

# CRONOGRAMA 2020

## 2Do SEMESTRE 2020

CURSOS	Hs. Créditos	AGOSTO				SEPTIEMBRE				OCTUBRE				NOVIEMBRE				DICIEMBRE				DOCENTE	
		SEM1	SEM2	SEM3	SEM4	SEM1	SEM2	SEM3	SEM4	SEM1	SEM2	SEM3	SEM4	SEM1	SEM2	SEM3	SEM4	SEM1	SEM2	SEM3	SEM4		
Fundamentos de Generación Hidroeléctrica	Horas 30 Créditos 6																					Rodolfo Pienika	
Introducción a los Materiales Compuestos	Creditos 12	Días y horarios a confirmar Salón Laboratorio de polímeros del IEM																				Pablo Raimonda	
Optimización Termodinámica de máquinas térmicas	Horas 20 Créditos 4					21 a 25 de septiembre de 14:00 a 18:00 Hs <b>MODALIDAD A DISTANCIA</b>																	José Miguel Mateos Rocco Pedro Curto
Energía Solar Térmica	Horas 40 Créditos 7									15/09/20 al 12/11/20 Prueba Final 14/12/20 Martes y Jueves 18:30 a 20:30 <b>Modalidad Virtual</b>													Italo Bove
Tecnología y utilización de gases combustibles – Regulación y Normativa para el proyecto , Operación y Mantenimiento de Operaciones	Horas 64 Créditos 6					<b>NO SE DICTARÁ</b>																Gustavo Zabalza	
Tecnología y Utilización de gases combustibles – Tecnología y Aplicaciones	Horas 88 Créditos 8	<b>NO SE DICTARÁ</b>																				Gustavo Zabalza	
Mecánica de la Fractura	Horas 30 Créditos 6	<b>SE SUSPENDE</b>																				Rodolfo Mussini	
Geotermia	Horas 26 Créditos 5									2 /09/2020 al 09/10/2020miércoles y viernes de 16 a 18 hs													Pedro Galione
Modelado de Sistemas Mecánicos Empleando el Método de Elemento Finito	Horas 30 Créditos 6					28/08/2020 hasta el 20/11/2020 Viernes de 14 hs a 16hs																Henry Figueredo	
Tratamiento superficiales contra el desgaste y la Corrosión	Horas 30 Créditos 6					6/08/2020 a 29/09/2020 Martes y jueves de 18 a 20 hs Salón del IEM																Carlos Mantero	
Modelos Numéricos de mesoescala aplicados a la Ingeniería	Horas 30 Créditos 6					14/09/2020 a 16/10/2020 Salón y Hora a confirmar																Alejandro Gutierrez	
Materiales Compuestos	Horas 22 Créditos 4	<b>NO SE DICTARÁ</b>																				Antonio Miravete	
Mecánica de los Fluidos Computacional	Horas 40 Créditos 8	<b>No se dictará</b>																				Mariana Mendina	
Trabajos Especiales en Metalurgia	Créditos 10	Fecha y horario a confirmar Laboratorio del IEM																				Eduardo Vedovatti	
Optimización con aplicación a la planificación con incertidumbre	Horas 60 Créditos 10	Fecha y horario a confirmar Laboratorio del IEM																				Alfredo Piria	
Taller de Energía Eólica	Hs 14 Créditos 3																	Fecha, salon y horario A confirmar					José Cataldo
Introducción al Procesamiento de Termoplásticos para Ingenieros	Hs 25 Créditos 5	INICIO 1/9/2020 MARTES Y JUEVES DE 18 A 21 HS.																				Pablo Raimonda	