

### Curso Posgrado – Producción de Hortalizas de Fruto

Cronograma de actividades - Octubre 2025

Cronograma		TEMAS	DOCENTES
<b>Semana 1</b>	<b>Lunes 6/10</b> Zoom: 14 – 17 h	Presentación del curso, docentes, requisitos de aprobación, sistema de evaluación y actividades	Dra. Norma Micheloud M. Sc. Paola Gabriel
	Clase sincrónica	<b>Unidad 1: Solanáceas: Tomate.</b> Descripción morfológica y fisiológica del cultivo. Tipos comerciales. Variación estacional de precios. Importancia económica.	M. Sc. Roberto Pacheco
	<b>Jueves 9/10</b> Zoom: 14 – 17 h Clase sincrónica	<b>Unidad 3 - 4</b> Cucurbitáceas: Zapallito de tronco. Pepino. Descripción morfológica y fisiológica del cultivo. Tipos comerciales. Variación estacional de precios. Importancia económica. Cucurbitáceas: Importancia. Siembra directa y trasplante. Cultivos protegidos, forzados y al aire libre. Selección de cultivares. Densidad. Poda. Tutorado. Manejo de floración y establecimiento de frutos. Enfermedades fisiogénicas. Plagas y enfermedades.	Ing. Agr. Juan Carlos Favaro
<b>Semana 2</b>	<b>Lunes 13/10</b> Zoom: 14 – 17 h Clase sincrónica	<b>Unidad 2</b> Solanáceas: Implantación: Siembra de asiento y trasplante. Producción de plantines. Selección de cultivares. Densidad. Tutorados. Cultivos protegidos, forzado y al aire libre. Manejo de la floración y establecimiento de frutos. Poda. Raleo. Deshojado. Nutrición. Enfermedades Fisiogénicas. Sombreado. Ciclos de cultivo. Enfermedades y plagas.	M. Sc. Roberto Pacheco



	<b>Jueves 16/10</b> Zoom: 14 – 17 h Clase sincrónica	Cucurbitáceas: Melón. Importancia. Siembra directa y trasplante. Cultivos protegidos, forzados y al aire libre. Selección de cultivares. Densidad. Poda. Tutorado. Manejo de floración y establecimiento de frutos. Enfermedades fisiogénicas. Plagas y enfermedades.	Ing. Agr. Juan Carlos Favaro
<b>Semana 3</b>	<b>Lunes 20/10</b> Zoom: 14 – 17 h Clase sincrónica	<b>Unidad 1: Solanáceas: Pimiento.</b> Descripción morfológica y fisiológica del cultivo. Tipos comerciales. Variación estacional de precios. Importancia económica.	M. Sc. Roberto Pacheco
	<b>Jueves 23/10</b> Zoom: 14 – 17 h Clase sincrónica	<b>Solanáceas. Tomate a campo</b> Introducción. Material genético. Implantación del cultivo. Manejo. Sanidad	Ing. Agr. Juan Carlos Favaro
<b>Semana 4</b>	<b>Lunes 27/10</b> Zoom: 13 – 14 h Virtual Sincrónico	<b>Seminario</b> <i>“Mejoramiento genético aplicado al cultivo de tomate en la región de Alicante-España”</i>	Santiago García Martínez Prof. Titular de la Universidad Miguel (Alicante-España)
	Zoom: 14 – 17 h Clase sincrónica	<b>Unidad 2: Solanáceas: Implantación:</b> Siembra de asiento y trasplante. Producción de plantines. Selección de cultivares. Densidad. Tutorados. Cultivos protegidos, forzado y al aire libre. Manejo de la floración y establecimiento de frutos. Poda. Raleo. Deshojado. Nutrición. Enfermedades Fisiogénicas. Sombreado. Ciclos de cultivo. Enfermedades y plagas.	M. Sc. Roberto Pacheco



	<b>PRESENCIAL</b> Jueves 30/10 9 - 13 h	<b>Unidad 5: Leguminosas:</b> Poroto chaucha. Descripción morfológica y fisiológica del cultivo. Tipos comerciales. Zonas de cultivos. Técnicas culturales. Plagas y enfermedades. <b>Unidad 6:</b> Cosecha, empaque, comercialización: cuidados en cosecha y postcosecha. Tipificación. Tipos de envases. Canales comerciales. <b>Unidad 5: Gramíneas:</b> Maíz para choclo. Descripción morfológica y fisiológica del cultivo. Tipos comerciales. Zonas de cultivos. Técnicas culturales. Plagas y enfermedades. <b>Unidad 6:</b> Cosecha, empaque, comercialización: cuidados en cosecha y postcosecha. Tipificación. Tipos de envases. Canales comerciales.	Ing. Agr. Juan Carlos Favaro
	13 – 19 h	<b>Recorrida a campo (presencial)</b>	Ing. Agr. Juan Carlos Favaro Dra. Norma Micheloud M. Sc. Paola Gabriel
<b>Lunes 10/11</b>	Sincrónico Consulta 14-16 Hs	<b>Presentación oral de trabajos</b> <b>Consulta para examen final</b>	Ing. Agr. Juan Carlos Favaro M. Sc. Roberto Pacheco Dra. Norma Micheloud M. Sc. Paola Gabriel
<b>15/11</b>	Examen	<b>Examen final (virtual)</b>	M. Sc. Paola Gabriel Dra. Norma Micheloud

### **Organización de actividades y evaluación del curso**

Actividad sincrónica a través de Aula Zoom los días lunes y jueves de cada semana (14 – 17 h). Además, se acompañará con material de lectura sobre los cultivos desarrollados cada semana. Estos materiales y las actividades se encontrarán en el Aula virtual del curso.

Los días lunes y jueves se podrán realizar consultas sobre los temas desarrollados y las actividades prácticas correspondientes.

Actividad práctica: presentación de experiencias propias en cultivos de hortalizas de fruto y trabajo de estudio de caso con su presentación oral.

1- Evaluación final. Se realizará de forma virtual a través del Aula Virtual de la FCA - UNL.

**Será requisito para la aprobación del curso, un 80% de asistencia a las clases, asistir al encuentro presencial, presentación del TP y aprobación del examen final integrador con 60%.**

Nota final. Se realizará una ponderación donde se contempla la asistencia y participación en las clases a través de intercambios (15%), TP (35%), examen (50%).