



Asunto: Aprobar asignatura optativa.

C. D. 3986

CUDAP: EXP-UBA 95.931/16

Cdad. Autónoma de Bs. As., 20 de diciembre de 2016.

**VISTO** las presentes actuaciones – CUDAP: EXP-UBA 95.931/16 – mediante las cuales el Departamento de Producción Vegetal eleva nota del señor profesor de la cátedra de Horticultura, Dr. Ángel CHIESA en la que solicita se apruebe el dictado de la asignatura optativa *Prácticas Agronómicas en Cultivos Hortícolas* para la carrera de Agronomía y,

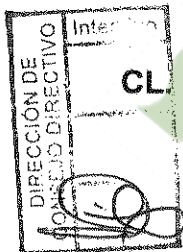
**CONSIDERANDO:**

Que la Comisión de Planificación y Evaluación se expide así: "...aconsejan aprobar estableciendo las asignaturas *Fisiología de las Plantas Superiores* y *Edafología* como correlativas."

**EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE AGRONOMÍA  
RESUELVE:**

**ARTÍCULO 1°.** – Aprobar el dictado de la asignatura optativa *Prácticas Agronómicas en Cultivos Hortícolas* para la carrera de Agronomía de esta Facultad, otorgando dos (2) créditos y estableciendo como correlativas las asignaturas *Fisiología de las Plantas Superiores* y *Edafología*, según el Anexo que forma parte de la presente resolución.

**ARTÍCULO 2°.** – Regístrese, comuníquese, pase a las Direcciones de Concursos Docentes, de Ingreso, Alumnos y Graduados y de Biblioteca a sus efectos. Cumplido, archívese.



  
Ing. Agr. Adriana M. RODRÍGUEZ  
Secretaría Académica

  
Ing. Agr. Rodolfo A. GOLLUSCIO  
Decano

**RESOLUCIÓN C. D. 3986**



**Asunto:** Continuación de la resolución C. D. 3986/16.

**C. D. 3986**

**CUDAP: EXP-UBA 95.931/16**

//..2

## ANEXO

### 1. IDENTIFICACIÓN DE LA ASIGNATURA

Nombre de la asignatura: PRÁCTICAS AGRONÓMICAS EN CULTIVOS HORTÍCOLAS

Tipo de Asignatura (obligatoria/electiva/optativa): Optativa.

Cátedra/Área/Departamento: Horticultura. Departamento de Producción Vegetal.

Carrera/s: Agronomía.

### 2. CARACTERÍSTICAS DE LA ASIGNATURA.

Ubicación de la materia en el Plan de Estudio: Cuarto Año.

Duración – (anual, cuatrimestral, bimestral, otra): Cuatrimestral (2º cuatrimestre).

Carga horaria para el Alumno (en créditos y en horas reloj): 32 horas – 2 créditos.

Requisitos de cursado: *Producción Vegetal* aprobada o regular.

*Fisiología de las Plantas Superiores* aprobada.

*Edafología* aprobada.

### 3. FUNDAMENTACIÓN

Este taller tiene como finalidad integrar los conocimientos básicos de Producción Vegetal con la tecnología de cultivo intensivo. El alumno recibirá la formación e información necesaria siendo el protagonista del proceso enseñanza-aprendizaje mediante la participación activa en las prácticas de cultivo. Los contenidos del taller permitirán un conocimiento y comprensión de la dinámica de los componentes del sistema de producción hortícola y sus distintos subsistemas. Por tal motivo, el taller sirve como introducción en la realización de prácticas agronómicas en los sistemas de producción de hortalizas que incluyen desde la preparación del terreno, las formas de iniciación e implantación, labores culturales y cosecha, que el alumno complementará en el curso de Horticultura.

### 4. OBJETIVOS GENERALES

1. Relacionar los conocimientos teóricos adquiridos en Producción Vegetal con las técnicas agronómicas aplicada en la producción hortícola.
2. Analizar los componentes de los sistemas de producción hortícola y sus interacciones.
3. Adquirir destrezas y habilidades en formas de iniciación e implantación, labores culturales y cosecha de un sistema de producción de hortalizas.

### 5. CONTENIDOS

Sistemas hortícolas (campo y protegido).

Órganos de propagación.

Preparación del suelo. Aplicación de enmiendas orgánicas. Acolchado de suelo.

Iniciación e implantación de cultivo: siembra directa-almacigo y trasplante-plantación.

Labores culturales generales y especiales.

Aplicación segura de agroquímicos.

Cosecha.

Registros fenológicos y de las prácticas.



**Asunto:** Continuación de la resolución C. D. 3986/16.

C. D. 3986  
CUDAP: EXP-UBA 95.931/16  
//..3

## 6. METODOLOGÍA DIDÁCTICA

Teórico-Práctico. Taller.

## 7. FORMA DE EVALUACIÓN

Aprobación del taller con 75% de asistencia a clase e informes.

## 8. BIBLIOGRAFÍA

- Ferrato, J. y Fazzone, M. 2010. Buenas Prácticas Agrícolas para la Agricultura Familiar Cadena de las principales hortalizas de hojas en Argentina. Disponible en <http://www.fao.org/docrep/019/i1600s/i1600s.pdf>. Accedido 15/9/2014.
- Manual de buenas prácticas agrícolas – SENASA. Disponible en [http://www.senasa.gov.ar/Archivos/File3896-manual-bpa\\_senasa\\_cbpa.pdf](http://www.senasa.gov.ar/Archivos/File3896-manual-bpa_senasa_cbpa.pdf). Accedido: 16/9/2014.
- Manual de buenas prácticas agrícolas para tomate. Disponible en [http://www.alimentosargentinos.gov.ar/contenido/publicaciones/calidad/BPA/MANUAL\\_BPA\\_TOMATE.pdf](http://www.alimentosargentinos.gov.ar/contenido/publicaciones/calidad/BPA/MANUAL_BPA_TOMATE.pdf) Accedido: 16/9/2014.
- Maroto, J.V. 1990. Elementos de Horticultura General. Editorial Mundi-Prensa. España 343 p.
- Murphy, G y Hurtado, R. 2013. Agrometeorología. EFA. 512 p.
- Salisbury, F y Ross, C. 2000. Fisiología de las plantas. Edit. Iberoamericana. 759 p.
- Valla, J. 2009. Botánica: morfología de las plantas superiores. Ed. Hemisferio Sur. 320 p.

CL.

Ing. Agr. Adriana M. RODRÍGUEZ  
Secretaría Académica

Ing. Agr. Rodolfo A. GOLLUSCIO  
Decano

**RESOLUCIÓN C. D. 3986**