



DÍA
11 Oct

AGENDA ACADÉMICA TEINNOVA

7:30 a 8:00

REGISTRO

Registro de asistentes al III Congreso Internacional de Investigación TEINNOVA 2019

8:00 a 8:40

LA INDUSTRIA AUTOMOTRIZ EN TIEMPOS DE LA INDUSTRIA 4.0

CARLOS ALBERTO ROMERO PIEDRAHITA – Doctor en Sistemas propulsivos en medios de transporte, Master en Automóviles y Máster en Motores de Combustión Interna, Especialista en Instrumentación Física, Ingeniero Mecánico del Instituto Politécnico de Bielorrusia.

8:45 a 9:30

EDUCACIÓN Y LA INDUSTRIA 4.0 (UNAL)

LUCY GABRIELA DELGADO MURCIA - PhD en Ciencias Farmacéuticas, Ex Directora de Fomento a la Investigación de Colciencias, Directora Departamento de Farmacia, Directora del Grupo de Investigación en Inmunotoxicología, Facultad de Ciencias, Universidad Nacional de Colombia

9:35 a 10:10

IMPRESIÓN 3D: UN PASO A LA MANUFACTURA DISRUPTIVA (IMOCON)

JORGE ELIECER DUEÑAS VARGAS - Ingeniero Mecánico Bilingüe de la Universidad de los Andes, experto en aplicaciones CNC y Especialista en Tecnologías de Diseño de Producto (IMOCON)

10:10 a 10:20

COFFEE BREAK (MAÑANA)

10:20 a 10:35

MUESTRA EMPRESARIAL (MAÑANA)

Espacio propicio para que las empresas de la región y del país den a conocer sus avances e innovaciones de productos que están impactando el mercado nacional.

10:35 a 11:10

INTRODUCCIÓN EN INDUSTRIA 4.0 (FESTO)

SEBASTIÁN BOHÓRQUEZ QUINTERO - Ingeniero Mecatrónico de la Corporación Tecnológica Industrial Colombiana, especialista en la línea de Industria 4.0 en el clúster CESSAM (Centro y Sudamérica Hispan) de FESTO. - Multinacional Alemana de Automatización Industrial

11:15 a 11:55

CYBER SEGURIDAD, UN ENFOQUE ESTRATEGICO (ICONTEC INTERNACIONAL)

HUMBER GAITAN MUÑOZ – Ingeniero Informático de la Universidad Autónoma, Contador público, Especialista en Redes y Comunicaciones, Experto en Seguridad Informática en Icontec Internacional, 20 años de experiencia como Consultor y Auditor de Riesgos, Procesos y Controles en el Gobierno.

ALMUERZO LIBRE

12:00 a 14:00

CONGRESO
INTERNACIONAL DE
INVESTIGACIÓN
TEINNOVA



DÍA
11 Oct

AGENDA ACADÉMICA TEINNOVA

14:00 a 14:45

NUEVAS TENDENCIAS MUNDIALES EN INDUSTRIA 4.0 (CLÍNICA SHAI0)

DR. JORGE REYNOLDS POMBO – tres (3) Doctorados Honoris Causa en Medicina, Ingeniero Electrónico Trinity College Cambridge (Inglaterra), Inventor del Primer Marcapasos Artificial Externo con Electrodo Internos y actualmente trabaja en el Departamento de Investigación en Electrónica y Nanotecnología de la Fundación Clínica Shaio

14:50 a 15:35

INTERNET DE LAS COSAS Y SERVICIOS AWS (AMAZON)

CARLOS ANDRES MARTIN - Solutions Architect LATAM Public Sector - Ingeniero de Sistemas de la Universidad Libre (Colombia) y Especialista en Gestión de Proyectos de la Universidad Distrital (Colombia), 11 años de experiencia en ciencias computacionales y actual Ingeniero de Amazon Web Services.

15:35 a 15:45

COFFEE BREAK (TARDE)

15:45 a 16:00

MUESTRA EMPRESARIAL (TARDE)

Espacio propicio para que las empresas de la región y del país den a conocer sus avances e innovaciones de productos que están impactando el mercado nacional.

16:05 a 16:50

EL FUTURO MAS RAPIDO ¿ESTÁN PREPARADOS PARA LA INDUSTRIA 4.0? (COLOMBIA)

JUAN CARLOS PUENTES – Regional Manager National Instruments, Master in Business Administration, INALDE Business School, Especialista en Administración de Proyectos, Universidad Piloto de Colombia, Ingeniero Electrónico Universidad Javeriana, con 15 de años de experiencia en Automatización Industrial

FIN DE JORNADA

CONGRESO
INTERNACIONAL DE
INVESTIGACIÓN
TEINNOVA