

Licenciatura en Bioinformática

Turno de examen especial 1er cuatrimestre 2024

Materia	1er llamado	Horario	Tribunal Examinador	Carácter
Álgebra lineal y geometría analítica - plan 2013 / Álgebra lineal - plan 2004(*)	lun 25 mar 24	08:00	TABORDA, Liliana	P
			ESCHER, Leandro Gabriel	V
			RETTORE, Fabricio Nicolás	V
			RESTREPO RINCKOAR, Juan Felipe	V
			FERSTER, María Belén	V
			RIVERAS, Mauricio	V
Algoritmos y estructuras de datos - plan 2013 / Estructuras de datos - plan 2004(*)	mar 26 mar 24	14:00	DÍAZ ZAMBONI, Javier Eduardo	P
			INSFRÁN, Jordán Francisco	V
			VERTIZ DEL VALLE, Diana	V
			NICOLET, Jonathan José Carlos	S1
			CHERNIZ, Analía Soledad	S2
			ATUM, Yanina Verónica	S3
			-----	---
Análisis y alineamiento de secuencias - plan 2013 y 2004(*)	mié 27 mar 24	10:00	TOSSOLINI, Ileana del Rosario	P
			CABRERA, Juan Manuel	V
			RAUSCH, Atilio Osvaldo	V
			GALETTI, Carolina Daniela	S1
			DÍAZ ZAMBONI, Javier Eduardo	S2
			-----	S3
Arquitecturas y sistemas operativos - plan 2013	lun 25 mar 24	14:00	SCHNEIDER, Gerardo Ezequiel	P
			HADAD, Alejandro Javier	V
			CHERNIZ, Analía Soledad	V
			ATUM, Yanina Verónica	S1
			VALOTTO, Víctor Octavio	S2
			DORELLA, Jonathan Jesús	S3
Bases de datos - plan 2013 y 2004(*)	lun 25 mar 24	14:00	HADAD, Alejandro Javier	P
			ELÍAS, Walter	V
			FERNÁNDEZ, Maximiliano	V
			DÍAZ ZAMBONI, Javier Eduardo	S1
			CHERNIZ, Analía Soledad	S2
			DORELLA, Jonathan Jesús	S3
Bioética - plan 2013 y 2004(*)	lun 25 mar 24	14:00	CHARTIER, María Eugenia	P
			FRAIMAN, Juan Alberto	V
			BIURRUN MANRESA, José Alberto	V
			SOTO, María Alejandra	S1
			RAMÍREZ, Gretel	S2
			-----	S3
Biología molecular y celular - plan 2013 / Biología celular y molecular - plan 2004(*)	mié 27 mar 24	08:00	CASCO, Víctor Hugo	P
			GALETTI, Carolina Daniela	V
			GONZÁLEZ, César Iván	V
			RE, Delfina Adela	S1
			ZACARÍAS, Silvia Mercedes	S2
			-----	S3
Bioquímica - plan 2013 y 2004(*)	mié 27 mar 24	10:00	CIAN, Raúl Esteban	P
			GUERENSTEIN, Pablo	V
			SCHIERLOH, Luis Pablo	V
			GALETTI, Carolina Daniela	S1
			TOSSOLINI, Ileana del Rosario	S2
			MACHTEY, Matías	S3
Cálculo en una variable - plan 2013 / Cálculo - plan 2004(*)	lun 25 mar 24	08:00	TABORDA, Liliana	P
			ESCHER, Leandro Gabriel	V
			RETTORE, Fabricio Nicolás	V
			RESTREPO RINCKOAR, Juan Felipe	V
			FERSTER, María Belén	V
			RIVERAS, Mauricio	V
Cálculo vectorial - plan 2013 y 2004(*)	mié 27 mar 24	08:00	RAVERA, Emiliano Pablo	P
			PITA, Gustavo de Dios	V
			CARRERE, Lucía Carolina	V
			LAPYCKYJ, Iván	V
			RUIZ, Joaquín Victorio	V
			MIYARA, Alberto José	S1
Comprensión lectora y producción escrita - plan 2013 y 2004(*)	mar 26 mar 24	14:00	PERASSI, Marisol Liliana	P
			RAMÍREZ, Gretel	V
			ARUGA, Gabriela Alejandra	V
			CARLINO, Natacha Irma Itatí	S1
			SOTO, María Alejandra	S2
			MONZÓN, Silvia Soledad	---

