



Doctorado en  
Ciencias Agrarias



## INVITACIÓN – Ciclo de seminarios Doctorado en Ciencias Agrarias y el Programa A2C2

El Programa de Doctorado en Ciencias Agrarias de la Universidad de Talca, invita a la presentación:

### “Profiling apple storage metabolism”

Dicha exposición será dictada por el Dr. David Rudell (Research Plant Physiologist del USDA–Wenatchee, Estados Unidos) el día viernes 8 de agosto de 2014 a las 12:00hrs., en el Salón de Honor de la Facultad de Ciencias Agrarias (Campus Talca, Av. Lircay s/n).

Esta charla se realiza en el marco del Proyecto Fondecyt Regular 1131138, Dra. Carolina Torres del Campo.

**Patrocinan:**

*Facultad de Ciencias Agrarias / Doctorado en Ciencias Agrarias / Proyecto Fondecyt Regular 1131138.*

**Talca, Agosto 2014.**

Confirmar asistencia Ximena González, Tel.: 71- 2200219, Anexo: 2219 o al e-mail: [xgonzalez@utalca.cl](mailto:xgonzalez@utalca.cl)

## \* EXPOSITOR(A)



**David Rudell** es licenciado en ciencias vegetales de la Universidad de Idaho. Obtuvo su magister (M.Sc.) y su doctorado (Ph.D.) en Horticultura en la Universidad Estatal de Washington (Washington State University), en el año 2000 y 2005, respectivamente.

Desde el 2005 se desempeña como Investigador (Research Plant Physiologist) en el Laboratorio de fisiología de postcosecha de Frutales (Wenatchee, Washington) del Servicio de Investigación Agrícola del Departamento de Agricultura de Estados Unidos (USDA-ARS).

En el año 2012 fue distinguido por el Servicio de Investigación Agrícola (ARS), como 'Young Scientist of the year' por su contribución en los conocimientos sobre el metabolismo asociado a madurez y desórdenes fisiológicos de postcosecha en manzanas.



Más información: <http://phdtree.org/scholar/rudell-david-r/publication/>

## \*\* PROGRAMA

HORA	TEMA	EXPOSITOR
12:00	Palabras Bienvenida	
12:10	<b>“Profiling apple storage metabolism”</b> (Metabólica asociada a guarda en frío de manzanas)	<b>Dr. David Rudell</b> Research Plant Physiologist USDA-ARS .
13:10	Coffee Break	

*Esta actividad se realizará el viernes 08 de agosto de 2014, a las 12:00hrs, en el Salón de Honor de la Facultad de Ciencias Agrarias.*

**Patrocinan:**

Facultad de Ciencias Agrarias / Doctorado en Ciencias Agrarias / Proyecto Fondecyt Regular 1131138.