

CRONOGRAMA 2024**1er SEMESTRE 2024**

CURSOS	Cred/Hs.	Febrero				MARZO				ABRIL				MAYO				JUNIO				JULIO				DOCENTE
		SEM 1	SEM 2	SEM 3	SEM 4	SEM 1	SEM 2	SEM 3	SEM 4	SEM 1	SEM 2	SEM 3	SEM 4	SEM 1	SEM 2	SEM 3	SEM 4	SEM 1	SEM 2	SEM 3	SEM 4	SEM 1	SEM 2	SEM 3	SEM 4	
FUNDAMENTO DEL RECURSO SOLAR	Hs 36 Créditos 8									del 5 de Marzo al 31 de Mayo de 2024 Martes 18:00 a 21:00 hs. Se dictará en forma virtual.																Rodrigo Alonso
CONTROL DE RUIDO	Hs 36 Créditos 6					Martes y Jueves de 18 a 20:30 hs DESDE 5 DE MARZO AL 25 DE ABRIL																Elizabeth González				
MOTORES ALTERNATIVOS DE COMBUSTIÓN INTERNA	Hs 75 Créditos 10	de marzo a junio																								Pedro Curto
ENERGÍA EOLICA	Hs 40 Créditos 7					Del 04/03/24 al 26/04/2024 días y horarios a confirmar																J.Cataldo				
FUNDAMENTOS DE GASES COMBUSTIBLES (TUGC)	CRED. 5 HORAS: 38																	06 de mayo al 25 de mayo Lunes, Miércoles 18:30 a 21:30 y Viernes horarios a Confirmar								Gustavo Zabalza
TALLER DE ENERGÍA EÓLICA	Hs 14 Créditos 3													10 de junio al 10 de agosto												Alejandro Gutiérrez
TECNOLOGIA Y APLICACIÓN DE GASES COMBUSTIBLES (TUGC)	CRED. 8 HORAS: 88																	27 de mayo a 17 de julio Lunes, Miércoles 18:30 a 21:30 y Viernes horarios a Confirmar								Gustavo Zabalza
Técnicas avanzadas de modelado y simulación	Hs 41 Créditos 5	Comienza 20 de febrero al 1º de marzo 2024																								Ernesto Kofman Pablo Monzón