

# IDEAA

## Summer Program



**\$6,000  
IN PRIZES**

**\$400 scholarship** to those who successfully complete the program

**JULY 7-18, 2025**  
**DNOVA INSTITUTE**

**Applications Open**  
**Apply Online at**  
[dnova.org/ideaa-summer/](https://dnova.org/ideaa-summer/)



## IDEAA Summer Program Objectives

1. Motivate and train high school students to become innovators in fields of Innovation, Design, Engineering, Advanced-Manufacturing, and Automation.
2. Create an environment of innovation and creativity among participants.
3. Promote the importance of networking and teamwork.
4. Generate new concepts, ideas, and technologies for the development of new products and services.

# AN INNOVATOR'S LAUNCHPAD

The IDEAA Summer program allows students to learn, explore, innovate, and invent. Students gain skills related to design and rapid prototyping, while also engaging in valuable experiences with industry and higher education leaders.

## DESIGN YOUR OWN PRODUCT!

### IDEAA SUMMER OUTCOMES

- IDEAA Summer alumni have been hired as interns at various companies.
- IDEAA student projects have received outside investments for further development.
- Participants visit a variety of industry companies.
- There is a significant increase in the likelihood of receiving scholarships.
- Each year, participants develop 5 - 10 innovative products.
- Participants gain confidence in communication skills.



**When**  
July 7-18, 2025



**Who**  
High School Students interested in innovation and STEM.



**Where**  
IVY Tech Community College Lawrence.



**Why**  
This is a rare opportunity to explore your potential and become a young innovator!

For more information email us at [contact@dnova.org](mailto:contact@dnova.org)

# Applications Now Open

## IMPORTANT DATES:

Early Bird Deadline: **April 15, 2025**

Early Bird Discount: **SAVE \$200**

Application Deadline: **May 30, 2025**

Orientation Date: **June 30, 2025**

Program Dates: **July 7-18, 2025**

IDEAA Showcase Date: **July 18, 2025**

*Part-Time Participation Available.*

## PROGRAM FEES:

Registration Fee: **\$50**

Tuition (IN): **\$950**

Out of State Tuition: **\$1,900**

**Financial Aid available (up to the full tuition cost) based on financial need.**

*Part-time participants are not eligible for academic scholarships.*

## LEARN:

Design | Computer Aided Design (CAD) |  
Prototyping | 3D Printing | Laser Cutting |  
Computer Aided Engineering (CAE) | Creativity |  
Problem Solving | Teamwork | Strategic Thinking

## SCHOLARSHIPS/AWARDS:

**Scholarship Info: \$400 to those who successfully complete the whole program**

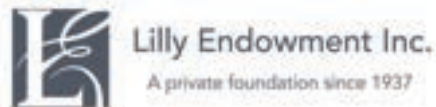
Opportunity to participate in DNOVA Scholars Competition with \$6,000 in prizes.

**SUBMIT YOUR APPLICATION AT:**  
[dnova.org/ideaa-summer](https://dnova.org/ideaa-summer)



**IDEAA**  
Summer Program

## IDEAA Supporters:



Diversity & Innovation Institute, Inc. | 9100 Purdue Rd. Suite 410, Indianapolis, IN, 46268

[www.dnova.org](http://www.dnova.org) | Ph: 317.703.7836 (STEM) | Email [contact@dnova.org](mailto:contact@dnova.org)

Follow us on Social Media



@DNOVAinstitute

# IDEAA

## Summer Program



**\$6,000  
EN PREMIOS**

**\$400 en becas** para quienes completen exitosamente todo el programa.

**IMPULSANDO LA INNOVACIÓN,  
EL DISEÑO Y LA CREATIVIDAD  
7-18 DE JULIO DE 2025**

**Inscripciones Abiertas  
Inscríbete Online en**  
[dnova.org/ideaa-summer/](https://dnova.org/ideaa-summer/)



## Programa de Verano IDEAA Objetivos del Programa

- 1.** Motivar y capacitar a estudiantes de secundaria para que se conviertan en innovadores en los campos de la Innovación, el Diseño, la Ingeniería, la Manufactura Avanzada y la Automatización.
- 2.** Crear un entorno de innovación y creatividad entre los participantes.
- 3.** Promover la importancia del networking y el trabajo en equipo.
- 4.** Generar nuevos conceptos, ideas y tecnologías para el desarrollo de nuevos productos y servicios.

# IMPULSA TU INNOVACIÓN

El programa de verano IDEAA permite a los estudiantes aprender, explorar, innovar e inventar. Los estudiantes adquieren habilidades relacionadas con el diseño y la creación rápida de prototipos, mientras participan en valiosas experiencias con líderes de la industria y la educación superior.

## ¡DISEÑA TU PRODUCTO!

### RESULTADOS DEL PROGRAMA IDEAA

- Los exalumnos del programa de verano IDEAA han sido contratados como pasantes en diversas empresas.
- Los proyectos de los estudiantes de IDEAA han recibido inversiones externas para su desarrollo adicional.
- Los participantes visitan una variedad de empresas de la industria.
- Existe un aumento significativo en la probabilidad de recibir becas.
- Cada año, los participantes desarrollan entre 5 y 10 productos innovadores.
- Los participantes adquieren confianza en sus habilidades de comunicación.



### ¿Cuándo?

Del 7 al 18 de Julio, 2025



### ¿Para quién?

Estudiantes de secundaria interesados en la innovación y STEM



### ¿Dónde?

IVY Tech Community  
College Lawrence



### ¿Por qué?

¡Esta es una oportunidad única para explorar tu potencial y convertirte en un joven innovador!

Para más información, envíanos un correo a [contact@dnova.org](mailto:contact@dnova.org)

# Inscripciones abiertas

## FECHAS IMPORTANTES:

Fecha límite de inscripción temprana:

**15 de abril de 2025**

Descuento por inscripción anticipada:

**AHORRA \$200.**

Fecha límite de solicitud: **30 de mayo de 2025**

Orientación: **30 de junio de 2025**

Fechas del programa: **7 - 18 de julio de 2025**

Presentación de Clausura IDEAA: **18 de julio de 2025**

*Participación de tiempo parcial disponible.*

## COSTO:

Cuota de inscripción: **\$50.**

Matrícula (residentes de Indiana): **\$950**

Matrícula para fuera del estado: **\$1,900**

**Ayuda financiera disponible (hasta el costo total de la matrícula) basada en necesidad financiera.**

*Participantes de tiempo parcial no son elegibles para becas académicas.*

## APRENDE SOBRE:

Diseño | Diseño Asistido por Computadora (CAD) | Prototipado | Impresión 3D | Corte Láser | Ingeniería Asistida por Computadora (CAE) | Creatividad | Resolución de Problemas | Trabajo en Equipo | Pensamiento Estratégico



**IDEAA**  
Summer Program

## BECAS:

**Información sobre becas: \$400 para quienes completen exitosamente todo el programa.**

Oportunidad de participar en la competencia DNOVA Scholars con \$6,000 en premios.

**ENVÍA TU SOLICITUD EN:**  
[dnova.org/ideaa-summer](https://dnova.org/ideaa-summer)

## Socios y patrocinadores:



Diversity & Innovation Institute, Inc. | 9100 Purdue Rd. Suite 410, Indianapolis, IN, 46268

[www.dnova.org](http://www.dnova.org) | Ph: 317.703.7836 (STEM) | Email [contact@dnova.org](mailto:contact@dnova.org)

Siguenos en redes sociales     @DNOVAInstitute