			LICENO	CIATURA EN CIENC	CIAS AMBIENTALE	S - HORARIOS 20	25 - TURNO MAÑ	ANA – CENTRO –	plan nuevo			
<u>AÑO</u>	LUNES		MARTES		MIÉRCOLES		JUEVES		VIERNES		SÁBADO	
COMISIÓN	Primer	Segundo	Primer	Segundo	Primer	Segundo	Primer	Segundo	Primer	Segundo	Primer	Segundo
	Cuatrimestre	Cuatrimestre	Cuatrimestre	Cuatrimestre	Cuatrimestre	Cuatrimestre	Cuatrimestre	Cuatrimestre	Cuatrimestre	Cuatrimestre	Cuatrimestre	Cuatrimestre
	Botánica y	Ecología	Física	Filosofía	Matemática	Práctica	Biología	Microbiología	Desarrollo	Química II	Química I	
	Zoología	General	269	273	268	Profesional	272	276	Sustentable	271	270	
						Supervisada I						
1º-	Prof. Moreno	Prof. Valli	Prof. Sfara		Prof. Galloso		Prof. Trinks	Prof.	Prof. Acevedo	Prof. Merani	Prof. Prieto	
<u>8.00 a</u>					(con Industrial)	Prof. Acevedo		Quinteros				
<u>10.00hs</u>							(con Higiene y	Prof. Trinks				
			(con Industrial)	(con Industrial)			Seguridad)			(con Industrial)	(con Industrial)	
								(con Higiene y				
								Seguridad)				
	Botánica y	Ecología	Física	Filosofía	Matemática		Biología	Microbiología	Desarrollo	Química II	Química I	
	Zoología	General	269	273	268		272	276	Sustentable	271	270	
1º-		(hasta las 11		(hasta las								
10.00 a 12.00		hs.)	Prof. Sfara	11hs.)	Prof. Galloso		Prof. Trinks	Prof.		Prof. Merani	Prof. Prieto	
<u>hs</u>								Quinteros				
								Prof. Trinks				
			LICEN	ICIATURA EN CIEN	ICIAS AMRIENTAI	FS - HORARIOS 2	025 - TURNO MA	ÑΔΝΔ – CENTRO -	- PI ΔN 13			

## LICENCIATURA EN CIENCIAS AMBIENTALES - HORARIOS 2025 - TURNO MAÑANA – CENTRO – PLAN 13

<u>AÑO</u>	LL	JNES	MAI	RTES	MIÉRC	OLES	JUE	VES	VIE	RNES	SÁB	ADO
COMISION	Primer Cuatrimestre	Segundo Cuatrimestre										
	Teología	Climatología	Recursos	Derecho y	Educación	Microbiología	Gestión	Ecología	Planeamiento	Economía		
3º-			Naturales	Legislación	Ambiental	Ambiental	Ambiental	(desde las 9 hs)	Ambiental	ambiental		
08.00 a 10.00		Prof. Saldívar		Ambiental								
<u>hs</u>			Prof. Principe		Prof. Osardo	Prof. Quinteros	Prof. Aramburu	Prof. Wais	Prof. Clot	Prof.Mac Kay		
				Prof. Ragaglia								
	Teología	Climatología	Recursos	Derecho y	Educación	Microbiología	Gestión	Ecología		Economía		
3₀			Naturales	Legislación	Ambiental	Ambiental	Ambiental	(hasta las	Planeamiento	ambiental		
10,00 a 12.00		Prof. Saldívar		Ambiental		(hasta 11.00 hs)		13.00hs)	Ambiental			
<u>hs.</u>			Prof. Principe		Prof. Osardo		Prof. Aramburu			Prof.Mac Kay		
				Prof. Ragaglia		Prof. Quinteros		Prof. Wais	Prof. Clot			
	Auditoría	Ética	Desarrollo	Sistemas de	Salud y Calidad	Operaciones y	Información	Geología	EIA	EIA		
	Ambiental		Sustentable	información	de Vida	procesamientos	Satelital	ambiental	(hasta las 11	(hasta las 11		
4º-		Prof. Sly		geográfica	(desde las 8:30	tecnológicos			hs.)	hs.)		
08.00 a 10.00	Prof. Ramírez		Prof. Sorolla		hs.)		Prof. Ancarola	Prof.Ancarola	,			
<u>hs</u>				Prof. Benedetti		Prof. Ramirez			Prof.Aramburu	Prof.Aramburu		
					Prof. Bobes				TTOI.Aidinbara	1101.Arambara		
	Auditoría	Ética	Desarrollo	Sistemas de	Salud y Calidad	Alimentación y	Información	Geología	Seminario final	Seminario final		
4º-	Ambiental		Sustentable	información	de Vida	medio	Satelital	ambiental	(a partir de las	(a partir de las		
10,00 a 12.00		Prof. Sly		geográfica	(desde las 8:30	ambiente			11.15 hs)	11.15 hs)		
hs.	Prof. Ramírez	1 101. 3ly	Prof. Sorolla		hs.)		Prof. Ancarola	Prof. Ancarola	,			
				Prof. Benedetti					Sánchez Granel	Sánchez Granel		

