

Trascendemos
juntos

**Somos
La Salle**

XIII ENCUENTRO LASALLISTA DE INVESTIGACIÓN, INNOVACIÓN Y CREACIÓN ARTÍSTICA Y CULTURAL

25 al 30 de septiembre de 2023

Unilasallista 
Corporación Universitaria

 **ADN**
LASALLISTA

Agenda general 25 al 30 de septiembre de 2023

25 de septiembre	26 de septiembre	27 de septiembre	28 de septiembre	29 de septiembre	30 de septiembre
Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado
<p>2:00 - 6:00 pm Proyectos de posgrados y egresados Lugar: Aula Máxima</p>	<p>8:00 am - 9:00 am Acto de apertura con entrega de reconocimientos: Mención de felicitación en Investigación</p> <p>9:00 am - 1:00 pm Encuentro de semilleros de investigación: * Facultad de Ciencias Agropecuarias - Aula Máxima * Facultad de Ingenierías - Auditorio Bloque C</p>	<p>9:00 am - 4:10 pm Presentación de proyectos activos Grupos de investigación Unilasallista</p> <p>4:20-5:00 Conferencia y lanzamiento de Libros Editorial Unilasallista Aula Máxima</p> <p>5:00 - 5:30 Evento Cultural</p>	<p>8:30 am - 1:00 pm II Congreso Desafíos Empresariales</p>	<p>8:30 am - 1:00 pm. Sala 1. Aula Máxima II Congreso Desafíos Empresariales</p> <p>9:30 a 11:00 am Sala 2. Auditorio Bloque B II Congreso Desafíos Empresariales</p>	<p>9:00 a.m. a 11:00 a.m. Lugar: Sala de Cine Biblioteca J. Ernesto Vélez Escobar Taller de actualización bibliográfica en literatura infantil</p> <p>Por: Diego Alejandro Ruiz Gómez Licenciado en Humanidades Lengua Castellana</p>



Lunes 25 de septiembre de 2023

Encuentro de estudiantes de posgrados y egresados

Lugar: Aula máxima

HORA	PROYECTO O PONENCIA	PONENTES	ENTIDAD / FACULTAD / PROGRAMA	MODALIDAD
2:00 PM	Instalación de la sala.		Unilasallista	PRESENCIAL
2:15 PM	Impacto Social de los Egresados	Daniel Felipe Ortiz Cartagena	Transversal Grupos	PRESENCIAL
2:45 PM	PREGUNTAS			
3:00 PM	Perspectivas tecnológicas y funcionales en el aprovechamiento del bagazo de malta como subproducto de la elaboración de cerveza	Julián David Ortiz	Especialización en alimentación y nutrición	PRESENCIAL
3:15 PM	Comparación nutricional de la leche de vaca y bebidas vegetales disponibles en el mercado colombiano	Ana María Gómez Franco	Especialización en alimentación y nutrición	PRESENCIAL
3:30 PM	Efecto positivo del consumo del hongo <i>Hericum erinaceus</i> en la prevención de enfermedades neurodegenerativas como la enfermedad de Alzheimer esporádico	María Paula Rivera	Especialización en alimentación y nutrición	PRESENCIAL
3:45 PM	Aplicaciones industriales del concentrado de lactosa obtenido a partir del suero de leche	Natalia Andrea Ramírez	Maestría en gestión de la calidad de los alimentos	PRESENCIAL
4:00 PM	Tejido social territorial a través del fortalecimiento de procesos productivos agrícolas en San Cristóbal	Luz Adriana Arias Ramírez	Administración de Mercadeo Agropecuario Doctorado en Proyectos Sostenibles	VIRTUAL ID de reunión: 870 2529 3909
4:15 PM	Estimulación Neuropsicológica de la Teoría de la Mente en Demencia Frontotemporal Variante Conductual en fases tempranas de la enfermedad	Jennifer Vanegas Jaramillo	Egresada programa de Psicología. Maestría en Neuropsicología Clínica	PRESENCIAL
4:45 PM	Responsabilidad civil en las relaciones de familia	Camila Ascuntar	Egresada del programa Derecho. Maestría en Derecho de Familia	PRESENCIAL
5:00 PM	La responsabilidad civil derivada de la enseñanza y práctica de los deportes extremos	Mariana Holguín	Egresada del programa Derecho	PRESENCIAL
5:15 p. m.	Prácticas evaluativas mediadas por las Tecnologías de la Información y la Comunicación desde el reconocimiento de la diversidad de aprendizajes	Cristian Andrés Maya Poveda	Proyecto enmarcado en el Doctorado en Educación de la Universidad de Antioquia.	PRESENCIAL
5:30 p. m.	Gestión y cultura escolar en un contexto de nueva ruralidad	Alexander Medina Rojas	Candidato a Doctor en Ciencias de la Educación de Universidad De San Buenaventura de Medellín	PRESENCIAL
5:45 p. m.	Nuevo modelo murino traslacional para el estudio de de diferencias de sexo en falla cardíaca con fracción de eyección preservada	Juliana Mira Hernández	Egresada del programa Medicina Veterinaria. Doctora en Fisiología Celular y Molecular Integrativa (Universidad de California - Davis EEUU)	VIRTUAL ID de reunión: 870 2529 3909
6:00 p. m.	CIERRE			



