

Obtiene beca para la Universidad de Toronto

Su meta, llegar a ser médico en Canadá

» Isaí Caleb Gutiérrez estudiará primero Neurociencia; agradece al CCH el apoyo institucional y académico

“El plantel Naucalpan del CCH me dio todo para estar donde estoy”

Explicó que para lograr su sueño dedicó muchas horas, pero lo más importante fue el interés por investigar, “pero si no sabes inglés no te admiten”, advirtió.

“El plantel Naucalpan me dio todo lo que necesitaba para estar donde estoy, si no hubiera pasado por el Colegio de Ciencias y Humanidades, no lo hubiera logrado”, asentó convencido el alumno.

La profesora González Mondragón indicó, por su parte, que solicitar una beca en el extranjero lleva tiempo y son muchos los trámites; sin embargo, “cualquier *cecehachero* puede lograrlo”.

Paso a paso

La beca académica tendrá una duración de cuatro años y le otorgará, entre otros beneficios, manutención y colegiatura para estudiar una licenciatura en Neurociencia. Al terminarla, podría ser aceptado en la carrera de Medicina, acorde con el sistema educativo canadiense.

Consejo

Hace algunos años, el hoy profesor de inglés Manuel Ramírez Arvizu obtuvo la misma beca y a su regreso escribió el libro *A trip to Canada*, en el que relata cómo la motivación por viajar lo llevó a estudiar dicha lengua hasta que, al igual que Caleb, consiguió estudiar en el extranjero.

“El inglés no es complicado, al contrario, resulta más sencillo que aprender español”, expuso el autor, quien también relata cómo es Canadá, su cultura y tradiciones.

Por último, invitó a los alumnos a estudiar inglés, pues es el idioma universal que abre puertas. 🍷



Foto: Cortesía del plantel Naucalpan.

Isaí Caleb Gutiérrez cumplirá su sueño gracias a su promedio y dedicación.

POR ANA LYDIA VALDÉS

Por su alto promedio académico y dedicación al estudio, Isaí Caleb Gutiérrez Flores, de la Generación 2017 del plantel Naucalpan, obtuvo una beca para estudiar en la Universidad de Toronto, en Canadá.

“Siempre quise ir a esa nación y para lograrlo me puse a investigar sobre becas para licenciatura en Medicina hasta que la encontré; fueron muchas jornadas dedicadas a ello”, señaló.

4 años durará la beca que le otorgará manutención y colegiatura.



Descarga el PDF

Emocionado por haber sido aceptado en la institución extranjera, el alumno visitó la escuela para concluir sus trámites oficiales y agradecer a Keshava Quintanar Cano, director del plantel, por el respaldo institucional.

También aprovechó para reconocer a su maestra de inglés, Alejandra González Mondragón, coordinadora de Idiomas, el apoyo académico.

“La profesora fue clave para poder alcanzar mi objetivo”, refirió el estudiante.

Cecehacheros llevan su talento al mundo

» Cumplen sueños gracias a intercambios, campamentos y becas

POR YOLANDA GARCÍA LINARES

Una institución de origen innovador, como es el Colegio de Ciencias y Humanidades (CCH), se mantiene a la vanguardia con nuevos proyectos educativos y se diversifica con acciones orientadas a mejorar la enseñanza y formación de los alumnos.

Para ello, sostiene acuerdos con diversos centros de investigación y enseñanza en la UNAM, así como en el extranjero, donde se llevan a cabo intercambios de estudiantes, campamentos, cumplimiento de becas, estancias cortas y cursos.

Tan sólo en el ciclo escolar 2018-2019, 177 alumnos de los planteles del Colegio efectuaron estancias en los distintos institutos, escuelas y facultades de esta casa de estudios, dentro y fuera del campus universitario.

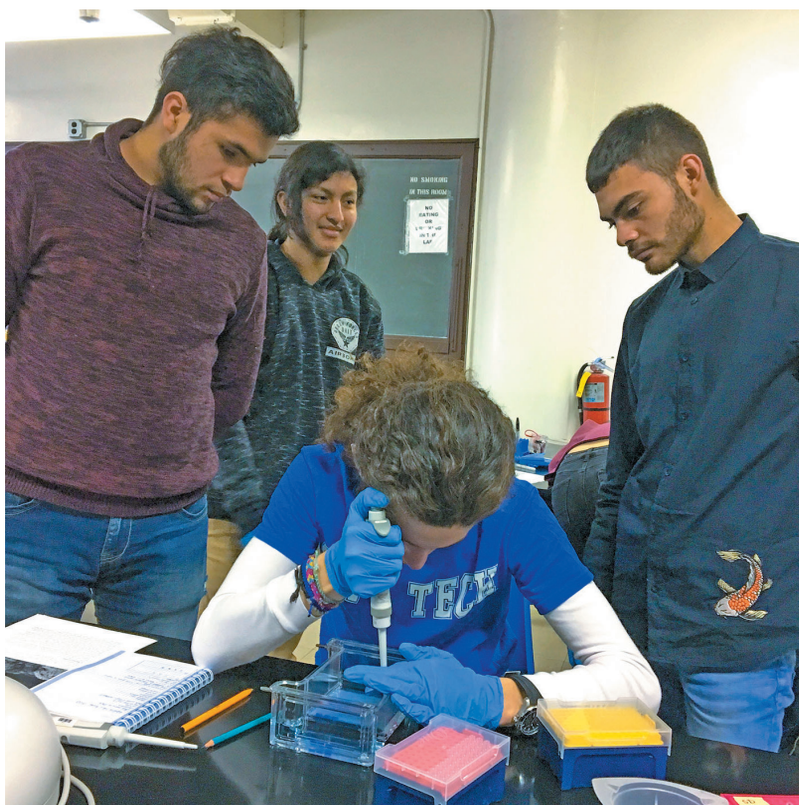
De igual manera, 40 jóvenes desarrollaron proyectos de punta e intercambios estudiantiles en importantes centros de investigación y enseñanza en el extranjero.

