

NACIONAL DE MÉXICO Instituto Tecnológico Superior del Sur del Estado de Yucatán

Organismo Público Descentralizado del Gobierno del Estado de Yucatán Ingeniería Bioquímica



"HORARIO DE GRUPO 2024 A"

Grupo:	2AMB Total de Horas: 29		Aula: 14I			Tutor: MC. Damaris Guadalupe Ortegón Rivero		
Hora	Lunes	Martes	}	Miércoles		Jueves	Viernes	Sábado
7:30- 8:30	Cálculo Integral/ 141	Química Orgánica I/		Álgebra Lineal/141		Álgebra Lineal/141	Administración. y Legislación de Empresas/141	
8:30 -9:20	Cálculo Integral/ 141	Química Orgánica I/	Álgebra Lineal/141 141			Álgebra Lineal/141	Administración. y Legislación de Empresas/141	
9:20-9:40	R	E		C E		S	0	Ingles I/en línea
9:40-10:30	Ingles I /14I	Cálculo Integ 141	ral/	Biología/141		Ingles I /14I	Química Analítica/14l	
10:30-11:30	Ingles I /14I	Cálculo Integ 141				Ingles I /14I	Química Analítica/141	
11:30-12:30	Álgebra Lineal/141	Química Analítica/141		Química Analítica/141		Cálculo Integral/ 141	Química Orgánica 1/141	
12:30-13:30	Administración. y Legislación de Empresas/141	Química Analítica/141		Química Analítica/141		Biología/141		
13:30-14:30	Biología /Laboratorio Física K			Ingles I/Laboratorio Física K		Química Orgánica I /Laboratorio Física K		
14:30-15:30	Biología /Laboratorio Física K		Ingles I/Laborat K		sica	Química Orgánica I /Laboratorio Física K		
	ASIGNATURA			CLAVE		CREDITOS	DOCENT	
Administración y L	Administración y Legislación de Empresas			BQP-1001		3-0-3	LAE. Nino Pacheco Escobedo)
Cálculo Integral			ACF-0902			3-2-5	MM. Lilian Viviana Catzín Nav	arrete
Química Orgánica I			BQF-1022			3-2-5	Ing. Pedro Rogelio Catzím Navarrete	
Biología			AEF-1005			3-2-5	Dr. Ángel Virgilio Domínguez May	
Química Analítica			BQG-1021			3-3-6	MC. Jacinto Alberto Loeza Peraza	
Álgebra Lineal			ACF-0903			3-2-5 Dr. Arturo Antonio Alvarado		Segura
Inglés I			E	Extracurricular			Lic. Teresa de Jesús Cejin Interian	



NACIONAL DE MÉXICO Instituto Tecnológico Superior del Sur del Estado de Yucatán

Organismo Público Descentralizado del Gobierno del Estado de Yucatán $Ingeniería\ Bioquímica$



"HORARIO DE GRUPO 2024 A"

Grupo: 4AMB Total de Horas: 29 Aula: 15I Tutor: MM. Lilian Viviana Catzím Navarrete

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
7:30- 8:30	Programación y Métodos Numéricos/151	Programación y Métodos Numéricos/151		Análisis Instrumental/151	
8:30 -9:20	Programación y Métodos Numéricos/151	Programación y Métodos Numéricos/151		Análisis Instrumental/151	Programación y Métodos Numéricos/151
9:20-9:40		R E	C E	s o	
9:40-10:30	Análisis Instrumental/151	Electromagnetismo/151	Electromagnetismo/151	Bioquímica/151	Bioquímica/151
10:30-11:30	Análisis Instrumental/151	Electromagnetismo/151	Electromagnetismo/151	Bioquímica/151	Bioquímica/151
11:30-12:30	Aseguramiento de la Calidad/151	Bioquímica/151	Aseguramiento de la Calidad/151	Electromagnetismo/151	Balance de Materia/151
12:30-13:30	Aseguramiento de la Calidad/151	Bioquímica/151	Análisis Instrumental/151	Balance de Materia/151	Balance de Materia/151
13:30-14:30	Balance de Materia/161		Ingles II/2 C	Ingles II/Lab. Ergonomía K	Ingles II/21 K
14:30-15:30	Balance de Materia/161		Ingles II/2 C	Ingles II/Lab. Ergonomía K	Ingles II/21 K

ASIGNATURA	CLAVE	CREDITOS	DOCENTE
Programación y Métodos Numéricos	BQF-1020	3-2-5	MDEISW. David Ariel Avilés Poot
Electromagnetismo	AEF-1020	3-2-5	Ing. Pedro Rogelio Catzím Navarrete
Bioquímica	AEJ-1007	3-3-6	Dr. Ángel Virgilio Domínguez May
Balance de Materia y Energía	AEF-1004	3-2-5	Ing. Ricardo Yam Ucán
Análisis Instrumental	BQF-1002	3-2-5	MC. Miriam Noemí Burgos Jiménez
Aseguramiento de la Calidad	BQQ-1003	3-2-5	Ing. Carolina Lol-Bé Montejo Peraza
Inglés II	Extracurricular		Lic. Eduardo Pradas Guillen



NACIONAL DE MÉXICO Instituto Tecnológico Superior del Sur del Estado de Yucatán





"HORARIO DE GRUPO 2024 A"

