



```
$(window).load(function() { $('#post_slider').flexslider({ animation : 'fade', controlNav : true, directionNav : true, animationLoop : true, slideshow : true }); });
```

Especialización en Cultivos Protegidos será la nueva oferta de posgrado de nuestra Facultad

- POSGRADO

Las autoridades de nuestra unidad académica recibieron en los últimos días la confirmación de la CONEAU, mediante un dictamen oficial y provisorio, de la carrera nueva de Especialización en Cultivos Protegidos.

La mencionada oferta académica tiene como directora a la Dra. Susana Martínez y

como co-directora a la Dra. Mariana Garbi, y tiene un Plan de Estudio de tipo semiestructurado, con una duración total 540 horas, distribuidas en 280 horas de cursos obligatorios, 160 horas a cursos optativos y la aprobación de un Trabajo final integrador, que contempla una carga de 60 horas. Asimismo, deberá cumplir con 40 horas de Prácticas profesionales.

Más características:

Denominación de la carrera: Especialización en Cultivos Protegidos

Título que otorga: Especialista en Cultivos Protegidos

Lugar: Facultad de Ciencias Agrarias y Forestales – UNLP

Características de la carrera: presencial - semiestructurada

Objetivos

Formar especialistas capaces de tomar decisiones e implementar estrategias de manejo que conduzcan al incremento de la producción de hortalizas y flores en ambientes protegidos, garantizando la inocuidad de los productos, el cuidado de los trabajadores del sector y la sostenibilidad del sistema productivo.

Ampliar, consolidar y actualizar académica y profesionalmente los conocimientos teóricos y prácticos de las disciplinas vinculados a la producción de hortalizas y flores en ambientes protegidos

Enfatizar en el abordaje de problemas vinculados a las producciones en ambientes protegidos desde una perspectiva integral, atendiendo a las características de las distintas regiones

Desarrollar capacidades para el análisis, diagnóstico y resolución de problemas propios de las producciones bajo cubierta, promoviendo una perspectiva de rigor científico e interdisciplinaridad

Promover el trabajo en equipo y la comunicación para la aplicación conjunta de conocimientos y habilidades desarrolladas durante la Especialización

Perfil profesional de los graduados

El graduado de la Especialización será un profesional formado en disciplinas propias de las ciencias agrarias, aplicadas a las condiciones específicas de la producción en ambientes modificados. Tendrá conocimientos de ecofisiología, bioclimatología, modificaciones ambientales producidas en los invernaderos, técnicas culturales y protección de cultivos en ambientes protegidos, desde una perspectiva de sostenibilidad y consideración de los aspectos regionales.

Características de la carrera

Para acceder al título de Especialista en Cultivos Protegidos, el alumno deberá completar el Plan de Estudio de tipo semiestructurado, con una duración total 540 horas, distribuidas en 280 horas de cursos obligatorios, 160 horas a cursos optativos y la aprobación de un Trabajo final integrador, que contempla una carga de 60 horas. Asimismo, deberá cumplir con 40 horas de Prácticas profesionales.

Los estudiantes contarán con un plazo máximo de dos (2) años para la aprobación de los cursos obligatorios, optativos, las prácticas profesionales externas y la elaboración de un Plan de Trabajo final integrador y propuesta de director y co-director/es.

URL de



origen:<https://www.agro.unlp.edu.ar/novedad/especializacion-en-cultivos-protegidos-sera-la-nueva-oferta-de-posgrado-de-nuestra-facultad>