

PROGRAMA DETALLADO

 Actividad Presencial

 Actividad Virtual



 Actividad Híbrida


Web Congreso: [aquí](#)




Para recibir link de acceso a salas virtuales: Inscripciones [aquí](#) 

MIÉRCOLES 3 DE DICIEMBRE 2025

Hora	Actividad
9 a 11 	<p style="text-align: center;">Acto de apertura CIICU 2025</p> <p>Conferencia inaugural Educación Superior y Desarrollo Sostenible. Diserta: Dr. Daniel Miranda (Rector UMaza, Presidente de la Red Andina de Universidades).</p> <p>Panel Apertura: Explorar, conquistar y trascender: la producción intelectual de la UMaza hacia el mundo. Disertan por UMaza: Lic. Guillermo Gallardo, D.I. Mauricio Galeone, Dr. Diego Messina, Mg. Lizzet Vejling, Mg. Cecilia Raschio, Vet. Eugenia Cobos.</p> <p>Modera Lizzet Vejling – UMaza. vejling@umaza.edu.ar Aula Magna – UMaza</p> <p>Receso – Café (10.45h.)</p>
9.30 a 13.30 	<p>Presentación de Informes de Avance de Tesis Doctorales Doctorado PROBIOL: Modera Diego Grilli – Probiol. diego grilli@yahoo.com.ar Aula 204 Posgrado – UMaza</p> <p>Taxonomía integrativa del género Ctenomys (Rodentia, Ctenomidae) en áreas cordilleranas de altura y las tierras bajas semiáridas adyacentes al centro oeste de Argentina. Alvarado Larios, Raquel</p> <p>Secuestro de CO2 y crecimiento del bosque urbano en zonas áridas. Determinación de especies forestales mejor adaptadas a estrés térmico y a prestar Servicios Ecosistémicos. Caso del Área Metropolitana de Mendoza. Ahumada, Rocío</p> <p>Evaluación de la sustentabilidad de diferentes manejos de sistemas ganaderos y de las prácticas con manejo de bosque con ganadería integrada (MBGI) en el Chaco Árido de La Rioja. Fernández, M. Celeste</p> <p>Receso – Café</p>

	<p>Comparación de la expresión génica y potencial inmunogénico de <i>Tritrichomonas foetus</i> en cultivo in vitro y en el hospedador: Implicaciones para el desarrollo de una vacuna. Sereno Bruno, Estefanía</p> <p>Rol de allopregnanolona sobre la funcionalidad del ovario bovino sometido a estrés calórico. Cardone, Daniela</p> <p>Selección de levaduras nativas del varietal Torrontés Sanjuanino para la elaboración de vinos espumosos: una estrategia para la revalorización de uvas criollas de la región (Valle de Calingasta – San Juan) Petrignani, Diego</p> <p>Receso – Café de despedida</p>
<p>11 a 12</p> <p></p>	<p>Mesa Debate:</p> <p>Presentación del libro: Latin American Viticulture: perspectives, challenges, and future directions. Disertan: Dra. Mercedes Fourment (Universidad de la República, Uruguay) y Dr. Gastón Gutierrez Gamboa (INIA, Chile)</p> <p>Moderan Jorge Prieto y Martín Fanzone – UMaza. golyprieto@gmail.com Aula 103 – UMaza</p>
<p>11.30 a 13.30</p> <p></p>	<p>Comunicaciones Científicas</p> <p>Área 1: DERECHOS Y SOCIEDAD</p> <p>Modera Guillermo Gallardo – UMaza. ggallardo@profesores.umaza.edu.ar Aula Magna – UMaza</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. Disertante: Eliana de Rosa Universidad Juan Agustín Maza</p> <p>Transversalidad y conocimientos situados. Cartografías de la enseñanza del derecho con perspectiva de género en Argentina y la necesidad de una articulación con el territorio. Disertante: Noelia Liz Gatica Universidad Juan Agustín Maza</p> <p>Modelos europeo y chino frente a la manipulación política digital: tensiones entre autonomía y soberanía. Disertante: Andrea Carolina Martínez Funes Universidad Blas Pascal</p> <p>Tecnología, poder y humanidad: el lugar de lo humano en la era algorítmica. Disertante: Yamila Eliana Juri Universidad Juan Agustín Maza; Universidad Nacional de Cuyo</p> <p>Estrategias de comunicación y dominio de marca en productores vitivinícolas del Valle de Uco: un análisis comparativo. Disertante: Huilen Saquetti Universidad Juan Agustín Maza</p>