Martes 26 de Septiembre de 2023

Facultad De Ciencias Agropecuarias

Lugar: Aula máxima

HORA	SEMILLERO	PROYECTO	TIPO	PONENTES
9:00 AM		Instalación de la sala.		
9:15 AM		Conferencia Magistral Extensión Rural 4.0 NICOLÁS MAPURA. MV, MsC en Agronegocios. Director Administrativo de In-Ova.		
10:00 AM		PREGUNTAS		
10:15 AM	SIPRA	Caracterización molecular de microorganismos del intestino de la especie Panaque cochliodon (cucha de ojos azules)	Investigación terminada	MANUELA ARBOLEDA RESTREPO
10:25 AM	SIPRA	Caracterización bioquímica de algunos géneros de bacterias Gram positivas y Gram negativas aisladas del intestino del Panaque cochliodon (cucha de ojos azules), con potencial biotecnológico	Investigación terminada	VALENTINA JARAMILLO RUIZ
10:35 AM	SIPRA	Producción de Kéfir: una alternativa de aprovechamiento del suero de leche ácido	Investigación en curso	THOMÁS BEDOYA SÁNCHEZ
10:45 AM		PREGUNTAS		
11:00 AM	SIVET	Efecto del manejo del dolor durante la castración sobre algunos parámetros productivos de bovinos en condiciones de pastoreo en trópico bajo.	Proyecto en curso	ANDREA CÁCERES RESTREPO MICHAEL MORALES GONZÁLEZ
11:10 AM	SIVET	Evaluar el impacto de los gatos domésticos en la fauna endémica del municipio de Caldas.	Propuesta de investigación	SUSANA LONDOÑO HURTADO MIGUEL ANGEL VERGARA MAZO
11:20 AM	SIVET	Frecuencia de reportes compatibles con intoxicación por cannabis en caninos de Medellín 2015 al 2022	Propuesta de investigación	NATALIA RESTREPO MARULANDA ANGÉLICA MARÍA BLANDÓN PERALTA MARIANA MARÍN HURTADO
11:30 AM	SIVET	Detección de <i>Chlamydia (Chlamydophila) psittaci</i> en palomas domésticas del Valle de Aburrá	Idea de Investigación	NICOLAS ZAPATA RICO MIGUEL ANGEL VERGARA MAZO
11:40 AM	SIVET	Búsqueda molecular de hemoparásitos transmitidos por garrapatas en <i>Myrmecophaga tridactyla</i> (osos palmeros) y <i>Tamandua tetradactyla</i> (osos meleros) del departamento Casanare, Colombia	Idea de Investigación	ISABELLA RÍOS SANMARTÍN
11:50 AM	DELTA	Evaluación de un sistema acuapónico de Cannabis y Tilapia Roja (<i>Oreochromis</i> sp) con fertilización orgánica y diferencia de onda lumínica bajo invernadero en Unilasallista, Caldas, Antioquia.	Proyecto en curso	CAMILO MOLINA MONTOYA MATEO MUÑOZ CÁRDENAS
12:00 PM		Sesión de Preguntas		
		CIERRE		



