

PROGRAMACIÓN GENERAL

VIERNES-SÁBADO

VIERNES 1 DE ABRIL DÍA	ACTIVIDAD	LUGAR	
8:00 am. -9:00am	Himnos Dr. Alvaro Mauricio Zuñiga Morales . Director Unidad de Investigaciones Fundación Universitaria Agraria de Colombia	Auditorio Principal Edificio Fundadores	
9:00-9:30am	Conferencia Central. Dr. Eduardo Posada (Colombia). Físico, Doctor en Ciencias, especializado en Ciencia de Materiales con énfasis en la superconductividad y las bajas temperaturas. Experiencia industrial especialmente en el área de procesamiento de alimentos, orientado hacia el apoyo técnico a empresas de diferente tamaño. Trabaja activamente en la promoción de la ciencia y en temas relacionados con la política de ciencia y tecnología, tales como la legislación derivada de la ley 29 de 1990, los estímulos tributarios, para ciencia y tecnología, etc		
9:35-10:00am	Acto de Condecoración al Dr. Eduardo Posada por su trayectoria y aporte al desarrollo científico		
10:00-10:30am	Refrigerio		
10:35-11:20am	Conferencia. Dra. Katina de los Angeles Urdaneta Méndez de Vilchez(Venezuela) . Dra. En Ciencia Sociales. Magister en Gerencia de empresas		
11:25-12:00m	Conferencia. Dr. Vitor Fernandes Oliveira de Miranda (Brasil), Prof. Dr. Universidad Estatal Paulista , UNESP , campus de Jaboticabal. Facultad de Ciencias Agrícolas y Veterinarios - FCAV Departamento de Biología Aplicada a la Agricultura licenciatura en Ciencias Biológicas (1999) , un título de maestría en Ciencias Biológicas (Biología Vegetal) y un doctorado en Ciencias Biológicas (Biología Vegetal) de la Universidad Estatal Paulista " Júlio de Mesquita Filho " (2006)		
12:05-12:30m	Conferencia. Dr. Mauricio López González. Director de ANDESCO y Director Ejecutivo de la Red Pacto Global Colombia. La Red Local de Pacto Global en Colombia se constituyó en 2004 como un programa de cooperación internacional entre el Programa de Naciones Unidas para el Desarrollo (PNUD) y el gobierno canadiense. Posteriormente, en 2009, la Red se consolidó jurídicamente como Corporación Red Local del Pacto Global Colombia, regida bajo sus propios estatutos y órganos de gobierno, con el fin de orientar y trabajar de forma estratégica en el fortalecimiento de la iniciativa en el país		
12:35-1:00pm.	¿Las conductas punibles contra el medio ambiente son conductas terroristas? Dra. Martha Janeth Dávila. Docente Programa Derecho sede Facatativá. Fundación Universitaria Agraria de Colombia.		
VIERNES 1 DE ABRIL NOCHE	ACTIVIDAD		LUGAR
6:30-7:00pm.	Conferencia. Dr. Gustavo Wilches(Colombia). Consultor Independiente, profesor universitario y escritor. Dirigió la Corporación NASA KIWE, creada por el gobierno nacional para acompañar a las comunidades y a los ecosistemas afectados por el terremoto de Tierra- adentro. Director de Ecofondo, dirigió la Fundación para la comunicación FUNCOP-CAUCA en Popayán y es uno de los miembros fundadores de LA RED de Estudios Sociales sobre Desastres en América Latina. Entre los más de veinte libros ha escrito y publicado "Y qué es eso del Desarrollo Sostenible"		Auditorio Principal Edificio Fundadores
7:00-7:15 pm.	Refrigerio		
7:15-9:00pm.	Ponencias expositores participantes	Aulas 308-309-310-311	
SABADO 2 DE ABRIL	ACTIVIDAD	LUGAR	
8:00-8:30am	Conferencia. Desarrollo Sostenible en búsqueda de lo fundamental. Dr. Felipe Trujillo Quintero (Colombia). Economista y abogado, Magister en Ciencias en Desarrollo Sostenible. En la actualidad es docente investigador en la Facultad de Ciencias Jurídicas y Sociales de UNIAGRARIA. Cuenta con una amplia experiencia como consultor de empresas minero-energéticas, así como en el sector público. Además, como parte de su labor a escrito libros y artículos en áreas de derecho ambiental y economía ecológica.	Auditorio Auxiliar	
8:30-9:00am	Refrigerio		
9:00-10:30am	Ponencias expositores participantes	Aulas 308-309-310-311	
10:30-11:15am.	Nuevas virosis transmitidas por vectores: una amenaza para la población rural colombiana". Dr. Alvaro Mauricio Zuñiga Morales(Colombia). Vicerrector de Investigación Fundación Universitaria Agraria de Colombia	Auditorio Auxiliar	
11:15-12:00m	Acto de Cierre V Congreso y I Internacional de Investigación		



