



**PROGRAMACIÓN DE EXÁMENES ORDINARIOS 2024-2025 I**  
**Hora de aplicación: 9:00 a 12:00 horas.**

**ENERO 2025**

**Licenciatura en Ingeniería Geodésica**

Semestre	Asignatura	Profesor	Fecha	Aula
<b>I</b>	Tecnologías de la Información y la Comunicación	Monjardín Quevedo Jesús Guadalupe	Miércoles 8 de Enero	<b>Centro De Cómputo</b>
	Taller de Instrumental Geodésico	Moraila Valenzuela Carlos Ramón	Jueves 9 de Enero	
	Dibujo topográfico	Guzmán Galindo Tiojari Dagoberto	Lunes 13 de Enero	<b>Lab. de Fotogrametría</b>
	Introducción a la Geodesia	Vázquez Becerra Gpe. Esteban	Miércoles 15 de Enero	<b>1</b>
	Física clásica	Zambrano Medina Yedid Guadalupe	Jueves 16 de Enero	
	Álgebra y Trigonometría	Sánchez Rodríguez Jonathan	Viernes 17 de Enero	
<b>III</b>	Metodología de Investigación	Salazar Villa Ana Lucía	Jueves 9 de Enero	<b>2</b>
	Topografía y geodesia Aplicada	Guzmán Galindo Tiojari Dagoberto	Viernes 10 de Enero	
	Taller de topografía y geodesia aplicada	Alcantar Elizondo Norberto	Martes 14 de Enero	
	Geociencias	Torres Carrillo Xóchitl Gpe.	Miércoles 15 de Enero	
	Álgebra lineal	Sánchez Rodríguez Jonathan	Jueves 16 de Enero	
	Teoría de los errores	Trejo Soto Manuel E.	Viernes 17 de Enero	
<b>V</b>	Formulación y evaluación de proyectos	Maldonado Torres Oliva	Miércoles 8 de Enero	<b>3</b>
	Geodesia aplicada I	Iribe López Armando	Jueves 9 de Enero	
	Prácticas de geodesia aplicada I	Iribe López Armando	Viernes 10 de Enero	
	Geodesia geométrica	Vázquez Becerra Gpe. Esteban	Lunes 13 de Enero	<b>Centro De Cómputo</b>
	Herramientas de cómputo II	Guzmán Galindo Tiojari Dagoberto	Martes 14 de Enero	
	Álgebra lineal	Sánchez Rodríguez Jonathan	Jueves 16 de Enero	
	Métodos estadísticos en las mediciones geodésicas	Trejo Soto Manuel E.	Viernes 17 de Enero	
<b>VII</b>	Prácticas de geodesia aplicada III	Moraila Valenzuela Carlos Ramón	Jueves 9 de Enero	<b>4</b>
	Fotogrametría con VANT	Monjardin Armenta Sergio A.	Viernes 10 de Enero	<b>Lab. de Fotogrametría</b>
	Geofísica	Torres Carrillo Xóchitl Gpe.	Lunes 13 de Enero	<b>1</b>
	Geodesia física	Vázquez Becerra Gpe. Esteban	Martes 14 de Enero	
	Geodesia aplicada III	Monjardín Quevedo Jesús Guadalupe	Miércoles 15 de Enero	<b>3</b>
	Geodesia sísmica	Romero Andrade Rosendo	Jueves 16 de Enero	
	Legislación y normatividad en geodesia	Arana Medina Aníbal Israel	Viernes 17 de Enero	
<b>IX</b>	OPT. IV – Hidrología	Ávila Aceves Evangelina	Martes 14 de Enero	<b>Lab. de Fotogrametría</b>
	Prácticas Profesionales	Alcantar Elizondo Norberto	Miércoles 15 de Enero	
	OPT. III- Topografía de minas	Moraila Valenzuela Carlos Ramón	Jueves 16 de Enero	



