



ESTRÉS ABIÓTICO EN PLANTAS DE INTERÉS AGRONÓMICO

DIRECTORA/
COORDINADORA:
DRA. (ING. AGR.)
MARÍA LAURA VIDOZ

DOCENTES:
DRA. (ING. AGR.)
MARÍA LAURA VIDOZ
DR. (ING. AGR.) JOSÉ R.
TARRAGÓ,
DR. (ING. AGR.)
NICOLÁS NEIFF,
DR. (LIC.) FRANCESCO
MIGNOLLI,

AUXILIAR:
ING. AGR. BELÉN
KETTLER
ING. AGR. SERGIO
COLLI

OBJETIVO

BRINDAR CONOCIMIENTOS ACTUALIZADOS SOBRE LOS MECANISMOS QUE PRESENTAN LAS PLANTAS PARA ENFRENTAR EL ESTRÉS GENERADO POR FACTORES AMBIENTALES, CON PARTICULAR ATENCIÓN A LAS PLANTAS DE INTERÉS AGRONÓMICO.

- Fecha: 6 al 9 de septiembre de 2022
- Carga horaria: 30 hs. (2 créditos)
- Arancel: \$ 10.000

LINK DE INSCRIPCIÓN:

[HTTPS://FORMS.GLE/UC3EWAOGNTNPKHEX7](https://forms.gle/UC3EWAOGNTNPKHEX7)

Información:

www.agr.unne.edu.ar/index.php/investigacion-y-posgrado/posgrado