

CURSOS DE LA MAESTRÍA EN ENERGÍA DEL AÑO 2024																															
PRIMER SEMESTRE																															
2024	CREDITOS	Febrero				MARZO				ABRIL				MAYO				JUNIO				JULIO									
CURSOS	HORAS	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4		
PROCESOS TERMOQUÍMICOS PARA LA OBTENCIÓN DE ENERGÍA A PARTIR DE BIOMASA. (Tecnológica Especializada)	CRED. 6 HORAS 36					8/03/2024 a 10/05/2024 Viernes de 9 a 13 Virtual																								TANCREDI	
FUNDAMENTOS RECURSO SOLAR (Fundamental)	CRED.10 HORAS 45					del 5 de Marzo al 31 de Mayo de 2024. Martes 18:00 a 21:00 hs. Se dictará en forma virtual.																									Rodrigo Alonso Suárez
DISEÑO Y OPERACIÓN DE SISTEMAS ANAEROBIOS (Tecnología Especializada)	CRED. 6 HORAS 30																	Junio - Julio 2024												LILIANA BORZACONI IVAN LOPEZ	
SIMULACION DE SISTEMAS DE ENERGÍA ELECTRICA (Tecnológica Especializada)	CRED. 8 HORAS: 57					Del 7/03 al 4/05 – Martes y Jueves de 09:00 a 12:00 virtual																							RUBEN CHAER		
FUNDAMENTOS DE GASES COMBUSTIBLES (TUGC) (FUNDAMENTAL)	CRED. 5 HORAS: 36																	Desde 06/05/2024 al 25/05/2024 Lunes y miércoles de 18:30 a 21:30 Viernes confirmar horario Sábados (visitas): por la mañana salón 705 Marrón												GUSTAVO ZABALZA	
ENERGÍA EÓLICA (Tecnología Especializada)	CRED. 7 HORAS 40					Del 04/03/24 al 26/04/2024 días lunes Miércoles y viernes de 18 a 20 hs En salón Marrón 7º piso Salón Marrón 705																							J. CATALDO		
Taller de Energía Eólica (Tecnológica Especializada)	CRED.3 HORAS 14																	10 de junio a 10 de agosto Horarios a confirmar												Alejandro Gutierrez	
TECNOLOGÍAS, OPERACIÓN Y APLICACIÓN DEL ALMACENAMIENTO DE ENERGÍA EN SISTEMAS ELÉCTRICOS (tecnológica Especializada)	CRED.4 HORAS 34													Fecha y horas a confirmar																Marcos Lafoz, Mario Vignolo	
FUNDAMENTOS DE GENERACIÓN HIDROELECTRICA (Tecnológica Especializada)	CRED. 6 HORAS 30					29 de abril al 31 de mayo 2024 Lunes, Miércoles y Viernes de 17 a 19 salón Rojo 7º piso 703																							Rodolfo Pienika		
Vehículos Híbridos eléctricos y a hidrógeno (Tecnológica Especializada)	CRED. 4 HORAS: 30																	10 al 21 de junio Híbrido												DR.José López	
TECNOLOGIA Y APLICACIÓN DE GASES COMBUSTIBLES (TUGC) (Tecnología Especializada)	CRED. 8 HORAS: 80																	27/05/2024 al 17/07/2024 Lunes y miércoles de 18:30 a 21:30 salón Marrón 705 Viernes confirmar horario Sábados (visitas): por la mañana												GUSTAVO ZABALZA	