



PROFESORADO DE BIOLOGÍA

1er cuatrimestre – ciclo 2020

Primer Año (Ac 083/15)

	LUNES	MARTES	MIERC	JUEVES	VIERNES
18.30 - 19.10	MATEMÁTICA (Vilca)	INT. BIOLOGÍA CELULAR (Amaya)	QUÍMICA (Williams)	MATEMÁTICA (Vilca)	PRÁCTICA PEDAGÓGICA I (Rodríguez)
19.10 - 19.50	MATEMÁTICA (Vilca)	INT. BIOLOGÍA CELULAR (Amaya)	QUÍMICA (Williams)	MATEMÁTICA (Vilca)	PRÁCTICA PEDAGÓGICA I (Rodríguez)
19.50 - 20.30	PEDAGOGÍA (Michniuk)	PRÁCTICA PEDAGÓGICA I (Rodríguez)	PEDAGOGÍA (Michniuk)	INT. BIOLOGÍA CELULAR (Amaya)	DIDACTICA GRAL (Yacuzzi)
20.50 - 21.30	PEDAGOGÍA (Michniuk)	PRÁCTICA PEDAGÓGICA I (Rodríguez)	PEDAGOGÍA (Michniuk)	INT. BIOLOGÍA CELULAR (Amaya)	DIDACTICA GRAL (Yacuzzi)
21.30 - 22.10	PSICOLOGÍA EDUCACIONAL (Zagdanski)	PRÁCTICA PEDAGÓGICA I (Rodríguez)	PSICOLOGÍA EDUCACIONAL (Zagdanski)	ALFABETIZACIÓN (Pacheco)	DIDACTICA GRAL (Yacuzzi)
22.20 - 23.00	PSICOLOGÍA EDUCACIONAL (Zagdanski)	QUÍMICA (Williams)	PSICOLOGÍA EDUCACIONAL (Zagdanski)	ALFABETIZACIÓN (Pacheco)	
23.00 - 23.40		QUÍMICA (Williams)	PSICOLOGÍA EDUCACIONAL (Zagdanski)	ALFABETIZACIÓN (Pacheco)	

SEGUNDO CUATRIMESTRE: Introducción a la Biología celular vegetal y animal, TIC y la enseñanza y EDI:
Identidad Institucional



Segundo Año. (Plan Ac 083/15)

	LUNES	MARTES	MIERC	JUEVES	VIERNES
18.30 - 19.10	MICROBIOLOGÍA y MICOLOGÍA (Arrighi)	P.P. II (Corbacho – Chacón)	LOS SUJETOS DE LA EDUCACIÓN SECUNDARIA (Zagdański)	P.P. II (Corbacho - Chacón)	FÍSICA GENERAL Y BIOLÓGICA (Williams)
19.10 - 19.50	MICROBIOLOGÍA y MICOLOGÍA (Arrighi)	P.P. II (Corbacho - Chacón)	LOS SUJETOS DE LA EDUCACIÓN SECUNDARIA (Zagdański)	P.P. II (Corbacho - Chacón)	FÍSICA GENERAL Y BIOLÓGICA (Williams)
19.50 - 20.30	ZOOLOGÍA (Heuchert)	FÍSICA GENERAL Y BIOLÓGICA (Williams)	DIDÁCTICA DE LA BIOLOGÍA I (Corbacho)	P.P. II ¹ (Corbacho - Chacón)	BIOLOGÍA MOLECULAR (Williams)
20.50 - 21.30	ZOOLOGÍA (Heuchert)	FÍSICA GENERAL Y BIOLÓGICA (Williams)	DIDÁCTICA DE LA BIOLOGÍA I (Corbacho)	MICROBIOLOGÍA y MICOLOGÍA (Arrighi)	BIOLOGÍA MOLECULAR (Williams)
21.30 - 22.10	BIOESTADÍSTICA (Nieva)	DIDÁCTICA DE LA BIOLOGÍA I (Corbacho)	BIOLOGÍA MOLECULAR (Williams)	MICROBIOLOGÍA y MICOLOGÍA (Arrighi)	ZOOLOGÍA (Heuchert)
22.20 - 23.00	BIOESTADÍSTICA (Nieva)	LOS SUJETOS DE LA EDUCACIÓN SECUNDARIA (Zagdański)	BIOLOGÍA MOLECULAR (Williams)	BIOESTADÍSTICA (Nieva)	ZOOLOGÍA (Heuchert)
23.00 – 23.40		LOS SUJETOS DE LA EDUCACIÓN SECUNDARIA (Zagdański)		BIOESTADÍSTICA (Nieva)	

Segundo cuatrimestre: Sociología de la educación

¹ Más una hora virtual en plataforma institucional



Tercer Año (Ac 083/15)

