





DE INVESTIGACIÓN ESCOLAR, EN BIOLOGÍA

UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO

FACULTAD DE ESTUDIOS SUPERIORES ZARAGOZA

COORDINACIÓN DE TRAYECTORIA ESCOLAR DE LAS CIENCIAS QUÍMICO-BIOLÓGICAS

CARRERA DE BIOLOGÍA

Los Profesores de los Laboratorios de Investigación Formativa I al VIII y la Carrera de Biología invitan a los estudiantes del primero al octavo semestre a participar en el

XX FORO DE INVESTIGACIÓN ESCOLAR EN BIOLOGÍA

Que se llevará a cabo en el Auditorio del Campus II de la Facultad, los días miércoles 9, jueves 10 y viernes 11 de agosto de 2017.

OBJETIVOS

- Promover y difundir los resultados de los proyectos de docencia-investigación que se desarrollan en los Laboratorios de Investigación Formativa.
- Ofrecer un espacio de intercambio académico para la comunidad estudiantil.
- Contribuir al desarrollo de habilidades que faciliten en el alumno la comunicación de los resultados de su investigación.

BASES

- 1. Los trabajos experimentales podrán ser presentados en las modalidades de exposición oral, cartel o video. Los trabajos producto de investigación teórica se presentarán en cartel.
- 2. Los trabajos experimentales incluirán: título, autores, introducción, hipótesis (si fuera el caso), objetivos, material y método, resultados, discusión y conclusiones. Los trabajos teóricos incluirán título, autores, introducción, objetivos, método, resultados, discusión (si lo considera conveniente) y conclusiones.
- 3. Las presentaciones en modalidad oral y video, contaran con 15 min. de exposición y 5 min. para preguntas, la modalidad cartel, 5 min. para exposición y 5 min. para preguntas.
- 4. El orden y el tiempo asignado a cada exposición en el programa será riguroso (no se modificará el orden de las ponencias).
- 5. Para ser considerados y en su caso incluidos en el programa del Foro, es requisito indispensable que los interesados llenen el formato de solicitud de registro, en el siguiente vínculo: http://www.zaragoza.unam.mx/foro-de-investigacion-escolar-en-biologia/

El periodo para solicitar registro de trabajos es del 24 de mayo al 24 de julio de 2017.

- 6. El programa se elabora con la información vertida en el formato de solicitud de registro. De los trabajos aceptados, al haber cumplido en tiempo y forma con la solicitud de registro, y que además cuenten con la calidad necesaria a juicio del Comité Organizador, (cuya decisión es inapelable). El contenido de los trabajos, ortografía y nombres científicos usados, será responsabilidad exclusiva de los autores. El resumen al que se refiere el formato de solicitud de registro será la base con la que se elaboren las memorias del evento. Así mismo, los datos consignados en dicho formato, como: título del trabajo, y nombres de los autores serán los considerados para elaborar las constancias correspondientes.
- 7. Las presentaciones orales deberán ser elaboradas en formato electrónico en el programa PowerPoint, los videos en formato Windows Media Video o MPEG y los carteles en Power Point o como imagen jpg. Es responsabilidad de los autores, copiar con anticipación su presentación en la computadora del auditorio o sede alterna para su proyección.
- 8. La modalidad cartel deberá contener los rubros señalados en el punto 2. Los textos deberán ser breves y claros, se sugiere incluir más apoyos visuales (fotografías, dibujos, esquemas, gráficos o cuadros), la tipografía será de 1 cm. (30 puntos) o más. Las dimensiones del cartel deben ser de 90 cm de ancho y 120 cm de alto. La instalación del cartel se realizará a las 9 hrs. y permanecerá hasta las 17 hrs. del día que el programa indique su presentación. Sin excepción, quedaran fuera del evento los trabajos que no sean exhibidos en la fecha y hora indicadas.

NOTAS IMPORTANTES

- El número de asesores que participen como coautores no pueden exceder de dos por trabajo.
- Únicamente participaran en el Foro los trabajos que cumplan con lo señalado en la presente convocatoria y soliciten su registro mediante el formato respectivo en tiempo y forma.
- Los tres mejores trabajos del Ciclo Básico y los tres mejores del Ciclo Intermedio recibirán un diploma de reconocimiento. Los Jurados consideran para su decisión, la calidad y el manejo de la información durante la exposición y al contestar las preguntas, así como la originalidad y calidad del material audiovisual utilizado en la presentación y la congruencia entre el material audiovisual y lo expuesto oralmente. Ciclo Terminal: por acuerdo de los Profesores de las salidas terminales los trabajos no son sometidos a concurso.
- Cualquier circunstancia no prevista en la presente convocatoria será atendida y resuelta por el Comité Organizador cuya decisión es inapelable.

Las aclaraciones correspondientes serán vía el correo electrónico:

forodeinvestigacionescolar@gmail.com

Atentamente 24 de mayo de 2017

COMITÉ ORGANIZADOR

XX FORO DE INVESTIGACIÓN ESCOLAR EN BIOLOGÍA