



II Jornada Argentina
de Educación Estadística
y I Jornada Latinoamericana
de Investigación
en Educación Estadística

Desde el 16 de Octubre al 14 de Noviembre de 2020

EDUCACIÓN ESTADÍSTICA

Desde nivel Inicial al nivel de posgrado

Programa del ciclo de actividades

Viernes 16 de octubre	
16:00hs. a 17:30hs.	<p>Apertura autoridades</p> <p>Panel inaugural <i>La Educación Estadística nos convoca</i></p> <p>Dra. Liliana Tauber - Presidenta de RELIEE. Universidad Nacional del Litoral. Argentina. Mgter. Gabriela Pilar Cabrera- Universidad Nacional Villa María. Argentina. Dr. Marce David Pochulu - Universidad Nacional Villa María. Argentina</p>
18:30hs. a 19:30hs.	<p>Conferencia <i>La relevancia de la Educación Estadística en el nivel de posgrado</i></p> <p>Dra. Mónica Balzarini Universidad Nacional de Córdoba. Argentina</p> <p><i>Educación de Posgrado</i></p>



Universidad
Nacional
Villa María

Instituto Académico
Pedagógico de Ciencias
Básicas y Aplicadas

Instituto Académico
Pedagógico de Ciencias
Humanas

Sábado 17 de octubre

<p>9:00hs. a 11:00hs.</p>	<p>Conferencia <i>Enseñanza de la probabilidad y la estadística en el aula escolar: una herramienta para enfrentar los desafíos del siglo XXI</i></p> <p>Dra. Claudia Vásquez Ortiz Pontificia Universidad Católica de Chile</p> <p><i>Educación Inicial y Primaria – Formación docente</i></p>
<p>11:30hs. a 13:00hs.</p>	<p>Charla <i>Innovación en la producción de estadísticas locales: recursos para la enseñanza de la Estadística</i></p> <p>Prof. Paola Salvatierra – Prof. María Eugenia Videla- Prof. Jonathan Oviedo – Prof. Valeria Ribero Centro Estadística de Villa María</p> <p><i>Todos los niveles educativos – Formación docente</i></p>

Viernes 23 de octubre

Actividades internacionales

<p>15:00hs. a 16:30hs.</p>	<p>Conferencia <i>La actividad algebraica implicada en el trabajo con tablas estadísticas</i></p> <p>Dra. María Magdalena Gea Serrano Universidad de Granada. España</p> <p><i>Educación Inicial, Primaria y Secundaria – Formación docente</i></p>
------------------------------------	--



<p>17:00hs. a 18:30hs.</p>	<div style="text-align: center;">  <p>Panel <i>¿Cómo vive la Educación Estadística en las ingenierías y en la formación docente?</i></p> <p>Dr. Hugo Alvarado y Mgter. Rosamel Saez Espinoza. Universidad Católica de la Santísima Concepción. Chile. Dr. Jaime Israel García García. Universidad de Los Lagos.</p> <p><i>Educación universitario de grado</i></p> </div>
<p>19:00hs. a 20:30hs.</p>	<div style="text-align: center;"> <p>Conversatorio <i>Desafíos actuales en el desarrollo de cursos de Estadística en programas de posgrado</i></p> <p>Dr. Fernando Casanoves - Centro Agronómica Tropical de Investigación y Enseñanza. Costa Rica. Dr. Julio Di Rienzo - Universidad Nacional de Córdoba. Argentina. PhD. Raúl Macchiavelli – Universidad de Puerto Rico.</p> <p><i>Educación Universitaria de grado y posgrado</i></p> </div>
<p>Sábado 24 de octubre</p>	
<p>9:00hs. a 11:45hs.</p>	<div style="text-align: center;"> <p>Taller 1 <i>Taller de simulaciones en R para el aprendizaje de conceptos estadísticos</i></p> <p>Mgter. Adriana Pérez Universidad Nacional de Buenos Aires. Argentina.</p> <p><i>Educación Universitaria de grado y posgrado</i></p> </div>



<p>12:00 hs. a 13:00 hs.</p>	<div style="text-align: center;">  <p>Charla <i>Reflexiones sobre perfiles de razonamientos inferenciales informales de estudiantes universitarios</i></p> <p>Mgter. Silvana Santellán Universidad Nacional del Litoral. Argentina.</p> <p><i>Educación Universitaria de grado y posgrado</i></p> </div>
<p>14:00hs. a 15:00hs.</p>	<div style="text-align: center;"> <p>Conferencia <i>El aprendizaje estadístico pilar en procesos de machine learning y Deep learning.</i></p> <p>Lic. Jorge Sagula Universidad Nacional de Luján</p> <p><i>Educación Universitaria de grado y posgrado</i></p> </div>
<p>Viernes 6 de noviembre</p>	
<p>15:00hs. a 17:00hs.</p>	<div style="text-align: center;">  <p>Conversatorio <i>Debates en torno al Currículo de Estadística en la universidad.</i></p> <p>Dr. Jesús Pinto Sosa - Universidad Autónoma de Yucatán. México Dra. Lucía Zapata-Cardona - Universidad de Antioquía. Colombia Dra. Liliana Tauber- Universidad Nacional del Litoral. Argentina</p> <p><i>Educación Universitaria de grado</i></p> </div>