<p>12 a 13.30</p> 	<p>Simposio: Innovaciones tecnológicas con hongos Expertos: Cecilia A. Césari (INTA), Maira Terraza (CONICET), María Ines Castillo (Munic. De la Costa - INTA), Maximiliano López (UNAJ). Moderan Martín Fanzone y Mariela Assof- UMaza. mfanzone@umaza.edu.ar <i>Aula 103 – UMaza</i></p>
<p>13.30 RECESO para ALMUERZO</p>	
<p>14 a 16</p> 	<p>DEFENSA PRESENCIAL DE PÓSTERS Modera Andrés Franco – UMaza - afranco@umaza.edu.ar <i>Patio Ecuménico UMaza.</i></p> <p>ÁREA 1: DERECHOS Y SOCIEDAD</p> <p>Ciberdelito y Políticas Públicas en San Juan (Argentina): Desafíos institucionales y estrategias preventivas frente a las estafas virtuales Disertante: Graciela de Cara Universidad Católica de Cuyo Sede San Juan. Escuela de Seguridad</p> <p>ÁREA 2: EDUCACIÓN Y CIUDADANÍA MUNDIAL</p> <p>Determinantes Centrales de la Motivación Estudiantil en la Educación Superior. Disertante: Constanza Giai CONICET. Universidad Nacional de Cuyo. Universidad Juan Agustín Maza.</p> <p>Confluencia del Cálculo Matemático y la Topogeodesia: Estrategias Innovadoras para el desarrollo de situaciones de aprendizaje en el campo de la Agrimensura Disertante: Miguel Fernando Arizu Universidad Juan Agustín Maza</p> <p>Impacto educativo de las prácticas de extensión a la comunidad sobre salud pública en estudiantes avanzados de veterinaria Disertante: Denise Andrea Bront CONICET. Universidad Juan Agustín Maza. Facultad de Ciencias Veterinarias y Ambientales</p> <p>ÁREA 3: CIUDADES Y COMUNIDADES SOSTENIBLES</p> <p>Comportamiento alimentario de cabras criollas en sistemas trashumantes del suroeste de Mendoza, Argentina. Disertante: Vanina Egea Universidad Juan Agustín Maza. CONICET. INTA</p> <p>Implicancias socio-ecológicas y sanitarias de las interacciones humanos-ganado-carnívoros en el Valle de Uco, Mendoza Disertante: María Paula D'Amico Universidad Juan Agustín Maza</p> <p>Aplicación del control en modo fed-batch a la producción de vinos: una estrategia de bajo costo para mejorar la calidad de la fermentación Disertante: Mariela Díaz Sambueza INTA. University of Applied Sciences and Arts Western Switzerland. Universidade Federal do Pampa (Brasil)"</p>

Calidad fisicoquímica y fitotóxica del agua de riego del arbolado del Parque General San Martín, Mendoza, Argentina

Disertante: Marcos Giai
Universidad Juan Agustín Maza

Estrategia Tecnológica Sostenible: Uso de jugo de uvas verdes para el control dual de pH y grado alcohólico en la elaboración de vinos tintos

Disertante: Martín Fanzone
INTA. Universidad Juan Agustín Maza. Universidad Nacional de Cuyo. CONICET

Evaluación de agentes de biocontrol en la preservación de la calidad de vinos Malbec sin sulfitos exógenos.

Disertante: Vanesa Curci
Universidad Nacional de Cuyo

Compuestos fenólicos totales en hollejos, semillas y vinos de 20 variedades de vid patrimoniales de Argentina.

Disertante: Celeste Segatore, Romina Condori, Amparo Hidalgo
Universidad Juan Agustín Maza. EEA Mendoza INTA.

Efectividad de las microondas respecto a la pasteurización para asegurar la estabilidad microbiológica de jugos de uva

Disertante: Valeria Chimeno
Universidad Nacional de Cuyo. EEA Mendoza INTA. Universidad Juan Agustín Maza

Cuantificación del contenido de vapor de agua troposférico y su relación con el tipo de clima

Disertante: José María Pérez
Universidad Juan Agustín Maza. Universidad Nacional de Cuyo. CONICET

ÁREA 4: SALUD Y BIENESTAR

Estrategia de búsqueda de hospedadores de *Amblyomma parvitarsum* neumann, 1901.

Disertante: Pablo Moreno
Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET), Argentina. UMaza

Identificación, tratamiento y monitoreo parasitológico en un acuario de investigación

Disertante: Sofía Méndez
Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET), Argentina. Universidad Juan Agustín Maza (UMaza)

Parámetros hematológicos y bioquímicos en 18 casos de caninos con linfoma

Disertante: Martina Noel Caliri
Laboratorio de Genética, Ambiente y reproducción - Universidad Juan Agustín Maza (UMaza)


Vigilancia microbiológica en acuarios de investigación: Implicancias para la salud acuática en sistemas experimentales.

Disertante: Constanza Giai
Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET), Argentina. UMaza. UNCuyo.



Evaluación endoscópica sistemática de la vía aérea en pacientes traqueostomizados críticos: experiencia del Hospital Central de Mendoza

Disertante: María Cecilia Ruffo
Facultad de Kinesiología Y Fisioterapia. Universidad Juan Agustín Maza. Mendoza Argentina. Hospital Central de Mendoza. Servicio de Kinesiología de UTI Críticos Crónicos. Argentina

Evaluación de la fuerza muscular mediante dinamometría en adolescentes

	<p>Disertante: Río Julieta Anabel Facultad de Ciencias de la Nutrición. Universidad Juan Agustín Maza. Mendoza</p> <p>Desigualdades territoriales en el cáncer de mama en Mendoza, Argentina (2003-2017) Disertante: Marcos Giai Facultad de Farmacia y Bioquímica. Universidad Juan Agustín Maza</p> <p>Papel Funcional del Eje CTNNB1/PTPN1 en la Agresividad Tumoral y la Respuesta Terapéutica en Cáncer de Mama Disertante: Evelyn Córdoba Facultad de Farmacia y Bioquímica. Universidad Juan Agustín Maza, Argentina</p> <p>Diversidad nutricional en estudiantes universitarios, según sexo y tipo de dieta: resultados preliminares Disertante: Malena Victoria Sosa Laboratorio de Enfermedades Metabólicas (LEM). Universidad Juan Agustín Maza. Argentina</p> <p>La membrana amniótica bloquea el aumento de componentes y receptores del complemento e interleucinas proinflamatorias en células ARPE-19 expuestas a estrés oxidativo Disertante: Lourdes Quaglia Universidad Juan Agustín Maza, Laboratorio de Biología Celular y Molecular (BioCyM), Instituto Argentino de Medicina Veterinaria, Ambiente y Salud (IAVAS)</p> <p>La proteína IST1, miembro del complejo ESCRT III, ejerce un papel esencial en la reacción acrosomal de espermatozoides humanos Disertante: Cora Grisel Sandoval Instituto de Histología y Embriología-CONICET</p> <p>Evaluación de la fuerza muscular mediante dinamometría en adolescentes Disertante: Julieta Anabel Río Universidad Juan Agustín Maza</p>
<p>14 a 16</p> <p></p>	<p>Simposio: Educación Superior y sostenibilidad: vínculos, prácticas y aprendizajes desde los Institutos de Educación Superior de Mendoza. Modera Guillermo Gallardo – UMaza. ggallardo@profesores.umaza.edu.ar <i>Aula Magna – UMaza</i></p> <p>La pedagogía de la pregunta como estrategia transformadora en la formación docente en el IES 9-029 Disertante: Alejandra Gatto D'Andrea Universidad Nacional de Cuyo. Instituto de Educación Superior 9-029. Luján de Cuyo, Mendoza</p> <p>Evaluación de Estándares de Aprendizaje en Matemática en Estudiantes de Educación Media: Un Estudio en Escuelas Asociadas al Instituto 9-006 Disertante: Yanina Anabel Boiteux Instituto Superior de Formación Docente y Técnica N° 9-006 “Prof. Francisco Humberto Tolosa”</p> <p>Desafíos y potencialidades del uso de recursos digitales en las prácticas de residencia de estudiantes de los Profesores de Artes Visuales y Matemática del I.E.S. N° 9-006 Disertante: Cecilia Gautier Instituto Superior de Formación Docente y Técnica N° 9-006 “Prof. Francisco Humberto Tolosa”</p>

