

## RESULTADOS DE LAS ASIGNATURAS QUE CONFORMAN EL PLAN DE ESTUDIOS

### Grado en Ingeniería Física

Año académico 2022/2023

Curso	Cuat	Asignatura	Tipo	Créditos	Total estudiantes Matriculados	Total estudiantes 1ª MAT	Total estudiantes 2ª o más	% superan / matriculados	% superan / presentados	% no presen. / matriculados	%superan en primera mat	% Distribución notas			
												A.	N.	SB.	M.H.
1	1	Cálculo I	Formación Básica	6	28	24	4	92,9%	96,3%	3,6%	95,8%	58%	42%	0%	0%
1	1	Física I	Formación Básica	6	26	25	1	96,2%	100,0%	3,8%	96,0%	40%	56%	0%	4%
1	1	Química I	Formación Básica	6	24	24	0	95,8%	100,0%	4,2%	95,8%	13%	78%	4%	4%
1	1	Álgebra Lineal	Formación Básica	6	24	24	0	95,8%	95,8%	0,0%	95,8%	26%	65%	0%	9%
1	1	Técnicas de expresión oral y escrita	Obligatoria	3	24	24	0	100,0%	100,0%	0,0%	100,0%	0%	0%	100%	0%
1	2	Cálculo II	Formación Básica	6	25	24	1	96,0%	100,0%	4,0%	95,8%	4%	42%	50%	4%
1	2	Física II	Formación Básica	6	33	28	5	87,9%	100,0%	12,1%	85,7%	69%	21%	3%	7%
1	2	Probabilidad y Estadística	Formación Básica	6	28	28	0	89,3%	96,2%	7,1%	89,3%	24%	56%	12%	8%
1	2	Programación	Formación Básica	6	30	28	2	86,7%	100,0%	13,3%	85,7%	35%	58%	8%	0%
1	2	Química II	Formación Básica	6	28	28	0	100,0%	100,0%	0,0%	100,0%	32%	57%	7%	4%
2	1	Ciencia e ingeniería de materiales	Obligatoria	6	24	24	0	100,0%	100,0%	0,0%	100,0%	0%	63%	29%	8%
2	1	Ecuaciones Diferenciales	Obligatoria	6	30	26	4	100,0%	100,0%	0,0%	100,0%	43%	33%	20%	3%
2	1	Física Cuántica	Obligatoria	6	29	27	2	100,0%	100,0%	0,0%	100,0%	24%	52%	21%	3%
2	1	Mecánica y Relatividad	Obligatoria	6	26	26	0	100,0%	100,0%	0,0%	100,0%	0%	19%	69%	12%
2	1	Variable compleja y transformadas	Obligatoria	6	27	27	0	100,0%	100,0%	0,0%	100,0%	4%	26%	63%	7%
2	2	Métodos Numéricos	Formación Básica	6	28	25	3	96,4%	96,4%	0,0%	100,0%	59%	30%	11%	0%
2	2	Biofísica 1: Biología física molecular, celular y tisular	Obligatoria	6	26	26	0	96,2%	100,0%	3,8%	96,2%	16%	60%	24%	0%
2	2	Electromagnetismo y Óptica	Obligatoria	6	29	26	3	96,6%	96,6%	0,0%	96,2%	61%	29%	11%	0%
2	2	Fundamentos de estado sólido para ingeniería	Obligatoria	6	30	29	1	96,7%	100,0%	3,3%	96,6%	45%	52%	3%	0%
2	2	Señales, sistemas y circuitos	Obligatoria	6	29	27	2	93,1%	93,1%	0,0%	92,6%	30%	67%	0%	4%
3	1	Campos y ondas electromagnéticos	Obligatoria	6	25	24	1	96,0%	100,0%	4,0%	95,8%	21%	29%	38%	13%
3	1	Fundamentos de ingeniería electrónica	Obligatoria	6	17	17	0	88,2%	93,8%	5,9%	88,2%	33%	20%	40%	7%
3	1	Física Estadística	Obligatoria	3	25	24	1	96,0%	96,0%	0,0%	100,0%	33%	33%	29%	4%
3	1	Física cuántica avanzada	Obligatoria	6	23	22	1	100,0%	100,0%	0,0%	100,0%	4%	43%	35%	17%
3	1	Ingeniería Fluidomecánica	Obligatoria	6	27	27	0	96,3%	100,0%	3,7%	96,3%	19%	42%	31%	8%
3	1	Técnicas de búsqueda y uso de la información	Obligatoria	2	22	22	0	100,0%	100,0%	0,0%	100,0%	5%	32%	55%	9%
3	2	Biofísica 2: Biología de sistemas y sintética. Biología computacional	Obligatoria	6	17	17	0	100,0%	100,0%	0,0%	100,0%	12%	65%	18%	6%
3	2	Fotónica	Obligatoria	6	23	22	1	95,7%	100,0%	4,3%	95,5%	59%	9%	23%	9%
3	2	Ingeniería Térmica	Obligatoria	6	29	28	1	82,8%	96,0%	13,8%	82,1%	33%	21%	29%	17%
3	2	Instrumentación y Medida	Obligatoria	6	23	23	0	82,6%	90,5%	8,7%	82,6%	47%	11%	32%	11%
4	1	Biomateriales avanzados y técnicas de biofabricación	Obligatoria	6	26	26	0	96,2%	100,0%	3,8%	96,2%	8%	76%	16%	0%
4	1	Computación e información cuántica	Obligatoria	6	26	26	0	96,2%	100,0%	3,8%	96,2%	48%	32%	20%	0%
4	1	Nanoelectrónica y Nanofotónica	Obligatoria	6	26	26	0	100,0%	100,0%	0,0%	100,0%	8%	35%	54%	4%
4	1	Proyectos de Ingeniería	Obligatoria	3	27	27	0	100,0%	100,0%	0,0%	100,0%	0%	78%	22%	0%