V Congreso Institucional y I Internacional de Investigación

UNIAGRARIA

Apoya y patrocina:



UNIAGRARIA
Fundación Universitaria Agraria de Colombia
Institución Universitaria Persona Jurídica N°2599-86 M.E.N.

LA U VERDE
DE COLOMBIA



INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO SOSTENIBLE PARA LAS REGIONES

Organiza:
Fundación Universitaria Agraria de Colombia **UNIAGRARIA**
Vicerrectoría de Investigación
Fecha: Abril 1 y 2 de 2016
Calle 170 No 54A-10

PROGRAMACIÓN

PROGRAMACIÓN PONENCIAS

VIERNES

PROGRAMACIÓN PONENCIAS

SÁBADO

Día y Hora	Autores	Nombre del trabajo	Institución	Aula	Agrupación por temática general
Viernes Noche 7:00-9:00 pm.	María Pía Cantillo M. Brenda Nataly Morales	EVALUACIÓN DE DIFERENTES SUSTRATOS AGROINDUSTRIALES PARA LA PRODUCCIÓN DE HONGOS COMESTIBLES (<i>Pleurotus ostreatus</i> y <i>Lentinula edodes</i>)	Tecnoparque SENA	F309	Agroalimentaria
	Escobar, J.D., Murcia, K.N., Pinto, S.F., Romero, M.P., Juez, G	ALGORITMO COMPUTACIONAL PARA LA MEDICIÓN AUTOMÁTICA DEL ÁREA AFECTADA POR SIGATOKA NEGRA EN IMÁGENES BIOLÓGICAS	Universidad del Bosque	F309	Agroalimentaria
	Carlos Zuluaga-Domínguez, Deivis Suárez-Rivero, Adriana Mejía-Terán	ALTERNATIVAS AGROINDUSTRIALES DE VALORIZACIÓN DE PRODUCTOS DE LA COLMENA	UNIAGRARIA	F309	Agroalimentaria
	Mauricio Sierra Sarmiento, Adriana Segura, Adriana Mejía Teran, Deivis Suarez	EVALUACION DE PROCESO DE EXTRACCIÓN DE ACEITE DE SEMILLAS DE AHUYAMA (Cucurbita máxima) A ESCALA LABORATORIO PARA SU POSIBLE APLICACIÓN EN LA INDUSTRIA DE ALIMENTOS.	UNIAGRARIA	F309	Agroalimentaria
Viernes Noche 7:00-9:00 pm.	Francisco A. Orjuela	HUELLA HIDRICA: APLICACIONES Y UTILIDAD COMO INDICADOR AMBIENTAL.	UNIAGRARIA	F311	Ambiental
	Edgar R. Monroy V. Efrain Casadiego Vanessa Rodríguez	LA PARTICIPACIÓN CIUDADANA COMO ESTRATEGIA PARA MITIGAR EFECTOS DEL CAMBIO CLIMÁTICO	UNIAGRARIA	F311	Ambiental