	<p>Promoción del Egreso Efectivo: Tutorías personalizadas para la terminalidad IES 9-029 – Luján de Cuyo, Mendoza Disertante: Adriana Valeria Bustos, Valeria Bustos, Daniel García, Yamila Spada, Ana Orellana Instituto de Educación Superior 9-029. Luján de Cuyo, Mendoza</p> <p>Elaboración de materiales para la enseñanza de la Práctica Profesional Docente. El aula virtual como recurso didáctico Disertante: Federico Caballero Instituto de Educación Superior 9-029. Luján de Cuyo, Mendoza</p> <p>“Haciendo zoom”: nivel de representación predominante en la enseñanza de las reacciones químicas. Disertante: Romina Mailen Lucero Instituto Superior de Formación Docente y Técnica N° 9-006 “Prof. Francisco Humberto Tolosa”</p>
<p>15 a 16</p> <p></p>	<p>Conferencia:</p> <p>Progetto ViViS – Vine Vision & Sensing. Sensori e modelli innovativi per la gestione della peronospora e dello stress idrico in vigneto. Disertan Denise Vicino, Enrico Sgorlon, Giorgio Milani, Federica Gaiotti, Alessandro Zanzotto (CET Electronics, ISSIS Cerletti, CREA-VE, Treviso, Italia)</p> <p>Moderador Miguel Mastropietro– UMaza. mmastropietro@umaza.edu.ar Aula 103 – UMaza</p>
<p>15 a 16.30</p> <p></p>	<p>Comunicaciones Científicas</p> <p>Área 3: CIUDADES Y COMUNIDADES SOSTENIBLES</p> <p>SOSTENIBILIDAD AMBIENTAL</p> <p>Moderador Virginia Mackern – Umaza. vmackern@mendoza-conicet.gob.ar Aula 204 – UMaza</p> <p>Análisis del flujo de los Residuos sólidos urbanos en la provincia de Córdoba, la inclusión social y los beneficios económicos y ambientales. Disertante: Ximena Falcioni Universidad Blas Pascal</p> <p>Aportes para la mejora de la calidad en los procesos periciales ambientales en la Fiscalía N° 11 del Departamento Judicial Mar del Plata. Disertante: Santiago Guzmán Universidad FASTA</p> <p>Optimización de la Gestión del Arbolado Urbano del Área Metropolitana de Mendoza. Disertante: Alfredo Femenía Universidad Juan Agustín Maza. Secretaría de Infraestructura y Desarrollo Territorial Mendoza.</p> <p>Geomática aplicada al estudio de caminos de menor esfuerzo en sitios arqueológicos del centro-este de la Cordillera de los Andes. Disertante: Patricia Rosell Universidad Juan Agustín Maza. Universidad Nacional del Comahue.</p>

16	RECESO - Café
<p>16.00 a 18</p> 	<p>Comunicaciones Científicas Área 3: CIUDADES Y COMUNIDADES SOSTENIBLES SESIÓN AGROINDUSTRIAS Modera Martín Fanzone – Umaza. mfanzone@umaza.edu.ar <i>Aula 103 – UMaza</i></p> <p>Estrategias de manejo de canopia para atrasar la madurez en zonas cálidas, cv. Malbec. Disertante: Jorge Prieto EEA Mendoza INTA. Universidad Juan Agustín Maza</p> <p>Evaluación del perfil de compuestos orgánicos volátiles de 13 vinos de variedades autóctonas de Argentina. Disertante: Mariela Assof EA Mendoza INTA. Universidad Juan Agustín Maza</p> <p>Tecnologías Prefermentativas Aplicadas a Variedades Criollas Argentinas: Efecto de Microondas, Cracking y Estabulación Sobre la Extracción Fenólica y la Expresión Sensorial de Andina, Balsamina y Anís. Disertante: Santiago Sari EA Mendoza INTA. Universidad Juan Agustín Maza</p> <p>Evaluación de cepas autóctonas de Mendoza para una segunda fermentación alcohólica de vinos espumantes. Disertante: Julia Calandria Universidad Nacional de Cuyo</p> <p>Uso de agua ozonizada en un sistema de reutilización para fraccionamiento enológico: su impacto en los vinos tintos. Disertante: Rommy Riveros EA Mendoza INTA. Universidad Nacional de Cuyo</p> <p>Impacto de los agentes clarificantes vegetales sobre los compuestos fenólicos y características sensoriales de vinos tintos Cabernet Sauvignon. Disertante: Carolina Pereira Universidad Nacional de Cuyo</p> <p>Efecto de la orientación de las hileras sobre la fenología, rendimiento y composición química de las variedades de uvas Quebranta, Malbec y Tannat cultivadas en Ica, Perú. Disertante: Herman Bollet Sheron Universidad Privada San Juan Bautista Ica - Perú</p>
<p>16.30 a 19</p> 	<p>Comunicaciones Científicas Área 2: EDUCACIÓN Y CIUDADANÍA MUNDIAL Modera Guillermo Gallardo – UMaza. ggallardo@profesores.umaza.edu.ar <i>Aula Magna – UMaza</i></p>