Martes 26 de Septiembre de 2023

Facultad de Ingeniería

Lugar: Auditorio Bloque C

9:00 AM	Instalación de la sala - Coordinador de semilleros			
9:15 AM	Expositor Invitado: Maritza Andrea Gil Garzón. Ph. D. Presentación Virtual.			
10:00 AM	Preguntas			
HORA	SEMILLERO	PROYECTO	TIPO	PONENTES
10:15 A.M	TECNOVADORA	Aplicación de modelos no lineales en el análisis de la satisfacción de los estudiantes de la Facultad de Ingeniería de la Corporación Universitaria Lasallista	Investigación en curso	ISABELLA LÓPEZ GÓMEZ
10:30 A.M.	SIGMA	Aplicación de la fotocatalisis y la electrocoagulación en el tratamiento de las aguas residuales de la industria de curtido del cuero en su descontaminación por cromo	Investigación en curso	MARÍA CAMILA GÓMEZ ORTIZ
10:45 A.M.	SIGMA	Humedales Artificiales en la Descontaminación de Aguas de Curtimbres	Investigación en curso	OLIVER UPEGUI GRACIANO
11:00 A.M.	SIGMA	Identificación de microorganismos presentes en la remoción de nutrientes en un reactor de lodos activados con Edad de Lodos Extremadamente Alta y aireación cíclica.	Investigación en curso	SARA GABRIELA GONZÁLEZ VÁSQUEZ
11:15 A.M.	SIGMA	Metales pesados en las raíces, tallos y hojas del buchón de agua en la represa de Hidro - Ituango	Investigación en curso	DIEGO LEÓN RESTREPO SANDOVAL
11:30 A.M.	INNOVA	Huevos de gallina como fuente de exposición al metilmercurio: evaluación y mitigación mediante tratamiento térmico.	Investigación en curso	SERGIO ANDRÉS YEPES MEJÍA
11:45 A.M.	INNOVA	Obtención de Piperina a partir de pimienta negra (Piper nigrum) por el método de fluidos supercríticos como materia prima para productos farmacéuticos.	Investigación terminada	LISSET JOHANA CATAÑO GÓMEZ
12:00 A.M.	DÉDALOS	Gestión de producción investigativa Unilasallista	Investigación en curso	MIGUEL ANGEL CIFUENTES CORREA
CIERRE - Juan Fernando Montoya Carvajal, Ph. D.				



