



UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO
DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES

TANDIL, 07/04/2026

ORDENANZA: **N°5964**

VISTO:

La Reunión del Consejo Superior celebrada el 06/04/2026; y

CONSIDERANDO:

Que durante el transcurso de la misma, se llevó a tratamiento el **Expediente 1-105969/2025**, mediante el cual acompaña la Resolución de Consejo Superior N° 9655/2025 que aprueba la **convocatoria 2025 Proyectos Jóvenes Investigadores (JOVIN) e Ingreso a la Investigación (INI), en el marco del programa de Fortalecimiento de Ciencia y Tecnología en Universidades Nacionales 2024.-**

Que consecuentemente se realizó la evaluación por pares disciplinarios en los términos establecidos para la convocatoria de proyectos, evaluaciones de las cuales surgen los Órdenes de Mérito que obran como documentos adjuntos del expediente.-

Que en reunión de Consejo Asesor de la Secretaría de Ciencia, Arte y Tecnología, del día 20 de marzo de 2026, se dio tratamiento a la distribución de los proyectos a financiar.-

Que en vistas de lo actuado, la Secretaría de Ciencia, Arte y Tecnología solicita el dictado de la correspondiente Resolución.-

Que los Señores Consejeros Superiores en reunión del día de la fecha aprobaron el dictado de la Ordenanza correspondiente. -



UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO
DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES

N°5964

Por ello, en uso de las atribuciones conferidas por el Artículo 28° Inciso a) del Estatuto de la Universidad, aprobado por Resolución Ministerial N° 2672/84 y modificado por la Honorable Asamblea Universitaria;

EL CONSEJO SUPERIOR DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO
DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES

R E S U E L V E

ARTICULO 1°: **Aprobar el orden de mérito de la Convocatoria a proyectos a Jóvenes Investigadores - JOVIN 2025**, en el marco de la **Convocatoria de Proyectos de Fortalecimiento de Ciencia y Tecnología en Universidades Nacionales 2024**, que como Anexo I integra la presente.-

ARTICULO 2°: Aprobar el **Listado definitivo de proyectos a Jóvenes Investigadores - JOVIN 2025** acreditados para su financiación, que como Anexo II integra la presente.-

ARTICULO 3°: Regístrese, comuníquese por los Boletines Oficiales, notifíquese y archívese.-



**ANEXO I
FACULTAD DE AGRONOMÍA**

Director	Proyecto	Puntaje
MERLOS, CRISTINA	Bioprospección de hongos endófitos presentes en <i>Atriplex undulata</i> ; especie presente en el Salitral de la Vidriera (SO de la provincia de Buenos Aires).	99
GUISOLIS, ANDREA PAOLA	APROVECHAMIENTO TECNOLÓGICO DE LA ESPECIE NATIVA <i>Berberis ruscifolia</i> PARA LA ELABORACIÓN DE UN ALIMENTO SEGURO, FUNCIONAL Y LIBRE DE GLUTEN.	98
LARA, BRUNO DANIEL	Ganadería regenerativa y funcionamiento de pastizales: integración de monitoreo satelital de la productividad primaria neta y la vegetación de los pastizales en la Pampa Deprimida	98
CASTAÑARES, ELIANA	Evaluación del efecto del tiempo de infección y del grupo de especie de <i>Alternaria</i> sobre la acumulación de biomasa fúngica y micotoxinas en distintos cultivares de cebada	97
DINOLFO, MARÍA INÉS	Evaluación del ingreso de <i>Fusarium verticillioides</i> y <i>Fusarium graminearum</i> en raíces y/o plántulas de maíz (<i>Zea mays</i> L.)	95,5
ACOSTA, MARIA CECILIA	Aportes a la reproducción por semillas de <i>Celtis tala</i> y tolerancia a suelos alcalinos del plantín forestal.	93
ARATA, AGUSTIN FRANCISCO	Manejo nutricional estratégico del trigo frente a la fusariosis de la espiga: impacto de la fertilización azufrada en la acumulación de micotoxinas	90
SILVESTRO, LUCIANA	Evaluación comparativa de sistemas de producción agroecológicos y en siembra directa con cultivos extensivos en la Provincia de Buenos Aires: impacto sobre la diversidad metagenómica fúngica y la calidad bioquímica del suelo	87,5
RODRIGUEZ, LUIS DAMIAN	Balance energético y de carbono de la producción de biometano a partir de <i>Arundo donax</i> L. bajo diferentes condiciones de manejo	79
ARRIGONI, ADRIANA CECILIA	Manejo Postcosecha para Preservar la Calidad del Trigo Pan como Alimento estratégico ante Plagas de insectos en el Contexto de Cambio Climático	77



**UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO
DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES**

N°5964

FACULTAD DE ARTE

Director	Proyecto	Puntaje
TRIGO, ALEXIS ÁNGEL	Laboratorio de Investigación-Creación hacia una Poética Documental Más-que-Humana.	99
URRACO CRESPO, JUAN MANUEL	ARCHIVO FRESCO Memoria, formación y prácticas escénicas en el ciclo Carne Fresca (2005?2025)Recopilación, sistematización y análisis del archivo de un dispositivo de formación, gestión y producción teatral universitario.	99



**UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO
DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES**

N°5964

FACULTAD DE DERECHO

Director	Proyecto	Puntaje
BARDEL, DANIELA A.	Las argumentaciones de la Corte Suprema de Justicia de la provincia de Buenos Aires en torno al concepto de vulnerabilidad. Análisis de las sentencias del periodo 2024-2025.	93



**UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO
DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES**

N°5964

FACULTAD DE CIENCIAS ECONÓMICAS

Director	Proyecto	Puntaje
GONZÁLEZ, GISELA PAULA	Gestión Estratégica de Recursos Humanos y seguridad psicológica: su rol sobre la disponibilidad de servicios de salud: desafíos en contextos de restricción estructural y envejecimiento poblacional	75



FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS

Director	Proyecto	Puntaje
BERTORA, ANDREA	Calidad ambiental en arroyos pampeanos urbanizados: el uso de especies resilientes de peces como herramienta de monitoreo ambiental.	98,5
PARRA, VERONICA	Integración de la IAG en la formación de profesores de matemática en servicio: asistencia en tareas de la práctica docente	98,5
SIMOY, MARIO IGNACIO	Inferencia causal en sistemas dinámicos no lineales: Evaluación y aplicación del método Convergent Cross Mapping en escenarios eco-epidemiológicos.	98
RAVAZZOLI, PABLO DAMIÁN	Estudio de la formación y estado final de patrones desecado de fluidos complejos	97,5
FUSE, VICTORIA SUSANA	Desarrollo de una metodología de muestreo basada en transectas para la estimación de emisiones intermitentes de metano desde estaciones de expendio de GNC	96,5
NOSEDA GRAU, VICTORIA	Susceptibilidad a la Fragilización por Hidrógeno en Aleaciones de Aluminio Estructurales.	95,5
MARTINEZ CLEMENTE, NAHUEL FACUNDO	Ingeniería interfacial de capas ETL de SnO ₂ para la optimización de celdas solares de perovskita y carbono	95,5
PRIANO, MARIA	Efecto de la forestación sobre la difusividad y el flujo de metano en suelos de pastizal de la región bonaerense	95
ABRAHAM, RICARDO	Efecto látigo en sistemas multi-escala: optimización de transferencia de energía y momento en dinámicas de plasmas y dispositivos de propulsión electromagnética pulsada	94
HIRSCH JOFRE, MATIAS EBERARDO	MicroClouds: reutilización de smartphones como nodos de ejecución de Inteligencia Artificial en el Edge	93,5
LLANOS, VIVIANA CAROLINA	La Educación Ambiental Integral como contexto codisciplinar para la enseñanza de la Matemática en la escuela secundaria y la universidad	92
PEREYRA, MARIANA GISELE	Estudio del mecanismo de adsorción de metales pesados en residuos plásticos mediante LIBS con resolución espacial y en profundidad	90,5
STADLER, CARLA SOFÍA	CARACTERIZACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE URBANO EN TANDIL: HIDROCARBUROS Y METALES ASOCIADOS AL TRÁNSITO VEHICULAR	90
TOGNANA, SEBASTIÁN	Caracterización y estudio de materiales mediante análisis mecánico dinámico	88,5



FACULTAD DE CIENCIAS HUMANAS

Director	Proyecto	Puntaje
CISNEROS BASUALDO, NICOLÁS ELOY	Dinámica del nitrato en un suelo de Tandil bajo aplicación agronómica de purines de tambo	99,5
CASTIGLIONI, LUCAS	Finanzas y geopolítica: Análisis de la arquitectura financiera internacional, las crisis de deuda y la reconfiguración geopolítica en el contexto de la crisis mundial (2007-2026)	99,5
VALENTE EZCURRA, DANA	Desigualdades de acceso al hábitat y políticas públicas de integración socio urbana en la ciudad de Tandil. Un análisis crítico de la extensión del barrio popular RENABAP La Movediza I.	98,5
PICONE, NATASHA	DESARROLLO SUSTENTABLE PARA TANDIL: UNA PERSPECTIVA DESDE EL ANÁLISIS DEL ECOSISTEMA URBANO.	97,5
NICOLAO, JULIETA	Políticas migratorias locales: agenda y capacidades estatales de los municipios de la Provincia de Buenos Aires	94
SARTHOU, NERINA	Políticas de ciencia, tecnología e innovación orientadas a la salud y la transición energética en Argentina: capacidades institucionales en el diseño e implementación de instrumentos	83
TOLEDO LOPEZ, VIRGINIA	Agronegocio y cuestión ambiental. Un abordaje a partir de estudios de caso en Tandil	82



