



GOBIERNO DE LA PROVINCIA DE JUJUY  
MINISTERIO DE EDUCACIÓN

"2020 Año del Bicentenario del Fallecimiento del General Manuel José Joaquín del Corazón de Jesús Belgrano"

III.5. CORRESPONDE A RESOLUCIÓN N°

2006 E./

Estructura Curricular por Año Académico  
Profesorado de Educación Secundaria en Física

AÑO	ORDEN	CAMPO DE FORMACIÓN	UNIDAD CURRICULAR	FORMATO	HORAS CÁTEDRA SEMANALES			TOTAL HS CÁTEDRA	TOTAL HS RELOJ
					Anual	1°C	2°C		
1° AÑO	1	Gral.	Pedagogía	Materia	4			128	85 h 20 min
	2	Gral.	Psicología Educativa	Materia	4			128	85 h 20 min
	3	Gral.	Alfabetización Académica	Taller		4		64	42 h 40 min
	11	Esp.	Mecánica Clásica y Trabajo de Laboratorio	Materia	6			192	128 h
	12	Esp.	Matemática I Aplicada a la Física	Materia	5			160	106 hs. 40 min
	13	Esp.	Introducción a la Química	Materia			4	64	42 h 40 min
	26	P. Prof.	Práctica I	T. de Campo	4			128	85 h 20 min
<b>TOTAL DE HORAS DE 1° AÑO</b>					<b>23</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>864</b>	<b>576 h</b>
2° AÑO	4	Gral.	Didáctica General	Materia	4			128	85 h 20 min
	5	Gral.	Filosofía	Materia	4			128	85 h 20 min
	6	Gral.	Historia de las Políticas Educativas en la Argentina	Seminario	4			128	85 h 20 min
	14	Esp.	Sujeto de la Educación	Materia			4	64	42 h 40 min
	15	Esp.	Electricidad, Magnetismo y Electromagnetismo	Materia	6			192	128 h
	16	Esp.	Matemática II Aplicada a la Física	Materia	4			128	85 h 20 min
	17	Esp.	Óptica y Sonido	Materia	5			160	106 hs. 40 min
	27	P. Prof.	Práctica II	T. de Campo	4			128	85 h 20 min
<b>TOTAL DE HORAS DE 2° AÑO</b>					<b>31</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>1056</b>	<b>704 h</b>
3° AÑO	7	Gral.	Educación Sexual Integral	Seminario		4		64	42 h 40 min
	8	Gral.	Integración de las TIC en la Enseñanza	Taller			4	64	42 h 40 min
	9	Gral.	Sociología de la Educación	Seminario		4		64	42 h 40 min
	18	Esp.	Mecánica de los Fluidos y Termodinámica	Materia	5			160	106 hs. 40 min
	19	Esp.	Epistemología e Historia de la Física	Seminario			4	64	42 h 40 min
	20	Esp.	Didáctica de la Física	Materia	6			192	128 h
	21	Esp.	Biofísica y Trabajos de Laboratorio	Materia	4			128	85 h 20 min
	22	Esp.	Física Ambiental	Seminario	4			128	85 h 20 min
	28	P. Prof.	Práctica III	Práct. Doc.	6			192	128 h
<b>TOTAL DE HORAS DE 3° AÑO</b>					<b>25</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>1056</b>	<b>704 h</b>
4° AÑO	10	Gral.	Ética Profesional Docente	Seminario		4		64	42 h 40 min
	23	Esp.	Producción de Materiales para la Enseñanza de la Física	Taller	5			160	106 hs. 40 min
	24	Esp.	Física Moderna	Materia	5			160	106 hs. 40 min
	25	Esp.	Metodología de la Investigación en la Enseñanza de la Física	Seminario	3			96	64 h
	30	UDI	Unidad Curricular de Definición Institucional I	Seminario			4	64	42 h 40 min
	29	P. Prof.	Residencia Pedagógica	Práct. Doc.	12			384	256 h
<b>TOTAL DE HORAS DE 4° AÑO</b>					<b>25</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>928</b>	<b>618h 40min</b>
<b>TOTAL DE HORAS DE LA CARRERA</b>								<b>3904</b>	<b>2602h 40min</b>

Observaciones:

La Unidad Curricular orden N° 26: Práctica I será dictada en equipo de cátedra, integrado por el profesor de la Práctica I con 4 horas cátedra y un profesor con 4 horas cátedra para el Taller Integrador.

La Unidad Curricular orden N° 27: Práctica II, será dictada en equipo de cátedra, integrado por el profesor de Práctica II con 4 horas cátedra y un profesor con 4 horas cátedra para el Taller Integrador.

La Unidad Curricular orden N° 28: Práctica III será dictada en equipo de cátedra, integrado por el profesor de Práctica III con 6 horas cátedra y un profesor con 4 horas cátedra para el Taller Integrador.

La Unidad Curricular orden N° 29: Residencia Pedagógica será dictada en equipo de cátedra, por el profesor de Residencia con 12 horas cátedra y un profesor con 4 horas cátedra para el taller Integrador.



ISOLDA CALSINA  
Ministra de Educación