

THOMAS EDISON HS
IN PARTNERSHIP WITH
SAN ANTONIO COLLEGE



SCHOOL OF BUSINESS
HIGH DEMAND, HIGH WAGE CAREERS



EDISON P-TECH SCHOOL OF BUSINESS

MISSION STATEMENT

The mission of P-TECH at Thomas Edison High School, in partnership with San Antonio College and industry professionals, is to create workforce pathways for students focused on high-demand, high-wage business careers.

VISION STATEMENT

We strive to improve lives through a free, open-enrollment program, driven by a high-quality education. Our students will be the top candidates in their chosen industries and persevere as contributing members of society.

ABOUT

Students enrolled in the P-TECH at Thomas Edison High School combine high school and college-level courses to earn a post-secondary degree or post-secondary credentials, including an Associate of Arts degree, field of study in Business Administration, Associate of Applied Science degree and/or Level 1 Certificate of Completion in Accounting Technology. Industry partners provide career mentoring, host site visits, offer internships to enrolled students, serve on advisory councils to improve the alignment of programming with workforce needs, and ensure that students graduate career-ready. Students follow workforce pathways aligned with high demand, high-wage business fields, including business, marketing, accounting, finance, and more. P-TECH at Thomas Edison High School eliminates thousands of dollars in college tuition costs for our students.



How Does P-TECH Work?

HIGH SCHOOL

Students take regular high school courses required to earn a high school diploma. Students receive individual support and guidance as they plan their high school years and begin taking college courses. Students receive mentoring and internship opportunities to prepare them for college and competitive careers in Business, Accounting, Marketing and Finance.

COLLEGE

Students have the opportunity to earn an Associate of Arts degree, field of study in Business Administration, Associate of Applied Science degree and/or Level 1 Certificate of Completion in Accounting Technology from San Antonio College (with a potential to earn 60 college credit hours) —at no cost. Students take college courses with college faculty during normal school hours. Students will be required to meet TSI requirements before enrolling in certain courses.

CAREER

Students participate in real work experiences in which they learn teamwork and develop the skills they'll need for professional and personal success. Students explore various careers through internship, coaching and mentoring opportunities.

BUSINESS ADMINISTRATION

The Associate of Arts degree, field of study in Business Administration is built on a strong industry foundation and provides a broad understanding of business and business fundamentals. Students will apply appropriate business models in decision-making situations, perform effectively within a professional team environment, apply ethical reasoning to business situations, explore business trends, apply change management theories and concepts in various organizational contexts and become familiar with political, economic, social, and linguistic concepts involved in doing business on the global level.

ACCOUNTING TECHNOLOGY

The Associate of Applied Science degree and/or a Level 1 Certificate of Completion in Accounting Technology focus on helping accountants, auditors and financial professionals with their tasks. These assistants record financial transactions in digital spreadsheets and Online databases, balance accounts and produce reports, such as income statements and sales graphs. They correct minor inaccuracies and discrepancies but report more serious errors, such as missing income, to accountants and managers. The degree provides opportunities for students to gain skills in leadership, written and spoken communication, analysis and technology, learn bookkeeping and data management, business finances and payroll.



EXTRACURRICULAR ACTIVITIES

Extracurricular activities keep learning fun and exciting. To ensure we play as hard as we work, we offer our students a broad array of extracurricular activities that offer a social or emotional outlet and opportunities to build teamwork and leadership skills.

Offerings include:

- | | |
|---------------|--------------------------------|
| Art | Golf |
| Band | JROTC |
| Baseball | National Honor Society |
| Basketball | Soccer |
| Cheerleading | Softball |
| Cross Country | Spanish National Honor Society |
| Dance | Swimming |
| Debate | Tennis |
| DECA | Theatre |
| Drill Team | Track |
| Fine Arts | Volleyball |
| Football | Yearbook |

TRANSPORTATION

Students attending Edison P-TECH School of Business choice school may use the Transportation Schedule for Choice Schools. The district uses a hub system; after students get picked up at a stop, they will be transported to a central location where they will transfer to a different bus that takes them to their destination school.



Edison High School
701 Santa Monica Dr. • San Antonio, TX 78212
Phone: (210) 738-9720

Dr. Cynthia Carielo, Principal
David Garcia, P-TECH Coordinator

The San Antonio Independent School District does not discriminate on the basis of race, color, gender, religion, national origin, age, disability, or any other basis prohibited by law.

El Distrito Escolar Independiente de San Antonio no discrimina por motivos de raza, religión, color, origen nacional, género o impedimento, o por cualquier otro motivo prohibido por la ley.



WHAT CAREERS AWAIT UPON GRADUATION?

