

Cronograma Seminarios IBAM 2012

Fecha	Disertante	Título
29/05/2012 Seminarios regular	Dr. Carlos Marfil Laboratorio de Biología Molecular	Variabilidad genética y biología reproductiva de la especie silvestre de papa <i>Solanum kurtzianum</i>
12/06/2012 Seminarios regular	Ing. Carolina Kozub Laboratorio de Fisiología Vegetal	Método reproductivo y bases fisió-genéticas de la productividad forrajera en <i>Trichloris crinita</i>
26/06/2012 Seminarios regular	Lic. Magalí Giménez Laboratorio de Biología Molecular	Liberación de virus, cultivo in vitro y variación somaclonal en <i>Allium sativum</i>
07/08/2012 Charla de Divulgación	Dra. Patricia Leonardi Dpto. de Biología, Bioquímica y Farmacia Centro de Recursos Naturales Renovables de la Zona Semiárida (CERZOS) Universidad Nacional del Sur. Bahía Blanca	Biodiesel a partir de Microalgas: Ventajas y Desventajas
21/08/2012 Seminario regular	Ing. Carina González Grupo de Fotobiología Laboratorio de Biología y Química Vegetal	Fitocromos incrementan la acumulación de compuestos fenólicos en bayas de vid
04/09/2012 Seminario regular	Dra. Patricia Piccoli Laboratorio de Bioquímica Vegetal	Metabolism of terpenes in the response of grape (<i>Vitis vinifera</i> L.) leaf tissues to UV-B radiation
18/09/2012 Seminario regular	Lic. Nicolás Cara Laboratorio de Biología Molecular	Variabilidad genética y epigenética en híbridos interespecíficos sintéticos de <i>Solanum</i> y en el híbrido interespecífico natural <i>Solanum x rechei</i>
16/10/2012 Seminario regular	Lic. Laura García Grupo de Genómica Evolutiva Laboratorio de Biología y Química Vegetal	Caracterización de una población de nematodos del nudo y evaluación de la respuesta a la infección en papas silvestres
23/10/2012 Seminario regular	Lic. Daniela Locatelli Laboratorio de Cromatografía para Agroalimentos	Efecto de procesos culinarios sobre la transformación de principios bioactivos y el efecto antioxidante en hortalizas del género <i>Allium</i> sp
30/10/2012 Charla de Divulgación	Dr. Prof. Johannes Van Staden Research Centre for Plant Growth and Development, School of Life Sciences. University of KwaZulu-Natal Pietermaritzburg, South Africa	Growth "Regulators" Produced by Fire
06/11/2012 Charla de Divulgación	Dr. Fabio Vazquez Laboratorio de Bioquímica Vegetal	Bioteconología de cultivos mixtos
27/11/2012 Seminario regular	Dra. Carolina Soto Vargas Grupo de Química Analítica Laboratorio de Biología y Química Vegetal	Efecto de la morfología floral y de la composición del néctar en la atracción de los polinizadores para la producción de semillas híbridas de cebolla
04/12/2012 Seminario regular	Lic. Cecilia Grissi - Pasante Grupo de Genética y Genómica de Vid Laboratorio de Biología y Química Vegetal	Análisis de genes candidatos en la determinación del tamaño de la baya de vid (<i>Vitis vinifera</i> L.). Estudio del gen <i>AINTEGUMENTA</i> y otras secuencias genéticamente relacionadas en vid
18/12/2012 Seminario regular	Dr. Pablo Pizzuolo Laboratorio de Fitopatología	Efecto del aceite esencial de canela sobre <i>Botrytis cinerea</i> . Su uso como posible alternativa para el control poscosecha de uvas de mesa