



Nómina de Aspirantes

Asignatura	Área	Departamento	Inscripto
Control de Gestión de la Empresa Agropecuaria	Administración y Economía	RURAL	Lic. Esp. Gastón Maximiliano ARANDA
Comercialización I	Administración y Economía	RURAL	Lic. Leonardo MALDONADO SALUZZI
Seminario Final	Administración y Economía	RURAL	Lic. Esp. Noelia Celeste BINOTTO
Proyecto Final	Sistemas de Información	SISTEMAS	Ing. Juan Pablo BONO
Sistemas Operativos	Computación y Comunicación de Datos	SISTEMAS	Ing. David Ezequiel ALONSO ALVAREZ
Química General	Química	MATERIAS BASICAS	Ing. Esp. Rodrigo Nicolás OCAMPO
Algebra y Geometría Analítica	Matemática	MATERIAS BASICAS	Ing. Luana del Valle GENERO
Física II	Física	MATERIAS BASICAS	Ing. Adrián Edgardo PAGLIANO
Análisis Matemático I	Matemática	MATERIAS BASICAS	Ing. Julieta MAGGI
Electrónica Aplicada I	Electrónica	ELECTRONICA	Ing. Daniel Gustavo ALMADA
Informática II	Técnicas Digitales	ELECTRONICA	Ing. Esp. Fernando Ezequiel DANIELE
Análisis de Señales y Sistemas	Teoría de los Circuitos	ELECTRONICA	Ing. Marco MIRETTI
Proyecto Final - Integración V	Especialidad	QUIMICA	Ing. Esp. Silvina Soledad GUZMAN
Química Analítica	Química	QUIMICA	Dra. Mónica Andrea SERRA
Control Automático de Procesos	Especialidad	QUIMICA	Ing. Esp. Paola Guadalupe CHIAPPERO
Biotecnología (equivalente a Procesos Biotecnológicos, según nuevo Diseño Curricular)	Química	QUIMICA	Ing. Sofía PEZZI
Química Orgánica	Química	QUIMICA	Ing. Carolina Andrea GIOINO
Ingeniería de las Reacciones Químicas	Especialidad	QUIMICA	Ing. Micaela Alejandra SANMARTINO
Matemática para Ingeniería Electromecánica	Electrónica	ELECTROMECHANICA	Sin inscriptos
Máquinas Eléctricas	Electricidad	ELECTROMECHANICA	Ing. Pablo Andrés FERRERO
Tecnología Mecánica	Mecánica	ELECTROMECHANICA	Ing. Luis Daniel BRUNETTO



Ministerio de Capital Humano
Universidad Tecnológica Nacional
Facultad Regional San Francisco

"2024 – Año de la Defensa de la Vida, la Libertad y la Propiedad "

Asignatura	Área	Departamento	Inscripto
Redes de Distribución e Instalaciones Eléctricas	Electricidad	ELECTROMECHANICA	Ing. Christian David ARCARI
Electrotecnia	Electricidad	ELECTROMECHANICA	Ing. Alberto Javier DIAZ
Termodinámica Técnica	Calor y Fluido	ELECTROMECHANICA	Ing. Esp. Guillermo BONINO
Máquinas Térmicas	Calor y Fluido	ELECTROMECHANICA	Ing. Walter César ARDILES
Informática I	Informática	INDUSTRIAL	Ing. Carolina Inés APENDINO