<p>17:30hs. a 18:30hs.</p>	<div style="text-align: center;">  <p>Conferencia <i>Modelización para una Educación Estocástica Crítica</i></p> <p>Mgter. Adriana Magallanes- Universidad Nacional de Río IV. Argentina Dra. Cristina Esteley. Universidad Nacional de Córdoba. Argentina</p> <p><i>Educación Primaria y Secundaria - Formación docente- Educación Universitaria de grado</i></p> </div>
<p>19:00hs. a 20:00hs.</p>	<div style="text-align: center;"> <p>Charla <i>Sentido de la Estadística en la formación de profesionales de las Ciencias Económicas.</i></p> <p>Mgter. Mariana González. Universidad Nacional de Córdoba. Argentina.</p> <p><i>Educación Universitaria de grado y posgrado</i></p> </div>



Sábado 7 de noviembre

<p>8:30hs. a 11:30hs.</p>	<p>Taller 2</p> <p><i>Una situación para problematizar la construcción de la noción de probabilidad frecuencial con estudiantes de nivel secundario</i></p> <p>Mgter. Juan José Sosa - Prof. Sebastián Michael Filipgh Juan Ignacio Aranda. Estudiante del profesorado de Matemática. Universidad Nacional del Nordeste. Argentina.</p> <p><i>Educación Secundaria - Formación docente</i></p>
<p>12:00hs. a 13:30hs.</p>	<p>Panel</p> <p><i>Formación de profesionales de salud: valoración del aporte de la estadística al pensamiento crítico</i></p> <p>Dr. Darío Quinodoz- Centro Médico Roentgen. Clínica La Cañada, Vila María - UNVM. Dr. Alejandro Larriestra – Universidad Nacional Río IV - UNVM. Dr. Jorge López-Camelo - ECLAMC CEMIC - CONICET, Argentina Dr. Juan Gili. Universidad Nacional de Villa María.</p> <p><i>Educación Universitaria de grado y posgrado</i></p>
<p>14:30hs. a 15:30hs.</p>	<p>Charla</p> <p><i>Valoración de la interacción en los entornos virtuales de aprendizaje</i></p> <p>Mgter. Adrián Monetta Pizarro Universidad Nacional de Córdoba. Argentina</p> <p><i>Educación Universitaria de grado y posgrado</i></p>



Viernes 13 de noviembre	
15:00hs. a 18:00hs.	<p>Taller 3</p> <p><i>Coreografías didácticas para la educación estocástica en la Educación Inicial y Primaria</i></p> <p>Mgter. Gabriela Pilar Cabrera - Dr. Marcel David Pochulu Universidad Nacional de Villa María</p> <p><i>Docentes y directivos de jardines de Infantes y escuelas primarias de las provincias de Córdoba, Santa Fe y Entre Ríos.</i></p> <p><i>Educación Inicial y Primaria - Formación docente</i></p>
18:15hs. a 20:00hs	<p>Conversatorio</p> <p><i>#Coreografías didácticas para la enseñanza de la Estadística en la UNVM</i></p> <p><i>Educación Universitaria de grado</i></p>
20:15hs. a 21:30hs.	<p>Conversatorio</p> <p><i>#Estudiantes universitarios y graduados</i></p> <p><i>Todos los niveles educativos – Formación docente</i></p>
Sábado 14 de noviembre	
9:00hs. a 11:00hs.	<p>Conversatorio</p> <p><i>#Jardines de infantes y escuelas primarias</i></p> <p><i>Educación Inicial y Primaria - Formación docente</i></p>
11:30hs. a 13:30hs.	<p>Conversatorio</p> <p><i>#Estudiantes nivel secundario y educación de adultos</i></p> <p><i>Educación Secundaria – Formación docente</i></p>
14:00hs. a 15:30hs	<p>Actividad de Cierre</p> <p>Conversatorio</p> <p><i>#Conclusiones de las jornadas</i></p>
16:00hs.	<p><i>Reunión GRUPO ARGENTINO DE EDUCACIÓN ESTADÍSTICA</i></p>





**Universidad
Nacional
Villa María**

Instituto Académico
Pedagógico de Ciencias

Básicas y Aplicadas

Instituto Académico
Pedagógico de Ciencias

Humanas