

La inscripción y la baja a exámenes deben realizarse a través de SIU GUARANÍ, 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.

2º llamado

del 19 al 23 de Diciembre

ESPACIOS CURRICULARES	Aula	Hora	Fecha examen	Inscripción y/o Baja hasta
Biología Humana	208	9.00	Lunes 19 de DICIEMBRE	Martes 13/12/2016
Comprensión y Producción de Textos Científicos y Académicos	305	8.30		
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		
Educación Ambiental y para la Salud		9.00		
Física Estadística	614	9.00		
Física Experimental I	409	9.00		
Geometría Euclídea y No Euclídea - Geometría Euclídea	209	10.00		
Higiene y Seguridad Laboral	309	9.00		
Historia de la Ciencia	210	9.00		
Inglés Nivel I	204	10.30		
Inglés Nivel II	204	10.30		
Matemática Discreta		15.00		
Química Tecnológica	309	11.00		
Termodinámica	210	14.00		
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		
Anatomía Comparada de Vertebrados		14.00	Martes 20 de DICIEMBRE	Miércoles 14/12/2016
Biología General	405	9.00		
Biogeoquímica	208	9.00		
Didáctica y Currículo		9.00		
Diversidad Vegetal	204	9.00		
Ecología	614	9.00		
Ecología Ambiental y regional	Lab. Boccalandro	9.00		
Elementos de Cálculo Numérico	Lab. Informática	12:00		
Física General I - Elementos de Física General I	406	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		
Geometría Clásica	209	14.00		
Introducción a la Matemática	305	9.00		
Introducción a los Fenómenos de Transporte	409	14.00		
Mecánica Cuántica	210	9.00		
Química Física II	309	9.00		
Biología Celular	210	9.00	Miércoles 21 de DICIEMBRE	Jueves 15/12/2016
Biología Molecular	409	9.30		
Botánica I - Botánica II		09.00		
Cálculo I - Elementos de Cálculo I	404	9.00		
Cálculo II - Elementos de 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	208	9.00		
Estructuras Algebraicas I	204	10.00		
Física Experimental II	309	9.00		
Geometría Analítica	306	9.00		

Geometría Diferencial	Lab. 206	9.00
Informática Nivel I	Lab. Informática ECT	14.00
Química Biológica	210	9.00
Química General	305	8.00

Álgebra Lineal	209	09.00
Bioestadística	Lab. Informática ECT	14.00
Biología Animal	Lab. Boccalandro	9.00
Didáctica de las Ciencias Básicas y de la Matemática		10.30
Diversidad Animal I	Lab. Boccalandro	12.00
Evolución	409	9.30
Evolución Molecular	210	9.00
Física General III / Elementos de Física General III	614	9.00
Fisiología Animal	FCM	9.00
Genética - Elementos de Genética	306	8.30
Introducción a la Bromatología	Lab. 206	9.00
Introducción a la Ciencia y la Tecnología		10.00
Introducción a los Fundamentos de la Matemática		9.00
Introducción al Álgebra Lineal - Int. Álgebra Lineal Parte I y Parte II	404	9.00
Mecánica	309	9.00
Microbiología	210	9.00
Probabilidad y Estadística	305	9.00
Problemática Sociocultural Contemporánea		14.30
Sistemas de Representación		09.00
Taller de Preparación de Prácticas de Gabinete en Matemática		10.30
Topología General		09.00
Toxicología	Lab. 206	9.00

**Jueves
22 de
DICIEMBRE**

Viernes
16/12/2016

Biología Vegetal	Lab. Boccalandro	9.00
Cálculo III	210	9.00
Ecuaciones Diferenciales Ordinarias	614	9.00
Fisiología Vegetal	Lab. Boccalandro	9.00
Introducción al Análisis I	306	9.00
Introducción al Análisis II	209	9.00
Matemática Especial	614	9.00
Medida e Integración	208	9.00
Química Analítica I	309	9.00
Química Analítica II	305	9.00
Química Analítica Instrumental	309	9.00
Química Física	204	9.00
Química General II	Lab. 206	9.00
Química Inorgánica	409	9.00
Química Inorgánica Avanzada	405	9.00
Química Orgánica	404	9.00
Química Orgánica II	404	9.00
Química Orgánica Superior	404	9.00

**Viernes
23 de
DICIEMBRE**

Lunes
19/12/2016

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, Sistema e Institución Educativa.