



Universidad Nacional Autónoma de México
E.N.P. 9 "Pedro de Alba"



CLUB CIENTÍFICO JUVENIL

Objetivos

- Fomentar una comunidad estudiantil ávida de aprender y compartir su pasión y saberes por la ciencia, adquiriendo conocimientos sobre las disciplinas relacionadas con las áreas de ciencias físico-matemáticas y ciencias biológicas y de la salud.
- Incitar a los jóvenes inscritos a participar en distintas convocatorias, programas, cursos, talleres, seminarios y conferencias relacionadas a la ciencia.
- Profundizar en los aprendizajes teóricos mediante la realización de prácticas de laboratorio, incluyendo reportes experimentales e investigaciones documentales.

¿De qué trata?

El Club de Ciencias Juvenil (CCJ) es una agrupación estudiantil científica de la Escuela Nacional Preparatoria plantel 9 "Pedro de Alba" perteneciente a la Universidad Nacional Autónoma de México, teniendo como ideal fomentar la participación activa en diferentes convocatoria, concursos, talleres, conferencias, cursos, seminarios y otras actividades, relacionadas a la ciencia. De igual forma, busca crear un interés por aprenderlas y poder ser un apoyo de orientación vocacional.



Universidad Nacional Autónoma de México
E.N.P. 9 "Pedro de Alba"



Actividades

A lo largo del ciclo escolar 2024-2025 se tratarán diversos temas enfocados en el área 1 de las Ciencias Físico-Matemáticas y de las Ingenierías, así como en el área 2 de las Ciencias Biológicas y de la Salud, por medio de actividades teórico-práctico entre las que cabe mencionar: conversatorios, exposiciones, pláticas, prácticas de laboratorio, debates, trivias, mesas redondas, ponencia, conferencias, proyectos, entre otros.

Constancias y Proyectos

Cada fin de periodo se otorgará una constancia de participación con valor curricular a los miembros que cumplan con un 85% de asistencia a lo largo del curso.

De igual forma, deberán llevar a cabo la realización de algún proyecto; lo anterior, con el propósito de divulgar el quehacer científico. Las opciones a presentar son las siguientes:

- Participar en la Olimpiada del Conocimiento Universitario en el área de química, física, matemáticas o biología.
- Participar en algún proyecto en el programa "Jóvenes hacia la Investigación".
- Participar en la Olimpiada de Robótica.
- Escribir algún artículo difundiendo ciencia y que el mismo sea publicado en alguna revista.
- Participar en algún otro programa relacionado a los objetivos.



Universidad Nacional Autónoma de México
E.N.P. 9 "Pedro de Alba"



Al finalizar el año, se otorgará una constancia final con valor curricular a aquellos que hayan logrado obtener las constancias de cada uno de los 3 periodos.

Periodicidad: Los días viernes desde las 13:40 hasta las 15:30 hrs.

Lugar: Se designará de acuerdo a la actividad programada. (Salón C-101, laboratorio de creatividad en los LACE e incluso actividades en el patio de la escuela).

Inscripción

Para la inscripción se tiene contemplado un cupo máximo de 45 alumnos (distribuidos en los 2 horarios: 13:40-14:30; 14:30-15:20 hrs).

Las personas interesadas en participar, deberán registrar los datos solicitados en el siguiente formulario:

https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSdUcWJnIQxXkZa piVD13fMXOYydTJoDVBRpxrZRpeDZ9_Cew/viewform?usp=sf_link



Universidad Nacional Autónoma de México
E.N.P. 9 "Pedro de Alba"



Profesores Asesores:

- Víctor Pérez Ornelas - Química
- Mario Marcial Mota Martínez - Física
- Lucero Diana Real Cuautle - Fisicoquímica

Contacto:

En caso de presentar algún cuestionamiento, podrán hacerlo presente en:

- clubcientificojuvenilp9@gmail.com

Atentamente el comité:

Erandi Monserrat Daniel López