

“Los sueños parecen al principio imposibles, luego improbables y luego cuando nos comprometemos, se vuelven inevitables” Mahatma Gandhi (1869-1948)

**VIII JORNADA SPLUY
24 Y 25 de Noviembre, INALE, 19 de Abril 3482, Montevideo y CRS**

Primer día

9:00 -9:20 Llegada, mate, saludos, etc.

9:20-9:40 Propuesta de la jornada. Chili /Ana.

Concurso: Presentaciones estudiantes posgrado.

- 10 minutos MAXIMO: problema del estudio, hipótesis y estrategia experimental. Si hay resultados TITULARES de los mismos. Se debe puede entregar 1 carilla de material para facilitar el seguimiento de la audiencia.
- 10-15 min de intercambio con el grupo.
- Se evaluará: claridad de la fundamentación (porque y para que estoy estudiando lo que estudio), fortaleza experimental, cumplimiento del tiempo e intercambio académico.

Premio al mejor expositor: Asistencia a congresos regionales (aprox. US 1000).

Dos premios: a) tribunal (SPLuyS que no tienen estudiantes a cargo) b) evaluación individual anónima de todos los participantes.

9:40 – 10:40

Mateo Ceriani Comportamiento, consumo y variables productivas de vacas lecheras en diferentes estrategias de alimentación.

Alejandra Jasinsky Estimación del gasto energético de vacas lecheras con diferentes estrategias de alimentación.

Mercedes Garcia- Impacto del balance energético negativo sobre la función mitocondrial en el hígado bovino

(intercambio en conjunto)

10:40 -11:20

Maria Noel Méndez. Productividad de sistemas lecheros comerciales- manejo del pastoreo, nivel de suplementación y ambiente productivo

Irene Cruz. Monitoreo de dinámica de rodeo: énfasis en indicadores reproductivos y registros sanitarios integrados al análisis físico y económico de los predios lecheros.

(intercambio en conjunto)

11:20- 11:40 Café

11:40- 12:00

Serafin Ceriani. Estrategias de alimentación en vacas lecheras paridas durante la primavera: efecto sobre el estatus endocrino-metabólico y la asociación con la salud".

(intercambio en conjunto)

12:00 -12:40

Gretel Ruprecht Marcadores metabólicos e inflamatorios durante el período de transición en vacas lecheras como herramientas diagnósticas de salud de rodeo.

Joaquín Barca. Salud de ubre e inmunosupresión durante el período de transición en vacas lecheras en pastoreo.

(intercambio en conjunto)

12:40-14:30 Almuerzo (tartas jamón/queso, olímpica, ananá, pascualina, atun, pizza y tartas dulces estarán a disposición, el que no pueda comer esto debe llevarse la vianda)

14:30 -14:50

Victoria de Brun. Factores que afectan el desarrollo embrionario durante la gestación temprana
(intercambio)

14:50-15:10

Juan Pablo Soutto La oxidación de nutrientes a nivel hepático ¿puede explicar parte del comportamiento ingestivo de vacas lecheras en pastoreo?

(intercambio)

15:10 – 15:40

Martin Claramunt . Cambios en la oferta de forraje en vacas primíparas en Campos de Basalto: respuesta productiva, señales endocrinas y conducta en pastoreo y maternal.

Alberto Casal. Eficiencia de la alimentación en bovinos: rol de la función mitocondrial

(intercambio en conjunto)

15:40 - 16:00

Gastón Ortega. Aplicación de sistemas de percepción remota para el monitoreo, evaluación y gestión de los recursos forrajeros en los sistemas pastoriles de producción de leche del Uruguay.

(intercambio)

16:00-16:30 Café

16:30-17:20

Guillermo Battezzore. Modelos de intensificación de sistemas lecheros de base pastoril: simulación dinámica

Gastón Notte. Asignación de recursos de modelos pastoriles de producción de leche: investigación operativa

(intercambio en conjunto)

Asado de camadería

Segundo día. CRS

9:00 – 10.00. Planteo del problema. Tratamientos y resultados preliminares. Gastón Ortega y Tatiana Nuñez.

10:00- 11:30 Recorrida de campo. “Aprender a ver”

11:30-12:30 Discusión y cierre de la jornada.

12:30 – 14:00 Almuerzo.