Gestión de la formación continua en enfermería: articulación con la demanda institucional y las necesidades percibidas en la práctica asistencial del Hospital Lagomaggiore de Mendoza

Disertante: Sebastián Garro
Universidad Palermo

Tendencias futuras de formación en Educación Física en Latinoamérica. Un diagnóstico estratégico prospectivo según la visión de la RIUDRAF

Disertante: Pablo Daniel Carroni
RADU (Red Andina de Universidades)

La causalidad aristotélica en la elaboración de PROMPTS de IA

Disertante: Néstor Gabriel Luján
Universidad de Mendoza

Formación docente sostenible: un modelo modular para la capacitación personalizada en educación superior

Disertante: María del Carmen Gutiérrez Morales
Universidad Anáhuac Veracruz

La Generación y Distribución de Valor Económico Directo

Disertante: Eduardo Atilio Ingaramo
Universidad Blas Pascal

Propuesta estratégica innovadora para la construcción de la enseñanza-aprendizaje de Química en el nivel medio.

Disertante: Hernán Carlos Hoyos
Universidad Empresarial Siglo 21

Estrategias docentes y uso de tecnologías digitales en la enseñanza de asignaturas básicas de ingeniería en la UTN-FRM

Disertante: Yanina Boiteux
Universidad Tecnológica Nacional. Facultad Regional Mendoza

Prácticas Profesionales Supervisadas (PPS) como promotoras de competencias

Disertante: María de Belén Pulvirenti
Universidad Juan Agustín Maza

La universidad en tiempos de IA: percepciones y expectativas de los estudiantes

Disertante: Paola Dellepiane
Universidad Católica Argentina; Universidad Tecnológica Nacional. Facultad Regional Mendoza

Uso del CHATGPT y Habilidades investigativas en estudiantes de Educación de una universidad pública

Disertante: Roque Vladimir Carrión Ramos
Universidad César Vallejo



Factores internos y externos que dificultan la titulación de egresados de la primera versión del Plan de Estudios de la Licenciatura en Cultura Física y Deportes de la UAEMéx

Disertante: Alicia López
Universidad Autónoma del Estado de México

Plan de Estudios de la Licenciatura en Cultura Física y Deporte de la UAEMéx, hacia un nuevo paradigma curricular


Disertante: Edwin Albarran
Universidad Autónoma del Estado de México




Estrategias de pertenencia en la universidad de estudiantes con dilación de la Facultad de Ciencias Sociales



	<p>Disertante: Manuel Giovine Universidad Nacional de Córdoba</p> <p>Derecho a la educación, práctica docente e investigación: el estudiantado como sujeto de derecho para la educación sostenible Disertante María Julia Gonzalez Universidad Tecnológica Nacional</p>
<p>17.30 a 19</p> <p></p>	<p>Comunicaciones Científicas</p> <p>Área 3: CIUDADES Y COMUNIDADES SOSTENIBLES</p> <p>IMPACTO SOCIAL</p> <p>Modera Victoria Garofoli – UMaza. vgarofoli@umaza.edu.ar <i>Aula 204 – UMaza</i></p> <p>La Construcción Social de Riesgos Ambientales en Territorios de Interfaz Urbano-Rural: El Caso de José de la Quintana, Córdoba, Argentina (2012-2022) Disertante: María Pía Teobaldo Universidad Blas Pascal</p> <p>Tributos ambientales en Mendoza y posibilidad real de aplicación bajo la mirada de las Empresas “B” mendocinas Disertante: Matías Mondati Universidad Juan Agustín Maza</p> <p>Conflictos entre marcas y nombres de dominio: el sistema argentino frente a los desafíos de la gobernanza digital global Disertante: Romina Jan Naselli Universidad Juan Agustín Maza</p> <p>Análisis comparativo de las prácticas de liderazgo entre jóvenes universitarios destacados de Mendoza, Argentina y El Alto, Bolivia Disertante: Cecilia Raschio Universidad Juan Agustín Maza</p> <p>Análisis comparativo de la visión prospectiva entre jóvenes universitarios destacados de Mendoza, Argentina y El Alto, Bolivia Disertante: Cecilia Raschio Universidad Juan Agustín Maza</p> <p>Informe 2024 Observatorio Iberoamericano MIPyME Talento, Innovación y Rendimiento de la MIPyME Capítulo Argentino Disertante: Graciela López La Malfa Universidad Juan Agustín Maza</p>
<p>18 a 20</p> <p></p>	<p>Comunicaciones Científicas</p> <p>Área 3: CIUDADES Y COMUNIDADES SOSTENIBLES</p> <p>SESIÓN AGROINDUSTRIAS</p> <p>Modera Martín Fanzone mfanzone@umaza.edu.ar <i>Aula 103 – UMaza</i></p>





