

## UNIVERSIDAD POLITÉCNICA SALESIANA

Ingeniería en Biotecnología de los Recursos Naturales FEUPS– Biotecnología

### *“II Congreso de Biotecnología y Encuentro de Estudiantes”*

Dirigido a: Estudiantes, egresados, profesionales, investigadores y comunidad científica en general interesada en el área de la biotecnología.

Objetivo: Fortalecer vínculos entre estudiantes y profesionales del área, mediante conferencias magistrales, exposición de trabajos de investigación y presentación de posters que se han realizado o se están realizando en las diferentes universidades del país con el fin de conocer el potencial científico de la biotecnología en el Ecuador.

#### **Descripción del evento**

El segundo Congreso de Biotecnología y Encuentro de Estudiantes con sede en la UPS, proyecta desarrollar conferencias magistrales, exposiciones orales y presentación de posters sobre la biotecnología. Este evento es de gran relevancia para la comunidad científica, constituyéndose un punto de encuentro imprescindible para estudiantes, egresados, profesionales e investigadores en el área de Biotecnología.

En cuanto al Encuentro de Estudiantes, este será un punto de unión de conocimientos y experiencias por parte de los estudiantes, en el cual se conversará acerca de la situación actual del estudiante de biotecnología y se fomentará la participación interinstitucional entre las universidades.

El último día del evento se dará a conocer la sede del Tercer Congreso de Biotecnología, que será elegido con la representación estudiantil de las Universidades y Escuelas Politécnicas participantes.

#### **Temáticas**

Las áreas abiertas para la convocatoria del II congreso de Biotecnología son:

- Biotecnología Ambiental/ Biorremediación
- Biotecnología Agrícola/Vegetal/Algal
- Biotecnología Animal/Humana
- Biotecnología y Bioingeniería de alimentos
- Moléculas bioactivas aplicadas a la salud
- Biosensores y bioindicadores
- Biología molecular/sintética
- Proteómica/Metagenómica
- Señalización celular
- Circuitos genéticos
- Ecotoxicología
- Microbiología
- Fitopatología
- Bioinformática
- Epigenética/Genética

## **Presentación Oral**

Cada expositor/a contará con 15 minutos para su presentación y 10 minutos destinados a preguntas, la presentación será en formato PowerPoint. Se entregará un certificado en calidad de expositor del trabajo mencionando todos los autores que desarrollaron la investigación.

No se entregará certificados si el/la expositor/a llega impuntual o no se presenta.

## **Modalidad Póster**

Los trabajos aceptados en la modalidad póster serán expuestos en el Aula Magna de la UPS sede Quito, campus El Girón, el 19 de octubre del 2017 de 09h00 a 12h00, mientras el comité evaluador determina la puntuación de los trabajos en base a los parámetros: contenido y precisión 50 %, grado de conocimiento de la persona que defiende el trabajo 35 % y creatividad 15 %.

Los posters serán clasificados en dos áreas: profesionales y estudiantes (tesistas) con la finalidad de otorgar un diploma de distinción, el último día del evento al trabajo que haya alcanzado la mayor puntuación en cada área.

Se recomienda colocar los posters en horas de la mañana del 19 de octubre del 2017 para garantizar una correcta distribución. Se sugiere que las dimensiones no excedan los 90 cm de ancho por 120 cm de alto.

Se otorgará un certificado por cada póster presentado, donde se estipulen los nombres de los/as autores/as que desarrollaron la investigación. No se entregará dicho certificado si el/la expositor/a llega impuntual o no se presenta.

## **Publicación en la Revista Indexada La Granja**

Si usted desea que su artículo sea publicado en la revista indexada La Granja, solicitamos se envíe el documento ampliando la información bajo el formato de artículo, hasta el día 30 de septiembre al siguiente link: <http://revistas.ups.edu.ec/index.php/granja>. Cabe mencionar que al ser una revista indexada el artículo será revisado por pares, y es necesario que los aspirantes pasen el proceso de selección de los artículos de manera rigurosa.

## **Costo de inscripción hasta el 6 de octubre**

- Estudiantes / egresados UPS 30 dólares
- Estudiantes / egresados otras universidades 40 dólares
- Profesionales 50 dólares

## **Formas de pago**

El depósito se realizará a través de la cuenta de ahorros a nombre de Universidad Politécnica Salesiana del Banco Pichincha Nro.: 3284747000

Se deberá enviar el comprobante de pago escaneado o la comprobación de transferencia, junto con su cédula de identidad y carnet estudiantil actual (en caso de poseerlo) a [congresobiotecnologia@ups.edu.ec](mailto:congresobiotecnologia@ups.edu.ec)