2025														
PRIMER SEMESTRE														
2023	CREDITOS	MARZO			ABRIL		MAYO		JUNIO		JULIO			
	HORAS	2-6 9-13	16-20 23-27	1-3	6-10 13-17 20-24 27.30	4-8	11-1518-2225	29 1-5	8-1215-19 22-2	6 29-30	6-10 13	17 20-2	4 27-3	•
FUNDAMENTOS DEL SECTOR ENERGÉTICO (desarrollo y sociedad)	CRED. 8 HS. 36	19 de marzo al 11 de junio, Lunes y Miércoles 18 a 20 presencial												RAMÓN MÉNDEZ
INTRODUCCIÓN A LA TURBULENCIA (Fundamental)	CRED. 8HS.40	5 de mayo al 27 de junio Lunes, miércoles y viernes 18 a 20 Híbrido Salón Marrón (705) Menos 19/05/2025 salón de posgrado del IMFIA											JOSE CATALDO	
Procesos Termoquímicos para la Obtención de Energía a partir de biomasa (Tecnológica Especializada)	CRED. 6 HORAS: 36	Comienza primera semana de marzo con una duración de 9 semanas Viernes de 9 a 13 Virtual											Carmina Reyes	
Introducción a la Energía Undimotríz (fundamental)	CRED. 6 hs 36	21de abril al 6 de junio 2025 Lunes, Miércoles y viernes De 16 a 18 Lunes: satón 705-Marrón Miércoles y Viernes: 703 - Rojo										Rodrigo Alonso		
Modelos numéricos de meso-escala aplicados a ingeniería (fundamental)	CRED 6 HORAS 30	10/03/2025 al 14/04/2025 Lunes miércoles y viernes 18 a 20 hs Mixto										Alejandro Gutierrez		
INTRODUCCIÓN A LA CONVERSIÓN ELECTROQUÍMICA DE ENERGÍAS (Fundamental)	CRED. 14 HS. 124	Horarios a confirmar Mixto											VERONICA DÍAZ FERNANDO ZINOLA	
TEORÍA DE LA COMBUSTIÓN (Fundamental)	CRED.5 HS. 30										de 14 28 de de ag	17 de j l a 18 h e julio a osto de 18 hs	nsy al 1º	PEDRO LACAVA PEDRO CURTO