



GRADO EN FÍSICA

TABLA DE RECONOCIMIENTO DE ASIGNATURAS

TÍTULO ORIGEN				TÍTULO DESTINO			
GRADO EN MATEMÁTICAS				GRADO EN FÍSICA			
DESCRIPCIÓN	CRÉDITOS	CURSO	TIPO	DESCRIPCIÓN	CRÉDITOS	CURSO	TIPO
(G1725) Habilidades, Valores y Competencias Transversales	6,00	1	B	(G1722) Habilidades, Valores y Competencias Transversales	6,00	2	B
(G48) Estadística Básica	6,00	1	B	(G39) Herramientas Computacionales en el Laboratorio	6,00	1	U
(G260) Inglés	6,00	1	B	(G261) Inglés	6,00	2	B
(G42) Álgebra Lineal I	6,00	1	B	(G35) Matemáticas I: Álgebra Lineal y Geometría	6,00	1	B
(G41) Cálculo Diferencial	6,00	1	B	(G36) Matemáticas II: Cálculo Diferencial	6,00	1	B
(G44) Cálculo Integral	6,00	1	B	(G37) Matemáticas III: Cálculo Integral	6,00	1	B
(G83) Ecuaciones Diferenciales Ordinarias	6,00	2	U	(G59) Métodos Matemáticos I: Ecuaciones Diferenciales	6,00	2	U
(G85) Introducción a las Ecuaciones en Derivadas Parciales	6,00	2	U	(G60) Métodos Matemáticos II: Ecuaciones Derivadas Parciales	6,00	2	U
(G98) Cálculo Numérico I	6,00	2	U	(G61) Métodos Numéricos	6,00	3	U
(G99) Cálculo Numérico II	6,00	3	U				
(G120) Prácticas Externas I	6,00	4	O	(G81) Prácticas Externas	6,00	4	O
(G47) Programación	6,00	1	B	(G40) Programación	6,00	1	U

TOTAL CRÉDITOS ORIGEN:	72	TOTAL CRÉDITOS DESTINO:	66
Básicos:	42	Básicos:	30
Obligatorios:	24	Obligatorios:	30
Optativos:	6	Optativos:	6
Prácticas:	0	Prácticas:	0

TOTAL CRÉDITOS POR CURSO ORIGEN:	72	TOTAL CRÉDITOS POR CURSO DESTINO:	66
<i>Primer curso:</i>	<i>42</i>	<i>Primer curso:</i>	<i>30</i>
<i>Segundo curso:</i>	<i>18</i>	<i>Segundo curso:</i>	<i>24</i>
<i>Tercer curso:</i>	<i>6</i>	<i>Tercer curso:</i>	<i>6</i>
<i>Cuarto curso:</i>	<i>6</i>	<i>Cuarto curso:</i>	<i>6</i>