



Santiago, 16 de Junio de 2015

Estimados Colegas:

El Departamento de Sanidad Vegetal de la Facultad de Ciencias Agronómicas de la Universidad de Chile, ha programado el “**VI Curso de Avances en Sanidad Vegetal en frutales y vides**”, los días martes de agosto y septiembre (parte teórica) en el Campus Antumapu (Santa Rosa 11315; La Pintana) y las salidas de terreno en los meses de octubre, noviembre y diciembre.

El programa del curso es el siguiente:

**PROGRAMA VI CURSO DE AVANCES EN SANIDAD VEGETAL DE
FRUTALES Y VIDES. 2015**

FECHA	MODULO *	TEMA	RESPONSABLE
4/08/2015	1	Escama de San José: situación actual y estrategias de manejo en frutales.	L. Sazo
4/08/2015	2	El problema de la pudrición gris causada por <i>Botrytis ssp.</i> en la vid, kiwi, arándano y otros frutales. Epidemiología, variabilidad genética, alternativas de control. Resistencia a los fungicidas. Monitoreo y manejo de las poblaciones resistentes a los fungicidas.	M. Esterio J. Auger.
4/08/2015	1	<i>Monilia frutícola</i> , Reconocimiento, epidemiología y control.	M. Esterio J. Auger.
11/08/2015	1	Polilla del racimo: Situación actual en vides y otros frutales y estrategias de manejo.	L. Sazo
11/08/2015	1	Uso de feromonas de disrupción para el control de Lobesia.	T. Curkovic
11/08/2015	1	Declinación y muerte de planta joven de vid. Etiología y control de enfermedades de la vid causadas por patógenos vasculares y degradadores de la madera.	J. Auger. J. Montealegre
11/08/2015	1	Enfermedades de especies frutales causadas por patógenos vasculares y degradadores de la madera.	J. Auger. J. Montealegre



18/08/2015	3	Enfermedades causadas por bacterias fitopatógenas. Bacteriosis del kiwi, Cáncer bacterial de carozos, Bacteriosis del avellano europeo, Peste negra en nogal, Agalla del cuello de frutales y vides.	J. Auger. M. Esterio J. Henríquez J. Montealegre
18/08/2015	1	Bacteriosis de importancia cuarentenaria. Enfermedad de Pierce de la vid, Mal nero de la vid, Fuego bacteriano de las pomáceas, Bacteriosis de los carozos, Cancro de los cítricos.	J. Auger M. Esterio
25/08/2015	1	Manejo de ácaros de importancia económica en vides y frutales.	L. Sazo
25/08/2015	1	Manejo de thrips de California en uva de mesa y otros frutales de exportación.	L. Sazo
25/08/2015	1	Importancia y manejo de diferentes especies de nematodos fitoparásitos en cerezos, pomáceas y nogales.	E. Aballay
25/08/2015	1	Eficacia de alternativas biológicas para el manejo de nematodos fitoparásitos.	E. Aballay
1/09/2015	4	Enfermedades a virus, viroides y fitoplasmas de frutales y vides. Reconocimiento, epidemiología y control. Programas de saneamiento y producción de plantas libres de virus.	N. Fiore
8/09/2015	1	Desarrollo de tecnologías en base a feromonas para el control de Eulias en Chile.	T. Curkovic
8/09/2015	0.5	Biología, daño y monitoreo de <i>Micrapate scabrata</i> en vides.	T. Curkovic
8/09/2015	0.5	Causa de la presencia de Pulgón lanígero del manzano y estrategias de manejo en manzanos.	L. Sazo
8/09/2015	2	Principales enfermedades del manzano: Sarna del manzano, Ojo de buey, Pudrición calicinal, Cancro europeo.	J. Henríquez



22/09/2015	1	Degradación de residuos de plaguicidas en vegetales.	R. H. González
22/09/2015	3	Aspectos fundamentales de la patología de poscosecha de frutales enfocados en uva de mesa y carozos. Pudriciones de poscosecha en palta.	J. Henríquez J. Montealegre
29/09/2015	2	Chanchitos blancos, plagas de frutales.	R. H. González
29/09/2015	1	Plagas cuarentenarias en fruticultura de exportación.	R. H. González
29/09/2015	1	Mesa redonda sobre temas abordados en el curso.	

* 1 Modulo= 1.5 horas.

FECHAS DE ACTIVIDADES EN TERRENO Y LABORATORIO **

1. 27 de Octubre
2. 24 de Noviembre
3. 15 de Diciembre (Lab. de post-cosecha y sintomatología de plagas y enfermedades).

** Programas de actividades por confirmar de acuerdo a la fenología de las plagas y/o enfermedades.

VALOR DEL CURSO: \$ 1.050.000 (Forma de pago a convenir).
Cupos limitados.

INSCRIPCION E INFORMACIONES: Departamento de Sanidad Vegetal,
Marta Sepúlveda
martsepu@uchile.cl
Tel: 29785714 anexo 202

Sin otro particular, le saluda Atte.,

Jaime Auger S. - Luis Sazo R.
Comité Organizador



UNIVERSIDAD DE CHILE
Facultad de Ciencias Agronómicas
Departamento de Sanidad Vegetal