Edison P-TECH School of Business students may qualify for jobs in government, global firms, private businesses and nonprofit organizations. Here are common jobs:

- Accounting (approximately \$55,014)
 - Financial Accountant
 - Government Accountant
 - Tax Accountant
- Business (approximately \$117,080)
 - Banking & Financial Institutions
 - Business Management
- Finance (approximately \$116,799)
 - Bank Officer
 - Financial Analyst
 - Stockbroker
- Management (approximately \$54,923)
 - Employee Supervision
 - Operations Management
 - Employee Training and Development
- Business Information Systems (approximately \$59,783)
 - Information Technology Manager
 - E Commerce Manager
 - Project Manager
- Marketing (approximately \$45,370)
 - Sales and Marketing
 - Marketing Analysts
 - Small Business Management

CORE BELIEFS

We believe in a free education that prepares high school students to enter the workforce with proven, in-demand skill sets. We believe that by reducing barriers to college access, developing critical soft skills, and encouraging students to be confident leaders through collaborative learning, athletics, and extracurricular activities, they will succeed in college and become top candidates in their chosen industry.

COMMITMENTS

We commit to:

- Increased academic preparation, where academic disciplines are integrated to earn an associate degree. This allows students to earn up to 60 hours of college credit.
- Enable students to earn Industry Based Certifications (IBCs) or two-year, post secondary credentials
- Provide work-based learning experiences at every grade level, including internships, apprenticeships, and other job training programs.
- Prepare students to enter the job market with industry-ready skills.
- Create a seamless transition from high school through college and into employment with local partnerships between institutions of higher education and industry.
- Provide academic and social support through a dedicated staff.
- Reduce barriers to college access.
- Develop students' critical soft skills needed for college and career success.
- Encourage students to be confident leaders through collaborative learning, athletics, and extracurricular activities.



THOMAS EDISON HS
EN ALIANZA CON
SAN ANTONIO COLLEGE

ESCUELA DE NEGOCIOS EDISON P-TECH

ESTADO DE LA MISIÓN

La misión de P-TECH en Thomas Edison High School, en asociación con San Antonio College y profesionales de la industria, es crear caminos laborales para estudiantes enfocados en carreras comerciales de alta demanda y altos salarios.

DECLARACIÓN DE LA VISIÓN

Nos esforzamos por mejorar vidas a través de un programa gratuito de inscripción abierta, impulsado por una educación de alta calidad. Nuestros estudiantes serán los mejores candidatos en sus industrias elegidas y perseverarán como miembros contribuyentes de la sociedad.

ACERCA DE

Los estudiantes inscritos en el P-TECH en Thomas Edison High School combinan cursos de la escuela secundaria y de nivel universitario para obtener un título postsecundario o credenciales postsecundarias, incluido un título asociado en Administración de Empresas, asociado de ciencias aplicadas en tecnologías contables o Certificado de nivel 1. Los socios de la industria brindan orientación profesional, realizan visitas a sitios, ofrecen pasantías a los estudiantes inscritos, forman parte de los consejos asesores para mejorar la alineación de la programación con las necesidades de la fuerza laboral y se aseguran de que los estudiantes se gradúen preparados para la carrera. Los estudiantes siguen caminos de la fuerza laboral alineados con campos comerciales de alta demanda y salarios altos, que incluyen negocios, marketing, contabilidad, finanzas y más. P-TECH en Thomas Edison High School elimina miles de dólares en costos de matrícula universitaria para nuestros estudiantes.



¿Cómo funciona P-TECH?

ESCUELA SECUNDARIA

Los estudiantes toman cursos regulares de la escuela secundaria necesarios para obtener un diploma de escuela secundaria. Los estudiantes reciben apoyo y orientación individual mientras planifican sus años de escuela secundaria y comienzan a tomar clases universitarias. Los estudiantes reciben oportunidades de tutoría y pasantías para prepararlos para la universidad y carreras competitivas en Negocios, Contabilidad, Mercadeo y Finanzas.

UNIVERSIDAD

Los estudiantes tienen la oportunidad de obtener un título de asociado en administración de empresas, asociado de ciencias aplicadas en tecnologías contables o un certificado de nivel 1 de San Antonio College (con el potencial de obtener 60 horas de crédito universitario), sin costo alguno. Los estudiantes toman cursos universitarios con profesores universitarios durante el horario escolar normal. Se requerirá que los estudiantes cumplan con los requisitos de TSI antes de inscribirse en ciertos cursos.

CARRERA

Los alumnos participan de experiencias laborales reales en las que aprenden trabajo en equipo y desarrollar las habilidades que necesitarán para profesionales y éxito personal. Los estudiantes exploran varias carreras a través de pasantías, capacitación y oportunidades de tutoría proporcionadas por empresas.

ADMINISTRACION DE NEGOCIOS

Un título de asociado en administración de empresas puede ser el trampolín hacia una carrera lucrativa, ayudando a los empleados a comprender sus beneficios, además de ser el enlace entre los empleados y la alta dirección. Los estudiantes aplicarán modelos comerciales apropiados en situaciones de toma de decisiones, se desempeñarán eficazmente dentro de un entorno de equipo profesional, aplicarán razonamiento ético a situaciones comerciales, explorarán tendencias comerciales, aplicarán teorías y conceptos de gestión del cambio en varios contextos organizacionales y se familiarizarán con temas políticos, económicos y sociales. y conceptos lingüísticos involucrados en hacer negocios a nivel global.

