

16 al 18 de octubre - 9 a 20hs
Universidad Juan Agustín Maza
Aula Magna y aulas de posgrado

XVI JORNADAS DE INVESTIGACIÓN 2024



INSCRIPCIONES: desde el 15/9 al 18/10
FORMULARIO DE GOOGLE
<https://forms.gle/aU1wX5doSm396b129>

20
AÑOS

CIENCIA
Y TÉCNICA

UNIVERSIDAD
MAZA

PROGRAMA

Evento sin cargo. Requiere inscripción previa en:

<https://forms.gle/CiP3cyEzupFb6fYS8>

HORARIO	MIÉRCOLES 16 de octubre
8:30	Acreditaciones
9:00	Acto de Apertura, <i>en el marco de los 20 años del Área de Ciencia y Técnica UMaza</i> Prof. Méd. Daniel Miranda y Mgter. Mónica Torrecilla. <i>Aula Magna Edificio Huarpe.</i>
10:00 Aula 204	Capacitación: Elaboración de informes de investigación. Mgter. Lizzet Vejling.
11:00	Comunicaciones científicas Bloque CIENCIAS SOCIALES Y HUMANAS. Coordina: Lic. Guillermo Gallardo <i>(gallardo.guillermo@gmail.com)</i>
Aula 204	Estado de situación de la inclusión de personas con discapacidad en la Universidad Juan Agustín Maza. Yamila Spada. Turismo de Naturaleza: cuidados en relación al bienestar animal y la salud pública. María Florencia Moya. La Noción de Música en la Formación de los Musicoterapeutas. María Florencia Vazquez - Juan Revuelta Berlanga. La Narrativa Hipertextual como instrumento didáctico de abordaje de literatura curricular especializada. Federico Caballero.

CIENCIA
Y TÉCNICA

UNIVERSIDAD
MAZA



XVI JORNADAS DE INVESTIGACIÓN 2024

	<p>La pedagogía de la pregunta y la Inteligencia Artificial: transformando la educación en la era digital. María Alejandra Gatto D'Andrea.</p> <p>Prácticas Profesionales Supervisadas (PPS) como promotoras de competencias. María de Belén Pulvirenti.</p> <p>Análisis comparativo de las prácticas de liderazgo y visión prospectiva de entre jóvenes universitarios destacados de Mendoza, Argentina y El Alto, Bolivia. Cecilia Raschio.</p> <p>Obstáculos y oportunidades en las prácticas de liderazgo de jóvenes universitarios destacados de Mendoza. Cecilia Raschio.</p>
	<p>13:00 – 13:30. Coffee break</p>
	<p>Los signos distintivos y las nuevas tecnologías de información y comunicación (TICs): innovación, oportunidades y acceso masivo versus conflictos jurídicos, vacíos normativos y aspectos sin solución normativa razonable. Romina Yésica Jan Naselli.</p> <p>Salvaguardia de derechos en la era del aprendizaje automático: retos y perspectivas. Yamila Eliana Juri.</p> <p>Transversalidad de la perspectiva de género en la enseñanza del derecho. Estado de la cuestión y aportes a las instituciones de formación de operadores jurídicos en el Valle de Uco. Noelia Liz Gatica, Ana Clara Castro.</p> <p>Contextualismo y determinación del contenido de derechos humanos en la adjudicación. Presupuestos epistemológicos a partir de los aportes de las corrientes hermenéuticas holistas. Eliana de Rosa.</p> <p>Política de transferencias discrecionales del gasto social asistencial nacional. Argentina 2001-2019. Cristian Cuni.</p> <p>Desarrollo regional sostenible: Valle de Uco. Martín Boris.</p> <p>Informe 2023 Observatorio Iberoamericano MIPyME. Estrategias para mejorar la competitividad de la MIPyME en Iberoamérica – Capítulo Argentino. Graciela López La Malfa.</p>
<p>15:00</p>	<p>GALERÍA DE PÓSTERS</p> <p>Coordina: Andrés Franco</p> <p><i>(afranco@profesores.umaza.edu.ar)</i></p>
<p>Galería del Aula Magna Edificio Huarpe</p>	<p>Análisis comparativo de las características toxicológicas de abamectina, glifosato e imidacloprid. Méndez, Sofía; Caliri, Martina N; López de Armentia, M. Milagros; Palma Leotta, M. Evangelina; Muñoz Torres, Agustina I; Nazzarro, Karen; Moscetta, Enzo, Zarelli, Valeria E. P.</p>



