



TITULACIÓN: GRADUADO/A EN FÍSICA

AÑO DE IMPLANTACIÓN DE LA TITULACIÓN: 2011

UNIVERSIDAD DE GRANADA

Granada, 30/10/2015

TASA DE RENDIMIENTO POR ASIGNATURA Y CURSO

	2012	2013	2014	2015
ÁLGEBRA LINEAL Y GEOMETRÍA	43.69	48.03	51.88	41.36
ANÁLISIS MATEMÁTICO I	41.74	46.90	46.82	31.45
ANÁLISIS MATEMÁTICO II	32.31	45.67	55.72	37.84
ASTROFÍSICA			50.00	53.85
BIOFÍSICA		84.62	95.65	100.00
CIRCUITOS ELÉCTRICOS: TEORÍA E INSTRUMENTACIÓN	68.25	60.57	60.92	49.45
ELECTRODINÁMICA			75.00	66.67
ELECTROMAGNETISMO		64.29	67.69	61.11
ELECTRÓNICA FÍSICA			68.57	61.22
ESTRUCTURA Y REACCIONES NUCLEARES			77.78	57.14
FÍSICA ATÓMICA Y MOLECULAR			100.00	88.24
FÍSICA COMPUTACIONAL		69.23	65.91	73.91
FÍSICA CUÁNTICA		65.79	57.58	36.84
FÍSICA DE FLUIDOS			80.00	81.82
FÍSICA DE LA ATMÓSFERA	45.16	70.97	45.46	68.63
FÍSICA DE LOS SISTEMAS COMPLEJOS			66.67	77.42
FÍSICA DEL ESTADO SÓLIDO			64.44	74.58
FÍSICA DEL MEDIO AMBIENTE	89.47	82.98	94.44	84.62
FÍSICA ESTADÍSTICA		71.11	71.87	68.06
FÍSICA GENERAL I	40.77	47.54	61.36	42.86
FÍSICA GENERAL II	39.70	44.63	54.96	49.30
FÍSICA MATEMÁTICA		91.67	90.91	76.92
FÍSICA NUCLEAR Y DE PARTÍCULAS			77.78	65.31
FUNDAMENTOS DE ASTROFÍSICA	53.45	50.67	57.63	55.42
GEOFÍSICA		62.50	100.00	90.48
INFORMACIÓN CUÁNTICA Y APLICACIONES			100.00	100.00
MECÁNICA ANALÍTICA DE LOS MEDIOS CONTINUOS		79.41	72.50	72.22
MECÁNICA CUÁNTICA			88.24	80.43
MECÁNICA Y ONDAS	48.48	48.27	55.95	61.17
MÉTODOS MATEMÁTICOS I	39.39	60.67	54.55	63.36
MÉTODOS MATEMÁTICOS II	56.06	61.25	55.00	60.83
MÉTODOS MATEMÁTICOS III	53.71	52.44	56.32	63.64
MÉTODOS NUMÉRICOS Y SIMULACIÓN	47.58	61.74	70.69	61.31
NANOELECTRÓNICA			88.89	60.00
ÓPTICA		79.07	45.00	43.08
PROGRAMACIÓN	46.43	60.48	73.11	68.53
PROYECTOS			100.00	100.00
QUÍMICA GENERAL	65.09	56.08	63.94	63.70
RADIATIVIDAD Y APLICACIONES		62.50	57.69	79.31
RELATIVIDAD GENERAL			55.56	62.50
TÉCNICAS EXPERIMENTALES BÁSICAS	57.44	63.72	77.57	59.68
TEORÍA DE CAMPOS Y PARTÍCULAS			80.00	76.92
TERMODINÁMICA	61.19	55.42	55.71	59.52
TRABAJO FIN DE GRADO			91.30	89.19