TECNOLOGÍAS CONTABLES

Las carreras en tecnología contable se enfocan en ayudar a los contadores, auditores y profesionales financieros con sus tareas. Estos asistentes registran transacciones financieras en hojas de cálculo digitales y bases de datos en línea, equilibran cuentas y producen informes, como declaraciones de ingresos y gráficos de ventas. Corrigen inexactitudes y discrepancias menores, pero informan errores más graves, como ingresos faltantes, a los contadores y gerentes. El título brinda oportunidades para que los estudiantes adquieran habilidades en liderazgo, comunicación escrita y oral, análisis y tecnología, aprendan contabilidad y más.

ESCUELA DE NEGOCIOS
CARRERAS DE ALTA DEMANDA Y SALARIOS



@EDISONPTECH



ACTIVIDADES EXTRACURRICULARES

Las actividades extracurriculares hacen que el aprendizaje sea divertido y emocionante. Para asegurarnos de que jugamos por mucho que trabajemos, ofrecemos a nuestros estudiantes una amplia variedad de actividades extracurriculares actividades que ofrecen una salida social o emocional y oportunidades para construir trabajo en equipo y habilidades de liderazgo.

Las ofertas incluyen:

- | | |
|-----------------------|----------------------------|
| Arte | Golf |
| Banda | JROTC |
| Béisbol | sociedad Nacional de Honor |
| Baloncesto | Fútbol |
| Porristas | Sofbol |
| A campo traviesa | Natación |
| Baile | Tenis |
| Debate | Teatro |
| DECA | Pista |
| Equipo de perforación | Vóleibol |
| Bellas Artes | Anuario |
| Fútbol americano | |

TRANSPORTE

Los estudiantes que asisten a la escuela de elección Edison P-TECH School of Business pueden usar el horario de transporte para las escuelas de elección. El distrito usa un sistema central; después de que los estudiantes sean recogidos en una parada, serán transportados a una ubicación central donde se trasladarán a un autobús diferente que los llevará a la escuela de destino.



Edison High School
701 Santa Monica Dr. • San Antonio, TX 78212
Phone: (210) 738-9720

Dr. Cynthia Carielo, Principal
David Garcia, P-TECH Coordinator

The San Antonio Independent School District does not discriminate on the basis of race, color, gender, religion, national origin, age, disability, or any other basis prohibited by law.

El Distrito Escolar Independiente de San Antonio no discrimina por motivos de raza, religión, color, origen nacional, género o impedimento, o por cualquier otro motivo prohibido por la ley.



¿QUÉ CARRERAS ESPERAN AL GRADUARSE?

Los estudiantes de la Escuela de Negocios Edison P-TECH pueden calificar para trabajos en el gobierno, empresas globales, empresas privadas y organizaciones sin fines de lucro. Aquí hay trabajos comunes:

- Contabilidad (aproximadamente \$ 55,014)
 - Contador financiero
 - Contador público
 - Contador de impuestos
- Negocio (aproximadamente \$ 117,080)
 - Instituciones bancarias y financieras
 - Administración de Empresas
- Finanzas (aproximadamente \$ 116,799)
 - Banquero
 - Analista financiero
 - Corredor de bolsa
- Administración (aproximadamente \$ 54,923)
 - Supervisión de empleados
 - Jefe de operaciones
 - Capacitación y desarrollo de empleados
- Sistemas de Información Empresarial (aproximadamente \$ 59,783)
 - Gerente de Tecnología de la Información
 - Gerente de comercio electrónico
 - Gerente de proyecto
- Márketing (aproximadamente \$ 45,370.)
 - Ventas y marketing
 - Analistas de marketing
 - Gestión de pequeñas empresas



CREENCIAS FUNDAMENTALES

Creemos en una educación gratuita que prepara a los estudiantes de secundaria para ingresar a la fuerza laboral con conjuntos de habilidades comprobadas y en demanda. Creemos que al reducir las barreras para el acceso a la universidad, desarrollar habilidades sociales críticas y alentar a los estudiantes a ser líderes seguros a través del aprendizaje colaborativo, el atletismo y las actividades extracurriculares, tendrán éxito en la universidad y se convertirán en los mejores candidatos en la industria que elijan.

COMPROMISOS

Nos comprometemos a:

- Mayor preparación académica, donde las disciplinas académicas son integrado para obtener un título de asociado. Esto permite a los estudiantes obtener hasta 60 horas de crédito universitario.
- Permita que los estudiantes obtengan un certificado basado en la industria o de dos años, credenciales secundarias.
- Proporcionar experiencias de aprendizaje basadas en el trabajo en todos los niveles de grado, incluyendo pasantías, aprendizajes y otras capacitaciones laborales programas.
- Prepare a los estudiantes para ingresar al mercado laboral con habilidades listas para la industria.
- Crear una transición fluida desde la escuela secundaria hasta la universidad y en el empleo con asociaciones locales entre instituciones de alto nivel educación e industria.
- Brindar apoyo académico y social a través de un personal dedicado.
- Reducir las barreras al acceso a la universidad.
- Desarrollar las habilidades sociales críticas de los estudiantes necesarias para la universidad y la carrera.
- Animar a los estudiantes a ser líderes seguros mediante la colaboración aprendizaje, atletismo y actividades extracurriculares