

FCEN**Fechas EXÁMENES****SETIEMBRE 2018**

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

LLAMADO ESPECIAL

del 03 de Setiembre al 05 de Octubre

ESPACIOS CURRICULARES	Hora	Fecha examen	Inscripción y/o Baja hasta
Biología Humana	11.00	Lunes 03 de SETIEMBRE	Desde lunes 27/08 hasta miércoles 29/08
Comprensión y Producción de Textos Científicos y Académicos	8.30		
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 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	Martes 11 de SETIEMBRE	Desde lunes 03/09 hasta miércoles 05/09
Biología Molecular	11.00		
Cálculo III	9.00		
Diversidad Vegetal	8.30		
Ecuaciones Diferenciales Ordinarias	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		
Física General III / Elementos de Física General III	14.00		
Historia de la Ciencia	14.00		
Introducción al Análisis I	9.00		
Introducción al Análisis II	9.00		
Matemática Especial	9.00		
Mecánica	9.00		
Química Orgánica	9.00		
Química Orgánica II	9.00		
Química Orgánica Superior	9.00		
Bioestadística	14.00	Miércoles 19 de SETIEMBRE	Desde lunes 10/09 hasta jueves 13/09
Botánica I - Botánica II	9.00		
Cálculo I - Elementos de Cálculo I	9.00		
Cálculo II - Elementos de Cálculo II	14.00		
Didáctica y Currículo	9.00		
Diversidad Animal II	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		
Informática Nivel I	14.00		
Inglés Nivel I	14.00		
Inglés Nivel II	14.00		

Probabilidad y Estadística	9.00		
Química Biológica	9.00		
Topología General	9.00		
Álgebra Lineal	9.00	Jueves 27 de SETIEMBRE	Desde lunes 17/09 hasta viernes 21/09
Anatomía Comparada de Vertebrados	14.00		
Biología Celular	9.00		
Evolución	16.00		
Evolución Molecular	14.30		
Genética - Elementos de Genética	14.00		
Introducción a la Ciencia y la Tecnología	10.00		
Introducción al Álgebra Lineal - Int. Álgebra Lineal Parte I y Parte II	16.00		
Microbiología	14.30		
Problemática Sociocultural Contemporánea	14.30		
Química Tecnológica	11.00		
Sistemas de Representación	9.00		
Biología Animal	9.00	Viernes 05 de OCTUBRE	Desde lunes 24/09 hasta lunes 01/10
Biología Vegetal	9.00		
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		
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		

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.