Miercoles 27 de septiembre de 2023

Evento de Mercadeo y relaciones publicas

Lugar: Aula Máxima

HORA	PROYECTO/TÍTULO	PONENTE	GRUPO
9:00 a. m.	Instalación del Encuentro Lasallista de Investigación	Ana Cristina Cadavid Ramírez	Directora de Investigación Unilasallista
9:15 a.m	<p>PONECIA INAGURAL: Anamu: validación científica del conocimiento tradicional Susana Fiorentino. Directora General Colombia Científica</p>		
9:50 a. m.	Preguntas		
10:00 a. m.	Desarrollo de fitomedicamentos en el marco regulatorio nacional e internacional: Estudio de caso <i>Petiveria alliacea</i>	GIPDTA	Ricardo Ballesteros y Luz Adriana Gutierrez
10:10 AM	Laboratorio de procesos : Planta piloto certificada por la ISO-9001-2015 para la extracción de metabolitos de matriz vegetal por medio de fluidos supercríticos.	GIPDTA	Luz Adriana Gutiérrez Ramírez
10:20 A.M.	Preguntas		
10:30 AM	Manejo agrícola limpio en sistemas productivos periurbanos y urbanos del Valle de Aburrá: un enfoque científico y comunitario	DELTA / GIVET	Manuel Fabián Pantoja Guerra
10:40 AM	Evaluación de un sistema acuapónico de Cannabis y Tilapia Nilótica (<i>Oreochromis niloticus</i>) con fertilización orgánica y diferencia de onda lumínica, bajo invernadero en Unilasallista, Caldas – Antioquia.	DELTA/GIPDTA	Paula Andrea Gómez
10:50 AM	Identificación molecular del microbioma en el tracto intestinal de la especie Panaque cochliodon (cucha de ojos azules)	GIPDTA	Juan David Cano Gil
11:00 AM	Exploración molecular del virus Guaroa y virus del grupo C en pacientes febriles de Urabá, Antioquia, Colombia	GIVET	Leidy Yoana Acevedo
11:10 a. m.	PREGUNTAS		
11:20 AM	Mecanismos moleculares de la interacción del mercurio y su efecto en las matrices alimentarias	GRIAL - GAMA	Alejandro Soto
11:30 AM	Efecto de los tratamientos térmicos sobre el contenido de metilmercurio en una matriz alimentaria	GRIAL	Dubán Ovidio González
11:40 AM	Análisis macroscópico de imágenes de cerebros infectados con enfermedad de priones	GAMA, G3IN, GRINDIS, GRIAL	Alejandro Soto Ospina, Juan Fernando Montoya
11:50 AM	Evaluación técnica de la electrocoagulación como tratamiento para la remoción de mercurio en aguas para consumo en poblaciones de explotación minera de oro	GAMA	Álvaro Arango
12:00 PM	Determinación de la eficiencia de remoción de cromo III y VI en efluentes líquidos provenientes del proceso de curtumbre, empleando los métodos de electrocoagulación y fotocatalisis.	GAMA	Álvaro Arango Gloria Correa Restrepo
12:10 PM	PREGUNTAS		
ALMUERZO LIBRE			
1:30 PM	Observatorio de Realidades Sociales de la Pastoral Social de Caldas, ello a través de la asignatura de Observatorio Social del programa de Comunicación y Periodismo.	GRINDIS Y CEO	Lucia Mercedes de la Torre Urán
1:40 PM	Medios de comunicación comunitarios de Caldas y el Suroeste antioqueño y programas de Comunicación y/o Periodismo miembros de la Red de Periodismo Universitario frente al punto J de la plataforma de Beijing: Mujeres y medios de comunicación.	CEO	Clara Isabel Vélez Rincón
1:50 PM	Sistematización de experiencias educacionales con enfoque ambiental de organizaciones pertenecientes a las subregiones del Oriente y Suroeste antioqueño	CEO	Lina María Acosta
2:00 PM	Orientaciones metodológicas para la aplicación del Horizonte Pedagógico Lasallista a partir de la fundamentación de la "Pedagogía Crítica", en lo correspondiente a Comunidad de Estudiantes	G3IN: de la Facultad de Ingeniería y GRINDIS: institucional	Lucia Mercedes de La Torre Urán
2:10 PM	PREGUNTAS		
2:20 PM	Percepción Háptica y Musicografía Braille en la Interacción de Personas Ciegas con la Música. Un Enfoque A/R/Tográfico (investigación en curso)	GIES	Leandro Ceballos Henao
2:30 PM	La Práctica Pedagógica Investigativa: escenario sensible de formación de maestros Licenciatura en Educación Infantil. Unilasallista	GIES	Luis Carlos Sarmiento
2:40 PM	Interculturalidad. Escenario para una Práctica Pedagógica Investigativa. Licenciatura en Educación Infantil. Unilasallista Fase I: reconociendo la comunidad y tejiendo vínculos de confianza	GIES	Luis Carlos Sarmiento
2:50 PM	Aportes del Clown hospitalario para la creación de una estrategia didáctica como medio para movilizar el reconocimiento de emociones de niños y jóvenes con Trastorno del Espectro del Autismo (TEA) de la Fundación Ser Especial del municipio de Medellín.	GIES	Claudia Patricia Ortiz E
3:00 PM	Estudio poblacional de salud mental del municipio de Sabaneta - 2023: Un estudio mixto.	GIPA	Paula Andrea Gómez Galindo y Ana María Arias Monsalve
3:10 AM	Estandarización del Cuestionario de características psicológicas relacionadas con el rendimiento deportivo en población antioqueña.	GIPA	Érica Cano Gómez
3:20 AM	RECESO		
3:30 AM	Caracterización de los servicios de acceso a la justicia ofrecidos por el Consultorio Jurídico Unilasallista y las necesidades de justicia de la población del Suroeste Antioqueño durante los años 2017 - 2023	GRIDE	Catalina del Pilar Cardozo Arango
3:40 AM	Potenciando la educación jurídica: La investigación curricular y su incidencia en la construcción de los planes de estudio de derecho (pregrado, posgrado y educación continua) en Unilasallista (2021 – 2023)	GRIDE	Diana Patricia Restrepo
3:50 AM	Visiones de justicia para los espacios de enseñanza y aprendizaje en Unilasallista	GRIDE	Daniela Arteaga Moreno
4:00 AM	Algunas consideraciones sobre la utilidad y la conveniencia de la argumentación jurídica en situaciones problemáticas y jurídicas	GRIDE	Jesús David Polo Rivera
4:10 AM	La cifra negra de la violencia intrafamiliar en el Suroeste Antioqueño	GRIDE y GRINDIS	Jesús David Polo Rivera

Miercoles 27 de septiembre de 2023

Lanzamiento libros Editorial Lasallista

Lugar: Aula Máxima

HORA	PROYECTO/TÍTULO	PONENTE	Institución
4:20 p. m.	Conferencia: La producción científica como reflexión en el aula	Juan Fernando Montoya Carvajal	Unilasallista
4:40 PM	Lanzamiento Libros Editorial Lasallista		