	Andres Polo	ESTUDIO DE SEGURIDAD DE MITIGACIÓN DE RIESGOS PARA LA MINERIA DE CARBON SUBTERRANEA	UNIAGRARIA	F311	Ambiental
	Yaneth Rocío Cano A. Juan Diego Montoya V	INICIATIVAS DE BIOCOMERCIO Y NEGOCIOS VERDES RISARALDA	Sena Regional Risaralda	F311	Ambiental
Viernes Noche 7:00-9:00 pm.	Andrés Felipe Sanchez, Paola Andrea Zambrano, Wilmer Cruz, Nydia Carolina Chaves, Leonardo Fabio Yepes	DISEÑO MECATRÓNICO DE UN ROBOT RECOLECTOR DE FRESAS EN INVERNADEROS	UNIAGRARIA	F310	Tecnología y automatización
	John S. Peralta T. Elizabeth Bandera F. Martín A. Bulla G. Jenny A. Mora H.	Desarrollo de software que supervise la asistencia de los estudiantes, docentes y personal administrativo al área de Tecno Proyectos de la Fundación Tecnológica Colombo Germana	Fundación Tecnológica Colombo Germana	F310	Tecnología y automatización
	Cárdenas E. Rubén Darío Agudelo V. Jesús David	INCLUSIÓN EDUCATIVA DEL CENTRO DE AUTOMATIZACIÓN INDUSTRIAL SENA A TRAVÉS DEL B-LEARNING EN POBLACIÓN DESPLAZADA	SENA	F310	Tecnología y automatización
	Cárdenas E. Rubén Darío	LOS DESECHOS ELECTRÓNICOS REUTILIZACIÓN Y RIESGO PELIGROSO PARA LA SOCIEDAD COLOMBIANA	SENA	F310	Tecnología y automatización
Viernes Noche 7:00-9:00 pm.	Luis Fernando Molina-Prieto	HIDRÓPOLIS: EL RETORNO DE LAS CIUDADES A SUS FUENTES ORIGINALES	Universidad América	F308	Ing Civil y arquitectura
	Juan Carlos Castro Medina	Riesgo sísmico	UNIAGRARIA	F308	Ing Civil y arquitectura
	Diana Carolina Rodríguez y María Alejandra Erazo Romero	Propuesta de instrumento normativo para buscar el control de impactos ambientales sobre el recurso suelo a causa del desminado humanitario	Universidad de La Salle	F308	Ing Civil y arquitectura
	Andrés Alonso-Rodríguez	GENERALIDADES SOBRE IDENTIFICACIÓN DE SISTEMAS EN INGENIERÍA ESTRUCTURAL E INGENIERÍA SÍSMICA	UNIAGRARIA	F308	Ing Civil y arquitectura

