



El Pre-College de la Universidad Johns Hopkins está dirigido a estudiantes de entre 14 y 18 años con un interés especial por las ciencias y que deseen quieran vivir la experiencia de la universidad americana en total inmersión en inglés. El programa está dirigido fundamentalmente a participantes norteamericanos por lo que es imprescindible tener un buen nivel de inglés y buen expediente académico.

Como parte del proceso de admisión en el programa será necesario superar un test de inglés, presentar expediente académico y carta de recomendación del tutor.

## Johns Hopkins University

Fundada en 1876 fue la primera universidad dedicada a la investigación, la Universidad Johns Hopkins todavía es reconocida mundialmente por su excelencia en investigación y educación. Los estudiantes de la Universidad Johns Hopkins comparten la pasión por la investigación y aprendizaje permanente. Entre sus graduados hay 37 premios Nobel.

El campus está idealmente situado en el norte de Baltimore, a una hora de la capital Washington D.C. Los participantes se alojan en la residencia de la universidad en habitaciones individuales, dobles o triples, con baños compartidos y wifi, además de zonas comunes, salas de juegos, cocina, lavandería y gimnasio.

En el Fresh Food Café se hacen las tres comidas del día entre semana y dos los fines de semana. La cafetería ofrece una enorme variedad de platos y dietas.

## Engineering Innovation Pre-College Program

El programa de Pre-College de Ingeniería e Innovación se desarrolla en la Escuela de Ingeniería Whiting y tiene el objetivo de introducir ideas de ingeniería, pensamientos y problemas a potenciales estudiantes de ingeniería que les ayuden a responder a las preguntas ¿es la ingeniería para mí? Si es así, ¿qué campo?

El programa incluye prácticas de laboratorio de ingeniería, conferencias de ingeniería eléctrica, civil, industrial, material, materiales, procesos químicos y diseño de proyectos.

Además, se lleva a cabo un proyecto en grupo sobre un tema propuesto que tendrá que cuya solución será presentado.

La metodología práctica hace que los estudiantes apliquen sus conocimientos de matemáticas y ciencias a laboratorios y proyectos prácticos. Asisten a conferencias de nivel universitario, resuelven problemas, comprueban teorías y, en definitiva, aprenden a pensar como ingenieros.

El curso pretende exponer a los estudiantes en el ambiente en los que típicamente trabajan los ingenieros haciendo hincapié en aprender a través de proyectos prácticos que están relacionados con los contenidos impartidos en las clases de nivel universitario relacionadas con cada tema.

## Pre-College Engineering Johns Hopkins Maryland, Estados Unidos

Fechas	21 junio a 18 julio
Edad	14 a 18 años
Alojamiento	Residencia universitaria
Comidas	Diario: Pensión completa
	Fin de semana: Media
Avión y traslados	No Incluidos
Pre-College	8.500 €

## El Programa Incluye

- ◆ Programa de clases, seminarios, proyectos, actividades y excursiones.
- ◆ Alojamiento en habitaciones dobles o triples en residencia universitaria.
- ◆ Pensión completa entre semana y media pensión los fines de semana.
- ◆ Supervisión de todas las actividades por monitores especializados.
- ◆ Gestión de vuelos y traslados (coste no incluido).
- ◆ Seguro de viaje y accidentes.
- ◆ Inscripción y tramitación del programa
- ◆ Gestión del permiso de viaje a Estados Unidos.
- ◆ Camiseta y mochila Campus International.
- ◆ Certificado de realización del curso.

