

Nuestras tecnologías de carrera incluyen:

- Tecnología automotriz
- Carpintería
- Artes culinarias
- Electricidad
- Tecnología de la salud
- Calefacción, ventilación y aire acondicionado (HVAC)
- Tecnología de sistemas informáticos
- Tecnología de mecanizado de precisión

ESTUDIANTES RECIBEN CRÉDITO PARA SU CARRERA TECNOLÓGICA ESCOLAR, SINO QUE TAMBIÉN RECIBEN UN SALARIO.



210 BIRCH STREET
WILLIMANTIC, CT 06226

CONOZCA MÁS
Para más información, visite
WINDHAM.CTTECH.ORG or call 860-456-3879
para programar un recorrido.

¡CONÉCTESE CON NOSOTROS!



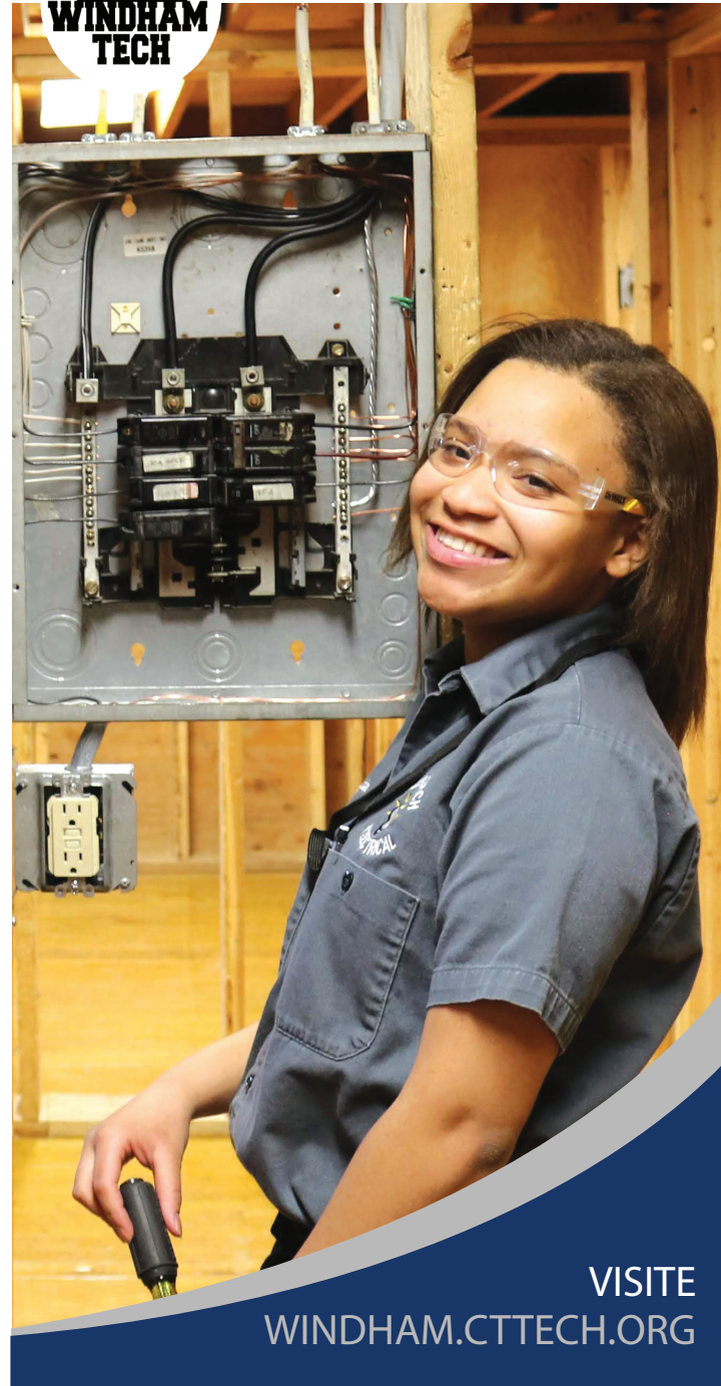
¡LISTOS PARA
UNA CARRERA
Y PARA LA
UNIVERSIDAD!



ACREDITADA POR LA NEASC (ASOCIACIÓN DE ESCUELAS Y UNIVERSIDADES DE NUEVA INGLATERRA).



WINDHAM TECHNICAL HIGH SCHOOL



VISITE
WINDHAM.CTTECH.ORG



CONOCIMIENTOS PREPARATORIA PARA LA UNIVERSIDAD

EXPERIENCIA EN EL MUNDO REAL

Como escuela de elección, Windham Tech tiene estudiantes de 20 comunidades distintas en el este de Connecticut. Ofrecemos un conjunto diverso de tecnologías de carrera que va de la mano con un currículo académico riguroso. Juntos, preparamos a los estudiantes para una carrera exitosa y para la educación superior.



