

TECNICATURA EN ENERGÍAS RENOVABLES Y APROPIABLES RES. 3216/2019

AÑO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
PRIMERO (AULA 1) INICIO CLASES 28/03/2023 PRESENCIAL	-----	17:00 a 20:00 hs. Climatografía y Topografía Prof. Montelpare Giuliana	17:30 a 20:30 hs Introducción a las Energías Renovables Prof. Montelpare Giuliana 20:30 a 22:30 hs Práctica Profesionalizante I Prof. Montelpare Giuliana	17:00 a 19:00 hs. Física Prof. Bahnmüller Alan 19:00 a 21:00 hs. Matemática Prof. Muanna Cristian	17:30 a 19:30 hs. Química General Prof. Serier Mariela 19:30 a 21:30 hs Alfabetización Académica Prof. Grossembacher Natalia
SEGUNDO (AULA 3) INICIO CLASES 20/03/2022 PRESENCIAL	14 a 17 hs Energía Solar Prof. Belloso 17:00 a 20:00 hs. Mecánica de Fluidos Prof. Apcarian	18:00 a 20:00 hs. Matemática Aplicada Prof. Bahnmüller Alan 20:00 a 22:00 hs. Economía Social Prof. Yunes	17:00 hs. a 20:00 hs. Química Ambiental Prof. 20 a 22 hs. Práctica Profesionalizante II Prof. Seleme Simón	19:00 a 22:00 hs. Energía Eólica Prof. Bahnmüller Alan	-----
TERCERO (AULA 4) INICIO CLASES 20/03/2022 PRESENCIAL	17:00 a 20:00 hs. Electromecánica Prof. Belloso 20:00 a 22:30 hs. Inglés Prof.	-----	17:30 hs. a 20:30 hs. Eficiencia Energética Prof. Bahnmüller	17:00 a 20:00 hs. Prácticas Profesionalizantes III Prof. Montelpare 20:00 a 22:00 hs Tesina Prof. Montelpare	-----