	<p>Respuesta de tratamientos de semilla convencionales y biológicos para el control de Drechslera teres en cebada Disertante: Iván Martínez Pontificia Universidad Católica Argentina. CONICET</p> <p>Histopatología de la infección temprana de Drechslera teres en hojas de cebada Disertante: Juca San Martín Pontificia Universidad Católica Argentina. CONICET</p> <p>Efectos de un aditivo dietario con extracto de Cannabis sativa sobre parámetros productivos de engorde y bioquímicos nutricionales en codornices Disertante: Martín Quero Universidad Juan Agustín Maza</p> <p>Caracterización química y sensorial de vinos provenientes de la Denominación de Origen Controlada (D.O.C.) Luján de Cuyo, Mendoza, Argentina Disertante: Anibal Catania EEA Mendoza INTA. Universidad Nacional de Cuyo</p> <p>Evaluación de la variabilidad química y sensorial en uvas y vinos de cv. Malbec procedentes de la Indicación Geográfica (IG) La Ciénaga-Zonda, San Juan (Argentina) Disertante: Silvia Corti Universidad Nacional de Cuyo</p> <p>Raleo de racimos en cv. Malbec de IG La Ciénaga-Zonda (San Juan, Argentina): Impacto sobre parámetros del viñedo, composición química y atributos sensoriales de los vinos Disertante: Silvia Corti Universidad Nacional de Cuyo</p> <p>Tipicidad regional de vinos Malbec argentinos: identificación de marcadores químico-sensoriales mediante análisis multivariado Disertante: Martín Fanzone Universidad Juan Agustín Maza. EEA Mendoza INTA. Universidad Nacional de Cuyo</p>
20	Cierre del día


JUEVES 4 DE DICIEMBRE 2025


Hora	Actividad
9 	<p>Acto de Apertura</p> <p><i>XLIII REUNIÓN ANUAL DE LA SOCIEDAD DE BIOLOGIA DE CUYO</i></p> <p><i>“La Biología revela lo invisible y la sociedad lo transforma”</i></p> <p>Conferencia Diserta: Dra. Nora Arenas – Presidenta SBC</p> <p><i>Aula Magna – UMaza</i></p>

<p>9.30</p> 	<p align="center">XLIII REUNIÓN ANUAL DE LA SOCIEDAD DE BIOLOGIA DE CUYO</p> <p>Conferencia Homenaje al Dr. Fernando Saravi y Dra Amira Ponce.</p> <p>Nanomateriales híbridos magnéticos aplicados en la remediación de efluentes mineros: hacia procesos eficientes y sustentables.</p> <p>Dr Israel Vega Profesor Titular del Instituto de Fisiología de la FCM-UNCUYO Conferencia: Dr. Ariel Maratta Martínez Instituto de Investigaciones Mineras - Facultad de Ingeniería de la UNSJ. Área de Nanotecnología.</p> <p><i>Aula Magna – UMaza</i></p>
<p>10 a 11</p> 	<p>Conferencia</p> <p>Efecto yo-yo en procesos de sobrepeso, adherencia a la actividad física y extrapolación a instancias educativas.</p> <p>Diserta: Mg. Sergio Furlán (UMaza)</p> <p>Modera Laura Horta lhorta@umaza.edu.ar</p> <p><i>Aula 103 – UMaza</i></p>
<p>10 a 13</p> 	<p>Comunicaciones Científicas</p> <p>Área 4: SALUD Y BIENESTAR</p> <p>SALUD HUMANA</p> <p>Modera Paola Boarelli – UMaza. pboarelli@umaza.edu.ar</p> <p><i>Aula 204 – UMaza</i></p> <p>Estilo de vida universitario y su influencia en la salud metabólica y endocrina Disertante: Paola Boarelli Laboratorio de Enfermedades Metabólicas (LEM). Universidad Juan Agustín Maza.</p> <p>Asociación entre el estado nutricional y la calidad de vida relacionada con la salud en personas mayores que viven en una residencia de larga estadía Disertante: Nazarena Asus Dirección de Adultos Mayores. Residencia Santa Marta. Ministerio de Salud y Deportes. Mendoza.</p> <p>Riesgo de obesidad sarcopénica en personas mayores de una residencia de larga estadía Disertante: Nazarena Asus Dirección de Adultos Mayores. Residencia Santa Marta. Ministerio de Salud y Deportes. Mendoza.</p> <p>Evaluación del índice circunferencia cintura-pantorrilla en personas mayores que viven en una residencia de larga estadía Disertante: Nazarena Asus Dirección de Adultos Mayores. Residencia Santa Marta. Ministerio de Salud y Deportes. Mendoza</p> <p>Conocimiento de los Beneficios de la Lactancia Materna y Alimentación Saludable Durante el Embarazo y Puerperio de Mujeres que Concurren al Hospital Lagomaggiore Disertante: Mariela Fernández y Julieta Aldunante Hospital Luis Carlos Lagomaggiore. Servicio de Nutrición</p> <p>Análisis del contenido de minerales e inocuidad del Ormus y agua de mar: evaluación del riesgo considerando las diluciones de consumo</p>

