

Cursos de Verano 2024



1 julio al 9 de agosto

Coordinador: Roberto Carlos Carrasquedo de la Cruz Manjarrez
Correo electrónico: coordinacion_verano2024@acapulco.tecnm.mx

Proceso de Pago

1. Acudir al banco SANTANDER
2. Otorgarle al cajero el número de convenio de pago **7170**
3. Crear referencia de pago, se compone de **13 dígitos**, de acuerdo a los siguientes pasos:

Número de control + 00 + VER

Ejemplo de una referencia: 1932019800VER

El comprobante de pago original y copia deberá ser entregado en el departamento de Recursos Financieros de éste Instituto en un horario de atención **de 9 a 15 horas el día 27 y 28 de junio del presente año.**

Costos:

Los cursos de verano tendrán los siguientes costos por estudiante:

HORAS DE CURSOS	CRÉDITOS	MONTO
CURSOS DE 28 HRS	3 CRÉDITOS	\$936.00
CURSOS DE 64 HRS.	4 CRÉDITOS	\$1,224.00
CURSOS DE 80 HRS.	5 CRÉDITOS	\$1,512.00
CURSOS DE 96 HRS.	6 CRÉDITOS	\$1,800.00
CURSO DE 128 HRS.	8 CRÉDITOS	\$2,376.00



Tecnológico Nacional de México Campus Acapulco

ARQUITECTURA

No.	Asignatura	Aula	Horas	Docente	No.- de Solicitudes	PAGADOS
1	Taller de Diseño 2	THGE	128	Paulo Cesar Nandis Radilla	22	-
2	Taller de Diseño 4	803	128	Víctor Manuel Neri Torres	26	-
3	Taller de Diseño 5	802	128	Gerardo Ortiz Jiménez	24	-
4	Taller de Diseño 6	801	128	Ramon Robinson García Velez	15	-
5	Matemáticas Aplicada a la Arquitectura	TMA	64	Luis Adrián Melchor Orozco	22	-

***Para la apertura de un curso se
requiere un mínimo 15 participantes***

INGENIERÍA BIOQUÍMICA

No.	Asignatura	Aula	Horas	Docente	No.- de Solicitudes	PAGADOS
1	Microbiología de Alimentos	LAB MICRO	80	Guadalupe Flores Arroyo	26	
2	Fenómeno de Transporte 1	901	96	Gerardo Galindo Ramos	20	
3	Operaciones Unitarias 2	902	96	Beatriz Gabriel Salmerón	23	
4	Operaciones Unitarias 3	904	96	Beatriz Gabriel Salmerón	21	
5	Formulación y Evaluación de Proyectos	905	80	Esther Gallardo Cabrera	17	
6	Calculo Integral	906	80	Raúl Rumbo Rojas	38	
7	Ecuaciones Diferenciales	907	80	Raúl Rumbo Rojas	16	

Para la apertura de un curso se requiere un mínimo 15 participantes

INGENIERÍA EN SISTEMAS COMPUTACIONALES

No.	Asignatura	Aula	Horas	Docente	No.- de Solicitudes	PAGADOS
1	Administración de Redes	Sala D	64	Williams Nava Diaz	20	
2	Seguridad en Tics	Sala D	64	Williams Nava Diaz	32	
3	Programación Orientada a Objetos	Sala B	80	Alejandro Hernández López	15	
4	Arquitectura de Computadoras	701	80	Graciela García Morales	25	
5	Principios Eléctricos	702	80	Irina Salgado Hernández	19	
6	Simulación	703	80	Graciela García Morales	14	
7	Administración de Tecnologías Web	704	64	Alejandro Hernández López	16	

Para la apertura de un curso se requiere un mínimo 15 participantes

INGENIERÍA EN ELECTROMECAÁNICA

No.	Asignatura	Aula	Horas	Docente	No.- de Solicitudes	PAGADOS
1	Instalaciones eléctricas	908	80	Martin Emmanuel Rojas Rico	35	
2	Instalaciones eléctricas	908	80	Martin Emmanuel Rojas Rico	37	
3	Análisis de Circuitos Eléctricos CA	909	80	Enrique Gomez Martínez	25	
4	Electrónica Analógica	910	80	Enrique Gomez Martínez	24	
5	Subestaciones Eléctricas	911	80	Jesús Leonardo Gutiérrez Vega	13	CANCELADO

Para la apertura de un curso se requiere un mínimo 15 participantes

Tecnológico Nacional de México Campus Acapulco

LICENCIATURA EN ADMINISTRACIÓN

No.	Asignatura	Aula	No. horas	Docente	No.- de Solicitudes	PAGADOS
1	Macroeconomía	913	64	Salomón Santana López	24	
2	Desarrollo Organizacional	914	80	Iván Hernández Caballero	17	

CONTADOR PUBLICO

No.	Asignatura	Aula	No. horas	Docente	No.- de Solicitudes	PAGADOS
1	Impuestos Personas Morales	704	96	Jorge Antonio Aguilar Ramírez	15	

Para la apertura de un curso se requiere un mínimo 15 participantes