

Plan de trabajo: Curso en Mayagüez

Recursos:

Rebekah - Instructora

- Encargada de relaciones públicas y gestiones con la UPR/Alzamora
- Preparación de materiales para el curso: teóricos y suplementarios
- Coordinar recursos e invitados especiales: mercadeo, manejo de herramientas, otro.
- Coordinar para materiales (semillas, herramientas, insumos, etc.)
- Guía/apoyo grupo de mentoría en trabajos del huerto

Angela Reynoso y Pedro Dones - Administradores de huerto

- Coordinación de trabajos en el huerto (desarrollar calendario de trabajo con grupo)
- Observaciones y acciones correctivas del huerto
- Mantenimiento de Récord
- Apoyar con chat de participantes
- Apoyar consiguiendo materiales
- Apoyo con asistencia
- Apoyo con recolectar el donativo
- Apoyo registro de documentos

Tabla: Desglose de temas/actividades por semana

Semana	Fecha	Tema	Actividades: (F) Finca y (T) Teórico	Asignación
1	feb-19	<i>Introducción al curso</i> <i>Introducción a la Soberanía Alimentaria y Agroecología</i>	(T) Virtual	Lecturas asignadas - Manual p. 10-19 (Introducción) -We Already Grow Enough Food for 10 Billion People... and Still Can't End Hunger -La agricultura ecológica, opción para la producción de alimentos en Puerto Rico -The future is agroecology -Now What? Scientists Call for a Better Way to Invest in the Future of Agriculture -Quién nos Alimenta, Red Campesina o Agroindustria -Soberanía Alimentaria Ya

2	feb-26	<i>Documentos</i> <i>Preparación de suelos Parte 1 y Semilleros</i>	F - Repartir relevos y bitacora F - Comenzaremos con la preparación del suelo y luego transición a los semilleros	Lecturas/videos asignados - Manual p. 58-68 (Suelos y preparación de suelos) - video permabeds, técnicas de pre-suelo
3	Mar-5	<i>Preparación de suelos Parte 2 y semilleros</i>	F - Estaciones de práctica de contorno con caballete, práctica montando sistema de riego, practica preparando bancos, práctica montando la malla.	Lecturas asignadas - Introducción a la agroecología y permacultura (Páginas 11-19) -Diseño de bancos de siembra (Páginas 26 - 32) - Proyecto Demostrativo Josco Bravo - Conservación de suelos (Páginas 94-97)
4	Mar-12	<i>Preparación de Suelos Parte 3</i>	F - Continuar preparando bancos, montando sistema de riego, tal vez algunos trasplantes y siembra directa T - Empezar discusión sobre suelos en horas de calor	Lecturas/videos asignados -Symphony of Soil -Dirt -What if the World's Soil Runs Out? -Food and Climate change: the forgotten link
5	Mar-19	<i>Teoría Suelos</i>	T - (Virtual)	Lecturas/videos asignados - Manual p. 69-75 (Composta) - Video importancia de suelo https://www.youtube.com/watch?v=U8RlIf_wjw
6	Mar-26	<i>Preparación de Suelos Part 4 y trasplantes</i> <i>y</i> <i>composta</i>	F - Continuar preparando bancos, montando sistema de riego, terminar trasplantes	Lecturas/videos asignados - Manual p. 69-75 (Composta)
7	Abr-2	<i>Pascua</i>		
8	Abr-9	<i>Planificación/Diseño Permacultural or seeds (Tentative)</i>	(T) - Virtual (Paula)	

9	Abr-16	<i>Semillas o planificación (Tentative)</i>	(T) - Virtual	
10	Abr-23	<i>Prácticas Culturales</i>	(Presencial)	
11	Abr-30	Biofertilizantes	(Paula)	
12	May-7	<i>Practica</i>		
13	May-14	<i>Conservación de suelo, manejo de agua</i>	(Owen maybe)	
14	May-21	<i>Practica</i>		
15	May-28	<i>Plagas 1</i>	Zoelie?	
16	Jun-4	<i>Práctica</i>		
17	Jun-4	<i>Plagas 2</i>	Zoelie?	
18	Jun-11	<i>Practica</i>		
19	Jun-18	<i>Mercadeo 1</i>		
20	Jun-25	<i>Mercadeo 2</i>		