



UNL • FACULTAD
DE HUMANIDADES
Y CIENCIAS



I Jornadas Argentinas de Educación Estadística

1 y 2 de noviembre de 2019, Santa Fe.

Facultad de Humanidades y Ciencias, Universidad Nacional del Litoral

Propuestas y experiencias de aula para la Educación Estocástica

Comité Organizador

Sara Scaglia (Directora de Departamento)

Yanina Redondo (Directora de Carrera)

Liliana Tauber

Silvana Santellán

Mariela Cravero

Fabiana Kiener

Karina Temperini

Invitados Especiales

Carmen Batanero – Universidad de Granada - España (Video conferencia)

Armando Albert Huerta – Tecnológico de Monterrey – México

Hugo Alvarado – Universidad Católica de la Santísima Concepción - Chile

Adriana Pérez – Universidad de Buenos Aires - Argentina

Teresa Boca – Universidad de Buenos Aires - Argentina

Gabriela Pilar Cabrera – Universidad Nacional de Villa María - Argentina

María Inés Herrera – Universidad Nacional de Río Cuarto - Argentina

Noelia Elizabeth Matos – Universidad Nacional de Río Cuarto - Argentina

Juan José Sosa – Universidad Nacional del Nordeste - Argentina

Roberto Meyer – Universidad Nacional del Litoral - Argentina



Primera Circular

En la actualidad, es innegable la importancia de la Estadística en diversos órdenes de la vida social, política y económica. Esto se convierte en uno de los principales fundamentos para promover la enseñanza de la disciplina con el objetivo de fomentar el pensamiento crítico de los ciudadanos en relación a la información que se nos brinda desde los diversos medios. Asimismo, desde hace al menos tres décadas, la Educación Estadística se ha establecido como una disciplina que tiene como objetivo estudiar los procesos de enseñanza y aprendizaje de la Estadística en los distintos niveles educativos, sus problemáticas y complejidades

Desde hace 20 años, en la Facultad de Humanidades y Ciencias de la Universidad Nacional del Litoral (UNL), se desarrolla investigación especializada en Educación Estadística, con integrantes que participan activamente en distintas asociaciones nacionales e internacionales, tales como la Sociedad Argentina de Estadística, el Proyecto Internacional de Alfabetización Estadística (ISLP) y la Red Latinoamericana de Investigación en Educación Estadística (RELIEE), única red en Latinoamérica que nuclea a investigadores de distintos países de la región, quienes trabajan colaborativamente con profesores de diversos niveles educativos.

Por todo ello, el *Grupo de investigación en Educación Estocástica (GIEE)* de la Facultad de Humanidades y Ciencias, junto a la RELIEE, invita a participar de las **I Jornadas Argentinas de Educación Estadística**, a realizarse los días 1 y 2 de noviembre de 2019, en la Facultad de Humanidades y Ciencias de la Universidad Nacional del Litoral.

Estas Jornadas tienen como objetivos:

- Socializar experiencias de enseñanza y de aprendizaje de Estadística que han sido implementadas en distintos niveles educativos.
- Constituir un espacio de diálogo, debate, reflexión y comunicación sobre el estado actual y el desarrollo de la investigación en Didáctica de la Estadística y de la Probabilidad, así como también de la Educación Estocástica.
- Generar redes de intercambio y de colaboración, a través de comunidades de práctica, in-teresadas en mejorar los procesos de enseñanza de la estadística y de la probabilidad en los niveles primario y secundario.
- Promover la participación de la comunidad docente y de la sociedad en su conjunto, de tal manera de poder difundir las problemáticas que circundan a la Estadística social y su in-fluencia en la toma de decisiones.



Modalidades

Las Jornadas tendrán las siguientes modalidades:

- Conferencias de expertos nacionales e internacionales
- Cursos y Talleres desarrollados por profesores investigadores de Educación Estocástica.
- Foro de discusión de estudiantes de educación secundaria y superior. La JAEI propone un espacio donde los protagonistas serán los estudiantes que han participado en proyectos escolares mediados por el uso de la Estadística. Cada grupo de estudiantes deberá presentar las características más relevantes del proyecto realizado a través de un spot publicitario, a través del cual compartirán los logros, fortalezas, debilidades, intereses y experiencias propias de su trabajo colaborativo.
- Presentación de lineamientos para la Competencia Internacional de Alfabetización Estadística 2020-2021.

Destinatarios

- Estudiantes de profesorado de Matemática
- Estudiantes de carreras de nivel superior universitario y no universitario interesados en la Educación Estadística
- Estudiantes de nivel secundario
- Docentes de Matemática y de Estadística que se desempeñen en instituciones de todos los niveles educativos.
- Investigadores de Educación Estadística
- Escuelas secundarias, público en general.

Programa de las Jornadas

Se encuentra en preparación y se publicará en la siguiente circular.