

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 18 al 22 de Diciembre

ESPACIOS CURRICULARES	Hora	Fecha examen	Inscripción y/o Baja hasta
Biología Humana	9.00	Lunes 18 de DICIEMBRE	Martes 12/12/2017
Comprensión y Producción de Textos Científicos y Académicos	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	9.00		
Física Experimental I	9.00		
Geometría Euclídea y No Euclídea - Geometría Euclídea	10.00		
Higiene y Seguridad Laboral	9.00		
Inglés Nivel I	10.30		
Inglés Nivel II	10.30		
Introducción a la Geología	14.00		
Introducción a los Fundamentos de la Matemática	9.00		
Matemática Discreta	15.00		
Química Tecnológica	11.00		
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		
Termodinámica	14.00		
Biogeoquímica	9.00	Martes 19 de DICIEMBRE	Miércoles 13/12/2017
Biología General	9.00		
Diversidad Vegetal	9.00		
Ecología	9.00		
Ecología Ambiental y regional	9.00		
Elementos de Cálculo Numérico	14.00		
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		
Geometría Clásica	14.00		
Historia de la Ciencia	9.00		
Introducción a los Fenómenos de Transporte	14.00		
Mecánica Cuántica	9.00		
Mineralogía	9.00		
Química Física II	9.00		
Biología Celular	9.00	Miércoles 20 de DICIEMBRE	Jueves 14/12/2017
Biología Molecular	9.30		
Botánica I - Botánica II	9.00		
Cálculo II - Elementos de Cálculo II	9.00		
Ciencias de la Tierra	10.00		
Didáctica y Currículo	9.00		
Diversidad Animal II	11.00		
Electromagnetismo	9.00		
Epistemología de la Ciencia	9.00		
Física Experimental II	9.00		
Geometría Analítica	9.00		
Informática Nivel I	14.00		
Introducción al Análisis II	9.00		
Química Biológica	9.00		
Química General	8.00		
Álgebra Lineal	9.00		
Anatomía Comparada de Vertebrados	14.00		
Bioestadística	14.00		
Biología Animal	9.00		
Didáctica de las Ciencias Básicas y de la Matemática	10.30		
Diversidad Animal I	12.00		
Estructuras Algebraicas I	9.30		
Evolución	9.30		

Evolución Molecular	9.00	Jueves 21 de DICIEMBRE	Viernes 15/12/2017
Física General III / Elementos de Física General III	9.00		
Fisiología Animal	9.00		
Genética - Elementos de Genética	8.30		
Introducción a la Bromatología	9.00		
Introducción a la Ciencia y la Tecnología	10.00		
Introducción al Álgebra Lineal - Int. Álgebra Lineal Parte I y Parte II	9.00		
Mecánica	9.00		
Microbiología	9.00		
Probabilidad y Estadística	9.00		
Problemática Sociocultural Contemporánea	14.30		
Sistemas de Representación	9.00		
Taller de Preparación de Prácticas de Gabinete en Matemática	10.30		
Topología General	9.30		
Toxicología	9.00		
Biología Vegetal	9.00	Viernes 22 de DICIEMBRE	Lunes 18/12/2017
Cálculo I - Elementos de Cálculo I	8.30		
Cálculo III	9.00		
Ecuaciones Diferenciales Ordinarias	9.00		
Fisiología Vegetal	9.00		
Geometría Diferencial	9.00		
Historia de la Matemática	14.00		
Introducción a la Matemática	14.00		
Introducción al Análisis I	9.00		
Matemática Especial	9.00		
Medida e Integración	9.00		
Química Analítica I	9.00		
Química Analítica II	9.00		
Química Analítica Instrumental	9.00		
Química Física	9.00		
Química General II	9.00		
Química Inorgánica	9.00		
Química Inorgánica Avanzada	9.00		
Química Orgánica	8.30		
Química Orgánica II	8.30		
Química Orgánica Superior	8.30		

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.