		(a partir de las 11 hs. hasta las 13 hs.)			
		Prof. Acevedo			

			LICE	NCIATURA EN CI	ENCIAS AMBIENTA	ALES - HORARIOS	2025 - TURNO NO	OCHE – CENTRO –	PLAN 13			
<u>AÑO</u>	LUNES		MARTES		MIÉRCOLES JUEVES		/ES	VIERN	IES	SÁB <i>A</i>	\DO	
<u>COMISIÓN</u>	Primer Cuatrimestre	Segundo Cuatrimestre	Primer Cuatrimestre	Segundo Cuatrimestre	Primer Cuatrimestre	Segundo Cuatrimestre	Primer Cuatrimestre	Segundo Cuatrimestre	Primer Cuatrimestre	Segundo Cuatrimestre	Primer Cuatrimestre	Segundo Cuatrimestre
4º- <u>18.30 a</u> <u>20.30 hs</u>	Salud y Calidad de Vida Prof. Bobes	Sistemas de información geográfica Prof. Benedetti	Información Satelital Prof. Truffe	Alimentación y medio ambiente (hasta las 20 hs.)	Desarrollo Sustentable Prof. Sorolla	Geología ambiental Prof. Luna	Auditoría Ambiental Prof. Chotro	Operaciones y procesamientos tecnológicos (hasta las 21 hs.)	Evaluación del imp (hasta las			
4º- <u>20.30 a</u> <u>22.00 hs</u>	Salud y Calidad de Vida	Sistemas de información geográfica Prof. Benedetti	Ética Prof. Petrinelli	Ética  Prof. Petrinelli  (con Higiene y Seguridad)	Desarrollo Sustentable Prof. Sorolla	Geología ambiental Prof. Luna	Auditoría Ambiental Prof. Chotro	TTOT. Nammez	Seminari (desde las Prof. Mei	21 hs)		

			LICENCIATUR	A EN CIENCIAS AN	/IBIENTALES - HOI	RARIOS 2025 - TU	RNO MANANA – (	CENTRO – PLAN 1	3 - RECURSANTES			
<u>AÑO</u>	LUNES		MARTES		MIÉRCOLES		JUEVES		VIERNES		SÁBADO	
COMISIÓN	Primer Cuatrimestre	Segundo Cuatrimestre	Primer Cuatrimestre	Segundo Cuatrimestre	Primer Cuatrimestre	Segundo Cuatrimestre	Primer Cuatrimestre	Segundo Cuatrimestre	Primer Cuatrimestre	Segundo Cuatrimestre	Primer Cuatrimestre	Segundo Cuatrimestre
3º-	Química III (desde las 8.30 hs)					Introducción a la Higiene		Microbiología  Prof. Quinteros				
08.00 a 10.00 hs	Prof. Testa					Porf. Forholtz (con Higiene y		(con Higiene y				
3º 10,00 a 12.00 hs.	Química III (hasta las 11.30 hs) Prof. Testa					Seguridad)		Seguridad)  Microbiología  Prof. Quinteros				

<u>AÑO</u> COMISIÓN	LUI	NES	MARTES		MIÉRCOLES		JUEVES		VIERNES		SÁBADO	
	Primer Cuatrimestre	Segundo Cuatrimestre										
	Medicina	Control de					Toxicología					
	Laboral	contaminantes										
<b>2</b> º-							Prof. Peluso					
<u>18.30 a</u>	Prof. Forholtz											
20.30 hs							_					
	(con Higiene y	(con Higiene y					(con Higiene y					
	Seguridad)	Seguridad)					Seguridad)					
	Medicina	Control de					Toxicología					
<b>2</b> º-	Laboral	contaminantes										
20.30 a 22.00 hs	Prof. Forholtz						Prof. Peluso					