



UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO
ESCUELA NACIONAL PREPARATORIA,
PLANTEL 9 "PEDRO DE ALBA"

Club Científico Juvenil (CCJ)

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.
- La finalidad 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.
- Cultivar el espíritu de diálogo e indagación en los jóvenes, fomentando su participación en actividades como debates, trivias y mesas redondas.
- A través del contacto con estudiantes que están cursando carreras universitarias, se busca resolver inquietudes y al mismo tiempo dar a conocer diversas opciones académicas.

Bases Generales.

¿De qué trata?

El Club de Ciencias Juvenil (CCJ) es una agrupación estudiantil científica en colaboración con el plantel 1, "Gabino Barrera" y el plantel 5, "José Vasconcelos" de la Escuela Nacional Preparatoria pertenecientes a la Universidad Nacional Autónoma de México, quienes tienen el ideal de fomentar la participación activa en diferentes convocatorias, 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
ESCUELA NACIONAL PREPARATORIA,
PLANTEL 9 "PEDRO DE ALBA"

Club Científico Juvenil (CCJ)

A lo largo del ciclo escolar 2023 - 2024 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, búsquedas del tesoro, ponencias, conferencias, proyectos, entre otros.

¿Qué es lo que haremos?

ACTIVIDADES

1

El enfoque de los temas se trabajará de forma mensual con diversas actividades semanales.

2

SEMANA 1

Clase teórica con versatilidad de tópicos alusivos a la ciencia.

3

SEMANA 2

Prácticas en el laboratorio de las áreas de química, física, biología y con un enfoque de ciencias de la salud. Asimismo, se trabajará en la redacción de reportes e investigaciones.

4

SEMANA 3

Actividades variadas, por zoom o presenciales como conversatorios o ponencias de investigadores, talleres impartidos por profesionales, etc.

5

SEMANA 4

Actividades dinámicas, como debates, trivias, "búsquedas del tesoro", juegos de mesa, etc; a partir de la lectura de un libro o artículo científico.



UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO
ESCUELA NACIONAL PREPARATORIA,
PLANTEL 9 "PEDRO DE ALBA"

Club Científico Juvenil (CCJ)

Constancias y Proyectos

Cada periodo del ciclo escolar, se otorgará una constancia con valor curricular de participación a los miembros que cumplan con un 80% de asistencia a lo largo del curso; de igual forma deberán llevar a cabo la realización de algún proyecto o participar en un evento científico con el propósito de divulgar el quehacer científico; como en alguno de los siguientes:

- Concursos Interpreparatorianos.
- Programa de Jóvenes hacia la Investigación.
- Presentación de proyectos científicos en congresos, conferencias, ferias de las ciencias u otros programas relacionados.
- Olimpiada de Robótica.
- Escribir algún artículo difundiendo ciencia.
- Otro programa relacionado a los objetivos.

Al finalizar el año, se otorgará una constancia final con valor curricular, a aquellos que hayan participado en los tres periodos.

Periodicidad :

Los días martes desde las 13:40 hasta las 15:30.

Lugar :

Se designara de acuerdo a la actividad programada.

Bases específicas.

Requisitos:

- Ser alumno de la Escuela Nacional Preparatoria en cualquier grado.
- Tener disponibilidad de acudir en el horario solicitado.
- Tener interés por aprender sobre los temas que serán impartidos.



UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO
ESCUELA NACIONAL PREPARATORIA,
PLANTEL 9 "PEDRO DE ALBA"

Club Científico Juvenil (CCJ)

Inscripción

- Las personas interesadas en participar, deberán registrar los datos solicitados en el siguiente formulario:
<https://forms.gle/FsgYZgxokepdgXBU8>
- Desde la fecha de publicación de la convocatoria: 14 de diciembre de 2023, hasta el día 29 de diciembre de 2023.
- Fecha de inicio: 09 de enero de 2024.
- Cupo límite a 36 personas.
- En caso de no obtener un lugar, se realizará una lista de espera o se abrirá un formulario extemporáneo cada tres o dos meses.

El proyecto es asesorado por los profesores:

- Dávila Silva Pablo
- Meléndez Marcos Bernabé - Física
- Mota Martínez Mario Marcial - Física
- Pérez Ornelas Víctor - Química
- Rivera Velazquez Vicente - Educación para la Salud
- Vázquez Galarza Tonatiuh David - Planeación experimental

**CUALQUIER ASUNTO NO CONTEMPLADO EN LA PRESENTE
CONVOCATORIA SERÁ RESUELTO POR EL COMITÉ ORGANIZADOR.**

Contacto

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

- clubcientificojuvenilp9@gmail.com

Atentamente el comité directivo:

Presidenta: Dayana Isabel Juárez Roa

Vicepresidente: Alejandro Carmona San Román