



UANL

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE NUEVO LEÓN

## FACULTAD DE INGENIERÍA MECÁNICA Y ELÉCTRICA

### Unidades de aprendizaje optativas: Ingeniero Mecánico Administrador

Administración financiera	Motores de combustión interna
Análisis de sistemas de producción	Movilidad académica
Análisis de vibración aplicado al mantenimiento	Pensamiento creativo
Antropología social	Plantas generadoras de vapor
Autocuidado y estilos de vida saludable	Prácticas profesionales
Automatización	Probabilidad estocástica
Ciencia de los materiales	Probabilidad y estadística
Circuitos eléctricos	Procesos de manufactura
Competencia comunicativa en inglés	Programación estructurada
Cultura de calidad	Programación visual
Cultura de la lengua alemana	Propiedad intelectual y sus aplicaciones
Cultura de la lengua inglesa	Psicología y desarrollo profesional
Cultura regional	Refrigeración y psicrometría
Culturas indígenas mexicanas	Selección de transmisiones
Derechos humanos	Sistemas HVAC e instalaciones hidrosanitarias
Desarrollo humano y competitividad profesional	Técnicas legales
Dibujo y manufactura asistido por computadora	Tecnología de los materiales
Dimensiones y tolerancias geométricas	Tecnologías de fabricación
Diseño avanzado de elementos de maquinas	Transferencia de calor
Diseño de mecanismos	Turbo maquinaria
Diseño mecánico moderno	Vibraciones mecánicas
Educación continua	
Educación física	
Equidad de género	
Estancias académicas	
Estancias de investigación	
Estrategias de aprendizaje autónomo de lenguas	
Estudio del trabajo	
Fabricación digital	
Formación de emprendedores	
Ingeniería industrial	
Lubricación industrial	
Matemáticas	
Metodología científica	
Métodos alternos de solución de controversias	
Metrología	