



Nombre: Elementos de Genética Vegetal en la protección de cultivos (Curso perteneciente a la Maestría en Protección Vegetal)

Docentes a cargo: Dr. Aníbal Lodeiro

Detalles: Lugar: **Modalidad Virtual**

Fecha: **03 de Agosto de 2020 al 07 de Agosto de 2020**

Cupo: **20**

Arancel: **\$3500**

Informes e inscripción: posgrado@agro.unlp.edu.ar con copia a carrera.posgrado@agro.unlp.edu.ar

Evaluación: **Si**

Observaciones: El dictado del curso se realizará con clases virtuales sincrónicas y tareas asincrónicas

Resumen Temático: Objetivos Recordar conceptos básicos de Genética Vegetal referidos a herencia y ligamiento, estructura del ADN. Profundizar conceptos referidos a marcadores moleculares y su utilización en la protección vegetal Conocer herramientas modernas aplicadas a la mejora de la resistencia Profundizar aspectos relacionados con la transformación de plantas

Documentos y Material:  [elementos de genetica vegetal en la proteccion de cultivos.pdf](#) [1] (40.19 Kb)

 [ficha de inscripcion 2020.docx](#) [2] (49.69 Kb)

Compartí esta nota

URL de

origen: <https://www.agro.unlp.edu.ar/posgrado/curso/elementos-de-genetica-vegetal-en-la-proteccion-de-cultivos-curso-perteneciente-la>

Enlaces

[1] https://www.agro.unlp.edu.ar/sites/default/files/cursos/elementos_de_genetica_vegetal_en_la_proteccion_de_cultivos.pdf [2] https://www.agro.unlp.edu.ar/sites/default/files/cursos/ficha_de_inscripcion_2020_3.docx