

DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA MECÁNICA

TURNO DE FINALES: DICIEMBRE 2022

| Lunes 28/11, 05/12 y 12/12 | Martes 29/11, 06/12 y 13/12 | Miércoles 30/11, 07/12 y 14/12 |
|--|--|---|
| Química Aplicada Máquinas Alternativas y Turbo Máquinas Tecnología del Calor Electrónica y Sistema de Control Cálculo Numérico Física III Electrotecnia y Máquinas Eléctricas Cálculo Avanzado | Materiales Metálicos Fractomecánica y Emisiones Acústicas Ingeniería Mecánica II Acústica Física Tecnología de Fabricación Mantenimiento Metrología e Ingeniería de la Calidad | Mecánica Racional Selección de Materiales p/ Diseño Mecánico Termodinámica Estabilidad I Estabilidad II Mecánica Computacional Ingeniería Mecánica III Tratamientos Térmicos |
| Jueves 01/12, Miércoles 7/12 y Jueves 15/12 | Viernes 02/12, Lunes 12/12 y Viernes 16/12 | |
| Mediciones y Ensayos Ingeniería Mecánica I Circuitos Hidráulicos y Neumáticos Ingeniería Ambiental y Seguridad Industrial Instalaciones Industriales Elementos de Máquinas Practica Supervisada Automotores | Proyecto Final Diseño Mecánico Sistemas de Representación Gestión Industrial Organización Industrial Fundamentos de Ingeniería Termoenergética Mecánica de los Fluidos | |