

ALUMNOS POR ASIGNATURA (2021)

Facultad de Ciencias

Grado en Física

CURSO PRIMERO

DESCRIPCIÓN CURSO	ALUMNOS MATRICULADOS			TOTAL APROBADOS						SUSPENSOS						NO PRESENTADOS						SUMA TOTAL
	HOMBRE	MUJER	TOTAL	HOMBRE		MUJER		TOTAL	HOMBRE		MUJER		TOTAL	HOMBRE		MUJER		TOTAL				
				N°	%	N°	%		N°	%	N°	%		N°	%	N°	%		N°	%		
(G1995) Química y su Aplicación en Sistemas Naturales(*)	42	24	66	36	85.71	22	91.67	58	87.88	1	2.38	1	4.17	2	3.03	5	11.9	1	4.17	6	9.09	100
(G311) Física Básica Experimental I: Movimiento, Fuerza, Astronomía(*)	45	27	72	41	91.11	25	92.59	66	91.67	3	6.67	1	3.7	4	5.56	1	2.22	1	3.7	2	2.78	100.01
(G32) Física Básica Experimental II: Ondas, Luz y Sonido(*)	43	23	66	38	88.37	22	95.65	60	90.91	3	6.96	0	0	3	4.55	2	4.65	1	4.35	3	4.55	100.01
(G33) Física Básica Experimental III: La Materia y sus Propiedades(*)	45	25	70	35	77.78	21	84	56	80	3	6.67	3	12	6	8.57	7	15.56	1	4	8	11.43	100
(G34) Física Básica Experimental IV: Circuitos y Electrónica(*)	48	25	73	34	70.83	17	68	51	69.86	7	14.58	5	20	12	16.44	7	14.58	3	12	10	13.7	100
(G35) Matemáticas I: Álgebra Lineal y Geometría	37	17	54	31	83.78	16	94.12	47	87.04	5	13.51	0	0	5	9.26	1	2.7	1	5.88	2	3.7	100
(G36) Matemáticas II: Cálculo Diferencial	39	18	57	32	82.05	15	83.33	47	82.46	5	12.82	2	11.11	7	12.28	2	5.13	1	5.56	3	5.26	100
(G37) Matemáticas III: Cálculo Integral	42	17	59	27	64.29	14	82.35	41	69.49	6	14.29	1	5.86	7	11.86	9	21.43	2	11.76	11	16.84	99.99
(G38) Herramientas Computacionales en el Laboratorio	38	20	58	30	83.33	16	80	46	82.14	6	16.67	3	15	9	16.07	0	0	1	5	1	1.79	100
(G40) Programación	39	20	59	32	82.05	19	95	51	86.44	3	7.69	0	0	3	5.08	4	10.26	1	5	5	8.47	99.99

CURSO SEGUNDO

DESCRIPCIÓN CURSO	ALUMNOS MATRICULADOS			TOTAL APROBADOS						SUSPENSOS						NO PRESENTADOS						SUMA TOTAL
	HOMBRE	MUJER	TOTAL	HOMBRE		MUJER		TOTAL	HOMBRE		MUJER		TOTAL	HOMBRE		MUJER		TOTAL				
				N°	%	N°	%		N°	%	N°	%		N°	%	N°	%		N°	%		
(G1722) Habilidades, Valores y Competencias Transversales	31	18	49	31	100	18	100	49	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100
(G1997) Fundamentos de Física Cuántica(*)	58	23	81	34	58.62	17	73.91	51	62.96	15	25.86	6	26.09	21	25.93	9	15.52	0	0	9	11.11	100
(G281) Inglés	14	4	18	13	92.86	3	75	16	88.89	0	0	0	0	0	0	1	7.14	1	25	2	11.11	100
(G49) Mecánica Clásica y Relatividad(*)	48	18	66	41	85.42	18	100	59	89.39	1	2.08	0	0	1	1.52	6	12.5	0	0	6	9.09	100
(G51) Electricidad y Magnetismo(*)	60	27	87	42	70	21	77.78	63	72.41	6	10	3	11.11	9	10.34	12	20	3	11.11	15	17.24	99.99
(G53) Termodinámica(*)	56	23	79	38	67.86	22	95.65	60	75.95	15	26.79	1	4.35	16	20.25	3	5.36	0	0	3	3.8	100
(G59) Métodos Matemáticos I: Ecuaciones Diferenciales	52	24	76	20	38.46	17	70.83	37	48.68	25	48.08	7	29.17	32	42.11	7	13.46	0	0	7	9.21	100
(G60) Métodos Matemáticos II: Ecuaciones Derivadas Parciales	48	18	66	34	70.83	17	94.44	51	77.27	6	12.5	0	0	6	9.09	8	16.67	1	5.56	9	13.64	100
(G62) Laboratorio de Física II(*)	44	24	68	38	86.36	23	95.83	61	89.71	1	2.27	1	4.17	2	2.94	5	11.36	0	0	5	7.35	100
(G63) Laboratorio de Física III(*)	44	19	63	42	95.45	19	100	61	96.83	0	0	0	0	0	0	2	4.55	0	0	2	3.17	100