## RESULTADOS DE LAS ASIGNATURAS QUE CONFORMAN EL PLAN DE ESTUDIOS

### Grado en Ingeniería Física

Año académico 2022/2023

Curso	Cuat	Asignatura	Tipo	Créditos	Total estudiantes Matriculados	Total estudiantes 1ª MAT	Total estudiantes 2ª o más	% superan / matriculados	% superan / presentados	% no presen. / matriculados	%superan en primera mat	% Distribución notas			
												A.	N.	SB.	M.H.
4	1	Sensores y técnicas de medida avanzados	Obligatoria	3	24	24	0	100,0%	100,0%	0,0%	100,0%	50%	42%	8%	0%
4	2	Fundamentos de gestión empresarial	Optativa	6	5	5	0	100,0%	100,0%	0,0%	100,0%	20%	0%	80%	0%
4	2	Fundamentos de ingeniería tisular y medicina regenerativa	Optativa	6	2	2	0	100,0%	100,0%	0,0%	100,0%	0%	50%	50%	0%
4	2	Transporte y distribución de energía	Optativa	6	3	3	0	100,0%	100,0%	0,0%	100,0%	0%	33%	67%	0%
4		Biología Computacional	Optativa	6	1	1	0	100,0%	100,0%	0,0%	100,0%	0%	0%	100%	0%
4		Energía Nuclear	Optativa	6	2	2	0	100,0%	100,0%	0,0%	100,0%	0%	0%	100%	0%
4		Generación eólica y fotovoltaica	Optativa	6	2	2	0	100,0%	100,0%	0,0%	100,0%	0%	0%	100%	0%
4		Ingeniería de control I	Optativa	6	1	1	0	100,0%	100,0%	0,0%	100,0%	0%	0%	100%	0%
4		Innovación y cambio tecnológico	Optativa	6	2	2	0	100,0%	100,0%	0,0%	100,0%	0%	0%	100%	0%
4		Introducción a la imagen biomédica	Optativa	6	1	1	0	100,0%	100,0%	0,0%	100,0%	0%	0%	100%	0%
4		Robótica Industrial	Optativa	6	1	1	0	100,0%	100,0%	0,0%	100,0%	0%	100%	0%	0%
4		Sistemas Electrónicos	Optativa	6	3	3	0	100,0%	100,0%	0,0%	100,0%	0%	0%	100%	0%
4		Sistemas digitales basados en microprocesador	Optativa	6	1	1	0	100,0%	100,0%	0,0%	100,0%	0%	0%	100%	0%
4		Tecnología de Materiales	Optativa	6	1	1	0	100,0%	100,0%	0,0%	100,0%	0%	0%	100%	0%
4		Teoría de la Comunicación	Optativa	6	2	2	0	100,0%	100,0%	0,0%	100,0%	0%	50%	50%	0%
4		Trabajo Fin de Grado	Trabajo Fin de Grado	12	21	21	0	100,0%	100,0%	0,0%	100,0%	0%	5%	86%	10%
	2	Fundamentos matemáticos de la mecánica cuántica	Optativa	6	13	13	0	100,0%	100,0%	0,0%	100,0%	0%	15%	85%	0%
	2	Ingeniería Neuronal	Optativa	6	14	14	0	100,0%	100,0%	0,0%	100,0%	7%	29%	50%	14%
	2	Introducción a la Espintrónica	Optativa	6	3	3	0	100,0%	100,0%	0,0%	100,0%	0%	33%	67%	0%
	2	Tecnologías Cuánticas	Optativa	6	16	16	0	100,0%	100,0%	0,0%	100,0%	0%	50%	50%	0%
		Física y tecnología de plasmas	Optativa	6	5	5	0	100,0%	100,0%	0,0%	100,0%	0%	20%	60%	20%
		Nanomateriales	Optativa	6	1	1	0	100,0%	100,0%	0,0%	100,0%	0%	100%	0%	0%
		Prácticas Externas	Optativa	12	15	15	0	100,0%	100,0%	0,0%	100,0%	0%	27%	73%	0%
<i>*Estudiantes pendientes de calificar</i>															
<b>TOTAL estudiantes</b>				<b>338</b>	<b>1023</b>	<b>990</b>	<b>33</b>	<b>96,1%</b>	<b>98,8%</b>	<b>2,7%</b>	<b>96,3%</b>	<b>24,9%</b>	<b>40,1%</b>	<b>30,1%</b>	<b>4,9%</b>

-Se excluyen asignaturas de habilidades profesionales, cursos de humanidades, complementarias y la prueba de idiomas

-GDC: Datos obtenidos para las memorias académicas a fecha 09/11/2023