



# EDUCACIÓN

SECRETARÍA DE EDUCACIÓN PÚBLICA



DIRECCIÓN GENERAL DE EDUCACIÓN  
TECNOLOGÍA INDUSTRIAL Y DE SERVICIOS



GRUPO: **6o. "K"**

ESPECIALIDAD:

**LABORATORISTA QUÍMICO**

TURNO: **Vespertino**

PERIODO:

**Febrero-Julio 2024**

HORARIO	LUNES		MARTES		MIÉRCOLES		JUEVES		VIERNES	
	Asig./AP/SUB.	AULA	Asig./AP/SUB.	AULA	Asig./AP/SUB.	AULA	Asig./AP/SUB.	AULA	Asig./AP/SUB.	AULA
12:00-13:00	Int. Bioquímica	S-14	Int. Bioquímica	S-17	TUTORÍA	S-Aud	T-Bio. Contemp.	S-17	Elab-Producto	LQ-2
13:00-14:00	Int. Bioquímica	S-14	Int. Bioquímica	S-17	Elab-Producto	Lab- Mic	T-Bio. Contemp.	S-17	Elab-Producto	LQ-2
14:00-14:45	T-Bio. Contemp.	S-14	T-Bio. Contemp.	S-17	Elab-Producto	Lab- Mic	T-Filosofía	S-10	Int. Bioquímica	S-17
<b>14:45- 15:15</b>	<b>RECESO</b>									
15:15- 16:00	AMAS	LQ-1	T-Bio. Contemp.	S-17	T-Filosofía	S-17	Elab-Producto	LQ-2	AMAS	LQ-2
16:00- 17:00	AMAS	LQ-1	AMAS	LQ-2	T-Filosofía	S-17	Elab-Producto	LQ-2	AMAS	LQ-2
17:00-18:00	T-Filosofía	S-17	AMAS	LQ-2	Prob. y Est.	S-20	Prob. y Est.	S-20	Prob. y Est.	S-20
18:00-19:00	T-Filosofía	S-17	Prob. y Est.	S-20	Prob. y Est.	S-20				
19:00-20:00										
<b>TUTOR:</b>	<b>Erika del Carmen Domínguez Báez</b>									

PROPEDEÚTICAS, ASIG. FORMACIÓN BÁSICA Y SUBMÓDULOS	HRS.	DOCENTE
PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA	5	Carlos Ignacio Aguirre Domínguez
TEMAS DE FILOSOFÍA	5	Fanny Erendida Ponce Reyes
INTRODUCCIÓN A LA BIOQUÍMICA	5	Erika Del Carmen Domínguez Baez
TEMAS DE BIOLOGÍA CONTEMPORÁNEA	5	Melissa Ceron Ledezma
<b>MÓDULO V: Analiza agua, suelos y productos elaborados aplicando métodos físico-químicos y microbiológicos (12 Hrs.)</b>		
ANALIZA MUESTRAS DE AGUA Y SUELOS	6	Doriana Valdivieso Linares
ELABORA UN PRODUCTO	6	Doriana Valdivieso Linares
<b>TOTAL DE HORAS</b>	<b>32</b>	

*Docentes Docentes*