

Finales Turno SETIEMBRE 2019

Escuela de Producción, Tecnología y Medio Ambiente

Ing. en ELECTRONICA

Todas las carreras		RRP	Molina	Goin	Maggi	LUNES
Todas las carreras		ILEA	Tapia	Zambianchi	SILIN	VIERNES

Carreras	cod.	Materia	DOCENTE	DOCENTE	DOCENTE	DIA
Ingeniería Ambiental, Electrónica y en Telecomunicaciones		Análisis Matemático I	Bouzat	Campitelli	Bottazzi	LUNES
Ingeniería Electrónica		Optativa (Sistemas Distribuidos y Paralelos)	Denham	Morixe		LUNES
Ingeniería Electrónica - Ingeniería en		Programación y Algoritmos	Denham	Ortiz		LUNES
Ingeniería Electrónica - Ingeniería en		Química General e inorgánica	Lago	Czerniczyniec		LUNES
Ingeniería Electrónica		Sistemas Operativos y Redes	Denham	Morixe		LUNES
Ingeniería Ambiental, Electrónica y en Telecomunicaciones		Álgebra y geometría analítica	Michelena	Orellana		MARTES
Ingeniería Electrónica - Ingeniería en		Dispositivos Electrónicos	Duga	Nomdedeu		MARTES
Ingeniería Electrónica		Electrónica Analógica I	G. Duga	Nomdedeu		MARTES

Ingeniería Electrónica		Legislación, seguridad laboral y ambiental	Benitez	Fernandez		MARTES
Ingeniería Electrónica y en Telecomunicaciones		Análisis Matemático III	Vaquila	Orellana		MIERCOLES
Ingeniería Electrónica, Ingeniería en Telecomunicaciones		Arquitectura de computadores y sistemas embebidos	Gelardi	Duga		MIERCOLES
Ingeniería Electrónica, Ingeniería en Telecomunicaciones		Electrónica Digital	Martinez	Garcia, A		MIERCOLES
Ingeniería Ambiental, Electrónica y en Telecomunicaciones		Física I	Famá	Maffione		MIERCOLES
Ingeniería Ambiental, Electrónica y en Telecomunicaciones		Informática	Morixe	Goin	Uriburu/Murcia	MIERCOLES
Ingeniería Electrónica		Matemática Avanzada	Roca	Campitelli		MIERCOLES
Ingeniería Electrónica		Medidas eléctricas	Neuman	Duga		MIERCOLES
Ingeniería Ambiental, Electrónica y en Telecomunicaciones		Métodos numéricos	Vaquila	Orellana		MIERCOLES
Ingeniería Electrónica		Optativa (Metodología y Proceso de Diseño)	Neuman	Duga		MIERCOLES
Ingeniería Electrónica		Optativa (Programación de Microcontroladores)	Duga	Neuman		MIERCOLES
Ingeniería Electrónica		Optativa (Arquitectura de Software)	Morixe	Denham		MIERCOLES
Ingeniería Ambiental, Electrónica y en Telecomunicaciones		Análisis Matemático II	Bouzat	Michelena		JUEVES
Ingeniería Electrónica, Ingeniería en Telecomunicaciones		Comunicaciones Analógicas y digitales	Cogo	García		JUEVES
Ingeniería Electrónica		Control clásico y de estados	Pierini	Molina G.		JUEVES
Ingeniería Ambiental, Electrónica y en Telecomunicaciones		Física II	Sánchez	Pachao		JUEVES
Ingeniería Electrónica - Ingeniería en Telecomunicaciones		Física III	Sanchez	Pachao		JUEVES
Ingeniería Electrónica		Introducción a la ingeniería electrónica	Andriach	Abbate		JUEVES

Ingeniería Electrónica		Optativa (Laboratorio de Control Automático)	Pierini	Molina G.		JUEVES
Ingeniería en Telecomunicaciones. Ing.		Optativa: (Confiabilidad de Sistemas Electrónicos)	Roca	Denk		JUEVES
Ingeniería Electrónica - Ingeniería en		Teoría de probabilidad	Roca	Denk		JUEVES
Ingeniería Electrónica		Análisis y procesamiento de señales	Areta	Cogo		VIERNES
Ingeniería Electrónica - Ingeniería en		Economía y organización industrial	Romero	Areta		VIERNES
Ingeniería Electrónica		Electrónica Analógica II	Ivone	Osorio		VIERNES
Ingeniería Ambiental, Electrónica y en Telecomunicaciones		Inglés Técnico	Lorenzo	Segura		VIERNES
Ingeniería Electrónica		Instrumentación	Gelardi	Nomdedeu		VIERNES
Ingeniería Electrónica		Laboratorio de electrónica analógica	Osorio	Ivone		VIERNES
Ingeniería Electrónica		Optativa (Ingeniería de Proyectos Tecnológicos)	Roca	Romero		VIERNES
Ingeniería Electrónica		Procesos Estocásticos	Areta	Cogo		VIERNES
Ingeniería Electrónica - Ingeniería en Telecomunicaciones		Sistemas de Representación	Namiot	Lucero		VIERNES
Ingeniería Electrónica - Ingeniería en		Teoría de Circuitos	Gavini	Wiefling		VIERNES