

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.

## LLAMADO ESPECIAL

del 02 de Setiembre al 04 de Octubre

ESPACIOS CURRICULARES	Hora	Fecha examen	Inscripción y/o Baja hasta
Biología Humana	11.00	<b>Lunes 02 de SETIEMBRE</b>	<b>Desde lunes 26/08 hasta miércoles 28/08</b>
Didáctica de las Ciencias Básicas y de la Biología	11.00		
Didáctica de las Ciencias Básicas y de la Física	9.00		
Didáctica de las Ciencias Básicas y de la Matemática	14.00		
Didáctica de las Ciencias Básicas y de la Química	9.00		
Educación Ambiental y para la Salud	9.00		
Elementos de Cálculo Numérico	14.00		
Física Estadística	8.30		
Geometría Clásica	14.00		
Geometría Euclídea	10.00		
Historia de la Matemática	14.00		
Introducción a la Bromatología	8.30		
Matemática Discreta	14.00		
Taller de Preparación de Prácticas de Laboratorio en Biología	11.00		
Taller de Preparación de Prácticas de Laboratorio en Física	9.00		
Taller de Preparación de Prácticas de Gabinete en Matemática	14.00		
Taller de Preparación de Prácticas de Laboratorio en Química	9.00		
Termodinámica (Física)	16.00		
Termodinámica (Química)	14.00		
Toxicología	8.30		
Biología General	9.00	<b>Martes 10 de SETIEMBRE</b>	<b>Desde lunes 02/09 hasta miércoles 04/09</b>
Biología Molecular	11.00		
Cálculo III	9.00		
Diversidad Vegetal	8.30		
Ecuaciones Diferenciales Ordinarias	9.00		
Física General I / Elementos de Física General I	9.00		
Física General II A / Elementos de Física General II A	9.00		
Física General II B / Elementos de Física General II B	9.00		
Historia de la Ciencia	14.00		
Introducción al Análisis I	9.00		
Introducción al Análisis II	9.00		
Introducción a la Geología	08:30		
Matemática Especial	9.00		
Mineralogía Parte A y Parte B	08:30		
Mecánica	9.00		
Química Orgánica	9.00		
Química Orgánica II	9.00		
Química Orgánica Superior	9.00		
Bioestadística	14.00	<b>Miércoles 18 de SETIEMBRE</b>	<b>Desde lunes 09/09 hasta jueves 12/09</b>
Cálculo I - Elementos de Cálculo I	9.00		
Comprensión y Producción de Textos Científicos y Académicos	10.00		
Didáctica y Currículo	9.00		
Diversidad Animal II	14.00		
Ecología	14.00		
Epistemología de la Ciencia	14.00		
Estructuras Algebraicas I	9.00		
Fisiología Vegetal	8.30		
Geometría Analítica	9.00		
Higiene y Seguridad Laboral	10.00		
Introducción a los Fenómenos de Transporte	14.00		
Informática Nivel I	14.00		
Inglés Nivel I	14.00		
Inglés Nivel II	14.00		
Probabilidad y Estadística	9.00		
Química Biológica	9.00		
Química Física II	14.00		
Topología General	9.00		

Álgebra Lineal	9.00
Biología Celular	9.00
Ecología Ambiental y Regional	12:00
Evolución	16.00
Evolución Molecular	14.30
Física General III / Elementos de Física General III	09:00
Genética - Elementos de Genética	14.00
Introducción al Álgebra Lineal - Int. Álgebra Lineal Parte I y Parte II	16.00
Mecánica Cuántica	9.00
Microbiología	14.30
Problemática Sociocultural Contemporánea	14.30

**Jueves  
26 de  
SETIEMBRE**

**Desde lunes  
16/09  
hasta viernes  
20/09**

Biología Animal	9.00
Biología Vegetal	9.00
Cálculo II - Elementos de Cálculo II	14.00
Ciencias de la Tierra	9.00
Diversidad Animal I	9.00
Electromagnetismo	9.00
Física Experimental I	9.00
Física Experimental II	9.00
Fisiología Animal	9.00
Geometría Diferencial	9.00
Introducción a la Matemática	14.00
Introducción a los Fundamentos de la Matemática	08:00
Medida e Integración	9.00
Química Analítica I	8.00
Química Analítica II	8.00
Química Analítica Instrumental	8.00
Química Física	14.30
Química General	9.00
Química General II	9.00
Química Inorgánica	9.00
Química Inorgánica Avanzada	9.00
Química Tecnológica	11.00

**Viernes  
04 de  
OCTUBRE**

**Desde lunes  
23/09  
hasta lunes  
30/09**

**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.