

CURSO DE EXTENSION

NUEVAS TÉCNICAS PARA LA PROPAGACIÓN DE PLANTAS FORESTALES, ORNAMENTALES, AROMÁTICAS Y MEDICINALES: MICROPROPAGACIÓN.

Docentes: Dra. Sandra Sharry, Ing. Ftal. Walter Abedini, Lic. Blanca Villarreal, Lic. Marina Adema.

Lugar: CE.Pro.Ve (Centro Experimental de Propagación Vegetativa). Facultad de Ciencias Agrarias y Forestales. UNLP. Diag. 113 N° 469, 3^{er} piso. La Plata. Bs As.

Fecha: 21 al 25 Noviembre de 2016.

Horario: de 16 a 19 hs.



Carga horaria: 15hs presenciales, distribuidas en 5 clases teórico-prácticas de 3hs.

Cupo de inscriptos: 20.

Arancel: \$ 650.

Informes e Inscripción: ceprove@agro.unlp.edu.ar, marinaadema@yahoo.com.ar, villarrealblanca@gmail.com o al Teléfono: (0221) 423-6616.

Destinatarios: Público en general (viveristas, productores, paisajistas, agrónomos, amas de casa; etc.)

Resumen Temático

El objetivo principal es instruir a los participantes en la propagación de especies ornamentales, medicinales y aromáticas, utilizando técnicas básicas de cultivo de tejidos vegetales. En cada clase se desarrollarán contenidos teóricos y prácticos sobre el cultivo *in-vitro* de plantas, familiarizando a los asistentes en el manejo de un laboratorio diseñado para la micropropagación y a la vez conociendo las variantes caseras de esta técnica, que posibilitan su aplicación en futuros emprendimientos.