

JUEVES 9/11

10 - 11 | Acreditaciones

11 - 11:45 | Salón de actos | Apertura de las jornadas a cargo de la Decana Laura Tarabella y Liliana Tauber

11:45 - 12:45 | Salón de actos

Conferencia: *Fomentando el Pensamiento Estadístico: El rol del Estudio de Clases en la formación docente sobre Educación Estadística.*

Disertante: *Soledad Estrella* (Instituto de Matemáticas. Pontificia Universidad Católica de Valparaíso, Chile)

12:45 - 13:45 | Receso de almuerzo

Acreditaciones

13:45 - 15:15 | Sala de Informática | Taller 2 (Parte 1): ¡Simulaciones que condicionan!
Responsables: *María Florencia Cruz* (Facultad de Humanidades y Ciencias, Universidad Nacional del Litoral) y *Karina Temperini* (Facultad de Humanidades y Ciencias, Universidad Nacional del Litoral e Instituto de Matemática Aplicada del Litoral "Dra. Eleonor Harboure", Santa Fe, Argentina)

13:45 - 15:15 | Aula 3 | Curso 2 (Parte 1): Marco de desarrollo de la alfabetización estadística crítica.

Responsable: *Gabriela Pilar Cabrera* (Universidad Nacional de Villa María, Argentina).

15:15 - 15:30 | Pausa

15:30 - 17 | Aula 3 | Curso 3 (Parte 1): Proyectos interdisciplinarios de Modelización Estocástica y empoderamiento en la formación de profesores.

Responsables: *Adriana Magallanes* y *Ariadna Etienne Stalar* (Universidad Nacional de Río Cuarto, Argentina)

15:30 - 17 | Aula 3 | Sala de Informática | Taller 3 (Parte 1): Campeonato de envido para la enseñanza de la probabilidad.

Responsables: *Guillermo Sabino* y *Sergio Ruminot* (Universidad Nacional del Comahue, Neuquén, Argentina).



17 - 17:30 | Pausa

17:30 - 19 | Aula 3 | Conversatorio 1: Experiencias estocásticas en nivel superior.
Coordina: Mariela Cravero. (Facultad de Humanidades y Ciencias, Universidad Nacional del Litoral)

17:30 - 19 | Aula 6 | Conversatorio 2: Experiencias estocásticas en educación secundaria.
Coordina: Yanina Redondo. (Facultad de Humanidades y Ciencias, Universidad Nacional del Litoral)

19:00 | Salón de actos | *Momento musical de bienvenida*

VIERNES 10/11

9 - 10 | Salón de actos | Conferencia a cargo de *Claudia Vásquez Ortiz* (Pontificia Universidad Católica de Chile, Campus Villarica, Chile)

10 - 11:30 | Sala de Informática | Taller 4 (Parte 1). *Indicadores Sociales: comprender y medir el Bienestar Comunitario.*
Responsables: *Liliana Tauber, Yanina Redondo, Silvana Santellán y Mariela Cravero* (Facultad de Humanidades y Ciencias, Universidad Nacional del Litoral)

10 - 11:30 | Aula 3 | Curso 2 (Parte 2). *Marco de desarrollo de la alfabetización estadística crítica.*
Responsable: *Gabriela Pilar Cabrera* (Universidad Nacional de Villa María, Argentina).

11:30 - 12:30 | Receso de almuerzo

Acreditaciones

12:30 - 14 | Aula 3 | Taller 4 (Parte 2): *Indicadores Sociales: comprender y medir el Bienestar Comunitario.*
Responsables: *Liliana Tauber, Yanina Redondo, Silvana Santellán y Mariela Cravero* (Facultad de Humanidades y Ciencias, Universidad Nacional del Litoral)

12:30 - 14 | Salón de Informática | Taller 2 (Parte 2): *¡Simulaciones que condicionan!*
Responsables: *María Florencia Cruz* (Facultad de Humanidades y Ciencias, Universidad Nacional del Litoral) y *Karina Temperini* (Facultad de Humanidades y Ciencias,



Universidad Nacional del Litoral e Instituto de Matemática Aplicada del Litoral “Dra. Eleonor Harboure”, Santa Fe, Argentina).

14 - 14:15 | Pausa

14:15- 15:45 | Aula 3 | Curso 3 (Parte 2): *Proyectos interdisciplinarios de Modelización Estocástica y empoderamiento en la formación de profesores.*

Responsables: *Adriana Magallanes y Ariadna Etienne Stalar* (Universidad Nacional de Río Cuarto, Argentina)

14:15- 15:45 | Sala de Informática | Taller 1 (Parte 1) - *Cada estudiante con sus propios datos: variaciones en las estimaciones en el contexto del análisis de regresión.*

Responsables: *María Soledad Fernández, Adelia González Arzac.* (Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, Universidad de Buenos Aires, Argentina).

15:45 - 16 | Pausa

16 - 17:30 | Sala de Informática | Taller 1 (Parte 2): *Cada estudiante con sus propios datos: variaciones en las estimaciones en el contexto del análisis de regresión.*

Responsables: *María Soledad Fernández, Adelia González Arzac.* (Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, Universidad de Buenos Aires, Argentina).

17:30 - 18 | Pausa

18 - 19:30 | Salón de actos | Conversatorio 3. *Experiencias estocásticas en educación primaria y formación de profesores de primaria.*

Coordina: *Silvana Santellán* (Facultad de Humanidades y Ciencias, Universidad Nacional del Litoral)

18 - 19:30 | Aula 6 | Conversatorio 4. *Experiencias en la Competencia Internacional de Alfabetización Estadística.*

Coordina: *Liliana Tauber*

SÁBADO 11/11

9 - 10 | Salón de actos

Conferencia: Presentación de libro de Educación estadística para la escuela primaria.
Disertantes: *Alexiana Farinón* y *Eliana Bovier* (Instituto Cristo Redentor, Paraná, Argentina)

10 - 10:15 | Pausa

10:15 - 11:45 | Aula 3 | Taller 5: *El cuento infantil: un recurso para desarrollar el sentido estocástico desde temprana edad*

Responsable: *Claudia Vásquez Ortiz* (Pontificia Universidad Católica de Chile, Campus Villarica, Chile).

10:15 - 11:45 | Sala de Informática | Taller 3 (Parte 2): *Campeonato de envío para la enseñanza de la probabilidad.*

Responsables: *Guillermo Sabino* y *Sergio Ruminot*. (Universidad Nacional del Comahue, Neuquén, Argentina). (Sala de informática)

11:45 - 12 | Pausa

12 - 13 | Conferencia

Relevancia de la Estadística Cívica en la formación de profesionales críticos.

Disertante: *Liliana Tauber* (Facultad de Humanidades y Ciencias, Universidad Nacional del Litoral, Santa Fe, Argentina)