CÓMO APRENDEMOS

En Windham Tech, los talentosos maestros de cursos académicos y de tecnología para carreras colaboran para diseñar lecciones de alta tecnología. Nuestro programa educativo único prepara a los egresados de Windham Tech para el empleo inmediato, el ingreso a programas de aprendizaje y a instituciones universitarias de dos o cuatro años.

CADA ESTUDIANTE SE GRADÚA CON UN DIPLOMA DE SECUNDARIA Y UN CERTIFICADO EN EL CAMPO TECNOLÓGICO DE SU CARRERA.

Los estudiantes participan en el Programa Exploratorio que les permite dedicar tiempo al trabajo y al estudio en cada una de nuestras opciones de oficios. Después de completar el Programa

Exploratorio, los estudiantes del primer año escogen el campo técnico que quisieran estudiar. Los estudiantes toman cursos académicos y de tecnología de carrera en un ciclo rotativo de nueve días, lo que proporciona noventa días de instrucción en cursos académicos y noventa días de instrucción en tecnologías de carrera.



CÓMO TRABAJAMOS

En Windham Tech, se ofrece el programa de aprendizaje práctico Work-based Learning (WBL) como una manera en que los estudiantes en los grados 11 y 12 pueden tener experiencia en el mundo real, trabajar en equipos, resolver problemas y cumplir con las expectativas de los empleadores. Se realiza durante el día escolar y los estudiantes no solo reciben crédito para su carrera tecnológica escolar sino que también reciben un salario. Por medio de asociaciones con empresas locales, los estudiantes trabajan en proyectos reales, con experiencia directa para el desarrollo de sus futuras carreras de empleo. Los estudiantes también participan en trabajo de producción, celebrando contratos con clientes reales para realizar trabajo real. Desde la reparación automotriz hasta la construcción de una casa, el trabajo contribuye a preparar a los estudiantes para la transición de la secundaria a la fuerza del trabajo.



CÓMO JUGAMOS

Los estudiantes de Windham Tech pueden escoger entre una variedad de deportes y actividades:

Atletismo: fútbol americano, fútbol soccer, voleibol, baloncesto, campotravesía, béisbol, softball, lucha libre, pista cubierta y al aire libre, Lacrosse.

Clubes y actividades: consejo estudiantil, sociedad de honores nacional, SkillsUSA y anuario.



LO QUE NOS HACE DIFERENTE



Los egresados del Sistema de Educación Técnica y de Carrera de Connecticut (CTECS) están preparados para los ambientes de trabajo y aprendizaje que cambian constantemente. Al adaptarse a las nuevas normas en las tecnologías emergentes, los estudiantes adquieren las habilidades necesarias para tener éxito en la universidad y en el trabajo.

Al integrar Ciencia, tecnología, ingeniería y matemáticas (STEM, por sus siglas en inglés) en nuestros cursos académicos y de tecnología de carrera, los estudiantes de Windham Tech reciben certificaciones y licencias de industria, certificados o títulos postsecundarios que los empleadores utilizan para tomar decisiones de contratación y ascensos. Se empoderan a estos egresados para poder continuar su educación y entrenamiento en el futuro en conformidad con la evolución de sus necesidades educativas y de carrera, para prepararlos para ser los futuros líderes y empresarios del país.

PREGUNTAS FRECUENTES

P: ¿Windham Tech requiere uniformes?

R: Sí. El propósito de nuestra política de uniformes es de preparar a nuestros estudiantes para el mundo del trabajo donde tendrán que vestirse de manera “profesional” o usar un uniforme en particular. También somos una “escuela de trabajo” y es importante presentar una apariencia de profesionalismo a nuestros clientes visitantes. Se podrá consultar nuestra política completa en windham.cttech.org/parents--students/uniforms.html

P: ¿Hay transporte de mi ciudad a Windham Tech?

R: Sí. Todas las ciudades proporcionan transporte a las escuelas secundarias superiores técnicas que sirven su región. Consulte con su sistema escolar local para los horarios y puntos de recogida específicos.

P: ¿Cuál es el horario escolar?

R: 7:18 a.m. a 2:00 p.m.

P: ¿Es necesario pagar matrícula para asistir?

R: Si usted es residente de Connecticut, es gratuito.

P: ¿Existen opciones de crédito universitario?

R: ¡Sí! El programa College Career Pathways (CCP) de CTECS permite que los estudiantes tomen cursos académicos y técnicos en instituciones universitarias de dos años (community colleges) para crédito universitario mientras están en la escuela secundaria superior, sin costo. Los alumnos elegibles de los grados 11 y 12 también podrán inscribirse en cursos universitarios gratuitos en Eastern Connecticut State University y Quinebaug Valley Community College.