Norteamérica

El *City College of Technology* y el *National Youth Science Camp*, con científicos de la NASA, entre otros centros de investigación, fueron visitados por los *cecehacheros* para presentar sus trabajos, realizar estancias de investigación y convivir con algunos especialistas de las sedes correspondientes.

En esos espacios dieron a conocer proyectos relacionados con el cuidado del agua, recursos naturales y preservación de mariposas, entre otros temas relevantes.

40 estudiantes desarrollaron proyectos de punta para asistir a centros de investigación en el extranjero.



En sus estancias los estudiantes manipulan equipos en los laboratorios.

Foto: Cotesia del plantel Sur.

“177 alumnos del CCH efectuaron estancias dentro y fuera del campus”

En tanto que Isáí Caleb Gutiérrez Flores de la generación 2017, del plantel Naucalpan, obtuvo una beca para estudiar Neurociencia y Medicina en la Universidad de Toronto, Canadá.

Europa

La Academia de *Créteil* en Francia también fue centro de aprendizaje, enriquecimiento de ideas y

realización de proyectos para los jóvenes, quienes, entre otras cosas, desarrollaron una iniciativa pedagógica de cine e intercambiaron experiencias sobre el Modelo Educativo del Colegio.

Conquistar Asia

Los alumnos Nirvana Heinze Balcázar y David Díaz de Sandy, del plantel Sur, representarán a la



Foto: Cotesía del plantel Vallejo.

Biocódigos

Yoalli Acit Paredes Balderas y Mónica Bárbara Quijano Pérez, del plantel Vallejo del CCH, viajaron al *Lerning Center de Cold Spring, Harbor Laboratory*, en Nueva York, tras ganar el primer lugar del concurso Biocódigos de Barras CDMX, el cual consiste en la observación de moscas endoparasitoides que infectan a la larva de mariposas.

El plan de acción consistió en observar la mayor cantidad de parasitoides en las plantas hospederas y determinar el momento clave en que la larva de la mariposa tiene contacto con los huevecillos y se infecta.



Foto: Cotesía del plantel Sur.

Jóvenes en Acción, programa patrocinado por la embajada de EU.



Foto: Cotesía del plantel Sur.

Fueron a Estados Unidos con su proyecto *Rain Drop Drop Top*.

El estudio que llevará a los alumnos del Colegio a Taiwán propone degradar unigel por medio de la microbiota de *Tenebrio molitor*, llamada gusano de la harina. “Queremos demostrar que México puede y la Universidad es la mejor”, afirmaron.

“40 jóvenes desarrollaron proyectos de punta e intercambios estudiantiles”

UNAM y al país en la *Taiwán International Science Fair 2020*, por sus estudios en Degradación de poliestireno a través de la microbiota de *Tenebrio molitor* y el *Artemia franciscana*, una especie de crustáceo.

En casa

De acuerdo con Rosalba Velásquez Ortiz, jefa del Departamento de Difusión de la Ciencia, del Cole-

gio, 92 estudiantes de los distintos planteles acudieron a estancias cortas durante el ciclo escolar 2018-2019, organizadas por el programa Jóvenes hacia la Investigación para asistir a laboratorios de escuelas, facultades, centros e institutos.

Esa experiencia les proporcionó conocimientos y habilidades para el proceso científico.

El programa Jóvenes en Acción, patrocinado por la embajada de Estados Unidos en México, con apoyo de la Secretaría de Educación Pública (SEP), significó para los alumnos Alexandra Jiménez, Gabriela Echeverría, Martha Nájera, Joselyn Salas y Alan Arriaga, la oportunidad de presentar los proyectos de investigación: *Green Money*, sobre competencias financieras y *Crear conciencia*, sobre la escasez de agua, donde coincidieron en que la experiencia fue significativa por la satisfacción de realizar trabajos en los que ponen en alto a la Universidad Nacional Autónoma de México y al Colegio de Ciencias y Humanidades. 🙌

92 alumnos participaron en estancias en la UNAM y 85 en otros campus universitarios.

