

CONVOCATORIA

16º Coloquio Estatal de Jóvenes Talentos en la Investigación

9º Encuentro de Jóvenes Investigadores de Licenciatura

8º Encuentro de Jóvenes en la Investigación de Bachillerato

11 y 12 de noviembre 2021. VIA ONLINE

Objetivo No. 1 - Propiciar la creación de un espacio para dar a conocer el trabajo que han desarrollado los jóvenes participantes del Verano de la Investigación 2021 y favorecer así el intercambio de experiencias en investigación entre estudiantes.

Objetivo No. 2 - Establecer una cultura de vinculación y colaboración entre las Instituciones de Educación Superior y Centros de Investigación del Estado de Guerrero y del país para fortalecer la investigación, posgrado y el intercambio de la producción científica y tecnológica a través de la participación de sus estudiantes destacados.

B A S E S

PRIMERA.- Podrán participar sin costo de inscripción los estudiantes de la UAGro que hayan participado **del Verano de la Investigación Científica 2021**, tanto de los Programas de **Verano Interno UAGro** de licenciatura y **Bachillerato** como del Programa DELFÍN.

SEGUNDA.- Las ÁREAS de Conocimiento en las que se clasificarán los trabajos para este evento son: (Para Licenciatura, consulte la descripción de cada área en el anexo 1)

Área I: Físico-Matemáticas y Ciencias de la Tierra

Área II: Biología y Química

Área III: Medicina y Ciencias de la Salud

Área IV: Humanidades y Ciencias de la Conducta

Área V: Ciencias Sociales

Área VI: Biotecnología y Ciencias Agropecuarias

Área VII: Ingenierías

En el caso de Bachillerato se registrarán en una sola Área Multidisciplinaria

TERCERA.- Los trabajos que se presenten deberán elaborarse conforme a las características generales para presentar ponencias, para lo cual deberá consultar la “**Guía para la Presentación de Trabajos**”, este documento estará disponible en el **área de descargas** de la página de registro, los trabajos recibidos **serán revisados y evaluados para ser aceptados**.

CUARTA.- Los trabajos aceptados, serán presentados como **Ponencia** es decir “Exposición vía Zoom” en la sala de trabajo que le corresponda según su área de conocimiento. La exposición de **las ponencias** se realizará conforme a la programación y tendrán una duración de 15 minutos por exposición.

QUINTA.- Fechas y proceso de registro: Las inscripciones y envío de trabajos se realizarán en línea.

Registro está vigente y finalizará en Octubre del 2021.

<http://www.verano-coloquio.uagro.mx/>

IMPORTANTE: Las inscripciones **obligatoriamente deberán incluir:** la **Carta de Autorización y Limitación de Responsabilidades** (disponible en la página de registro) que **deberán llenar e imprimir y contar con la firma autógrafa del investigador**, enviarla como documento. pdf a color en tamaño carta a través del registro en línea.

SEXTA.- Los trabajos aceptados quedaran sujetos a una revisión y en su caso corrección o ajuste editorial, para ser incluidos en un número especial de la Revista Electrónica ***Tlamati Sabiduría***, razón por la cual es requerida la **carta de autorización y limitación de responsabilidades** del titular de la investigación.

SÉPTIMA.- Se otorgará constancia con valor curricular con el **100% de asistencia y permanencia en la sesión de trabajo**, el evento será grabado y se tomarán captura de pantalla como evidencia.

OCTAVA.- Se evaluarán los trabajos participantes y se seleccionarán los mejores, mismos que durante la clausura del evento recibirán un reconocimiento los **3 primeros lugares de Bachillerato y Licenciatura de cada área**.

Cualquier asunto extraordinario o no descrito en esta convocatoria lo tratará el Comité Organizador

Comité Organizador

Departamento de Fomento y Divulgación de la Ciencia

Programa	Responsable	Correo
Verano Interno UAGro:	Edna Solís Rivera	veranouagro@outlook.com
Programa Delfín y AMC:	Lilia Tapia Jorge	fomentoalainvestigacion@gmail.com
Verano Bachillerato:	Moisés Reyes Román	asomatealaciencia@hotmail.com

Coordinación del Verano de Investigación Científica

Lic. Isabel Rivero Cors fomentoydivulgacion.ciencia@uagro.mx

Jefa del Departamento y divulgación de la Ciencia