	<p>Disertante: Pablo Mezzatesta Laboratorio de Investigación en Nutrición Aplicada (LINA). Universidad Juan Agustín Maza.</p> <p>Participación de compuestos bioactivos derivados del orujo de uva sobre la atenuación de las complicaciones metabólicas asociadas al aumento de adiposidad Disertante: María Victoria Muscia Saez Instituto de Medicina y Biología Experimental de Cuyo (IMBECU), Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET).</p> <p>Potencial terapéutico de miR-140a-5p y miR-92a-3p en osteoartritis de rodilla Disertante: Patricia Gutiérrez Universidad Nacional de Cuyo.</p> <p>Búsqueda de tratamientos alternativos para la gonorrea: de las oxazinas a los extractos naturales Disertante: Agostina Perlbach Laboratorio de Biología Celular y Molecular (BioCyM). Universidad Juan Agustín Maza.</p> <p>Ocho años después de la alerta de la OMS sobre bacterias prioritarias: ¿hemos respondido al llamado? Disertante: Cristian Andrés Quintero Laboratorio de Biología Celular y Molecular (BioCyM). Universidad Juan Agustín Maza. Instituto de Investigaciones Biomédicas-INBIOMED-UM. Universidad de Mendoza.</p>
<p>10.30 a 11.30</p> 	<p style="text-align: center;">XLIII REUNIÓN ANUAL DE LA SOCIEDAD DE BIOLOGIA DE CUYO</p> <p style="text-align: center;">Sesión de Posters I</p> <p style="text-align: center;">Áreas: 1) Biología General, Celular y Molecular (BM) 2) Bioquímica, Fisiología, Patología y Producción Vegetal (BV) 3) Biotecnología y Genética (BG)</p> <p><i>Patio Ecuménico UMaza.</i></p>
<p>11.30 a 13.30</p> 	<p style="text-align: center;">XLIII REUNIÓN ANUAL DE LA SOCIEDAD DE BIOLOGIA DE CUYO</p> <p>Simposio Internacional Coordinadora: Dra. Flavia Bruna <i>Aula Magna – UMaza</i></p> <p>Tecnologías de obtención y encapsulamiento de aceites esenciales: desafíos y soluciones desde la química aplicada. Dr. Mario Díaz Dosque- ICOD Universidad de Chile.</p> <p>Desarrollo de hidrogeles cargados con aceites esenciales para el tratamiento de la estomatitis protésica mediante un enfoque interdisciplinario. Dr. Alfredo Molina Berríos- ICOD Universidad de Chile</p> <p>Efecto de la liberación controlada de aceite esencial de orégano microencapsulado en carcinoma oral. Dr. José Jara Sandoval- ICOD Universidad de Chile</p> <p>De la etnobotánica a la biomedicina: potencial bioactivo de plantas nativas chilenas. Dra. Jessica Bravo -Universidad Diego Portales Chile.</p>

13.30	RECESO para ALMUERZO
14.30 a 16 	<p>XLIII REUNIÓN ANUAL DE LA SOCIEDAD DE BIOLOGIA DE CUYO</p> <p>Sesión de Posters II</p> <p>Áreas: 4) Clínica Humana, y Odontología (CL) 5) Microbiología e Inmunología (MI) 11) Nutrición y Salud (NS)</p> <p><i>Patio Ecuménico UMaza.</i></p>
15 a 17 	<p>Simposio</p> <p>Asociación Argentina de Microbiología</p> <p><i>Modera: Cristian Quintero – UMaza. cquintero@umaza.edu.ar</i></p> <p><i>Aula 204 – UMaza</i></p> <p>Resistencia antimicrobiana en animales de producción y animales de compañía. Med. Vet. María Gabriela Irrazábal Fac. de Cs. Agropecuarias, Universidad Católica de Córdoba</p> <p>Nuevos enfoques para mitigar la resistencia antimicrobiana sin antibióticos. Med. Infectólogo Flavio Gabriel Lipari Fac. de Medicina, Universidad Nacional de Córdoba</p> <p>Focos de resistencia antimicrobiana de prioridad crítica en el ambiente urbano y periurbano. Dr. H. Alex Saka Fac. de Cs. Químicas, Universidad Nacional de Córdoba Inv. Independiente CIBICI-CONICET</p>
16 a 17.30 	<p>XLIII REUNIÓN ANUAL DE LA SOCIEDAD DE BIOLOGIA DE CUYO</p> <p>Simposio</p> <p>Nutrición de yodo, hormonas tiroideas y gestación.</p> <p><i>Aula Magna – UMaza</i></p> <p>Deficiencia de yodo y su impacto en la capacidad reproductiva femenina. Dra. Belén Hapón-Laboratorio de Endocrinología de la Reproducción y Lactancia IMBECU CONICET- UNCuyo</p> <p>Impacto de la nutrición de yodo y hormonas tiroideas durante la gestación: desde lo fundamental a la clínica. Dra. Evelyn Jara Fernández- Laboratorio de Nutrición de Yodo y Tiroides, Departamento de Farmacología, Facultad de Ciencias Biológicas, Universidad de Concepción -Chile</p> <p>Alteraciones inmunológicas inducidas por el hipertiroidismo durante el embarazo y la lactancia. Dr. Mackern Oberti -Laboratorio de Reproducción y Lactancia IMBECU CONICET UNCuyo</p> <p>Receso – Café (17.30h.)</p>
16	RECESO - Café
16.30 a 19 	<p>Comunicaciones Científicas</p> <p>Área 4: SALUD Y BIENESTAR</p> <p>SALUD HUMANA</p>






