

**XXVIII REUNION DE COMUNICACIONES CIENTÍFICAS,
TÉCNICAS Y DE EXTENSIÓN 2023 – 02, 03 y 04 de AGOSTO,
SALÓN CETIAA – SUM.**

- Miércoles 02 de agosto

- 9.00 h - Armado de paneles y muestra AgroArte.
- 17.00 h - Muestra AgroArte, Apertura – Palabras de Autoridades.
- 17.20 h - **Pablo Gigliano** - “*Como Tasar una Obra*”.
- 17.50 h - recorrida de la muestra.

- Jueves 03 de agosto

Conferencias.

- 8.30 h - Apertura **XXVIII RCCTyE 2023**.
- 9.00 h - **Dr. Ernesto Viglizzo** “*Balance de carbono en tierras de pastoreo*” - Presentación virtual.
- 10.00 h – **Lic. Bruno Bazzoni** “*Impacto de los usos agropecuarios a largo plazo sobre la materia orgánica del suelo: Evidencias regionales*”. – Presentación virtual.
- 11.00 h - **Dr. Juan José Neiff** “*Humedales, abordando aspectos productivos y de manejo*”.

- 14.00 h – Recorrida y exposición de paneles.

Presentación de publicaciones y libros.

- 15.00 h - **Lucas Royo Simonella** *Guía para la identificación de malezas del cultivo de algodón (Gossypium hirsutum L.) en la provincia del Chaco*.
- 15.20 h - **Ing. Agr. Luis Casas** “*Compendio de proyectos tecnológicos, un aporte a la cadena del algodón argentino*”.
- 15.40 h – **Ing. Agr. Abel Ferrero** “*Ensayo sobre la cuestión agraria y algo más*”.
- 16.10 h - **Ing. Agr. Juan Carlos Pavoni** – *Pena de nuestra soja ajena, renta y poder de “El Campo”*.
- 16.30 h – **Mauricio Tarducci – Adrián Girardi (In Situ)** – “*Presentación del nuevo plan estratégico de la Facultad de Ciencias Agrarias UNNE*”.

- Viernes 04 de agosto.

- 10.00 h – Acto académico.
 - Palabra de autoridades.
 - Entrega de títulos a graduados.
 - Medalla al mejor graduado.
 - Diploma al graduado distinguido.

- 11.30 h – Descubrimiento placa recordatoria, edificio “Ing. Agr. Camilo L. Quarín”.

Conferencias.

- 14.30 h – **Ing. Leonardo Katz**, *“Energías renovables en Argentina. Situación actual, posibles escenarios, situación del NEA”*.
- 15.30 h – **Ing. Pablo Linarez** *“Uso de la energía solar en la Puna y la Quebrada de Jujuy”*.
- 16.30 h – **Ryan Hollibaugh** *“Tecnologías de procesos de Camelia sinensis (Té) para la obtención de diversos productos”*- (100 años del cultivo de Té en Argentina).

- Sábado 05 de agosto 21 h. Cena de camaradería por el centésimo tercer (103) aniversario de la Facultad de Ciencias Agrarias – UNNE. Salón CETIAA/SUM (Campus Sargento Cabral).