



PROFESORADO EN BIOLOGÍA

MESAS DE EXÁMENES TURNO JULIO - AGOSTO 2026

Primer llamado: 13 al 17 de julio

Segundo llamado: 3 al 7 de agosto

TURNO: TARDE HORARIO: 14:00 h

<i>Fechas</i>	<i>Asignaturas</i>	<i>Comisión</i>	<i>Tribunales</i>		<i>Observaciones</i>
			<i>Presidente</i>	<i>Vocales</i>	
LUNES					
13/7 3/8	Pedagogía	B	AGUILAR, Sandra	MACIEL, M. y FERRARI, A.	
	Historia de la educación argentina	A y B	MACIEL, María M.	AGUILAR, S. y DOLCE, E.	
	Psicología educacional	A	FERRARI, Andrea	DOLCE, E. y BRIEUX, C.	
	Psicología educacional	B	BRIEUX O., Carolina	FERRARI, A. y DOLCE, E.	Por jubilación de prof. Zampella, evalúa prof. Brieux
	Psicología educacional	C	DOLCE, Eulalia	BRIEUX, C. y FERRARI, A.	
	Psicología educacional	D	BRIEUX O., Carolina	FERRARI, A. y DOLCE, E.	
	Psicología del desarrollo	A	FERRARI, Andrea	DOLCE, E. y BRIEUX, C.	
	Psicología del desarrollo	B	BRIEUX O., Carolina	FERRARI, A. y DOLCE, E.	
	Psicología del desarrollo	C	DOLCE, Eulalia	BRIEUX, C. y FERRARI, A.	Por jubilación de prof. Zampella, evalúa prof. Brieux
	Psicología del desarrollo	D	BRIEUX O., Carolina	FERRARI, A. y DOLCE, E.	
	Genética, ambiente y sociedad	A y B	GHÍO, Sergio	CASTILLO, P. y GUERRIERI, D.	
	Matemática	D	CAYÓN, Rodrigo	GHÍO, S. y CASTILLO, P.	

	Química	C	PAZ, Adriana	GHÍO, S. y CAYÓN, R.	
	Morfofisiología comparada de los animales y ambiente	A y B	GUERRIERI, Diego	GHÍO, S. y CASTILLO, P.	
	Biología de los animales I	A y B	GUERRIERI, Diego	GHÍO, S. y CASTILLO, P.	Por jubilación de prof. Mercado, evalúa prof. Guerrieri
	Dinámica terrestre	A y B	PÁEZ, Valeria	CASTILLO, P. y BAO, J.	
	Ciencias de la tierra	A y B	BAO, José	PÁEZ, V. y CASTILLO, P.	
MARTES					
14/7 4/8	Física	A y D	FIGUEROA, Juan	CANALS, R. y VÁZQUEZ, C.	
	Física	B	CANALS, Roberto	VÁZQUEZ, C. y FIGUEROA, J.	Por licencia de prof. Manente, evalúa prof. Canals
	Física	C	VÁZQUEZ, Carolina	FIGUEROA, J. y CANALS, R.	
	Física biológica	A	OZORES, Agustín	FIGUEROA, J. y VÁZQUEZ, C.	Por licencia de prof. Manente, evalúa prof. Ozores
	Física biológica	B	OZORES, Agustín	CANALS, R. y VÁZQUEZ, C.	
	Biología humana I	A y B	PASCARELLA, Florencia	GUERRIERI, D. y REJÁN, A.	
	Biología humana II	A y B	GUERRIERI, Diego	REJÁN, A. y PASCARELLA, F.	
	Biología de los animales II	A y B	REJÁN, Amira	PASCARELLA, F. y GUERRIERI, D.	Por jubilación de prof. Mercado, evalúa prof. Reján
	Biología de los animales III	A y B	CORBELLI, Julián	REJÁN, A. y DIFRANZA, L.	
	Biología de los microorganismos, las algas y los hongos	A y B	REJÁN, Amira	PASCARELLA, F. y GUERRIERI, D.	
	Biología molecular y celular	A y B	DIFRANZA, Leonardo	REJÁN, A. y CORBELLI, J.	
	Ecología y etología	A y B	CORBELLI, Julián	REJÁN, A. y DIFRANZA, L.	Por jubilación de prof. Pelotto, evalúa prof. Corbelli
	Química biológica	A y B	ZABALEGUI, Vanesa	DIFRANZA, L. y PASCARELLA, F.	Por jubilación de prof. Pelotto,

