**BASES DE FERIA DE EXPERIMENTOS**

**Y CONCURSO DE PROYECTOS 2020 (VIRTUAL)**

1. **ALCANCE**

Dada la coyuntura actual de emergencia sanitaria, participarán equipos de alumnos de la Escuela Profesional de Química de todos los ciclos que deseen presentar algún experimento de ciencias o plan de investigación, como parte de alguno de los cursos del Plan de Estudios de su formación profesional. Esto incluye:

* Todos los proyectos de tesis.
* Los tesistas.
* Los proyectos de investigación formativa que apoya el Vicerrectorado de Investigación.
* Los proyectos de investigación formativa que apoya la FC.
* Los que participan en proyectos financiados por entidades externas a la UNI.

Asimismo, se acepta la participación individual o grupal de alumnos que deseen presentar algún proyecto como parte de alguno de los cursos del Plan de Estudios o como parte de actividades extra-académicas o de investigación desarrolladas por estudiantes del antegrado de la EPQ. El proyecto debe contar con la aprobación del profesor del curso correspondiente o del docente Jefe de Proyecto para el caso de actividades extra-académicas o de investigación. En este último caso pueden participar también egresados del último año.

1. **CATEGORÍAS**

Los proyectos se agruparán en categorías según el semestre académico al que pertenece el curso de cada Especialidad.

|  |
| --- |
| **Categorías** |
| Primero al Cuarto ciclo. |
| Quinto al Octavo ciclo. |
| Noveno, Décimo ciclo. |
| Egresados |

1. **INFORMACIÓN PREVIA AL EVENTO**

Los equipos de alumnos que participarán en la feria deberán presentar la siguiente información, hasta el 11 de setiembre a las 10:00 horas:

* El archivo digital del Power Point al correo: [acreditacionquimica@uni.edu.pe](file:///C%3A%5CUsers%5CJULY%20RUITON%5CDownloads%5Cacreditacionquimica%40uni.edu.pe) de la Oficina de Acreditación de la Facultad de Ciencias.
* Resumen del proyecto o artículo científico.
* La presentación en Power Point debe contener la siguiente información (máximo 12 diapositivas):
* Nombre Del Evento,
* Logo UNI,
* Logo Del Grupo de Investigación (Si Lo Tuviera),
* Título Del Tema de Investigación,
* Autores,
* Dirección Electrónica de Autores,
* Procedencia de los Autores,
* Presentación del Grupo o Línea de Investigación (en 1 diapositiva)
* Introducción, Objetivos
* Metodología y Resultados
* Conclusiones y Referencias Bibliográficas (Sistema APA).
1. **PRESENTACIÓN DE EXPERIMENTOS Y PROYECTOS**

Tener en cuenta lo siguiente para en la fecha de exposición de experimentos:

* La exposición de experimentos y de proyectos se realizará el día jueves de setiembre del 2020 desde las 14:00 h hasta las 18:00 h.
* Cada equipo debe estar compuesto como máximo por 4 alumnos (un alumno podría ser de otra especialidad de la Facultad de Ciencias), casos excepcionales deberán ser consultados al comité de la Feria de Experimentos y Proyectos 2020-1.
* En la fecha de exposición y en la hora seleccionada, el expositor deberá estar presente en la sala virtual asignada para la presentación ante el jurado y público en general.
* La presentación se realizará por medio virtual en sala Zoom usando una presentación en Power Point bajo el modelo establecido donde se exhibirán los aspectos técnicos y los resultados del proyecto.
* Todos los grupos serán evaluados por el jurado, cada grupo tendrá como máximo 15 minutos de exposición y 5 minutos de preguntas.
* La presentación será realizada por el alumno responsable, pero las preguntas del jurado podrán ser respondidas por cualquier miembro del equipo.
1. **CRONOGRAMA**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **No** | **ETAPA** | **FECHA** |
| 1 | Inscripción | 28 de agosto a las 17:00 horas |
| 2 | Información previa | 11 de setiembre a las 10:00 horas |
| 3 | **Exposición de experimentos y proyectos** | **24 de setiembre del 2020 desde las 14:00 h hasta las 18:00 h.** |

1. **INSCRIPCIONES**

Las inscripciones se realizarán por correo electrónico enviando la ficha de inscripción a la dirección electrónica: [acreditacionquimica@uni.edu.pe](file:///C%3A%5CUsers%5CJULY%20RUITON%5CDownloads%5Cacreditacionquimica%40uni.edu.pe)

El cierre de inscripciones es hasta el 28 de agosto a las 17:00 horas. Los proyectos aprobados podrán contar con financiamiento para la compra de algún dispositivo o insumo siempre y cuando no excedan los montos destinados por la escuela, para lo cual tienen que enviar en forma detallada las proformas respectivas.

1. **JURADO**

Se contará con un jurado elegido por el Comité de Acreditación formado por docentes de otras facultades de la UNI u otras universidades.

1. **CRITERIOS DE CALIFICACIÓN**

Los proyectos se evaluarán según un conjunto de criterios (las cuales se les hará llegar en el más breve plazo).

1. **PREMIOS**

Se darán constancias para los alumnos participantes y profesores responsables de los experimentos. Se premiarán a los dos primeros puestos de cada categoría.

1. **COMITÉ ORGANIZADOR**

|  |  |
| --- | --- |
| **COMISIÓN DE ACREDITACIÓN** | **COMISIÓN ORGANIZADORA DE LA FERIA DE EXPERIMENTOS** |
| Adolfo La Rosa-Toro GómezAna Valderrama NegrónIly Maza MejíaJosé Beretta EncisoGolfer Muedas TaipeMaría Angélica Damián BrionesAngélica María Baena Moncada | Christian Jacinto HernándezIly Maza MejíaUlises Quiroz AguinagaPilar García AvelinoJosé Cconislla Bello |