Anexo II

Materia	1er llamado	Horario	Tribunal Examinador	Carácter
Computación de alto rendimiento - plan 2013	mar 26 mar 24	14:00	GARELLI, Luciano	P
			ACEVEDO, Rubén Carlos	V
			CHERNIZ, Analía Soledad	V
			ATUM, Yanina Verónica	S1
			HADAD, Alejandro Javier	S2
			DÍAZ ZAMBONI, Javier Eduardo	S3
Diseño y descubrimiento de drogas - plan 2013 / Seminario: Diseño y descubrimiento de drogas - plan 2004(*)	lun 25 mar 24	16:00	BUSTAMANTE, Juan Pablo	P
			GÓMEZ, María Cecilia	V
			MACHTEY, Matías	V
			SCHIERLOH, Luis Pablo	S1
			RAUSCH, Atilio Osvaldo	S2
			TOSSOLINI, Ileana del Rosario	S3
Ecuaciones diferenciales - plan 2013 y 2004(*)	mié 27 mar 24	08:00	RAVERA, Emiliano Pablo	P
			PITA, Gustavo de Dios	V
			CARRERE, Lucía Carolina	V
			LAPYCKYJ, Iván	V
			RUIZ, Joaquín Victorio	V
			MIYARA, Alberto José	S1
Epistemología - plan 2013 y 2004(*)	mar 26 mar 24	14:00	FRAIMAN, Juan Alberto	P
			BIURRUN MANRESA, José Alberto	V
			PERASSI, Marisol Liliana	V
			RAMÍREZ, Gretel	S1
			MONZÓN, Silvia Soledad	S2
			SOTO, María Alejandra	S3
Estructuras biomoleculares - plan 2013 / Estructura biomolecular - plan 2004(*)	mar 26 mar 24	14:00	SCHIERLOH, Luis Pablo	P
			MACHTEY, Matías	V
			CABRERA, Juan Manuel	V
			GONZÁLEZ, César Iván	S1
			GALETTO, Carolina Daniela	S2
			-----	S3
Física eléctrica - plan 2013 y 2004(*)	mié 27 mar 24	14:00	NAUDI, Andrés Alberto	P
			DI LISCIA, Oscar Eduardo	V
			PREISZ, Emilce Noemí	V
			MONZÓN, Graciela Susana	S1
			FRIES, Exequiel Rodrigo	S2
			-----	S3
Fundamentos de programación - plan 2013	lun 25 mar 24	12:00	CHERNIZ, Analía Soledad	P
			LOYARTE, Horacio César	V
			ATUM, Yanina Verónica	V
			PERALTA, Iván Rodolfo	S1
			PERALTA, Rodrigo	S2
			RETTORE, Ricardo	S3
Genética - plan 2013 / Genética bacteriana y viral - plan 2004(*) / Genética molecular eucariota - plan 2004(*)	mar 26 mar 24	10:00	RUEDA, Eva Carolina	P
			MACHTEY, Matías	V
			SCHIERLOH, Luis Pablo	V
			CABRERA, Juan Manuel	S1
			TOSSOLINI, Ileana del Rosario	S2
			GONZÁLEZ, César Iván	S3
Informática básica - plan 2013 y 2004(*)	lun 25 mar 24	12:00	CHERNIZ, Analía Soledad	P
			LOYARTE, Horacio César	V
			ATUM, Yanina Verónica	V
			PERALTA, Iván Rodolfo	S1
			PERALTA, Rodrigo	S2
			RETTORE, Ricardo	S3
Ingeniería de software I - plan 2013 / Ingeniería de software II - plan 2013 / Ingeniería del software - plan 2004(*)	lun 25 mar 24	16:00	VALOTTO, Víctor Octavio	P
			ALBORNOZ LAFERRARA, Fernando Jo	V
			ATUM, Yanina Verónica	V
			CHERNIZ, Analía Soledad	S1
			HADAD, Alejandro Javier	S2
			DORELLA, Jonathan Jesús	S3
Inglés I - plan 2013 / Laboratorio de inglés I - plan 2004(*) / Laboratorio de inglés II - plan 2004(*)	mar 26 mar 24	08:00	SOTO, María Alejandra	P
			MONZÓN, Silvia Soledad	V
			ARUGA, Gabriela Alejandra	V
			RAMÍREZ, Gretel	V
			PERASSI, Marisol Liliana	S1
			-----	S2
Inglés II - plan 2013 / Laboratorio de inglés III - plan 2004(*) / Laboratorio de inglés IV - plan 2004(*)	mar 26 mar 24	08:00	SOTO, María Alejandra	P
			MONZÓN, Silvia Soledad	V
			ARUGA, Gabriela Alejandra	V
			RAMÍREZ, Gretel	V
			PERASSI, Marisol Liliana	S1
			-----	S2
Instrumentos, estrategias y habilidades de comunicación oral y escrita de la práctica profesional - plan 2004(*)	mar 26 mar 24	14:00	PERASSI, Marisol Liliana	P
			RAMÍREZ, Gretel	V
			ARUGA, Gabriela Alejandra	V
			CARLINO, Natacha Irma Itatí	S1
			SOTO, María Alejandra	S2
			MONZÓN, Silvia Soledad	S3

