



TECNOLÓGICO NACIONAL DE MÉXICO  
INSTITUTO TECNOLÓGICO DE VERACRUZ

**01**

Inicio de registro  
01 de marzo  
Último día de entrega  
de fichas  
26 de mayo

**02**

Cierre de proceso  
CENEVAL  
30 de mayo  
  
Aplicación de Examen  
07 de junio  
Entrega de Resultados  
30 de junio

Redes Sociales



@radiotectv



@tvitver



TECNM Instituto Tecnológico de Veracruz



**INGENIERÍA ELECTRÓNICA**

# PLAN DE ESTUDIOS INGENIERÍA ELECTRÓNICA

1  
Cálculo Diferencial  
Mecánica Clásica  
Química  
Taller de Ética  
Fundamentos de Investigación  
Comunicación Humana

2  
Cálculo Integral  
Probabilidad y Estadística  
Desarrollo Sustentable  
Mediciones Eléctricas  
Tópicos Selectos de Física  
Desarrollo Humano

3  
Cálculo Vectorial  
Electromagnetismo  
Álgebra Lineal  
Física de Semiconductores  
Programación Estructurada

4  
Ecuaciones Diferenciales  
Circuitos Eléctricos I  
Marco Legal de la Empresa  
Análisis Numérico  
Diseño Digital  
Programación Visual

5  
Circuitos Eléctricos II  
Diodos y Transistores  
Teoría Electromagnética  
Máquinas Eléctricas  
Diseño Digital con VHDL  
Desarrollo Profesional

6  
Control I  
Diseño con Transistores  
Fundamentos Financieros  
Microcontroladores  
Taller de Investigación I  
Tratamiento de Señales Electrónicas

7  
Control II  
Amplificadores Operacionales  
Instrumentación  
Optoelectrónica  
Inducción a las Telecom's  
Taller de Investigación II  
Procesamiento Digital de Señales

8  
Control Digital  
Controladores Lógicos Programables  
Electrónica de Potencia  
Administración Gerencial  
Diseño Digital Avanzado con FPGA  
Interfaces

9  
Desarrollo y Evaluación de Proyectos  
Comunicación entre Sistemas Embebidos  
Residencia Profesional

Inicia tu registro  
en la página:  
<http://fichatec.itver.edu.mx>

Activa el Código QR  
para obtener más  
información:



**Instituto Tecnológico de Veracruz**  
Calzada Miguel Ángel de Quevedo 2779  
Colonia Formando Hogar  
C.P. 91897  
Veracruz, Ver.  
Departamento de Desarrollo Académico  
Teléfono (229) 9341500 ext. 149