



TERCER ANUNCIO

La Sociedad Argentina de Estadística y el Departamento de Ciencias Básicas de la Universidad Nacional de Luján tienen el agrado de comunicar la realización del **LI Coloquio Argentino de Estadística** y de la **IX Jornada de Educación Estadística “Martha Aliaga”**. Se llevarán a cabo entre el 24 y 27 de septiembre de 2024, de forma presencial en la ciudad de Luján, provincia de Buenos Aires. Quedan todos invitados a participar.

Los interesados en participar de la IX Jornada de Educación Estadística, podrán hacerlo como asistentes, con inscripción previa y sin pago de arancel.

Los interesados en participar del LI Coloquio Argentino de Estadística, podrán hacerlo con inscripción previa y pago de arancel, en alguna de las siguientes modalidades:

- Comunicación Oral
- Comunicación en Póster
- Concurso de Póster para estudiantes de grado
- Asistente

SOBRE COMUNICACIONES ORALES O POSTERS

Fecha límite: Los resúmenes se recibirán hasta el día **31 de julio del corriente año**.

Formatos: Disponibles en el sitio web del evento: <https://cae-jee2024.unlu.edu.ar/>

Modo de presentación: Se solicita enviar resumen solamente, completando el siguiente formulario de google: <https://forms.gle/2jFL3suXtErkqS7p9>
(Una vez enviado el formulario usted recibirá confirmación de recepción vía correo electrónico. Solicitamos verificar).

Importante:

- Sólo los resúmenes enviados, que hayan sido revisados y aceptados por el Comité Científico podrán ser presentados y estarán publicados en el Libro de Resúmenes del LI Coloquio Argentino de Estadística 2024.
- Al menos uno de los autores debe estar inscripto previamente, tener su arancel pago y exponer el trabajo durante el coloquio.



ACTIVIDADES

24/09/2024 – IX Jornada de Educación Estadística “Martha Aliaga”

Conferencias:

- Educando a la futura fuerza laboral: Formación de docentes en estadística y ciencia de datos. Dra. María Alejandra Sorto. Texas State University, EE.UU.
- Estadística y Probabilidad, su didáctica: Una rápida mirada desde el pasado hacia el futuro. Lic. Jorge Sagula. Universidad Nacional de Luján, Argentina.

Talleres:

- Impacto de la Inteligencia Artificial en la Educación. Dr. Javier Di Salvo y Lic. Vanina Delfino. Universidad Nacional de Luján, Argentina.
- Enseñar estadística por proyectos con participación multidisciplinar. Mg. Rosana Kukubeyaz y Lic. Giselle Ramagnano. Universidad Nacional de Tres de Febrero, Argentina.

25 al 27/09/2024 – LI Coloquio Argentino de Estadística

Conferencias:

- Estimación de curvas ROC tras 60 años de robustez. Dra. Ana Bianco, Universidad de Buenos Aires, Argentina.
- Asociaciones de beneficio mutuo: las estadísticas públicas se encuentran con la academia. Dr. Pedro Luis do Nascimento Silva, Instituto Interamericano de Estadística (IASI), Brasil.
- Inteligencia Artificial aplicada en el diagnóstico médico. Comentarios y experiencias Radiológicas. Méd. Ariel Miquelini, Hospital Italiano, Argentina.
- ¿Está Sudamérica en riesgo de otra pandemia? Cómo la estadística podrá cuantificar el contagio de la gripe aviar (H5N1) bajo una mirada Bayesiana espacio-temporal. Dr. Diego Nascimento, Universidad de Atacama, Chile.
- Mesa redonda: "Manejo de la no respuesta en organismos de Estadística y en el sector privado.



Minicursos:

- Estadística Robusta con aplicaciones en R. Dra. Alejandra Martínez y Dra. Marina Valdora.
- Análisis de supervivencia con aplicaciones en R. Dr. Maximiliano Riddick y Dra. Julieta Ferrario
- Aprendizaje automático con datos textuales en Python. Mg. Juan Manuel Fernández y Mg. Rubén Baquel.

CONTACTO

Más información disponible en el sitio web del evento: <https://cae-jee2024.unlu.edu.ar/>

Contacto: cae.jee.2024@gmail.com