

Inversión



	Antes del 31 de julio		Después del 31 de julio	
	S/	US \$	S/	US \$
Docentes y otros profesionales	250	65	300	78
Estudiantes	120	31	150	39

N° de cuenta Fundación para el desarrollo agrario

Cuenta soles BCP

Cta. Cte. 191-0031059-0-26
CCI: 002-191-00-0031059026-50
SWIFT BCPLPEPL

Cuenta dólares BCP

Cta. Cte. 191-0417171-1-58
CCI 002-191-000417171158-55
SWIFT BCPLPEPL

Comité organizador

- Mg. Sc. Elva Ríos Ríos
- Dr. Carlos Gómez Bravo
- Lic. Rosa Calderón Zárate
- Lic. Sophya Paz Sarmiento

Comité científico

- Mg.Sc. Elva Rios Rios
- Dr. Carlos Gomez Bravo
- Dra. Liliana Aragón Caballero
- Dr. Julio Chavez Achong
- Dra. Jenny Váldez Arana
- Dr. Alexis Ibañez Blancas
- Dra. Lia Ramos Fernández
- Dra. Ethel Rubín de Celis Llanos
- Dr. Gustavo Gutierrez Reynoso
- Dra. Fabiola Olivares Ponce
- Dr. Rafael Ramirez Arroyo

Información



T. +(51)(1)614-7800. Anexo: 435



ciieta2024@lamolina.edu.pe



/ciieta.cie

II CONGRESO INTERNACIONAL DE INNOVACIÓN EDUCATIVA EN TEMAS AGRARIOS (II CIIETA)

16, 17 Y 18 DE OCTUBRE



UNIVERSIDAD NACIONAL
AGRARIA LA MOLINA



9:00 A.M. - 6:00 P.M.



II CONGRESO INTERNACIONAL DE INNOVACIÓN EDUCATIVA EN TEMAS AGRARIOS (II CIIETA)

El II Congreso Internacional de Innovación Educativa en Temas Agrarios (II CIIETA) es un espacio de diálogo que busca reunir a diversos especialistas en ciencias agrarias, educación, investigación y responsabilidad social. De esta forma, se pretende difundir e intercambiar conocimientos sobre las mejores prácticas educativas en temas agrarios y afines, con el propósito de promover la innovación y calidad educativa en instituciones de educación superior.

Ejes temáticos

Educación superior bajo el modelo por competencias

En un mundo globalizado y tecnológicamente avanzado, la Educación por Competencias se posiciona como respuesta a las demandas actuales. En el sector agrario, crucial para la seguridad alimentaria y el desarrollo sostenible, esta modalidad prepara a los estudiantes para los desafíos futuros.

Innovación educativa y tecnologías en la práctica docente

La integración de la innovación y la tecnología revoluciona la enseñanza agraria, potenciando el pensamiento crítico y mejorando los procesos de aprendizaje. Exploramos las últimas tendencias metodológicas y el uso de la Inteligencia Artificial como herramienta clave para enfrentar los desafíos de la era tecnológica en la educación agraria.

Integración de la investigación en la enseñanza

Se busca fomentar el pensamiento crítico y competencias investigativas por medio de la integración de la investigación en el proceso de enseñanza en los estudiantes de ciencias agrarias. A través del reconocimiento de problemáticas locales y la presentación de resultados, promoviendo diversos enfoques y mejorando la calidad educativa.

Responsabilidad Social Universitaria

Este eje promueve la integración de la Responsabilidad Social Universitaria (RSU) con los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) en la enseñanza de las ciencias agrarias. Mediante acciones innovadoras para contrarrestar el impacto negativo de las actividades humanas en el medio ambiente. Incluye programas académicos, investigaciones y participación comunitaria.

Actividades del congreso

- Conferencias magistrales
- Conferencias
- Mesas redondas
- Talleres
- Exposición de investigaciones
- Presentación de pósteres