Anexo II

Materia	1er llamado	Horario	Tribunal Examinador	Carácter
Inteligencia artificial - plan 2013 / Inteligencia computacional - plan 2004(*)	lun 25 mar 24	14:00	ACEVEDO, Rubén Carlos	P
			HADAD, Alejandro Javier	V
			VERTIZ DEL VALLE, Diana	V
			CHERNIZ, Analía Soledad	S1
			EVIN, Diego Alexis	S2
			DORELLA, Jonathan Jesús	S3
Interfaces de usuario - plan 2004(*)	lun 25 mar 24	14:00	VALOTTO, Víctor Octavio	P
			HADAD, Alejandro Javier	V
			CHERNIZ, Analía Soledad	V
			ATUM, Yanina Verónica	S1
			SCHNEIDER, Gerardo Exequiel	S2
			DORELLA, Jonathan Jesús	S3
Introducción a la física - plan 2013 y 2004(*)	mar 26 mar 24	08:00	MONZÓN, Graciela Susana	P
			FRIES, Exequiel Rodrigo	V
			ÁVILA ROMERO, Hugo	V
			ZINK, Ivana Micaela	S1
			BERLI, Marcelo Eduardo	S2
			NAUDI, Andrés Alberto	S3
Introducción a la programación - plan 2004(*)	lun 25 mar 24	12:00	CHERNIZ, Analía Soledad	P
			LOYARTE, Horacio César	V
			ATUM, Yanina Verónica	V
			PERALTA, Iván Rodolfo	S1
			PERALTA, Rodrigo	S2
RETTORE, Ricardo	S3			
Matemática discreta - plan 2013	mié 27 mar 24	14:00	TABORDA, Liliana	P
			FERSTER, María Belén	V
			ESCHER, Leandro Gabriel	V
			RETTORE, Fabricio Nicolás	S1
			RESTREPO RINCKOAR, Juan Felipe	S2
			-----	S3
Metodología de la investigación científica - plan 2013 / Seminario de investigación científica - plan 2004(*)	mar 26 mar 24	14:00	BIURRUN MANRESA, José Alberto	P
			YOUNG, Elizabeth Loreley	V
			FRAMAN, Juan Alberto	V
			PERASSI, Marisol Liliana	S1
			ARUGA, Gabriela Alejandra	S2
			MONZÓN, Silvia Soledad	S3
Métodos estadísticos - plan 2013 / Métodos estadísticos en ciencias de la vida - plan 2004(*)	lun 25 mar 24	14:00	BATTISTI, Marisa	P
			ODETTI, Nanci	V
			TABORDA, Liliana	V
			RAVERA, Emiliano Pablo	S1
			CARRERE, Lucía Carolina	S2
			ESCHER, Leandro Gabriel	S3
Modelado y simulación de macromoléculas - plan 2013 / Seminario de contenido variable: Modelado y simulación computacional avanzado de macromoléculas. - plan 2004(*)	lun 25 mar 24	16:00	BUSTAMANTE, Juan Pablo	P
			GÓMEZ, María Cecilia	V
			MACHTEY, Matías	V
			SCHIERLOH, Luis Pablo	S1
			RAUSCH, Atilio Osvaldo	S2
			TOSSOLINI, Ileana del Rosario	S3
Modelos de sistemas biológicos - plan 2013 / Modelización de sistemas biológicos por computadora - plan 2004(*)	mar 26 mar 24	14:00	PAIS, Carlos Marcelo	P
			JUAREZ, Emanuel	V
			RUFINER, Hugo Leonardo	V
			PERALTA, Iván Rodolfo	S1
			ACEVEDO, Rubén Carlos	S2
			-----	S3
Modelos para políticas socio-sanitarias - plan 2013 / Seminario: Políticas de salud y su contexto macroeconómico - plan 2004(*)	mié 27 mar 24	14:00	SASSETTI, Fernando	P
			KADUR EL AINIE, Diego Omar	V
			SCOTTA, Carlos José	V
			FLORES, José María	S1
			BAROLI, Mónica Beatriz	S2
			DI LISCIA, Oscar Eduardo	S3
Probabilidad y estadística - plan 2013 / Introducción a la probabilidad y estadística - plan 2004(*)	lun 25 mar 24	14:00	BATTISTI, Marisa	P
			ODETTI, Nanci	V
			TABORDA, Liliana	V
			RAVERA, Emiliano Pablo	S1
			CARRERE, Lucía Carolina	S2
			ESCHER, Leandro Gabriel	S3
Procesamiento digital de imágenes - plan 2013 / Seminario: Procesamiento digital de imágenes - plan 2004(*)	lun 25 mar 24	14:00	BONFILS, Edgardo Arturo	P
			BIZAI, Gustavo Horacio	V
			ACEVEDO, Rubén Carlos	V
			BRAIDOT, Ariel Andrés A.	S1
			ADUR, Javier Fernando	S2
			-----	S3
Programación avanzada - plan 2013	mar 26 mar 24	14:00	DÍAZ ZAMBONI, Javier Eduardo	P
			INSFRÁN, Jordán Francisco	V
			VERTIZ DEL VALLE, Diana	V
			NICOLET, Jonathan José Carlos	S1
			CHERNIZ, Analía Soledad	S2
ATUM, Yanina Verónica	S3			

