

[267] GRADUADO/A EN FÍSICA					2011 / 2012
Asignaturas	% Suspenso	% Aprobados	% Notables	% Sobresalientes	% Matriculas
ÁLGEBRA LINEAL Y GEOMETRÍA	17,65%	26,05%	12,61%	1,68%	3,36%
ANÁLISIS MATEMÁTICO I	36,52%	21,74%	11,30%	5,22%	3,48%
ANÁLISIS MATEMÁTICO II	35,38%	20,0%	10,0%	0,0%	2,31%
CIRCUITOS ELÉCTRICOS: TEORÍA E INSTRUMENTACIÓN	12,70%	42,86%	17,46%	3,17%	4,76%
FÍSICA DE LA ATMÓSFERA	6,45%	16,13%	12,90%	12,90%	3,23%
FÍSICA DEL MEDIO AMBIENTE	5,26%	18,42%	39,47%	26,32%	5,26%
FÍSICA GENERAL I	27,69%	24,62%	10,0%	3,85%	2,31%
FÍSICA GENERAL II	30,53%	16,03%	12,21%	6,87%	4,58%
FUNDAMENTOS DE ASTROFÍSICA	18,97%	22,41%	22,41%	3,45%	5,17%
MECÁNICA Y ONDAS	22,73%	22,73%	12,12%	9,09%	4,55%
MÉTODOS MATEMÁTICOS I	36,36%	18,18%	13,64%	4,55%	3,03%
MÉTODOS MATEMÁTICOS II	18,18%	24,24%	21,21%	6,06%	4,55%
MÉTODOS MATEMÁTICOS III	16,67%	20,37%	16,67%	11,11%	5,56%
MÉTODOS NUMÉRICOS Y SIMULACIÓN	6,45%	16,94%	18,55%	6,45%	5,65%
PROGRAMACIÓN	31,25%	13,39%	23,21%	8,04%	1,79%
QUÍMICA GENERAL	16,04%	39,62%	16,98%	3,77%	4,72%
TÉCNICAS EXPERIMENTALES BÁSICAS	10,64%	34,04%	14,89%	4,26%	4,26%
TERMODINÁMICA	13,43%	34,33%	17,91%	4,48%	4,48%
% GLOBAL = sum(calificación)/sum(matrículas x asignatura)*100					
	22,10%	23,82%	15,67%	5,54%	5,54%