DICTADO DE SEMINARIOS Y EXPOSICIÓN DE PRETESIS DOCTORADO EN CIENCIAS APLICADAS

Miércoles 14 DE SEPTIEMBRE DE 2016

Aula 115 (L) 1er. Piso. Frente a Laboratorios. (9.30 a 12.00 horas)
Aula 1. 2do. Piso. Edificio de la Biblioteca Central. (13.30 a 16.30 horas)

PRETESIS			
Doctorando/Director/es	Título		
BYRNE, Ma. Soledad Tunez Juan Ignacio Cassini Marcelo Hernán	"Caracterización Genética de poblaciones de carpincho, <i>Hydrochoerus hydrochaeris</i> , a lo largo de su distribución geográfica en Argentina"	09:30 Hs.	
HEIT, Guillermo Sione Walter	"Modelado de la distribución espacial del riesgo de establecimiento y dispersión potencial de especies de insectos exóticos de importancia cuarentenaria en Argentina".	10:10 Hs.	
DE FALCO, Pablo Bedano José C. Di Ciocco César A.	"Evaluación del efecto de los cultivos de cobertura sobre la fauna edáfica, la biomasa y la actividad microbiana y los servicios ecosistémicos asociados que sustentan la productividad del monocultivo soja".	10:50Hs.	
PENON, Eduardo Di Ciocco César A. Coviella Carlos	"Efecto de las forestaciones y la agricultura sobre la calidad de suelos y la biodiversidad en el sur de la pampa ondulada"	11:30Hs.	
	RECESO		
PRETESIS			
VARGAS, Paola Mazzoni Elisabeth Bonvecchi Virginia	"Mallines del Sur de la Patagonia: Interacciones entre unidades fisiográficas y productividad en diversos ambientes geomorfológicos".	13:30 Hs.	
LARA, Bruno Gandini Marcelo Gantes Patricia	"Dinámica de los ecosistemas del centro de la provincia de Buenos Aires. Una aproximación utilizando sensores remotos"	14:10 Hs.	
SEMINARIOS			
MARTINEZ, Emilia Lenzano María G. Iglesias Alicia E.	Procesamiento de imágenes satelitales aplicado al análisis de la cobertura nívea	14:50 Hs.	
YABAR, Marina Steciow Mónica González Beatriz.	An evaluation of cucurbits for susceptibility to cucurbitaceous and solanaceous <i>Phytophthora capsici</i> isolates. <i>Plant Dis</i> . 96:1404-1414 (2012).	15:20 Hs.	
GIACHINO, María Victoria Craig Elena B. Barrera Viviana	Neofusicoccum eucalyptorum, a Eucalyptus pathogen, on native Myrtaceae in Uruguay. Plant Pathology 58 (5): 964–970 (2009).	15:50 Hs.	

DICTADO DE SEMINARIOS Y EXPOSICIÓN DE PRETESIS DOCTORADO EN CIENCIAS APLICADAS

Jueves 15 DE SEPTIEMBRE DE 2016

Aula 1. 2do. Piso. Edificio de la Biblioteca Central. (9.30 a 15.30 horas)

PRETESIS		
Doctorando/Director/es	Título	
YORMANN, Gladys Apóstolo Nancy M Rúgulo Zulma	"Anatomía caulinar y caracterización de las fibras de bambúes leñosos (<i>Poaceae: Bambusoideae:</i> <i>Bambuceae</i>) nativos e introducidos de la Argentina y su aplicación a potenciales usos tecnológicos"	9:30 Hs.
SEMINARIOS		
JARA, Silvia Apóstolo Nancy M. Fancescangeli Nora	"Anoda cristata (L) Schletdl. (Malvaceae) especie de interés medicinal: estudios morfoanatómicos, agronómicos y bioclimáticos"	10:10 Hs.
LITARDO, Ma. Cecilia González Beatriz A. Romero Ana María	"Distribución espacio temporal de la podredumbre de tallos y frutos de berenjena (<i>Solanum melongena</i> L var esculentum Ness) producida por <i>Phytophthora capsici</i> Leo en lotes de producción comercial".	10:40 Hs.
ORTIZ, Xoana Barrios Hebe A.	"Bacteriófagos líticos para el control de salmonella tíficas y paratíficas en producción avícola".	11:10 Hs
PALACIOS Luciano Filippini Olga De Fanceschi Mauricio	"Modelación estadística para ensayos de nutrición en pollos parrilleros"	11:40 Hs
	RECESO	
FERNANDEZ, Mercedes Fernícola Juan Carlos Cerdeño Serrano María E.	"Sistemática y filogenia de los interatherinae (notuoungulata, typotheria interarheridae): implicancias bioestrátigráficas en la formación Santa Cruz (Mioceno temprano–medio) de la provincia de Santa Cruz, Argentina"	13:10 Hs.
MIRANDA DEL FRESNO, María Carolina Linares Santiago Bonvecchi Virginia E.	"Indicadores de sustentabilidad ambiental urbana para el ordenamiento territorial"	13:40 Hs
SANTILLAN DEIU, Antonella De la Torre Fernando	"Plaguicidas de uso actual y su dinámica en el ambiente acuático. Evaluación integral de efectos promovidos por el insecticida fipronil en biomarcadores de peces".	14:10 Hs.
LORIA, Karina Pilosof Ana M. Farías María Edith	"Utilización del caseinomacropéptido como nueva estrategia de fortificación con calcio.	14:40 Hs.