Sábado Mañana 9:00-10:30am	Bibiana del Carmen Ávila	DIAGNÓSTICO DEL PROCESO DE VERTIMIENTO DEL LACTOSUERO A LAS AGUAS SERVIDAS EN UNA INDUSTRIA LÁCTEA	UNAD	F309	Agroalimentaria
	Kevin Ali Ortiz P Kelly Rueda-Hernández Vivian Álvarez A	ANÁLISIS DE PROPAGACIÓN DE TRES ESPECIES DE ARBOLES PARA REFORESTACION EN EL SUR DE AMERICA COLMBIA	UNAD	F309	Agroalimentaria
	Nidia Casas Forero, Camilo Rodríguez, Cindy Moscoso, Diana Sánchez, Noralda Díaz	APROVECHAMIENTO DE LAS CÁSCARAS DE MANGO, GULUPA Y MARACUYÁ EN LA INDUSTRIA ALIMENTARIA	UNIAGRARIA	F309	Agroalimentaria
Sábado Mañana 9:00-10:30am	DAIRO STEVEN MUÑOZ ABRAHAM GONZÁLEZ ZULMA VIANCHA	ANÁLISIS DE INOCUIDAD EN LA CADENA DE SUMINISTRO DE MANGO BAJO UN ENFOQUE LOGÍSTICO	UNIAGRARIA	F309	Agroalimentaria
	Abraham González Dairo Muñoz	TANGIBLES E INTANGIBLES PARA MEDIR EL PROCESO LOGISTICO UTILIZANDO EL BSC	UNIAGRARIA	F311	Ciencias administrativas
	JOSÉ OVIDIO SALAMANCA Y MARÍA FERNANDA PINILLA	LAS TECNOLOGÍAS, EL DESARROLLO REGIONAL Y LA GESTIÓN DEL CONOCIMIENTO	UNIAGRARIA	F311	Ciencias administrativas
	MARÍA FERNANDA PINILLA JOSÉ SALAMANCA	MODELO ADMINISTRATIVO Y FINANCIERO PARA EL SUBSECTOR AGROINDUSTRIAL DE LAS PYMES	UNIAGRARIA	F311	Ciencias administrativas
	July Carolina Rojas Luisa Andrea Chaves	Análisis de la revelación los indicadores económicos, sociales y ambientales publicados en la memoria de sostenibilidad de Pacífico Rubiales de 2014	UNIAGRARIA	F311	Ciencias administrativas
	Juan Carlos Ruiz Urquijo Héctor Hugo Laverde Morales	PLANIFICACIÓN DEL DESARROLLO SOSTENIBLE: UNA MIRADA REFLEXIVA DESDE EL COMPROMISO PÚBLICO	UNIAGRARIA	F311	Ciencias administrativas
	César Alfonso Muñetón	TECNICAS ALTERNATIVAS PARA LA ELABORACIÓN Y CONSERVACIÓN DE PIEZAS ANATOMICAS EN EL PROGRAMA DE MEDICINA VETERINARIA	UNIAGRARIA	F310	Ciencias Agrarias
Sábado Mañana 9:00-10:30am	José Ernesto Riveros Sandra Méndez Fajardo	EL POLEN RECOLECTADO POR LA ABEJA APIS MELLIFERA COMO INDICADOR DE LA PRESENCIA DE PLOMO, CADMIO Y MERCURIO EN LOS MUNICIPIOS DE VILLAPINZÓN, CAJICÁ Y MOSQUERA, EN LA CUENCA ALTA Y MEDIA DEL RÍO BOGOTÁ	UNIVERSIDAD JAVERIANA	F310	Ciencias Agrarias
	Jorge Atuesta	Niveles suprabasales de progesterona en bovinos y ovinos	UNIAGRARIA	F310	Ciencias Agrarias
	Pedro Pablo Martínez	FUNCIÓN Y ESTRUCTURA CARDÍACA EN PERROS CON SOPLO SISTÓLICO MAYORES DE 6 AÑOS.	UNIAGRARIA	F310	Ciencias Agrarias
Sábado Mañana 9:00-10:30am	DARIO RONCANCIO EDGAR RICARDO MONROY VARGAS	FORMULACIÓN DE LA MATRIZ EIA Y MATRIZ DE RUTA PARA LA CUENCA DEL RÍO SALITRE	UNIVERSIDAD GRAN COLOMBIA	F308	Ing Civil y arquitectura
	Andres Gutierrez	ANÁLISIS COMPARATIVO DE RESISTENCIA DE SUELOS SOBRE ARCILLAS DE LA SABANA DE BOGOTÁ.	UNIAGRARIA	F308	Ing Civil y arquitectura
	Oscar Vladimir Ruiz	Visita al Municipio de Viota	UNIAGRARIA	F308	Ing Civil y arquitectura
	Efrain Casadiego Edgar Ricardo Monroy Vargas	APRENDIZAJE POR PROYECTOS EN LA INGENIERÍA CIVIL: APLICADA A LA REDUCCIÓN DEL CONSUMO DE AGUA EN EL ÁREA RURAL	UNIAGRARIA	F308	Ing Civil y arquitectura