					evalúa prof. Zabalegui
	Evolución e historia de la vida	A y B	CORBELLI, Julián	DIFRANZA, L. y GUERRIERI, D.	Por jubilación de prof. Mercado, evalúa prof. Corbelli
MIÉRCOLES					
15/7 5/8	Genética clásica, molecular y poblacional	A y B	MASE, Luis	BRIGNONE, N. y MELCHIORRE, L.	
	Biodiversidad de las plantas	A y B	BRIGNONE, Nicolás	MASE, L. y MELCHIORRE, L.	Por jubilación de prof. Di Sciullo, evalúa prof. Brignone
	Biología de las plantas I	A y B	BRIGNONE, Nicolás	MASE, L. y MELCHIORRE, L.	
	Biología de las plantas II	A y B	BRIGNONE, Nicolás	MASE, L. y MELCHIORRE, L.	Por jubilación de prof. Di Sciullo, evalúa prof. Brignone
	Sistema y política educativa	A y B	LAFIOSCA, Luz	DEL CAMPO, N. y VICARI, P.	
	DD HH, sociedad y estado	B	DEL CAMPO, Natalia	VICARI, P. y TABAKIÁN, D.	
	Filosofía	A	VICARI, Pablo	TABAKIÁN, D. y LAFIOSCA, L.	
	Filosofía	B	TABAKIÁN, Diego	LAFIOSCA, L. y VICARI, P.	
	Química	A y B	MARINO, Dolores	MELCHIORRE, L. y PAZ, A.	
Química	D	MARINO, Dolores	MELCHIORRE, L. y PAZ, A.	Cátedra a concurso. Evalúa Prof. Marino.	
15/7 5/8	Lengua extranjera: Portugués (Taller 1° cuat)	A	VAZQUEZ, Andrea	DEL CAMPO, N. y VICARI, P.	
JUEVES					
16/7 6/8	Matemática	A y C	APARISI, Liber	BELLO, N. y VELASQUEZ, N.	
	Matemática	B	APARISI, Liber	BELLO, N. y VELASQUEZ, N.	Cátedra a concurso. Evalúa Prof. Aparisi.
	Introducción a los sistemas vivientes	A	BELLO, Natalia	VELASQUEZ, N. y BRIGNONE, N.	Por jubilación de prof. Pelotto,

					evalúa prof. Bello
	Introducción a los sistemas vivientes	B	BELLO, Natalia	VELASQUEZ, N. y BRIGNONE, N.	Por jubilación de prof. Pelotto, evalúa prof. Bello
	Introducción a los sistemas vivientes	C	BELLO, Natalia	VELASQUEZ, N. y BRIGNONE, N.	
	Introducción a los sistemas vivientes	D	BELLO, Natalia	VELASQUEZ, N. y BRIGNONE, N.	Por jubilación de prof. Pelotto, evalúa prof. Bello
16/7 6/8	Educación Sexual Integral (Taller 1° cuat)	A	RIVAS, Pedro	OLIVERA, C. y RUAISE, V.	
	Nuevas tecnologías (Taller 1° cuat)	A	OLIVERA, Cynthia	RUAISE, V. y RIVAS, P.	
	La experimentación en biología y su didáctica (Taller 1° cuat)	A	RUAISE, Valeria	RIVAS, P. y OLIVERA, C.	
VIERNES					
17/7 7/8	Pedagogía	A	GAVILÁN, Diana	PRIETO, A. y LAVALLETO, M.	
	Didáctica general	A	PRIETO, Alfredo	LAVALLETO, M. y PETIT, L.	
	Didáctica general	B	LAVALLETO, María	DEMIRDJIAN, L. y PRIETO, A.	
	Metodología de la investigación	A	PETIT, Luciano	PRIETO, A. y LAVALLETO, M.	
	DD HH, sociedad y estado	A	DEMIRDJIAN, Liliana	PETIT, L. y PRIETO, A.	
17/7 7/8	Metodología de la investigación	B	BARRIONUEVO, Luis	ROSALEZ, P. y SARLINGA, M.	Esta mesa se llevará a cabo a las 18 hs.

Se recuerda a los docentes que no deberán retirarse de las mesas hasta tanto no se haya finalizado de evaluar a la totalidad de los alumnos y que las actas sean controladas en Bedelía.

Sujeto a modificaciones.

Director Dpto.: Lic. Leonardo Difranza
 Coordinadora general: Prof. Laura Melchiorre
 Coordinadora TV: Prof. María José Alonso

Fecha: 1 de junio de 2026