Ganadora sobre ruedas

En patines va tras los olímpicos

» Nitzi tiene 16 años y es campeona de patinaje artístico en el ámbito nacional

POR ANA LYDIA VALDÉS

A sus 16 años de edad, Nitzi Yelaill Ceja Monter es campeona de patinaje sobre ruedas. En corto tiempo ha cosechado más de 20 preseas que respaldan su reconocimiento como Campeona Nacional, categoría Juvenil A, de Patinaje Artístico Sobre Ruedas.

Nitzi, como le llaman sus amigos, comenzó a practicar deporte cuando tenía tres años. Tomó clases de ballet, natación, clavados, hawaiano y gimnasia rítmica, al tiempo que cursaba su educación básica. Se inició en el patinaje artístico a los 11 años y desde entonces se ha dedicado en cuerpo y alma a entrenar.

Al principio lo hacía por diversión. “No estaba entre mis planes competir y mucho menos ganar, sin embargo, mis entrenadores vieron en mí el potencial necesario para convertirme en ganadora nacional y aquí estoy.”

Suma de esfuerzos

Cuando Nitzi fue aceptada en el plantel Naucalpan del CCH, tuvo que bajar el ritmo de sus entrena-

mientos y en consecuencia también disminuyó su rendimiento. Para aprovechar mejor el tiempo, dejó de lado las diversiones y las salidas con amigos y, a cambio, tuvo que incrementar las horas de práctica aunque fuera sin ayuda de un entrenador.

La suma de esfuerzos le permitió viajar por todo el país y conocer gente, además de llevar una vida saludable plena de satisfacciones. Desde entonces, sus entrenamientos se han vuelto una costumbre y pueden durar de tres a cuatro horas al día. Esta disciplina permeó en su agenda escolar y goza de un promedio de 9.1, sin adeudo de materias.

He aprendido a ser yo misma

Nitzi también ama la música, pues “al sentirla, eres tú mismo”, dijo. Por ello, cuando llegue el momento de retirarse del patinaje, le gustaría seguir una carrera relacionada con la música, aunque también podría elegir Química, “pues te dice de qué están hechas las cosas”, asentó.

Por lo pronto, la deportista prevé terminar el bachillerato y mantener su participación en dis-

tintas convocatorias nacionales e internacionales hasta que un día logre su sueño de estar en los Juegos Olímpicos.

Nitzi, quien pertenece a la Federación Mexicana de Patines sobre Ruedas, obtuvo medalla de bronce en la Olimpiada Nacional y Nacional Juvenil 2019; y de plata en la Copa Femepar 2019, entre otros reconocimientos que enorgullecen a la universitaria. 🙌

“

Obtuvo medalla de bronce en la Olimpiada Nacional Juvenil”

9.1

es el promedio de Nitzi Yelaill Ceja Monter en el plantel Naucalpan.

Fotos: Cortesía del plantel Naucalpan.

DIRECTORIO

COLEGIO DE CIENCIAS Y HUMANIDADES

Dr. Benjamín Barajas Sánchez
Director General
Mtro. Ernesto García Palacios
Secretario General
Lic. María Elena Juárez Sánchez
Secretaría Académica
Lic. Rocio Carrillo Camargo
Secretaría Administrativa
Lic. Guadalupe Mendiola Ruiz
Secretaría de Servicios de Apoyo al Aprendizaje

Secretaría de Planeación
Lic. Mayra Monsalvo Carmona
Secretaría Estudiantil
Lic. María Isabel Díaz del Castillo Prado
Secretaría de Programas Institucionales
Lic. Héctor Baca Espinoza
Secretaría de Comunicación Institucional
Ing. Armando Rodríguez Arguño
Secretaría de Informática

Directores de los planteles
Azcapotzalco
Dr. Javier Consuelo Hernández
Naucalpan
Mtro. Keshava Rolando Quintanar Cano
Vallejo
Lic. Maricela González Delgado
Oriente
Lic. Víctor Efraín Peralta Terrazas
Sur
Mtro. Luis Aguilar Almazán

Director
Lic. Héctor Baca Espinoza
Coordinación editorial
Araceli Pulido Medrano
Juan Carlos Rodríguez
Diseño gráfico y formación
Oscar Figueroa Tenorio
Mesa de redacción
Yolanda García Linares
Porfirio Carrillo
Corrección de estilo
Hilda Villegas González

Suplemento CCH

Fotografía
José de Jesús Ávila Ramírez
David Nieto Martínez

Distribución
Luis Ramírez
Adriana Lucía Pereyda Ramírez

Jefes de Información de los planteles
Azcapotzalco
Josué Bonilla Hidalgo
Naucalpan
Susana Rodríguez Aguilar
Vallejo
Germán Bernardo Pascual
Oriente
Ignacio Valle Buendía
Sur
Andrea Samaniego Sánchez

Suplemento CCH en Gaceta UNAM. Secretaría de Comunicación Institucional de la ENCH, Insurgentes Sur y Circuito Escolar, Ciudad Universitaria. C.P. 04510.
☎ 5622 0025 ✉ gacetacch@cch.unam.mx; gacetacch@yahoo.com.mx