

Ingeniería Electrónica (Ofrecido Semestralmente)

Para mas información ingrese a la página del programa

<http://ingenierias.utp.edu.co/ingenieria-electronica/>

Facultad de Ingenierías: Eléctrica, Electrónica, Física y Ciencias de la Computación

Programa: **Ingeniería Electrónica**

Código SNIES 13090 Costo de la Matrícula: 2.7 SMLV

*Registro Calificado Resolución 04841 del 14 de marzo de 2016

Jornada Especial Diurna

Semestre I

BA172 Humanidades I
BU101 Deportes I
CB115 Matemáticas I
CB152 Dibujo
EE253 Introducción a la Ingeniería Electrónica
TQ133 Química General

Semestre II

BA122 Metodología de la Investigación
BA372 Humanidades II
CB215 Matemáticas II
CB223 Algebra Lineal
CB234 Física I
CB242 Laboratorio de Física I

Semestre III

BU201 Deportes II
CB314 Matemáticas III
CB334 Física II
CB342 Laboratorio de Física II
EE351 Laboratorio de Circuitos I
EE364 Circuitos I

EE373 Programación I

Semestre IV

CB413 Matemáticas IV
CB423 Métodos Numéricos
CB434 Física III
CB442 Laboratorio de Física III
EE463 Programación II
EE471 Laboratorio de Circuitos II
EE493 Circuitos II

Semestre V

EE403 Electrónica Análoga I
EE481 Laboratorio de Electrónica Análoga I
EE523 Campos I
EE6B3 Estadística
EE713 Física del Estado Sólido
EE933 Comunicación Oral y Escrita
IM513 Matemáticas Especiales

Semestre VI

EE503 Sistemas Digitales I
EE571 Laboratorio de Electrónica Análoga II
EE581 Laboratorio de Sistemas Digitales I
EE593 Electrónica Análoga II
EE681 Laboratorio de Conversión de Energía
EE6A3 Conversión de Energía
EE7C3 Teoría de Señales
EE913 Economía

Semestre VII

EE603 Sistemas Digitales II
EE661 Laboratorio de Electrónica Análoga III
EE671 Laboratorio de Sistemas Digitales II
EE693 Electrónica Análoga III
EE703 Comunicaciones I
EE771 Laboratorio de Comunicaciones I
EE013 Ética y Contratación
EE023 Administración

Semestre VIII

EE763 Seminario de Investigación

EE781 Laboratorio de Control I
EE791 Laboratorio de Sistemas Digitales III
EE7A3 Control I
EE7B3 Sistemas Digitales III
EE803 Comunicaciones II
EE861 Laboratorio de Comunicaciones II
EE881 Laboratorio de Instrumentación
EE8B3 Instrumentación

Semestre IX

EE871 Laboratorio de Control II
EE891 Laboratorio de Sistemas Digitales IV
EE8A3 Control II
EE8C3 Sistemas Digitales IV
EE983 Electrónica de Potencia
EE063 Trabajo de Grado I
EE001 Electiva I
EE002 Electiva II

Semestre X

EE039 Trabajo de Grado II
EE043 Automatización Industrial
EE003 Electiva III
EE004 Electiva IV



Universidad Tecnológica
de Pereira

Fuente:

<http://www.utp.edu.co/registro/jornada-especial/87/ingenieria-electronica-ofrecido-semestralmente>