Anexo II

Materia	1er llamado	Horario	Tribunal Examinador	Carácter
Química general e inorgánica - plan 2013 y 2004(*)	mié 27 mar 24	10:00	PARAVANI, Enrique Valentín	P
			ACOSTA, María Gabriela	V
			ORMAECHEA, María Valeria	V
			GALETTI, Carolina Daniela	S1
			-----	S2
-----	S3			
Química orgánica y biológica - plan 2013 / Química orgánica - plan 2004(*)	lun 25 mar 24	08:00	ZGOLICZ, Patricia	P
			PORCARO, Andrea	V
			RAMOS MONTERO, Gustavo	V
			PAULINA, Iván Nicolás	S1
			PARAVANI, Enrique Valentín	S2
GALETTI, Carolina Daniela	S3			
Redes de computadoras - plan 2013 y 2004(*)	lun 25 mar 24	14:00	SCHNEIDER, Gerardo Exequiel	P
			HADAD, Alejandro Javier	V
			CHERNIZ, Analía Soledad	V
			ATUM, Yanina Verónica	S1
			VALOTTO, Víctor Octavio	S2
			DORELLA, Jonathan Jesús	S3
			GALETTI, Carolina Daniela	P
Seminario: Avances en biología molecular - plan 2004(*)	mié 27 mar 24	10:00	ADUR, Javier Fernando	V
			CASCO, Víctor Hugo	V
			GONZÁLEZ, César Iván	S1
			MACHTEY, Matías	S2
			-----	S3
Seminario: Técnicas de separación molecular - plan 2004(*)	mié 27 mar 24	10:00	CIAN, Raúl Esteban	P
			GUERENSTEIN, Pablo	V
			SCHIERLOH, Luis Pablo	V
			CABRERA, Juan Manuel	S1
			GALETTI, Carolina Daniela	S2
MACHTEY, Matías	S3			
Señales y sistemas - plan 2013 / Procesamiento digital de señales - plan 2004(*)	mar 26 mar 24	14:00	MARTÍNEZ, César Ernesto	P
			PAIS, Carlos Marcelo	V
			RETA, Juan Manuel	V
			ACEVEDO, Rubén Carlos	S1
			RUFINER, Hugo Leonardo	S2
			PERALTA, Iván Rodolfo	S3
			PERASSI, Marisol Liliana	P
Tópicos especiales de humanidades e idiomas: Metodología de la expresión - plan 2013 / Seminario de contenido variable: Metodología de la expresión - plan 2004(*)	mar 26 mar 24	14:00	RAMÍREZ, Gretel	V
			ARUGA, Gabriela Alejandra	V
			CARLINO, Natacha Irma Itatí	S1
			SOTO, María Alejandra	S2
			MONZÓN, Silvia Soledad	---
			SOTO, María Alejandra	P