	<p>Modera Paola Boarelli – UMaza pboarelli@umaza.edu.ar <i>Aula 103 – UMaza</i></p> <p>Telemedicina como herramienta para el manejo de la salud mental en personas mayores en el primer nivel de atención Disertante: Sandra Vega Fundación H.A. Barceló.</p> <p>Detección de fragilidad y deterioro funcional en personas mayores Disertante: Sandra Vega Fundación H.A. Barceló.</p> <p>Conciencia corporal y funciones ejecutivas en adultos: un estudio correlacional transversal Disertante: Agustina Pérez Richardi Facultad de Ciencias de la Salud. Universidad de Mendoza.</p> <p>Estrés Académico y Mindfulness: Un programa de intervención psicológica en estudiantes universitarios Disertante: María Victoria Marcon Universidad del Aconcagua.</p> <p>Mente en calma: implementación de un programa de mindfulness destinado a estudiantes de la facultad de ingeniería de la UNSJ Disertante: María Valeria Soria García Centro Universitario Técnico Educativo. Universidad Nacional de San Juan.</p> <p>Aportes preliminares acerca de un estudio enfocado en habilidades psicosociales en actores institucionales de la Facultad de Ingeniería de la UNSJ Disertante: María Carolina Berenguer Centro Universitario Técnico Educativo. Universidad Nacional de San Juan.</p> <p>Evaluación nutricional y de actividad física en estudiantes: Resultados preliminares Disertante: Franco Pérez Roperó Laboratorio de Enfermedades Metabólicas (LEM). Universidad Juan Agustín Maza.</p> <p>La autopercepción del estado de ánimo en el deporte antes de la competencia. El caso de los nadadores federados del Club Atlético River Plate Disertante: Leandro Aliaga Instituto Universitario River Plate.</p>
<p>17 a 19 </p>	<p>Conversatorio Investigación en Salud: aprendiendo de casos reales. Comité de Ética UMaza Modera Gabriela Giornelli – UMaza ggiornelli@umaza.edu.ar <i>Aula 204 – UMaza</i></p> <p>Disertantes por UMaza: Bernardita Berti García, Luis María Calandria, Leonardo Di Carlo, María Gabriela Giornelli, Natalia Luna Maffei.</p>
<p>18 a 18.30</p>	<p><i>XLIII REUNIÓN ANUAL DE LA SOCIEDAD DE BIOLOGIA DE CUYO</i> Conferencia</p>




	<i>Aula Magna – UMaza</i> Enfermedades infecciosas emergentes y desatendidas (OMS) Diserta: Med. Infectólogo Gastón Morea Hospital Lagomaggiore. Mendoza Argentina
19	Cierre del día

VIERNES 5 DE DICIEMBRE 2025

Hora	Actividad
8.30 a 10 	XLIII REUNIÓN ANUAL DE LA SOCIEDAD DE BIOLOGIA DE CUYO Sesión de Posters III Áreas: 6) Ecología, Etología y Biodiversidad (EB), 7) Biología del Desarrollo y Reproducción (DR) 12) Educación 13) área temática extensión <i>Patio Ecuménico UMaza.</i>
10 a 10.45 	XLIII REUNIÓN ANUAL DE LA SOCIEDAD DE BIOLOGIA DE CUYO Conferencia <i>Aula Magna – UMaza</i> Bioquímica Evolutiva: una aproximación para comprender el origen y la emergencia de las funciones enzimáticas. Diserta: Dra. María Laura Mascotti, IHEM CONICET- UNCuyo <i>Receso – Café (10.45h.)</i>
10 a 11 	Diálogo con Experto El rol del médico veterinario en la investigación y la medicina traslacional: la patología como puente entre la clínica y la ciencia. Disertante: Vet. Matías Caverzan Modera Andrés Franco afranco@umaza.edu.ar <i>Aula 204 – UMaza</i>
11.30 a 12.30 	Capacitación Comunicación científica: Distintas formas y alternativas de difusión de resultados. <i>Capacitador: Diego Messina</i> Actividad Virtual
11.30 a 12.30 	Comunicaciones Científicas Área 4: SALUD Y BIENESTAR VETERINARIA

	<p>Modera Andrés Franco- UMaza afranco@umaza.edu.ar <i>Aula 204 – UMaza</i></p> <p>Análisis morfológico de <i>Varroa destructor</i> en un apiario periurbano de Mendoza Disertante: Pablo Neyen Bourrel Facultad de Ciencias Veterinarias y Ambientales, Universidad Juan Agustín Maza</p> <p>Caracterización de garrapatas presentes en gatos domésticos de zonas urbanas y periurbanas de Guaymallén, Mendoza, Argentina Disertante: Gisela Neira Centro de Investigación en Parasitología Regional (CIPAR), UMaza</p> <p>Atlas: “100 Animal Karyotypes / 100 Cariotipos Animales”. Una Herramienta bilingüe para la educación y la divulgación científica Disertante: Nora Bibiana Gorla Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET). Laboratorio de Genética, Ambiente y reproducción - Universidad Juan Agustín Maza.</p> <p>Estado sanitario preliminar de una población de felinos domésticos de vida libre en la Reserva de Biosfera Ñacuñán, Mendoza, Argentina Disertante: Juan Pablo Coniglione Dirección de Biodiversidad y Ecoparque Mendoza, Departamento de Fauna Silvestre. Argentina. Universidad Juan Agustín Maza</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 Disertante: Abi Karerina Funes Laboratorio de Enfermedades Metabólicas (LEM), UMaza.</p>
<p>11 a 13.10</p> <p></p>	<p style="text-align: center;">XLIII REUNIÓN ANUAL DE LA SOCIEDAD DE BIOLOGIA DE CUYO</p> <p>Simposio Moderad: Leonardo Salvarredi. <i>Aula Magna – UMaza</i></p> <p>Symposium on experimental radiobiology: physics meets biology and medicine in cancer treatment.</p> <p>PhD. Clarisa Lopez Bularte. Specialist. Head of Basic and Applied Radiopharmacy Division, Department of Radiopharmacy, (CNEA), Buenos Aires, Argentina. Lisa Thomasz PhD. Head of the Nuclear Biochemistry Division, Department of Radiobiology, National Commission of Atomic Energy (CNEA), Argentina Ignacio Espinosa PhD. Associate Professor, Institute of Physics, Pontifical Catholic University of Chile. “Radiosensibilización de células tumorales hipóxicas con microalgas fotosintéticas iluminadas” Lara Negrin “Respuesta Biológica a la Radiación: Perspectivas Traslacionales y Multidisciplinarias” Departamento de Investigación Traslacional Laboratorio de Radiobiología y Bidosimetría INTECNUS-Centro de Medicina Nuclear y Radioterapia de Bariloche GAANS-Centro Atómico Bariloche.</p>
13.30	RECESO para ALMUERZO
14 a 15	<p style="text-align: center;">XLIII REUNIÓN ANUAL DE LA SOCIEDAD DE BIOLOGIA DE CUYO</p> <p><i>Aula Magna – UMaza</i></p>