Aplicación de ácido fumárico como estrategia alternativa para inhibir la fermentación maloláctica y controlar la acidez de vinos tintos. **Fanzone, Martín; Catania, Anibal; Jofré, Viviana; Assof, Mariela; Fogliati, Paula; Piffaretti, Sabrina; Sari, Santiago.**

Aplicación de tecnologías enológicas para la elaboración de vinos a partir de uvas criollas. **Sari, Santiago; Prieto, Jorge; Assof, Mariela; Catania Anibal; Fanzone, Martín.**

Caracterización de los mecanismos moleculares asociados a la funcionalidad de Beta-catenina en líneas celulares de cáncer de mama con expresión diferencial de HER2. **Mendoza Refosco, María Gracia; Mondaca, Joselina; Córdoba, María Evelyn.**

Comportamiento alimentario de cabras criollas en sistemas trashumantes del suroeste de Mendoza, Argentina. **Egea, Vanina; Vázquez, Nadia; Debandi, Hugo; Campos, Claudia; Alberghini, Juan Pablo.**

Condiciones de bienestar de bovinos para carne en un sistema de engorde a corral en Mendoza, Argentina. **Carracedo, Rocío; López Garrido, Adriana; Franco, Andrés; Longone, Milagros; Gorla, Nora Bibiana María; Ferré, Daniela M.**

Confluencia del cálculo matemático y la topogeodesia: estrategias innovadoras para el desarrollo de situaciones de aprendizaje en el campo de la Agrimensura. **Arizu, Miguel F.; Orelo, Graciela M.E.; Di Marco, Lucas; Baztan, María del Carmen; Szorc Carlopio, Alejandro; Epiphanovitch, Yuri.**

Eco-epidemiología de la garrapata *Amblyomma parvitarsum* Neumann, 1901 (Acari: Ixodida: Ixodidae) en el centro-oeste de Argentina. **Moreno, Pablo; Coniglione, Juan Pablo; D'Amico, Paula; Adaro, Facundo.**

Efecto de los clarificantes vegetales sobre la composición fenólica y atributos sensoriales de vinos tintos de la variedad Cabernet Sauvignon. **Pereira, Carolina; Corti, Silvia; Genovart, Javier; Calandria, Julia; Palero Santiago; Galiotti, Hugo; Catania Aníbal; Hanna Lisandro; Fanzone, Martín.**

Efectos de diferentes prácticas de manejo de canopia para atrasar la madurez en cv. Malbec. **Prieto, Jorge Alejandro; Carrillo, Natalia; Fanzone, Martín; Sari, Santiago; Gonzalez, Carina; Guardabrazo, Sol; Perez Peña, Jorge.**

Impacto químico y sensorial de sarmientos de vid aplicados como aditivos para la crianza de vinos Torrontés riojano. **Fanzone, Martín; Catania, Anibal; Jofré, Viviana; Assof, Mariela; Fogliati, Paula; Bolcato, Esteban; Sari, Santiago.**

Monitoreo de deslizamientos para la preservación de sitios arqueológicos. **Rosell, Patricia A.; Euillades, Pablo; Euillades, Leonardo; Castillo, Emiliano; Mendoza, Manuel; Olguin, Leandro; Zárate Bernardi, Sol; Mackern, María Virginia; Mateo, María Laura; Camisay, María Fernanda; Morichetti, Paola; Durán, Victor; Trillas, Darío.**

Percepciones de los trabajadores de frigoríficos sobre la calidad de la carne bovina. **Mingolla, Jesus; Álvarez, Daniel; Ferré, Daniela M.**




	Prevención secundaria del cáncer de mama en Mendoza. González Arra, Carolina; Alvarez, Lucila; Ibañez, Julieta; Gai, Marcos, Pelegrina, Laura Tatiana.
--	---

