

3

de noviembre

2018



Curso de

GENÉTICA

Dictado en el marco de un programa de cursos de actualización técnica para docentes de escuelas medias. El mismo ha sido aprobado por la Dirección de Formación Continua perteneciente a la Dirección General de Cultura y Educación (DGCyE) y otorgará puntaje.

El proyecto propone un espacio para la profundización del conocimiento acerca del material genético en el momento de la división celular, su organización en cromosomas estudiando la estructura fina y su función. El proyecto apunta a que el capacitando, a) Interrelacione los fenómenos de la división celular con los enunciados determinados por las leyes de Mendel y ubique los factores hereditarios (genes) en los cromosomas. b) Entrenarse en la resolución de problemas relacionados con las leyes de Mendel asociados a distintos grados de dominancia (completa, incompleta o co-dominancia) y aplique el conocimiento al estudio de la herencia de los caracteres de naturaleza autósomica o ligados a los cromosomas sexuales.

* **Fecha de inicio:** 3 de noviembre de 2018

* **Días y Horarios:** sábados de 9 a 13 hs.

* **Encuentros:** 4 encuentros

* **Puntaje:** 0.12

* **Lugar:** INSTITUTO FITOTECNICO DE SANTA CATALINA (FCAyF, UNLP); C.C. 4, Garibaldi 3400 (1836). Lomas de Zamora, Buenos Aires.

*

∞ Información

Secretaría de Extensión
se@agro.unlp.edu.ar
Teléfono 423-6616 int. 453



Facultad de
Ciencias Agrarias
y Forestales



UNIVERSIDAD
NACIONAL
DE LA PLATA