



UANL

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE NUEVO LEÓN

## FACULTAD DE INGENIERÍA MECÁNICA Y ELÉCTRICA

### Unidades de aprendizaje optativas: Ingeniero en Electrónica y Comunicaciones

Algebra Lineal  
Análisis de Variables en las Telecomunicaciones  
Antropología Social  
Aplicaciones de RF e Instrumentación con Labview  
Autocuidado y Estilos de Vida Saludable  
Certificación Cisco  
Competencia Comunicativa en Ingles  
Comunicaciones Ópticas  
Cultura de Calidad  
Cultura de la Lengua Alemana  
Cultura de la Lengua Inglesa  
Cultura Regional  
Culturas Indígenas Mexicanas  
Derechos Humanos  
Desarrollo de Proyectos  
Desarrollo Humano y Competitividad Profesional  
Diseño de Sistemas Embebidos  
Educación Continua  
Educación Física  
Estancias Académicas  
Estancias de Investigación  
Estrategias de Aprendizaje Autónomo De Lenguas  
Formación de Emprendedores  
Maquinas Eléctricas  
Matemáticas  
Metodología Científica  
Métodos Alternos de Solución de Controversias  
Microelectrónica  
Movilidad Académica  
Normatividad en Telecomunicaciones

Pensamiento Creativo  
Prácticas Profesionales  
Probabilidad y Estadística  
Procesos Aleatorios  
Procesos Estocásticos  
Programa Ingeniero Emprendedor  
Programación Con Matlab  
Programación Estructurada  
Programación Orientada A Objetos  
Programación Visual  
Propiedad Intelectual y sus Aplicaciones  
Protección y Puesta a Tierra  
Proyecto de Comunicaciones  
Proyecto de Comunicaciones Fijas  
Proyecto de Comunicaciones Inalámbricas  
Psicología y Desarrollo Profesional  
Sensores Ópticos  
Sistemas de Radar  
Técnicas de Diseño Electrónico