

Profesorado de Educación Secundaria en Física  
Estructura Curricular

AÑO	ORDEN CAMPO DE FORMACIÓN	UNIDAD CURRICULAR	FORMATO	HORAS CÁTEDRA SEMANALES			TOTAL DE HORAS CÁTEDRA	Régimen de Correlatividades (para cursar)		Régimen (para rendir promoción)	Acreditación
				Anual	1° C	2° C		Aprobada	Regular		
1° AÑO	1	Gral Pedagogía (*)									
	2	Gral Psicología Educativa (*)									
	3	Gral Alfabetización Académica	Materia	3			96				Examen Final
	4	Gral Didáctica General	Materia			6	96				Examen Final
	12	Esp Matemática Aplicada a la Física I	Taller	4			128				Promoción / Examen Final
	14	Esp Introducción a la Química	Materia	4			128				Examen Final
2° AÑO	13	Esp Mecánica Clásica y Trabajo de Laboratorio	Materia	5			160				Examen Final
	29	P Prof Investigación en Entornos Diversos	Materia	6	4		64				Examen Final
	TOTAL DE HORAS DE 1° AÑO			T. de Campo	4		192				Examen Final
	5	Gral Sociología de la Educación (*)		26	4	6	992				Promoción
	6	Gral Análisis de las Instituciones Educativas	Materia			4	64				Examen Final
	7	Gral TIC en la Formación Docente	Seminario		4		64				Promoción / Examen Final
3° AÑO	8	Gral Filosofía (*)	Materia	4			128		1		Examen Final
	15	Esp Electricidad, Magnetismo y Electromagnetismo	Materia	4			128		13		Examen Final
	16	Esp Matemática Aplicada a la Física II	Materia	5			160		12,13		Examen Final
	17	Esp Óptica y Sonido	Materia	4			128		12	12	Examen Final
	30	P Prof El Rol Docente en Diferentes Contextos	Materia	5			160		12		Examen Final
	TOTAL DE HORAS DE 2° AÑO			T. de Campo	4		128			29	
4° AÑO	9	Gral Historia y Política de la Educación Argentina (*)		26	4	4	960				Examen Final
	10	Gral Historia Argentina y Latinoamericana (*)	Materia		4		64				Examen Final
	18	Esp Producción de Materiales para la Enseñanza de la Física	Materia			4	64			5	Examen Final
	19	Esp Mecánica de los Fluidos y Termodinámica	Taller	5			160	13	7,15,17		Promoción / Examen Final
	20	Esp Geofísica	Materia	5			160	12,13			Examen Final
	21	Esp Didáctica de la Física I	Materia		3		48				Examen Final
5° AÑO	22	Esp Sujeto de la Educación Secundaria (*)	Materia	3			96	4,12,13	15		Examen Final
	33	UDI Unidad Curricular de Definición Institucional I	Seminario	4			128	3,4			Promoción / Examen Final
	23	Esp Estadística y Probabilidad Aplicada a la Física			3		48				Promoción / Examen Final
	23	Esp Estadística y Probabilidad Aplicada a la Física	Seminario			4	64		12,13		Promoción / Examen Final
	31	P Prof Planificación e Intervención Didáctica	Pract. Doc.	4			128	4,13	15,17,30		Promoción
	TOTAL DE HORAS DE 3° AÑO				21	10	8	960			
6° AÑO	11	Gral Ética Profesional Docente	Seminario		3		48	8,30			Promoción / Examen Final
	24	Esp Historia y Epistemología de la Física	Seminario		4		64	3,8,13	15	15	Promoción / Examen Final
	25	Esp Física del Universo	Materia			5	80		15,17		Examen Final
	26	Esp Física del Siglo XX	Materia	5			160	13,14	15,17		Examen Final
	27	Esp Didáctica de la Física II	Materia	3			96	3,4	21,31		Examen Final
	34	UDI Unidad Curricular de Definición Institucional II			3		48				Promoción / Examen Final
7° AÑO	28	Esp Física Ambiental	Seminario		4		64	13,14	15,19,23	15	Promoción / Examen Final
	32	P Prof Residencia Pedagógica	Pract. Doc.	12			384	18,19,21,22, 1ª y 2ª año	31		Promoción
TOTAL DE HORAS DE 4° AÑO				20	10	9	944				
35	UDI Unidad Curricular de Definición Institucional III				4	64					Promoción / Examen Final
TOTAL DE HORAS DE LA CARRERA							3620				

Observaciones:

Las unidades curriculares señaladas con (\*) admiten alumnos en condición de LIBRE por opción  
Las UC que pertenecen al campo de la práctica no podrán rendirse por examen final ni en condición de LIBRE

QUE ES FOTOCOPIA FIEL  
AL QUE TENGO A LA VISTA



MAR. 2017

LEONCIO SETOLAZ  
Estado del Personal  
Español y Asuntos Jurídicos  
Dirección de Educación

Oficina de Despacho



SOLDA CALSINA  
Ministra de Educación