CURSO TERCERO

DESCRIPCIÓN CURSO	ALUMNOS MATRICULADOS			TOTAL APROBADOS						SUSPENSOS						NO PRESENTADOS						SUMA TOTAL
	HOMBRE	MUJER	TOTAL	HOMBRE		MUJER		TOTAL	HOMBRE		MUJER		TOTAL	HOMBRE		MUJER		TOTAL				
				N°	%	N°	%		N°	%	N°	%		N°	%	N°	%		N°	%		
(G1776) Astronomía(*)	14	8	22	11	78.57	7	87.5	18	81.82	0	0	0	0	0	0	3	21.43	1	12.5	4	18.18	100
(G1778) Experimentos Óptica(*)	13	10	23	12	92.31	10	100	22	95.65	0	0	0	0	0	0	1	7.69	0	0	1	4.35	100
(E50) Astronomía(*)	37	20	57	30	81.08	16	80	46	80.7	6	16.22	4	20	10	17.54	1	2.7	0	0	1	1.75	99.99
(G52) Electromagnetismo y Óptica(*)	39	27	66	34	87.18	19	70.37	53	80.3	1	2.56	7	25.93	8	12.12	4	10.26	1	3.7	5	7.58	100
(G54) Física Estadística(*)	46	33	79	23	50	21	63.64	44	55.7	10	21.74	11	33.33	21	26.58	13	28.26	1	3.03	14	17.72	100
(G56) Física Cuántica y Estructura de la Materia II: Átomos, Moléculas y Sólidos(*)	54	29	83	35	64.81	23	79.31	58	69.88	9	16.67	4	13.79	13	15.66	10	18.52	2	6.9	12	14.46	100
(G57) Física Cuántica y Estructura de la Materia III: Física del Estado Sólido(*)	68	35	103	35	51.47	21	60	56	54.37	11	18.18	4	11.43	15	14.56	22	32.35	10	28.57	32	31.07	100
(G58) Física Cuántica y Estructura de la Materia IV: Núcleos y Partículas(*)	50	32	82	40	80	25	78.13	65	79.27	3	6	5	15.63	8	9.76	7	14	2	6.25	9	10.98	100.01
(G61) Métodos Numéricos	37	24	61	26	70.27	20	83.33	46	75.41	4	10.81	4	16.67	8	13.11	7	18.92	0	0	7	11.48	100
(G64) Laboratorio de Física III(*)	25	14	39	25	100	14	100	39	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100
(G65) Laboratorio de Física IV(*)	37	21	58	34	91.89	20	95.24	54	93.1	1	2.7	1	4.76	2	3.45	2	5.41	0	0	2	3.45	100
(G66) Historia y Panorama de Investigación y Aplicaciones de la Física(*)	40	27	67	36	90	26	96.3	62	92.54	4	10	0	0	4	5.97	0	0	1	3.7	1	1.49	100

CURSO CUARTO

DESCRIPCIÓN CURSO	ALUMNOS MATRICULADOS			TOTAL APROBADOS						SUSPENSOS						NO PRESENTADOS						SUMA TOTAL
	HOMBRE	MUJER	TOTAL	HOMBRE		MUJER		TOTAL	HOMBRE		MUJER		TOTAL	HOMBRE		MUJER		TOTAL				
				N°	%	N°	%		N°	%	N°	%		N°	%	N°	%		N°	%		
(G1775) Advanced Experimental Techniques (2C) (*)	18	8	26	17	94.44	7	87.5	24	92.31	0	0	0	0	0	0	1	5.56	1	12.5	2	7.69	100
(G1777) Particle Physics (*)	6	1	7	6	100	0	0	6	85.71	0	0	0	0	0	0	0	0	1	100	1	14.29	100
(G1779) Physics of Materials (*)	6	1	7	4	66.67	1	100	5	71.43	0	0	0	0	0	0	2	33.33	0	0	2	28.57	100
(G2002) Relatividad General (*)	14	6	20	13	92.86	6	100	19	95	0	0	0	0	0	0	1	7.14	0	0	1	5	100
(G67) Proyectos: Concepción, Desarrollo y Herramientas (*)	36	24	60	35	97.22	23	95.83	58	96.67	1	2.78	1	4.17	2	3.33	0	0	0	0	0	0	100
(G68) Mecánica Cuántica (*)	33	11	44	24	72.73	10	90.91	34	77.27	4	12.12	1	9.09	5	11.36	5	15.15	0	0	5	11.36	99.99
(G69) Astrofísica (*)	14	6	20	10	71.43	4	66.67	14	70	0	0	0	0	0	0	4	28.57	2	33.33	6	30	100
(G70) Física de Materiales (*)	7	3	10	5	71.43	3	100	8	80	0	0	0	0	0	0	2	28.57	0	0	2	20	100
(G71) Física de Partículas Elementales (*)	17	7	24	15	88.24	9	100	22	91.67	0	0	0	0	0	0	2	11.76	0	0	2	8.33	100
(G72) Fabricación (*)	14	9	23	11	78.57	9	100	20	86.96	0	0	0	0	0	0	3	21.43	2	0	3	13.04	100
(G73) Química (*)	9	9	18	9	100	9	100	18	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100
(G74) Fuentes de Energía (*)	15	12	27	14	93.33	12	100	26	96.3	0	0	0	0	0	0	1	6.67	0	0	1	3.7	100
(G75) Radiofísica (*)	11	8	19	11	100	8	100	19	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100
(G76) Física de la Tierra (*)	13	9	22	11	84.62	9	100	20	90.91	0	0	0	0	0	0	2	15.38	0	0	2	9.09	100
(G77) Electrónica Aplicada (*)	2	3	5	1	50	2	66.67	3	60	0	0	0	0	0	0	1	50	1	33.33	2	40	100
(G78) Experimentación Didáctica (*)	13	4	17	12	92.31	4	100	16	94.12	0	0	0	0	0	0	1	7.69	0	0	1	5.88	100
(G79) Advanced Experimental Techniques (1C) (*)	9	5	14	8	88.89	5	100	13	92.86	0	0	0	0	0	0	1	11.11	0	0	1	7.14	100
(G80) Advanced Computation (*)	15	13	28	14	93.33	13	100	27	96.43	0	0	0	0	0	0	1	6.67	0	0	1	3.57	100
(G81) Prácticas Externas (*)	7	6	13	7	100	6	100	13	100	0	0	0	0	0								