



9a Semana de las Ciencias y la Educación Científica

La Dirección de la Escuela Nacional Preparatoria Plantel 2, *Erasmus Castellanos Quinto*, a través de la Coordinación de materias experimentales, convoca a los académicos de la ENP y CCH, a presentar propuestas de participación en la:

9ª. Semana de las Ciencias y la Educación Científica,

Que se llevará a cabo en línea del 30 de noviembre al 03 de diciembre, en el marco

“La ciencia, solución para los desafíos de la vida cotidiana”

Cuyo propósito es ofrecer una serie de actividades académicas digitales extracurriculares impartidas por docentes en los que se desarrollen habilidades científicas de modo que pueda solucionar o implementar desafíos a lo largo de su vida personal y estudiantil.

Las actividades propuestas deberán estar relacionadas con alguno de los programas de estudio de la ENP y enmarcadas en alguna de las siguientes categorías: video talleres, talleres en línea, webinar y un concurso fotográfico, tomando en cuenta su evaluación por una comisión académica.

Registro de actividades

El registro de las propuestas se llevará a cabo a través del enlace siguiente: <https://prepa2ciencias.com.mx> a partir de la publicación de la convocatoria y hasta el **25 de noviembre** de 2021.

El calendario para los eventos será con base en los días establecidos en la semana de las Ciencias y la Educación Científica, seleccionará la actividad a realizar e indicar la hora, a excepción del Video Taller que se irá incorporando los vídeos conforme vayan llegando.

Inauguración del evento: martes a las 9:45 h.

Webinar: martes 30 de noviembre y miércoles 01 de diciembre de 10:20 a 13:00 h. y miércoles de 15:20 a 18:00 h.

Video Taller: jueves 02 de diciembre de 10:00 a 18:00 h.

Taller en línea: viernes 03 de diciembre de 10:00 a 18:00 h.

Concurso fotográfico: fecha límite de envío es el 28 de noviembre.

Emisión de constancias

Video Taller. - Para realizar esta actividad se solicita que participen 2 profesores como máximo, la intención es grabar un vídeo con una duración máxima de 20 min, serán alojados en YouTube con acceso público y licencia Creative Commons, esta será evidencia. El enlace del video taller debe entregarse a más tardar el 25 de noviembre, en el enlace siguiente: <https://forms.gle/3HQqSjHBRy61zEBr7>. Se extenderá constancia con valor curricular por la generación del video taller para los autores mismos.

La constancia correspondiente, se emitirá en base a los datos que ha capturado.

Taller en línea. - Para realizar la actividad se considerarán como máximo de 2 profesores con un mínimo de 25 alumnos y en un tiempo máximo de 50 minutos. Para la constancia el profesor organizador se le solicita evidencias del evento, la obtención del producto junto con un breve informe antes del 15 de enero de 2022. Para su envío será en el enlace siguiente: <https://forms.gle/gPQ7NmpMPoG6Hxr77>. Se extenderá constancia con valor curricular por la generación del video taller para los autores mismos. La constancia correspondiente, se emitirá en base a los datos que ha capturado.

Webinar. - La actividad tendrá una duración de 25 minutos incluyendo sección de preguntas. Para tal evento se contempla dos profesores como ponentes que moderará a través de zoom, para el registro da clic en el enlace siguiente: <https://forms.gle/QnXnnjR6FaYufXjZ8> con la posible transmisión en Facebook, esto será de manera simultánea alojándose el enlace correspondiente en la página de Facebook de la Coordinación de Materias Experimentales del Plantel 2 en vivo <https://www.facebook.com>. Se extenderá constancia con valor curricular para el organizador y para cada ponente. La constancia correspondiente, se emitirá en base a los datos que ha capturado.

Concurso fotográfico: Participarán alumnos de quinto grado de la ENP, de los cuales se seleccionará las 25 mejores fotografías para ser publicadas en la página. El objetivo es capturar una imagen de cualquier cosa que sea pequeña en tamaño o pequeña en relación con lo que la rodea, desarrollado por la ciencia y aprovechado en la vida cotidiana.

Por último, describe la imagen con una frase sobre la importancia de la ciencia en la vida cotidiana. Es importante que en la imagen solo aparezca el objeto, para el envío de tu imagen da clic en el enlace siguiente: <https://forms.gle/u9E8z7ADHWEdPw5v7> en formato png o jpg.

Las actividades propuestas serán evaluadas por una comisión académica, cuyo dictamen será dado a conocer a más tardar el día 28 de noviembre.

Atentamente
“POR MI RAZA HABLARÁ EL ESPÍRITU”
Ciudad de México, 01 de noviembre de 2021
La Dirección

Página en construcción de la Semana de las Ciencias