

**CARRERA: LICENCIATURA EN GEOLOGÍA**

**DISTRIBUCIÓN CURRICULAR DE PLAN DE ESTUDIOS - ORDENANZAS 77/15 C.S., 04/17 Y 15/17 C.S.**

**DURACIÓN NOMINAL de la CARRERA: 5 años (diez semestres)**

CICLO	CÓDIGO	OBLIGACIONES CURRICULARES Y SUS CARGAS HORARIAS	CARGA HORARIA
Básico	ME101	Elementos de Cálculo	96
	ME102	Elementos de Cálculo II	48
	M104A	Introducción al Álgebra Lineal - parte I	48
	M105	Probabilidad y Estadística	96
	B101	Biología General	96
	C102	Ciencias de la Tierra	96
	G101	Introducción a la Geología	24
	G102	Mineralogía	112
	FE101	Elementos de Física General I	48
	FE102A	Elementos de Física General II A	48
	FE102B	Elementos de Física General II B	48
	Q101	Química General	128
	Q102	Química Orgánica	96
	C101	Historia de la Ciencia	48
Superior orientado		<b>Tramo disciplinar. Asignaturas obligatorias:</b>	
	G201	Topografía y carteo geológico	96
	G202	Petrología ígnea y metamórfica	80
	G203	Petrología sedimentaria	80
	G204	Geomorfología	96
	G205	Geoquímica	80
	G206	Geología tectónica	96
	G207	Geofísica	96
	G208	Estratigrafía general y secuencial	80
			<b>1032</b>
			<b>1868</b>

**CARRERA: LICENCIATURA EN GEOLOGÍA**

**DISTRIBUCIÓN CURRICULAR DE PLAN DE ESTUDIOS - ORDENANZAS 77/15 C.S., 04/17 Y 15/17 C.S.**

	G209	Geología de yacimientos minerales	96	
	G210	Fotogeología y teledetección	80	
	G301	Geología minera	80	
	G302	Geología del petróleo	80	
	G303	Geología de combustibles nucleares	80	
	G304	Hidrogeología	80	
	G305	Bioestratigrafía y geología histórica	112	
	G306	Edafología	80	
	G307	Geotecnia	80	
	C107	Formulación y evaluación de proyectos	48	
	G308	Geología ambiental	112	
	G309	Geología regional de Argentina y América del Sur	112	
	G310	Práctica Integradora de campo I	32	
	G311	Práctica Integradora de campo II	32	
	C104	Epistemología de la Ciencia	60	
		<b>Asignaturas electivas, tales como:</b>		
		Técnicas especiales de explotación petrolera	48	<b>192</b>
		Técnicas especiales de explotación minera	48	
		Riesgo geológico regional I: sismicidad y vulcanología	48	
		Riesgo geológico regional II: aluviones, avalanchas y remoción en masa	48	
		Glaciología, geocriología y recursos hídricos de zonas áridas	48	
<b>Seminario de Investigación y/o Desarrollo Tecnológico</b>		Trabajo Especial	200 mínimo	<b>320</b>
		Plan de Formación	-	
		Práctica Profesional Supervisada	50 mínimo	
<b>CARGA HORARIA TOTAL PARA LA CARRERA</b>				<b>3412</b>



**CARRERA: LICENCIATURA EN GEOLOGÍA**

**DISTRIBUCIÓN CURRICULAR DE PLAN DE ESTUDIOS - ORDENANZAS 77/15 C.S., 04/17 Y 15/17 C.S.**

CÓDIGO	ACREDITACIÓN DE COMPETENCIAS	
I101	Inglés Nivel I	64
I102	Inglés Nivel II	64
C103	Informática Nivel I	96
M100	Introducción a la Matemática	96