**PROGRAMACIÓN DE EXÁMENES ORDINARIOS 2024-2025 I**  
**Hora de aplicación: 9:00 a 12:00 horas.**

**ENERO 2025**

**Licenciatura en Ingeniería Aeronáutica**

**Grupo 1**

Semestre	Asignatura	Profesor	Fecha	Aula
I	Introducción a la Ing. aeroespacial	Vega Jaimes Enrique	Viernes 10 de Enero	<b>Por definir</b>
	Álgebra, trigonometría y geometría analítica	Sánchez Rodríguez Jonathan	Lunes 13 de Enero	<b>5</b>
	Química	Levy Noé Inzunza Camacho	Martes 14 de Enero	
	Metodología de la investigación	Quintero Covarrubias Griselda	Miércoles 15 de Enero	
	Cálculo diferencial	López Urías Charbeth	Jueves 16 de Enero	
	Estática	Domínguez Lozoya David Roberto	Viernes 17 de Enero	
III	Planeación y evaluación de proyectos	Romero González Deisy Carolina	Jueves 9 de Enero	
	Electricidad y magnetismo	Bernal Salguiero Cruz Isabel	Viernes 10 de Enero	<b>Centro de Cómputo</b>
	Termodinámica y principios de transferencia de calor	Rojas Márquez Emmanuel Guillermo	Martes 14 de Enero	<b>6</b>
	Análisis de circuitos electrónicos	Portillo Jiménez Canek	Miércoles 15 de Enero	
	Análisis vectorial	Molina Duarte Jesús Joel	Jueves 16 de Enero	
	Lenguajes de programación	Hernández Pinto Roger José	Viernes 17 de Enero	<b>Centro de Cómputo</b>

**Grupo 2**

Semestre	Asignatura	Profesor	Fecha	Aula
I	Introducción a la ingeniería aeroespacial	Vega Jaimes Enrique	Viernes 10 de Enero	<b>Por definir</b>
	Química	Levy Noé Inzunza Camacho	Lunes 13 de Enero	<b>4</b>
	Álgebra, trigonometría y geometría analítica	Sánchez Rodríguez Jonathan	Martes 14 de Enero	
	Cálculo diferencial	López Urías Charbeth	Miércoles 15 de Enero	
	Metodología de la investigación	Quintero Covarrubias Griselda	Jueves 16 de Enero	
	Estática	Domínguez Lozoya José Carlos	Viernes 17 de Enero	
III	Planeación y evaluación de proyectos	Romero González Deisy Carolina	Jueves 9 de Enero	
	Electricidad y magnetismo	Bernal Salguiero Cruz Isabel	Viernes 10 de Enero	<b>Centro de Cómputo</b>
	Termodinámica y principios de transferencia de calor	Rojas Márquez Emmanuel Guillermo	Lunes 13 de Enero	<b>7</b>
	Análisis de circuitos electrónicos	Portillo Jiménez Canek	Martes 14 de Enero	
	Análisis vectorial	Molina Duarte Jesús Joel	Miércoles 15 de Enero	
	Lenguajes de programación	Hernández Pinto Roger José	Viernes 17 de Enero	<b>Centro de Cómputo</b>



