

HORARIO DE CLASES

INGENIERÍA CIVIL MECÁNICA

Lu - Vi: 18:50 a 22:30

Sá: 9:00 a 12:50

LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
Ecuaciones Diferenciales 9009 Héctor Saavedra	Mecánica II 9507 Eugenio Rivera	Mec. Medios Continuos 9503 Jorge Acevedo	Física III 9545 Francisco Castro		Español I 9025 Yamila Huerta
Cálculo Numérico 9012 Francisco Sepúlveda	Probabilidades y Estadística 9010 Enrique Pérez		Resistencia de Materiales II 9509 Patricio Cendoya	Matemáticas Avanzadas 9024 José Merino	Laboratorio Resistencia de Materiales II
Sistemas de Control 9521 Michael Miranda	Mecánica de Fluidos II 9513 Ignacio Vidal	Procesos de Fabricación II 9516 Francisco Valenzuela	Transferencia de Calor 9546 Roberto Santander	Laboratorio Sistemas de Control Procesos de Fabricación II	Laboratorio Mecánica de Fluidos II
Ing. Econ. y Eva. de Proy. 9021 Alessandro Avagliano	IMáquinas Térmicas. 9518 Ubaldo Zúñiga	Diseño de Ele. de Máqui. 9512 Alejandro Gutiérrez	Máquinas Hidráulicas. 9517 Juan Yévenes		Laboratorio Máquinas Térmicas Máquinas Hidráulicas
Tópicos I Mecánica Computacional 9522 Claudio Canales	Tópico II Termofluidos 9523 Jorge Olivares	Tópico III Proc. Mecánicos 9524 Luis Espinoza	Tópico IV Sólidos 9525 Diego Vasco - Ivan Polanco	Laboratorio Procesos Mecánicos	Lectocomprensión en Ingles 10048 Yuri Contreras
Proyecto de Ing. Mecánica 9520 Paulo Cárdenas	Español II 9026 Yamila Huerta	Teo. de Sist. e Inve. Oper. 9023 Juan C. Guzmán	Administración de Empresas 9015 Ubaldo Zúñiga	Comunicación Oral en Ingles 10049 Soraya Abarca	

**Los alumnos que tengan pendiente asignaturas de nivelación definidas en la resolución que los incorporó al Programa de Prosecución de Estudios, deben inscribir al menos una asignatura en el presente semestre.*