

La inscripción y la baja a exámenes deben realizarse a través de SIU GUARANI, a partir de las 10.00 hs. del LUNES previo al inicio de cada llamado y hasta tres (03) días hábiles previos a la fecha de examen establecido.

ESPACIOS CURRICULARES	Aula	Hora	1º llamado del 30/11 al 04/12		2º llamado del 14/12 al 18/12	
			Fecha examen	Inscripción y/o Baja hasta	Fecha examen	Inscripción y/o Baja hasta
Álgebra Lineal	209	9.00	Lunes 30 de Noviembre	Ma 24/11/2015	Lunes 14 de Diciembre	Mi 09/12/2015
Cálculo I - Elementos de Cálculo	306	14.00				
Didáctica de las Ciencias Básicas y de la Biología		9.00				
Didáctica de las Ciencias Básicas y de la Física		9.00				
Didáctica de las Ciencias Básicas y de la Química		9.00				
ECE: Ciencia, Profesión y Ética - ECE: Intr. Desempeño y Ética Prof.		9.00				
Física Estadística	614	9.00				
Física Experimental I	310	9.00				
Geometría Euclídea y No Euclídea	209	10.00				
Introducción a la Matemática	305	9.00				
Inglés Nivel I	204	10.30				
Inglés Nivel II	204	10.30				
Higiene y Seguridad Laboral	309	9.00				
Historia de la Ciencia	210	9.00				
Química Tecnológica	309	9.00				
Termodinámica	210	14.00				
Topología General	209	9.00				
Taller de Preparación de Prácticas de Laboratorio en Biología		9.00				
Taller de Preparación de Prácticas de Laboratorio en Física		9.00				
Taller de Preparación de Prácticas de Laboratorio en Química		9.00				
Biología General	305	9.00	Martes 01 de Diciembre	Mi 25/11/2015	Martes 15 de Diciembre	Mi 09/12/2015
Biogeoquímica		9.00				
Diversidad Vegetal	204	9.00				
Ecología	614	9.00				
Ecología y Conservación	614	9.00				
Ecología Ambiental y regional	Lab. Boccalandro	9.00				
Física General I - Elementos de Física General I	209	9.00				
Física General II A / Elementos de Física General II A	306	9.00				
Física General II B / Elementos de Física General II B	306	9.00				
Mecánica Cuántica	210	9.00				
Química Física II	309	9.00				
Introducción a los Fenómenos de Transporte	310	14.00				
Biología Celular	309	9.00	Miércoles 02 de Diciembre	Jue 26/11/2015	Miércoles 16 de Diciembre	Jue 10/12/2015
Biología Molecular	310	9.30				
Cálculo II	209	9.00				
Ciencias de la Tierra	Lab. Boccalandro	10.00				
Diversidad Animal II	208	14.00				
Electromagnetismo	614	9.00				
Epistemología de la Ciencia	409	9.00				
Estructuras Algebraicas I	306	10.00				
Física Experimental II		9.00				
Probabilidad y Estadística		9.00				
Geometría Analítica	204	9.00				
Geometría Diferencial	Lab. 206	9.00				
Informática Nivel I	Lab. Informática	14.00				
Química General	305	8.00				
Química Biológica	210	9.00				
Bioestadística	Lab. Informática	14.00	Jueves 03 de Diciembre	Vie 27/11/2015	Jueves 17 de Diciembre	Vie 11/12/2015
Biología Animal	Lab. Boccalandro	9.00				
Diversidad Animal I	Lab. Boccalandro	12.00				
Didáctica de las Ciencias Básicas y de la Matemática		10.30				
Evolución (Pasa al 22/12 - 2º llam.)	310	9.30				
Evolución Molecular	210	9.00				
Introducción a los Fundamentos de la Matemática		9.00				
Introducción a la Bromatología	Lab. 206	9.00				
Introducción al Álgebra Lineal	305	9.00				
Cálculo III	209	9.00				
Introducción al Análisis II	209	9.00				
Física General III / Elementos de Física General III	614	9.00				
ECE: Introducción a la Ecología del Comportamiento		9.00				
Fisiología Animal	204	9.00				
Genética	306	8.30				
Mecánica	309	9.00				
Microbiología	210	9.00				
Toxicología	Lab. 206	9.00				

Biología Vegetal	208	9.00
Ecuaciones Diferenciales Ordinarias	614	9.00
Fisiología Vegetal	Lab. Boccalandro	9.00
ECE: Arqueología y Ciencias Naturales		9.00
Introducción al Análisis I	306	9.00
Matemática Especial	614	9.00
Medida e Integración		9.00
Qca. Gral. II - Qca. Experimental I (Pasa al 02/12 14:30hs-1º llam.)	Lab. 206	09.00
Química Analítica Instrumental - Química Experimental II	309	9.00
Química Física	204	9.00
Química Inorgánica	310	9.00
ECE: Proceso químico-farmacéutico	305	9.00
Química Orgánica (Pasa a las 14hs el 18/12 -2º llam.)	305	9.00
Química Orgánica II (Pasa a las 14hs el 18/12 -2º llam.)	305	9.00
Química Orgánica Superior (Pasa a las 14hs el 18/12 -2º llam.)	305	9.00
Química Analítica I	309	9.00
Química Analítica II		9.00
Química Inorgánica Avanzada	310	9.00

Viernes 04 de Diciembre	Lu 30/11/15	Viernes 18 de Diciembre	Lu 14/12/15
-------------------------------	----------------	-------------------------------	----------------

NOTA: la fecha y el lugar de los exámenes correspondientes a las asignaturas que luego se detallan, coincidirá con lo determinado por la unidad académica que las dicta. **Sujeto del Aprendizaje, Teoría de la Educación, Didáctica y Currículo, Sistema e Institución Educativa**