



CURSO FRUTICULTURA (2º CUATRIMESTRE 1995)

**OBJETIVO GENERAL**

Que el alumno sea capaz de comprender los conceptos básicos indispensables para una producción frutícola eficiente.

**OBJETIVOS ESPECIFICOS**

A) Que el alumno logre analizar a la producción frutícola en el contexto ecológico y económico que dá lugar a la regionalización de la producción.

- Contenidos: Zonas Frutícolas mundiales y del país.
- Comercialización - Mercados - Tendencias.
- Sistemas de producción.

Actividades: Una clase introductoria de 45' y un ejercicio grupal.

B) Que el alumno logre interpretar la fisiología de las plantas frutales en relación al manejo productivo.

- Contenidos: Fisiología del árbol frutal.

Actividades: Una clase introductoria de 45' y un ejercicio grupal.

C) Que el alumno sea capaz de integrar las distintas prácticas de manejo y conducción del monte frutal en un sistema productivo eficiente y rentable.

- Contenidos: Propagación e implantación.
- Manejo de suelo - fertilización - riego.
- Sistemas de conducción - Poda - raieo de frutos.
- Manejo fitosanitario.

Actividades: Seis clases de 45' cada una, cuatro ejercicios grupales y dos ejercicios de campo.

D) Que el alumno sea capaz de interpretar la fisiología de postcosecha de los frutos y analizar el uso de diferentes técnicas para prolongar la vida comercial y mantener la calidad.

- Contenidos: Frutos climatéricos y no climatéricos.
- Momento oportuno de cosecha - Índices de madurez - Calidad.
- Tecnología de postcosecha.

Actividades: Una clase de 45' y un ejercicio grupal.

E) Que el alumno reconozca *in situ* distintos sistemas productivos y establecimientos de empaque.

- Contenidos: Recorrida de establecimientos y galpones de empaque.

Actividades: Un viaje a la zona frutícola de San Pedro.

**TURNOS DE LOS CURSOS**

- JUEVES: 10 a 12 hs
- JUEVES: 15 a 17 hs
- VIERNES: 10 a 12 hs

## TEMARIO DE LAS DIFERENTES CLASES

### 1.- INTRODUCCION.

Zonas frutícolas mundiales y del país.  
Importancia en la nutrición humana.  
Comercialización - mercados.  
Sistemas de producción.

### 2.- CRECIMIENTO Y DESARROLLO.

Fisiología del árbol frutal

### 3.- PROPAGACION E IMPLANTACION.

### 4.- IMPLANTACION (CONTINUACION).

### 5.- MANEJO DEL SUELO - FERTILIZACION - RIEGO.

### 6.- PODA - CONDUCCION - RALEO DE FRUTOS.

### 7.- SISTEMAS DE CONDUCCION (CONTINUACION).

### 8.- MANEJO FITOSANITARIO.

### 9.- COSECHA Y POSTCOSECHA.

### 10.- VIAJE A LA ZONA FRUTICOLA DE SAN PEDRO.

### CONDICIONES DE REGULARIZACION Y PROMOCION.

Se realizarán 9 clases teórico-prácticas de 2 hs cada una y un viaje a la zona frutícola de San Pedro.

En cada clase se efectuará un ejercicio práctico que deberán completar los alumnos en forma grupal. El informe correspondiente deberá ser entregado en la siguiente clase.

Para la segunda clase el alumno deberá elegir un tema para la realización de una monografía. La misma será entregada al final del curso en forma individual.

Se practicarán dos evaluaciones mediante cuestionarios escritos individuales; la primera luego de la quinta clase y la segunda luego del viaje de estudio. El segundo cuestionario evaluará el total de los contenidos.