



Tecnología de ingeniería electrónica



En un mundo lleno de tecnología avanzada, los técnicos en ingeniería electrónica son un componente fundamental para mantener esa tecnología en marcha. Los técnicos en ingeniería electrónica construyen, prueban, dan servicio y reparan productos electrónicos, incluida la programación y el diseño de funciones de dispositivos. Los estudiantes del programa de Tecnología de Ingeniería Electrónica de Collin College aprenden sobre tipos de electrónica, diseño de circuitos, transistores, voltaje eléctrico y más para tener el conocimiento y las habilidades para mantener la tecnología del mundo funcionando de manera eficiente.

Carreras profesionales en tecnología de ingeniería electrónica

Técnico en ingeniería electrónica

Salario inicial promedio: \$41,300

Salario promedio: \$65,400

Crecimiento laboral proyectado: 16.4 %

El salario promedio indicado refleja la media de salario de los trabajadores en esta industria, mientras que el salario inicial promedio está vinculado a los trabajadores al comienzo de su carrera.

El potencial de ingresos de los empleados con certificaciones y títulos de asociado en ciencias aplicadas puede exceder el salario promedio.

*Datos para el condado de Collin obtenidos de JobsEQ y O*Net*

Nota: Salario promedio por ocupación al 2023 y crecimiento del empleo proyectado para 2023-2029.



Elige tu educación

Asociado en Ciencias Aplicadas
(60 horas crédito)

Certificación de nivel 1
(34 horas crédito)

Información de contacto

Tripat Baweja

Directora de programas técnicos de Ingeniería
tbaweja@collin.edu

Para obtener más información sobre el campus técnico, envía un correo electrónico a technicalcampus@collin.edu.



Visita

www.collin.edu/academics/programs/EET_1Overview.html
o escanea el código QR para obtener más información.

Sobre el programa de Collin College

El plan de estudios y el equipo de laboratorio del programa de Tecnología de Ingeniería Electrónica de Collin College han sido evaluados y respaldados formalmente por un comité asesor formado por miembros de la industria electrónica, por lo que puedes estar seguro de que estás aprendiendo las habilidades que necesitarás para conseguir un trabajo una vez que te gradúes de la universidad. En el aula se enfatizan el diseño de laboratorio y los experimentos de análisis tanto teóricos como prácticos.

Collin College es una institución que ofrece igualdad de oportunidades y brinda oportunidades educativas y laborales sin discriminación por ningún motivo protegido por la ley aplicable.

Publicado el 07/09/2023. La información está sujeta a cambios.
Para revisar la versión más reciente, visita www.collin.edu/academics/info/.

16222-23PB

Todas las clases se imparten en inglés.