HORARIO	JUEVES 17 de octubre
11:00 Aula Magna Edificio Huarpe 	2º Webinar Red Andina de Universidades (RADU): “La Investigación en Educación Superior” , a cargo del Dr. Juan Carlos Mena , Presidente del Consejo de Rectores de Universidades Privadas (CRUP). Presenta Dr. Daniel Miranda (Presidente de la RADU).
13:00 Biblioteca	Brindis.
14:00	Comunicaciones científicas Bloque CIENCIAS DE LA SALUD HUMANA. Coordina: Dra. Paola Boarelli <i>(pboarelli@umaza.edu.ar)</i>
Aula 204	<p>Uso de fármacos mucoactivos nebulizados en pacientes pediátricos en asistencia ventilatoria mecánica. Revisión narrativa. Nicolás Gudiño.</p> <p>Prevalencia de lesiones podales y conocimientos sobre cuidados del pie en pacientes del pueblo originario Mocoví de Helvecia, Santa Fe, Argentina. Carina Beatriz Landaia.</p> <p>Impacto de la práctica del método Pilates sobre los niveles de deterioro cognitivo en mujeres mayores de 60 años en el gimnasio PR Pilates en el 2022. Nadia Valdez.</p> <p>Relación de hábitos alimentarios con la composición corporal y condición física en estudiantes de la Universidad Juan Agustín Maza: resultados preliminares. Jessica Mussi Stoizik.</p> <p>Estrés oxidativo y sus consecuencias metabólicas en estudiantes universitarios: perspectivas dietéticas. Paola Boarelli.</p> <p>Evaluación de las oxazinas como potencial tratamiento para la gonorrea. Agostina Perlbach.</p> <p>Modulación de la supervivencia y los niveles de ROS en células ARPE-19 tratadas con hAM bajo condiciones de estrés oxidativo. Ana Vanesa Torbidoni.</p> <p>Estudio de la maquinaria molecular que regula la vía intracelular de colesterol en testículo de conejos alimentados con dieta alta en grasa y aceite de oliva virgen extra. Abi Karenina Funes.</p>
17:00	Comunicaciones científicas Bloque CIENCIAS AGROINDUSTRIALES Y DE LA TIERRA.



	Coordina: Dr. Martín Fanzone (mfanzone@umaza.edu.ar)
Aula 202	<p>Evaluación del perfil de compuestos orgánicos volátiles en uvas y vinos blancos de variedades criollas de Argentina. Mariela Assof.</p> <p>Utilización de luz ultravioleta (UV-C) para el control de levaduras en jugos de uva con destino a mosto concentrado virgen. Javier Genovart.</p> <p>Aceites comestibles enriquecidos con microcápsulas de compuestos carotenoides derivados de subproductos enológicos. Viviana Jofré.</p> <p>Efectos de diferentes prácticas de manejo de canopia para atrasar la madurez en cv. Malbec. Jorge Prieto.</p> <p>Tipicidad química y organoléptica de vinos Malbec de las principales regiones productoras de Argentina. Martín Fanzone.</p> <p>Optimización de la gestión del arbolado urbano del Área Metropolitana de Mendoza: hacia la mejora del bosque urbano y la sostenibilidad del sistema digital. Alfredo Femenía.</p> <p>Calidad fisicoquímica y fitotóxica del agua de riego del arbolado del Parque General San Martín, Mendoza, Argentina. Marcos Giai.</p> <p>Aportes al conocimiento del Vapor de Agua Atmosférico desde estaciones GNSS. Contribuciones a la climatología y a la meteorología en América. María Laura Mateo.</p>

HORARIO	VIERNES 18 de octubre
09:00	<p>Comunicaciones científicas</p> <p>Bloque CIENCIAS DE LA SALUD HUMANA.</p> <p>Coordinan: Dra. Paola Boarelli y Esp. Lic. Ana Carolina Grimalt (pboarelli@umaza.edu.ar)</p>
<p>Aula Magna</p> <p> MENDOZA SALUD Y DEPORTES</p> <p>Programa de Capacitación en Alimentación y Nutrición CAN 2024</p>	<p>Análisis del contenido de minerales e inocuidad del Ormus y Agua de mar. Stella Galfré, Daniel Flores, Emilia Raimondo, Pablo Mezzatesta.</p> <p>¿Cuál es el riesgo de disfagia en personas mayores de una residencia de larga estadía? Giuliana Torre Brown, Nazarena Asus.</p> <p>Granola con orujo de uva atenúa los parámetros metabólicos en personas con sobrepeso y obesidad Nazarena Asus, Diahann Perdicaro, Victoria Muscia, Andrea Antonioli, Patricia Piccoli, Marcela Vazquez Prieto.</p> <p>Modificaciones en la composición corporal de personas con Diabetes tipo 1 con sobrepeso/obesidad luego de un programa de intervención de cambios en el estilo de vida. Nazarena Asus, Alejandra Cicchitti, Celina Bertona, Joaquín Gonzalez, Gabriel Minuchin, Edgardo Trinajstic, Walter Rosales, Martín Rodriguez.</p> <p>Prevalencia de anemia, sobrepeso y obesidad en el embarazo en pacientes internadas en el servicio de maternidad del Hospital Lagomaggiore. Julieta Aldana</p>



