física Materiais	6	A (5)	
					Introd. Física de Materiais	6	A (5)	
					Libre configuración	16,5		
Química Técnica Xeral		18	95/96	Apr.	Mecánica de Fluidos	6	A (5)	
					Libre configuración	12		

ESTE DECANATO, por R.R. de data 28 de maio de 2001, modificación de 21 de marzo de 2002 e 11 de xullo de 2006, **RESOLVEU**:

1 – Valida-los créditos de libre elección e as materias mencionadas.

2 – A presente resolución deberá ser presentada nos servizos Administrativos deste Centro para regularizala súa situación, no prazo de 10 días a contar dende o día seguinte a recepción desta Resolución, e poderá matricularse ou ampliarla matrícula sen necesidade de resolución expresa.

3 – O/a interesada deberá aboa-las taxas académicas universitarias correspondentes ás materias validadas segundo a porcentaxe do 25%, prevista no Decreto 358/2009, do 9 de xullo (DOG 22/07/2009) polo que se fixan os prezos públicos correspondentes aos estudos conducentes á obtención de títulos oficiais no ensino universitario para o curso 2007/2008.

Contra esta Resolución, que esgota a vía administrativa, poderá interpoñer recurso ante a xurisdicción contencioso-administrativa no prazo de dous meses contados dende o día seguinte ó recibo desta notificación que se practica por correo certificado con aviso de recibimento de conformidade co disposto na Lei 29/1998, de 13 de xullo, reguladora da Xurisdicción Contenciosa-Administrativa.

Así e todo, os interesados poderán optar por interpor contra esta resolución Recurso de Reposición, no prazo dun mes contado a partir do día seguinte á notificación da presente, perante o mesmo órgano que a dictou. Neste caso non caberá interpor o recursos contencioso-administrativo antes citado namentres non recaia resolución expresa ou presunta do recurso de reposición, dacordo co disposto na Lei 4/99, do 13 de xaneiro modificadora da Lei 30/1992, do 26 de novembro, de Réxime Xurídico das Administracións e do Procedemento Administrativo Común.

Comunícolle a vostede para o seu coñecemento e cumprimento da presente Resolución.

Ourense, a 15 de novembro de 2009

O RECTOR,
Por delegación (R.R. 28/05/2001,
modificación de marzo de 2002 e // de xullo de 2006, DOG do 18/07/06)

O DECANO

Asdo.: Pedro Antonio Arango Nespereira