	LUNES	MARTES	MIERC	JUEVES	VIERNES
18.30 - 19.10	P.P. III (Vargas-Laje)	ANATOMÍA Y FISIOLÓGÍA COMPARADA (Lagraña-Rodríguez)	P.P. III ² (Vargas-Laje)	ANATOMÍA Y FISIOLÓGÍA COMPARADA (Lagraña-Rodríguez)	CIENCIAS DE LA TIERRA (Molina V)
19.10 - 19.50	P.P. III (Vargas-Laje)	ANATOMÍA Y FISIOLÓGÍA COMPARADA (Lagraña-Rodríguez)	P.P. III (Vargas-Laje)	ANATOMÍA Y FISIOLÓGÍA COMPARADA (Lagraña-Rodríguez)	CIENCIAS DE LA TIERRA (Molina V)
19.50 - 20.30	P.P. III (Vargas-Laje)	DIDÁCTICA DE LA BIOLOGÍA II (Corbacho)	GENÉTICA (Williams)	CIENCIAS DE LA TIERRA (Molina V)	BOTÁNICA (Cambarieri)
20.50 - 21.30	EDI: Integración como estrategia de inclusión (Fernández)	DIDÁCTICA DE LA BIOLOGÍA II (Corbacho)	GENÉTICA (Williams)	CIENCIAS DE LA TIERRA (Molina V)	BOTÁNICA (Cambarieri)
21.30 - 22.10	EDI: Integración como estrategia de inclusión (Fernández)	BOTÁNICA (Cambarieri)	EDI: Integración ¹³ como estrategia de inclusión (Fernández)	DIDÁCTICA DE LA BIOLOGÍA II (Corbacho)	GENÉTICA (Williams)
22.20 - 23.00	Ecología (Heuchert)	BOTÁNICA (Cambarieri)	Ecología (Heuchert)	DIDÁCTICA DE LA BIOLOGÍA II (Corbacho)	GENÉTICA (Williams)
23.00 - 23.40	Ecología (Heuchert)		Ecología (Heuchert)		

Segundo cuatrimestre: Ingeniería Genética, Historia y Política de la Educación Argentina.

² Más tres hora en aula virtual ISES

³ Mas una hora en aula Virtual ISES

" Buenos Cristianos y Honestos Ciudadanos "





Cuarto Año (Ac 083/15)

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
18.30 - 19.10	ORIGEN Y EVOLUCIÓN (Tapia)	P.P 4 / RESIDENCIA PEDAGÓGICA (Ortiz- Yacuzzi)	EDUCACION AMBIENTAL (Ortiz)	ORIGEN Y EVOLUCIÓN (Tapia)	P.P 4 / RESIDENCIA PEDAGÓGICA (Ortiz- Yacuzzi)
19.10 - 19.50	ORIGEN Y EVOLUCIÓN (Tapia)	P.P 4 / RESIDENCIA PEDAGÓGICA (Ortiz- Yacuzzi)	EDUCACION AMBIENTAL (Ortiz)	ORIGEN Y EVOLUCIÓN (Tapia)	P.P 4 / RESIDENCIA PEDAGÓGICA (Ortiz- Yacuzzi)
19.50 - 20.30	FILOSOFÍA E HISTORIA DE LA CIENCIA (Tapia)	P.P 4 / RESIDENCIA PEDAGÓGICA (Ortiz- Yacuzzi)	ED. P/SALUD (Chacón)	FILOSOFÍA E HISTORIA DE LA CIENCIA (Tapia)	P.P 4 / RESIDENCIA PEDAGÓGICA (Ortiz)
20.50 - 21.30	FILOSOFÍA E HISTORIA DE LA CIENCIA (Tapia)	EDUCACION AMBIENTAL (Ortiz)	ED. P/SALUD (Chacón)	ED. P/SALUD (Chacón)	P.P 4 / RESIDENCIA PEDAGÓGICA ⁴ (Ortiz)
21.30 - 22.10		EDUCACION AMBIENTAL (Ortiz)		ED. P/SALUD (Chacón)	
22.20 - 23.00		EDUCACION AMBIENTAL (Ortiz)			
23.00 - 23.40					

SEGUNDO CUATRIMESTRE:

ESI

EDI: Laboratorio Interdisciplinario

⁴ Más tres horas virtuales



CASA SALESIANA
NUESTRA SEÑORA DE LUJÁN
| INSTITUTO SALESIANO DE ESTUDIOS SUPERIORES |

" Buenos Cristianos y Honestos Ciudadanos "

| CASA SALESIANA RÍO GALLEGOS | M. FAGNANO 142 | 02966 42-2318 | RÍO GALLEGOS, SANTA CRUZ, ARGENTINA |

