

TECNICATURA SUPERIOR EN GESTION DE ENERGIAS RENOVABLES, USO RACIONAL Y EFICIENCIA ENERGETICA				
1° AÑO- COMISION 1- 1° CUATRIMESTRE				
LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
14 A 16 HS ENERGIA SOLAR	15:30 A 17:30 INFORMATICA	16 A 18 HS INGLES TECNICO	16 A 18 HS POLITICA ENERGETICA	16 A 18 HS QUIMICA
	18 A 20 HS COMUNICACION	18 A 20 HS ELECTROTECNIA E INSTRUM. DE MEDICION		
1° AÑO- COMISION 1- 2° CUATRIMESTRE				
LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
14 A 16 HS ENERGIA SOLAR		16 A 18 HS INGLES TECNICO	16 A 18 HS POLITICA ENERGETICA	16 A 18 HS QUIMICA
		18 A 20 HS ELECTROTECNIA E INSTRUM. DE MEDICION		

DOCENTES 1° AÑO 1°

- 1- COMUNICACIÓN- 1° CUATR. – TAPIA LOPEZ MARIA NOELIA
- 2- INFORMATICA-1° CUATR. - MACHADO EDUARDO
- 3- FISICA-ANUAL-
- 4- MATEMATICA Y ESTADISTICA- ANUAL-
- 5- QUIMICA- ANUAL- URQUIZA FRANKLIN
- 6- INGLES TECNICO- ANUAL- REGUERA MARIA
- 7- SISTEMAS DE REPRESENTACION- 2° CUATR. -
- 8- ELECTROTECNIA E INSTRUMENTOS DE MEDICION- ANUAL- FREYRE CARLOS
- 9- POLITICA ENERGETICA-ANUAL- RAMOS CARO CAROLA
- 10- ENERGIA SOLAR- ANUAL- GONZALEZ PEDRO

TECNICATURA SUPERIOR EN GESTION DE ENERGIAS RENOVABLES, USO RACIONAL Y EFICIENCIA ENERGETICA				
2° AÑO- COMISION 1- 1° CUATRIMESTRE				
LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
14 A 16 HS INNOVAC. Y DESARROLLO EMPRENDEDOR	14 A 16 HS INSTALACIONES TERMICAS EFICIENTES			
16 A 18 HS INMOTICA				16 A 18 HS GESTION DE LA ENERGIA
2° AÑO- COMISION 1- 2° CUATRIMESTRE				
LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
14 A 16 HS INNOVAC. Y DESARROLLO EMPRENDEDOR	14 A 16 HS INSTALACIONES TERMICAS EFICIENTES			
16 A 18 HS INMOTICA				16 A 18 HS GESTION DE LA ENERGIA

DOCENTES 2° AÑO 1°

- 1- PROBLEMATICAS SOCIO CONTEMPORANEAS- 1° CUATR. –
- 2- INNOVACION Y DESARR. EMPRENDEDOR- ANUAL- ORELLANA MARIANA
- 3- INSTALACIONES ELECTRICAS EFICIENTES- ANUAL –
- 4- ENERGIA DE BIOMASA- ANUAL –
- 5- GESTION DE LA ENERGIA- ANUAL – ARGÑARAZ ARTURO
- 6- INSTALACIONES TERMICAS EFICIENTES- ANUAL – RAMOS CARO CAROLA
- 7- INMOTICA- ANUAL – SALAS CARLOS
- 8- TERMODINAMICA APLICADA-ANUAL –
- 9- PRACTICA PROFESIONALIZANTE I-ANUAL –

TECNICATURA SUPERIOR EN GESTION DE ENERGIAS RENOVABLES, USO RACIONAL Y EFICIENCIA ENERGETICA				
3° AÑO- COMISION 1- 1° CUATRIMESTRE				
LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
14 A 16 HS ENERGIA EOLICA	15 A 17 HS GESTION DE OPER. DE CENTRALES DE ENERG. RENOV.	14 A 16 HS MERCADOS ENERGETICOS Y REDES INTELIG.		
17 A 19 HS ARQUITECTURA BIODINAMICA	17 A 19 HS EVALUAC. Y GESTION DE PROYECTOS	16 A 18 HS ETICA Y RESPONSABILIDAD SOCIAL	16 A 18 HS GESTION DE SEGURIDAD, SALUD OCUP. Y ME. AMBIENTE	
3° AÑO- COMISION 1- 2° CUATRIMESTRE				
LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
	15 A 17 HS GESTION DE OPER. DE CENTRALES DE ENERG. RENOV.	14 A 16 HS MERCADOS ENERGETICOS Y REDES INTELIG.	14 A 16 HS LEGISLACION LABORAL	
16 A 18 HS ARQUITECTURA BIODINAMICA	17 A 19 HS EVALUAC. Y GESTION DE PROYECTOS		16 A 18 HS GESTION DE SEGURIDAD, SALUD OCUP. Y ME. AMBIENTE	

DOCENTES 3° AÑO 1°

- 1- ETICA Y RESPONSABILIDAD SOCIAL- 1° CUATR. –ELIZONDO JOSE
- 2- LEGISLACION LABORAL- 2° CUATR. – HERNANDEZ FERNANDEZ GONZALO
- 3- GESTION DE SEGUR., SALUD OCUPAC., Y ME. AMB. - ANUAL – BONATERRA PABLO
- 4- ENERGIA EOLICA- 1° CUATR. – ROMERO LUIS
- 5- ENERGIA MINI HIDRAULICA- 2° CUATR. –
- 6- ARQUITECTURA BIODINAMICA- ANUAL – ZURITA SARTOR ANA
- 7- GESTION DE LA OPERC. DE CENTRALES DE ENERG. RENOV. - ANUAL – ARGÑARAZ ARTURO
- 8- EVALUACION Y GESTION DE PROY. – ANUAL – PINGITORE JOSEFINA
- 9- MERCADOS ENERG. Y REDES INTELIGENTES- ANUAL – RAMOS CARO CAROLA
- 10- PRACTICA PROFESIONALIZANTE II- ANUAL -