Miercoles 27 de septiembre de 2023

Lugar: Cafetería central

HORA	PROYECTO/TÍTULO	PONENTE	Institución
5:00 p. m.	Taller de danza Una pasión, una misión, un estilo de vida.	Juliana salgar	Grupo de proyección de Danza
5:15: p. m.	Grupo de Baile Unilasallista	Miguel Angel Cifuentes (Ing. Informática) Felipe Gómez (Ing. Informática) Juan José Ospina (M. Veterinaria) Valentina Ramírez (M. Veterinaria) Mariana Rango (M. Veterinaria) Estefanía Mejía (Ing. Industrial)	Unilasallista



Viernes 29 de Septiembre de 2023

Facultad de Ciencias Sociales y Educación

Lugar: Aula Máxima

HORA	SEMILLERO	PROYECTO	TIPO	PONENTES
3:00 PM		Instalación de la sala		
3:15 PM		Reconocimiento a Semilleristas 2022		
3:45 AM	DELFO	Aportes de la teoría de roles a las dinámicas grupales en la educación infantil	Investigación en curso	MARIANA ARANGO ARANGO
4:00 PM	DELFO	Aportes del clown a la pedagogía hospitalaria en la Fundación Hospital Infantil Santa Ana: Ana y Copito, maestras Arte-Sanas	Investigación terminada	LAURA MICHELLE CIFUENTES ARROYAVE
4:15 PM	DELFO	Aportes del Clown hospitalario para la creación de una estrategia didáctica como medio para movilizar el reconocimiento de emociones de niños y jóvenes con Trastorno del Espectro Autista (TEA)	Investigación en curso	SARA FORONDA URIBE
4:30 PM	DELFO	Instalaciones de juego: Jugar aprender en el grado transición del jardín infantil el oso curioso del municipio de Medellín.	Investigación terminada	ROXANA MONTOYA SILVA
4:45 PM	DELFO	La Evaluación de Aprendizajes como Posibilidad para Transiciones Exitosas en Educación Infantil	Investigación terminada	MARIA PAULINA RESTREPO HERNÁNDEZ
5:00 PM	DELFO	La expresión plástica como eje articulador de los aprendizajes básicos de los niños y niñas en la educación inicial	Investigación terminada	ISABELLA HIGUERA MONSALVE
5:15 PM	DELFO	A/R/Tografía: una forma de aprender, enseñar y crear con personas con discapacidad	Investigación terminada	MARCELO RESTREPO RENDÓN
5:30 PM	SIDE	Feminicidio y el estigma generalizado hacia el cuerpo de las mujeres en la sociedad Itagüiseña	Investigación en curso	JUANITA CARO ATEHORTÚA
5:45 PM	SIDE	Humanización del comercio de órganos vs comercialización de órganos humanos. Un cambio de paradigma con la legalización	Investigación en curso	ÉRIKA MARÍA RAMÍREZ SIERRA ERIKA QUIROZ OSPINA
6:00 PM	SIDE	Movilidad inteligente y sostenible para el desarrollo urbano y social del Valle de Aburrá	Investigación en curso	MARIA CAMILA ARANGO AGUILAR JUAN GUILLERMO OTÁLVARO
6:15 PM	SIDE	Construcción de una estrategia jurídica para proteger los derechos de niños/as y jóvenes con TEA en Colombia	Propuesta de investigación	ANA MARÍA VÁSQUEZ POSADA
6:30 PM	SIDE	La Neurociencia Cognitiva y su incidencia en la toma de decisiones judiciales	Propuesta de investigación	GERALDINE PATIÑO RUIZ KATERIN ORTÍZ GARCÉS
6:45 PM.	SIDE	Los desafíos emergentes para la Libertad de Pensamiento en el Ciberespacio.	Propuesta de investigación	SARA CHALARCA PAVAS
7:00 PM	SIPA	Efectos de la impunidad en la elaboración del duelo de víctimas de la violencia	Investigación en curso	DARIA MARÍA CARDONA AHUMADA
7:15 PM	CIERRE	DRA. JULIA VICTORIA ESCOBAR LONDOÑO		

XIII ENCUENTRO LASALLISTA DE INVESTIGACIÓN, INNOVACIÓN Y CREACIÓN ARTÍSTICA Y CULTURAL



Sabado 30 de Septiembre de 2023

Lugar: Sala de Cine, Biblioteca J. Ernesto Vélez Escobar

HORA	PROYECTO/TÍTULO	PONENTE	Institución
9:00 a.m. a 11:00 a.m.	Taller de actualización bibliográfica en literatura infantil	Diego Alejandro Ruiz Gómez Licenciado en Humanidades Lengua Castellana	Unilasallista