**PROGRAMACIÓN DE EXÁMENES ORDINARIOS 2024-2025 I**  
**Hora de aplicación: 13:00 a 16:00 horas.**

**ENERO 2025**

**Licenciatura en Astronomía**

Semestre	Asignatura	Profesor	Fecha	Aula
<b>I</b>	Tecnologías de la Información y la Comunicación	Campas Chavez Yuridiana	Viernes 10 de Enero	<b>Centro De Cómputo</b>
	Probabilidad y Estadística	Estrada Aguayo Emmanuel	Lunes 13 de Enero	<b>5</b>
	Comprensión Y Producción De Textos Científicos	Quintero Covarrubias Griselda	Martes 14 de Enero	
	Física General	Sandoval Rodríguez Andrés	Miércoles 15 de Enero	
	Astronomía General	Dalle Mese Zavala Giannina	Jueves 16 de Enero	
	Álgebra Y Trigonometría	López Urías Chaberth	Viernes 17 de Enero	
<b>III</b>	Óptica	Sandoval Rodríguez Andrés	Viernes 10 de Enero	<b>2</b>
	Astronomía Observacional	Dalle Mese Zavala Giannina	Lunes 13 de Enero	
	Álgebra Lineal	Estrada Aguayo Emmanuel	Martes 14 de Enero	
	Cálculo Integral	Sánchez Rodríguez Jonathan	Miércoles 15 de Enero	
	Sistemas Planetarios	Pérez de León Mario Aldair	Jueves 16 de Enero	
	Programación	Tapia Schiavon Carlos	Viernes 17 de Enero	<b>Centro de Cómputo</b>
<b>V</b>	Gestión Y Administración De Proyectos	Maldonado Torres Oliva	Viernes 10 de Enero	<b>3</b>
	Astrofísica Computacional	Añorve Solano Christopher	Lunes 13 de Enero	
	Métodos Matemáticos	Gaxiola Millan Gabriel Natalia	Martes 14 de Enero	
	Astrofísica Relativista	León Espinoza Edgar Alejandro	Miércoles 15 de Enero	
	Física III	Sandoval Rodríguez Andrés	Jueves 16 de Enero	
	Mecánica Clásica	López Hernández Jesús	Viernes 17 de Enero	
<b>VII</b>	Metodología De La Investigación	Quintero Covarrubias Griselda	Viernes 10 de Enero	<b>6</b>
	Electrodinámica	Ávila Gaxiola Jorge Carlos	Lunes 13 de Enero	
	Optativa I.- Hidrodinámica	Tapia Schiavon Carlos	Martes 14 de Enero	
	Procesos Radiativos	Pérez de León Mario Aldair	Miércoles 15 de Enero	
	Atmósferas E Interiores Estelares	López Hernández Jesús	Jueves 16 de Enero	
	Mecánica Estadística	Pérez de León Mario Aldair	Viernes 17 de Enero	
<b>IX</b>	Prácticas Profesionales	Singh Cebreros Roberto Kishan	Lunes 13 de Enero	<b>7</b>
	Optativa III.- Mecánica Celeste	Sandoval Rodríguez Andrés	Martes 14 de Enero	
	Laboratorio De Instrumentación Astronómica	Ávila Gaxiola Jorge Carlos	Miércoles 15 de Enero	
	Extragaláctica Y Cosmología	Añorve Solano Christopher	Jueves 16 de Enero	
	Seminario De Investigación II	Quintero Covarrubias Griselda	Viernes 17 de Enero	



**PROGRAMACIÓN DE EXÁMENES ORDINARIOS 2024-2025 I**

**Hora de aplicación: 13:00 a 16:00 horas.**

**Licenciatura en Geoinformática**

Semestre	Asignatura	Profesor	Fecha	Aula
<b>I</b>	Tecnologías de la información	Campas Chávez Yuridiana	Viernes 10 de Enero	<b>Lab. de Fotogrametría</b>
	Introducción a la geoinformática	Monjardín Armenta Sergio Alberto	Lunes 13 de Enero	
	Plataformas geográficas digitales	Zambrano Medina Yedid Guadalupe	Martes 14 de Enero	<b>Centro De Cómputo</b>
	Algoritmia	Rojo Navarro José Mario	Miércoles 15 de Enero	
	Análisis geográfico	Quintero Morales María Alejandra	Jueves 16 de Enero	<b>1</b>
	Álgebra y trigonometría	Landeros Martínez María De Jesús	Viernes 17 de Enero	
<b>III</b>	Cartografía	Cañedo Pérez Jorge Antonio	Viernes 10 de Enero	<b>Lab. de Fotogrametría</b>
	Metodología de la investigación	Quintero Covarrubias Griselda	Lunes 13 de Enero	<b>1</b>
	Seguridad en sistemas de información	Cota Dimas Jesús Abel	Martes 14 de Enero	<b>Lab. de Fotogrametría</b>
	Geodesia y GNSS	Romero Andrade Rosendo	Miércoles 15 de Enero	<b>1</b>
	Taller de geodesia y GNSS	Landeros Martínez María De Jesús	Jueves 16 de Enero	<b>Lab. de Fotogrametría</b>
	Programación orientada a objetos	Rojo Navarro José Mario	Viernes 17 de Enero	

**Licenciatura en Ingeniería Geomática**

Semestre	Asignatura	Profesor	Fecha	Aula
<b>VII</b>	Formulación y evaluación de proyectos	Salazar Villa Ana Lucía	Jueves 9 de Enero	<b>7</b>
	Percepción remota II	Guzmán Galindo Tiojari Dagoberto	Viernes 10 de Enero	
	Planeación, medio ambiente y cambio climático	Quintero Morales María Alejandra	Lunes 13 de Enero	<b>Centro De Cómputo</b>
	Estadística espacial y geoestadística	Plata Rocha Wenseslao	Miércoles 15 de Enero	<b>Lab. de Fotogrametría</b>
	Servidores de mapas en internet	López Beltrán Miguel Armando	Jueves 16 de Enero	
	OPT. I – Hidrología	Ávila Aceves Evangelina	Viernes 17 de Enero	<b>Centro De Cómputo</b>