Tópicos especiales de humanidades e idiomas: Laboratorio de idiomas - plan 2013	mar 26 mar 24	08:00	MONZÓN, Silvia Soledad	V
			ARUGA, Gabriela Alejandra	V
			RAMÍREZ, Gretel	V
			PERASSI, Marisol Liliana	S1
			-----	S2
Tópicos especiales en áreas complementarias: Economía y organización de la producción	lun 25 mar 24	16:00	SUKSDORF, Eduardo Marcelo	P
			KADUR EL AINIE, Diego Omar	V
			ESCOBAR, Sergio Osvaldo	V
			FLORES, José María	S1
			BONELL, Claudia Edith	S2
			-----	S3
Tópicos especiales en áreas complementarias: Emprendimientos tecnológicos - plan 2013 / Seminario de contenido variable: Emprendimientos tecnológicos - plan 2004(*)	lun 25 mar 24	08:00	ESCOBAR, Sergio Osvaldo	P
			BONELL, Claudia Edith	V
			NAUDI, Andrés Alberto	V
			RODRÍGUEZ, Ricardo	S1
			PEREZ, María Cecilia	S2
			-----	S3
Tópicos especiales en áreas complementarias: Gestión de proyectos	mar 26 mar 24	13:30	VALOTTO, Víctor Octavio	P
			MORALES, Alejandra Cristina	V
			ALBORNOZ LAFERRARA, Fernando Jo	V
			ELÍAS, Walter	S1
-----	S2			
Tópicos especiales en bioinformática: Análisis de secuencias de nuevas tecnologías de secuenciación en paralelo - plan 2013 / Seminario de contenido variable: Análisis de secuencia con nuevas tecnologías de secuenciación en paralelo - plan 2004(*)	mié 27 mar 24	10:00	TOSSOLINI, Ileana del Rosario	P
			RAUSCH, Atilio Osvaldo	V
			CABRERA, Juan Manuel	V
			GALETTI, Carolina Daniela	S1
			DIÁZ ZAMBONI, Javier Eduardo	S2
			-----	S3
Tópicos especiales en bioinformática: Sistemas expertos y multiagentes - plan 2013 / Seminario: Sistemas expertos y multiagentes - plan 2004(*)	lun 25 mar 24	14:00	ACEVEDO, Rubén Carlos	P
			HADAD, Alejandro Javier	V
			VERTIZ DEL VALLE, Diana	V
			CHERNIZ, Analía Soledad	S1
			EVIN, Diego Alexis	S2
			DORELLA, Jonathan Jesús	S3

(*) Se habilitan a demanda. Solicitar por Alumnado respetando los períodos de inscripción.