29

Grupo: 6AVB Total de Horas: Aula: 14I Tutor: Ing. Pedro Rogelio Catzím Navarete

Hora	Lunes		Martes		Miércoles		Jueves	Viernes
11:30-12:30	Operaciones Unitarias I/Laboratorio Física K	Microbii	Microbiología/Laboratorio Física K		Taller de Investigación 1/ Laboratorio Física K			
12:30-13:30	Operaciones Unitarias I/Laboratorio Física K	Microbio	Microbiología/ Laboratorio Física K		Taller de Investigación 1/ Laboratorio Física K		Cinética Química y ológica/Taller Alimentos	
13:30- 14:30	Fenómenos de Transporte II/141	Fenóme	Fenómenos de Transporte II/141		Microbiología/141		Microbiología/14l	Cinética Química y Biológica/14l
14:30 -15:20	Fenómenos de Transporte II/141	Fenómenos de Transporte II/141		Microbiología/14l			Microbiología/14l	Cinética Química y Biológica/14l
15:20-15:40		R E		С	E		S O	
15:40-16:30	Taller de Investigación 1/141	Ingles IV		Fenómenos de Transporte II/141		5	Seguridad e Higiene/141	Ingles IV
16:30-17:30	Taller de Investigación I/14I	Ingles IV		Fenómenos de Transporte II/14I		:	Geguridad e Higiene/141	Ingles IV
17:30-18:30	Ingles IV	Cinética Química y Biológica/141		Opera	ciones Unitarias I/141	Ор	eraciones Unitarias I/141	
18:30-19:30	Ingles IV	Cinética Química y Biológica/141		Operaciones Unitarias I/14I		Op	eraciones Unitarias I/14I	
	ASIGNATURA		CLAVE		CREDITOS		DOCENTE	
Operaciones Unitarias I			BQJ-1017		4-2-6		MITA. Manuel Jesús Collí Us	
Fenómenos de Transporte II			BQJ-1009		4-2-6		MC. Jacinto Alberto Loeza Peraza	
Microbiología	AEM-1050		2-4-6		MC. Damaris Guadalupe Ortegón Rivero			
Seguridad e Higiene	BQW-1024		2-0-2		Mtro. Filogonio chan López			
Cinética Química y B Taller de Investigacio	BQF-1005		3-2-5 0-4-4		MC. Miriam Noemí Burgos Jiménez Dr. Arturo Antonio Alvarado Segura			
Inglés IV	ACA-0909 Extracurricular		U-4-4 ::::::::		Lic. Marlene Manzanilla Hernández			
ingles iv	EXITACUITICUIAI			Lic. Marielle Malizallila Herilaliuez				



NACIONAL DE MÉXICO Instituto Tecnológico Superior del Sur del Estado de Yucatán

Organismo Público Descentralizado del Gobierno del Estado de Yucatán $Ingeniería\ Bioquímica$



"HORARIO DE GRUPO 2024 A"

Grupo: 8AVB Total de Horas: 26 Aula: 15I Tutor: Dr. Ángel Virgilio Domínguez May

					-
Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
11:30-12:30					
12:30-13:30					
13:30- 14:30	Calidad e Inocuidad de Alimentos/151	Calidad e Inocuidad/151	Ingeniería y Gestión Ambiental/151	Fisiología y Cultivo de Tejidos Vegetales/151	Fisiología y Cultivo de Tejidos Vegetales/151
14:30 -15:20	Calidad e Inocuidad de Alimentos/151	Calidad e Inocuidad/151	Ingeniería y Gestión Ambiental/151	Fisiología y Cultivo de Tejidos Vegetales/151	Fisiología y Cultivo de Tejidos Vegetales/151
15:20-15:40		R E	C E	s o	
15:40-16:30	Ingeniería de Proyectos/151	Ingeniería de Procesos/151	Tecnología Enzimática/151	Ingeniería y Gestión Ambiental/151	Ingeniería de Proyectos/151
16:30-17:30	Ingeniería de Proyectos/151	Ingeniería de Procesos/151	Tecnología Enzimática/151	Ingeniería y Gestión Ambiental/151	Ingeniería de Proyectos/151
17:30-18:30	Ingeniería y Gestión Ambiental/151			Ingeniería de Procesos/151	Tecnología Enzimática/151
18:30-19:30	Ingeniería de Procesos/151			Ingeniería de Procesos/151	Tecnología Enzimática/151

ASIGNATURA	CLAVE	CREDITOS	DOCENTE
Ingeniería de Proyectos	BQC-1014	2-2-4	Ing. Ricardo Yam Ucán
Ingeniería y Gestión Ambiental	BQF-1016	3-2-5	Ing. Carolina Lol-Bé Montejo Peraza
Ingeniería de Procesos	BQF-1013	3-2-5	MC. Jacinto Alberto Loeza Peraza
Fisiología y Cultivo de Tejidos Vegetales	IBC-2303	2-2-4	Dr. Ángel Virgilio Domínguez May
Tecnología Enzimática	IBC-2304	2-2-4	MC. Miriam Noemí Burgos Jiménez
Calidad e Inocuidad Alimentos	IBH-2305	1-3-4	MC. Damaris Guadalupe Ortegón Rivero