	<p>Presentación Premio Tesis Doctorales: Ciencias Básicas <i>Ciencias de la Salud Biología Celular, Molecular y Biotecnología</i></p>
<p>14 a 15.30</p> 	<p>Mesa Debate Soluciones innovadoras y oportunidades de asesoramiento desde la investigación veterinaria UMaza para la salud pública, la industria y el saneamiento ambiental. Disertan: Dra. Nora Gorla, Vet. Eugenia Cobos, Mgter. Mariana Gonzalez, Dr. Martin Quero, Dr. Gerónimo Galvani, Dr. Roberto Mera y Sierra. Modera: Daniela Ferré – UMaza danielamarisolferre@gmail.com <i>Patio Ecuménico UMaza.</i> <i>Aula 204</i></p>
<p>15 a 16.30</p> 	<p style="text-align: center;">XLIII REUNIÓN ANUAL DE LA SOCIEDAD DE BIOLOGIA DE CUYO Coffe/Sesión de Posters IV: Áreas: 8) Bioquímica, Fisiología y Neuroquímica (BF) 9) Veterinaria, Anatomía, Histología y fisiología Animal (VAH) 10) Farmacología y Toxicología (FT) <i>Patio Ecuménico UMaza.</i></p>
<p>16 a 18</p> 	<p>Capacitación Metodología de la Investigación: diseños cuali, cuanti y mixtos. <i>Capacitadora: Cecilia Raschio</i> <i>Actividad Virtual</i></p>
<p>16</p>	<p>RECESO - Café</p>
<p>16.30 a 17,30</p> 	<p>Comunicaciones Científicas Área 4: SALUD Y BIENESTAR VETERINARIA Modera Andrés Franco- UMaza afranco@umaza.edu.ar <i>Aula 204 – UMaza</i></p> <p>Composición florística exótica asociada a la presencia de Lymnaeidos en un área protegida de la provincia de Mendoza, Argentina Disertante: Roberto Pereyra Lobos Centro de Investigación en Parasitología Regional (CIPAR), UMaza.</p> <p>Efectos de un aditivo dietario con extracto de <i>Cannabis sativa</i> sobre parámetros productivos de engorde y bioquímicos nutricionales en codornices Disertante: Martín Quero Instituto Argentino de Veterinaria, Ambiente y Salud (IAVAS), UMaza. Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET).</p> <p>Trichuris vulpis en perros: la vejez no viene sola Disertante: Roberto Mera y Sierra. Centro de Investigación en Parasitología Regional (CIPAR), UMaza.</p>

	<p>Ganancia total y diaria durante la recría de vaquillas tipo Brangus en El Colorado, Formosa. Disertante: José Rodolfo Toffaletti INTA El Colorado, Formosa, Argentina. Facultad de Ciencia Veterinarias, UNNE.</p>
<p>16.30 a 18</p> <p></p>	<p align="center">XLIII REUNIÓN ANUAL DE LA SOCIEDAD DE BIOLOGIA DE CUYO</p> <p>Simposio: Vino y Sociedad Organización y coordinación: Lic. Alberto René Juez y Lic. Miguel Ángel Mastropietro <i>Aula Magna – UMaza</i></p> <p>El vino: cultura, ciencia y moderación. Lic. José Pedro Gómez. Prof. Tit. Fac. Enología de la UMAza y UPS del Perú</p> <p>De qué hablamos cuando hablamos de Malbec. Un cultivar con múltiples personalidades Dr. Diego Lijavetzky, investigador del CONICET, director del Laboratorio de Genética y Genómica de Vid, del Instituto de Biología Agrícola de Mendoza (IBAM, CONICET-UNCUYO).</p> <p>Del vino tinto al laboratorio: el resveratrol como molécula terapéutica del siglo XXI Md. Raúl Sanz Medico Cardiólogo. Laboratorio de Farmacología Experimental Básica y Traslacional. Área de Farmacología Facultad de Ciencias Médicas Universidad Nacional de Cuyo.</p>
<p>18 a 18.45</p> <p></p>	<p align="center">XLIII REUNIÓN ANUAL DE LA SOCIEDAD DE BIOLOGIA DE CUYO</p> <p>Conferencia de cierre Mecanismo de respuesta al estrés oxidativo de Streptococcus pneumoniae y su impacto en la vida intracelular en células hospedadoras. <i>Aula Magna – UMaza</i></p> <p>Diserta: Dr. José Echenique. Departamento de Bioquímica Clínica de la Facultad de Ciencias Químicas (UNC) y del Centro de Investigaciones en Bioquímica Clínica e Inmunología (CIBICI)</p>
<p>18.45</p> <p></p>	<p align="center">Acto de Cierre: CIICU 2025 y XLIII REUNIÓN ANUAL DE LA SOCIEDAD DE BIOLOGIA DE CUYO Conclusiones a cargo de la Mg. Mónica Torrecilla, Vicerrectora de Investigación, Extensión y Vinculación UMaza y de la Dra. Nora Arenas, Presidenta de la Sociedad de Biología de Cuyo.</p> <p>Entrega de premios al Mejor trabajo del CIICU 2025. Cierre del día.</p> <p><i>Aula Magna – UMaza</i></p>

CONSULTAS: ciicu@umaza.edu.ar

Horarios de secretaría: lunes a viernes de 8 a 14h.

Tel: -54 0261 4056200 interno 258