

19 de agosto

2017

Curso INTRODUCCIÓN A LA PROPAGACIÓN VEGETAL

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.

Se plantea una propuesta tendiente a promover una mejora en los procesos de la enseñanza y aprendizaje en el campo de la Biología y las Ciencias Naturales como es la Fisiología Vegetal, específicamente la Propagación de las Plantas.

Se pretende introducir a los docentes en el manejo de diferentes técnicas de propagación de las principales especies hortícolas, arbóreas y ornamentales con diferentes fines, ya sea en la producción en vivero o para uso propio. Se compararán los diferentes métodos de propagación (por semillas, enraizamiento de estacas, injertos y cultivo de tejidos), considerando sus ventajas y desventajas en cuanto a sanidad y estabilidad genética, incluirán clases teóricas y prácticas de laboratorio y campo.

- * **Fecha y horario:** Comienza el martes 12 de Septiembre. Se cursa los días martes de 16 a 19 horas.
- * **Cantidad de encuentros:** 12.
- * **Lugar:** Instituto de Fisiología Vegetal (INFIVE, CONICET-UNLP) Diagonal 113 N° 495 (61 y 117) La Plata. Buenos Aires.
- * **Mail de inscripción:** dcbiologicas@agro.unlp.edu.ar

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