	<p>Aldunate, Florencia Vanina Verdugo, Giuliana Torre Brown, Andrea Carolina Campos.</p> <p>Valoración del estado nutricional y el riesgo de sarcopenia en pacientes adultos con diagnóstico de insuficiencia cardíaca internados Unidad Coronaria del Hospital Lagomaggiore. Giuliana Torre Brown, Florencia Vanina Verdugo, Julieta Aldana Aldunate, Andrea Carolina Campos.</p> <p>10:30 – 11:00. Coffee break</p> <p>Programa Informático de Nutrición Integral Neonatal. Estela dos Santos.</p> <p>Percepción y cambio de hábitos de consumo de las personas de la provincia de Mendoza luego de la implementación del etiquetado frontal de los alimentos. Luisina Andrea Capone.</p> <p>Educación Terapéutica en Diabetes y su impacto en los marcadores cardiometabólicos en personas con Prediabetes y Diabetes tipo 2 asistentes a un centro médico de la ciudad de Córdoba. Analía Viano.</p> <p>Concordancia entre métodos de estimación de la grasa corporal: de la antropometría a la bioimpedancia. Luisina Andrea Capone, Victoria Muscia, Diego Messina.</p> <p>Consumo de suplementos nutricionales y prevalencia de asesoramiento nutricional en corredores amateurs de Mendoza. Laureana Ruiz.</p> <p>Factores predictivos del rendimiento de corredores amateur: la importancia de la composición corporal. Julieta Anabel Río, Celina Santibañez, Laureana Ruiz, Luisina Andrea Capone, Diego Messina.</p>
<p>09:00</p>	<p style="text-align: center;">Comunicaciones científicas</p> <p style="text-align: center;">Bloque CIENCIAS VETERINARIAS Y AMBIENTALES.</p> <p style="text-align: center;">Coordina: Méd. Vet. Andrés Franco</p> <p style="text-align: center;"><i>(afranco@profesores.umaza.edu.ar)</i></p>
<p>Aula 204</p>	<p>Evaluación de un aditivo dietario formulado a base de Cannabis sativa sobre el rendimiento productivo y la salud intestinal en la producción avícola. Arnoldo Ángel Martín Quero.</p> <p>Proyecto de e- book: 100 Animal Karyotypes/ 100 Cariotipos Animales. Nora Gorla.</p> <p>Presencia de Varroa en colmenas de Apis mellifera iniciadas a partir del sistema de paquetes en Mendoza. Pablo Neyen Bourrel.</p> <p>Formas Parasitarias de Importancia Zoonótica en Espacios Verdes Públicos del Departamento de Las Heras, Mendoza. Vanina Analía Ponce.</p> <p>Acercamiento al estado de salud de una población de gatos domésticos de vida libre en la Reserva de Biosfera Ñacuñán. Implicancias para la fauna silvestre. Juan Pablo Coniglione.</p> <p>Reporte de Werneckiella equi en equinos de la provincia de Mendoza, Argentina. Roberto Mera y Sierra.</p> <p>Relación entre helmintiasis digestivas y niveles de hematocrito en equinos de Mendoza. Dayana Godoy.</p>



	<p>Especies de garrapatas en perros de zonas urbanas y rurales de Chilecito, La Rioja, Argentina. Gisela Neira.</p> <p>Coffee break</p>
12:00	<p style="text-align: center;">CONFERENCIAS ESPECIALES.</p> <p style="text-align: center;">Coordinan: Méd. Vet. Andrés Franco y Dra. Viviana Jofré</p> <p style="text-align: center;"><i>(afranco@profesores.umaza.edu.ar)</i></p>
Aula 204	<p>12:00. Cómo emprender en ciencia. Daniel Scacchi (Universidad Nacional del Litoral).</p> <p>14:00. Encapsulación de compuestos bioactivos mediante electropulverización de alto rendimiento asistida por gas presurizado con aplicación en alimentación funcional y personalizada. Cristina Prieto López (Instituto de Agroquímica y Tecnología de los Alimentos, España).</p> <p>15:00. Uso de liposomas como sistemas de entrega de compuestos antioxidantes para la industria cosmética. Daniel Guajardo Flores (Tecnológico de Monterrey, México).</p>