FACULTAD DE INGENIERÍA

Director	Proyecto	Puntaje
PORTELA, GISELE	Valorización de lixiviados de relleno sanitario para la modificación de dolomita local y su aplicación en la remoción de metales en efluentes emulados	99
CAPITANI, MARIANELA IVANA	Aprovechamiento de harinas de chíá (Salvia hispanica L.) como ingredientes funcionales en matrices alimentarias libres de gluten	97
DURRUTY, MARÍA XIMENA	OPTIMIZACIÓN DE LA EXTRACCIÓN DE FENÓLICOS DE CÁSCARAS DE GIRASOL CON CO2 SUPERCRÍTICO MEDIANTE LA METODOLOGÍA DE SUPERFICIE DE RESPUESTA	97
FERNANDEZ, AGUSTINA	Microorganismos endófitos y bacterias ácido lácticas como herramientas biotecnológicas en la micropropagación de Cannabis sativa L.	97
INORRETA, YESICA	Tecnologías emergentes en la enseñanza de la Física en carreras científico-tecnológicas.	96,5
MENTASTI, LUCIANA	Hidrogeles poliméricos para la administración de cannabinoides: diseño de sistemas transdérmicos orientados al manejo del dolor crónico	95,5
LABORDE, MARÍA FERNANDA	Modelado y optimización del secado del bagazo cervecero sin gluten para su revalorización en el desarrollo de alimentos ricos en fibra bajo un enfoque de economía circular	94,5
CORDOBA, GISELA PAOLA	Reciclado total del hormigón como estrategia de economía circular: rol de la carbonatación	91
PONCE, MARCELO FEDERICO	Transformando contaminación en energía: supercapacitores basados en carbones contaminados con plomo	84
TERAN, EEQUIEL JESÚS	Modelado predictivo mediante IA para el diseño de sistemas continuos de remoción de herbicidas utilizando biocarbones	79



UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO
DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES

N°5964

FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD

Director	Proyecto	Puntaje
CURA, CAROLINA INÉS	Detección de Escherichia coli productora de toxina Shiga y Escherichia coli enteropatógena en individuos asintomáticos y su asociación con factores ambientales: agua de consumo y animales domésticos.	99,5



FACULTAD DE CIENCIAS SOCIALES

Director	Proyecto	Puntaje
BORGES VAZ, ERIKA	Aportes metodológicos para el estudio arqueométrico de la cerámica arqueológica del oeste del área Interserrana Bonaerense: un abordaje interdisciplinario	99,7
SCHEIFLER, NAHUEL	ECOLOGÍA ISOTÓPICA DE LAGOSTOMUS MAXIMUS: IMPLICANCIAS PALEOAMBIENTALES, PALEODIETARIAS Y CINEGÉTICAS EN CONTEXTOS ARQUEOLÓGICOS	99,3
GIACOMASSO, MARÍA VANESA	LA COMUNICACIÓN DEL PATRIMONIO CULTURAL EN LAS REDES SOCIALES DE OLAVARRÍA	98,8
LEMIEZ, GRISELDA	A 50 AÑOS DEL ÚLTIMO GOLPE DE ESTADO CÍVICO-MILITAR EN ARGENTINA:EL PATRIMONIO MINERO INDUSTRIAL DE OLAVARRÍA	98,7
ALONSO, EXEQUIEL	Desórdenes informativos en la ciudad de Olavarría: medios, plataformas y públicos en el contexto de generación de contenidos sintéticos por Inteligencia Artificial	94
VENIER, YANINA DANIELA	La experiencia universitaria en contextos de encierro. Trayectorias educativas y estrategias de estudiantes vinculados/as a la Facultad de Ciencias Sociales (UNICEN).	88,5
CONFORTI, MARÍA EUGENIA	POLÍTICAS PÚBLICAS Y GESTIÓN DEL PATRIMONIO CULTURAL EN BENITO JUÁREZ (PROVINCIA DE BUENOS AIRES). UN ANÁLISIS EN TORNO A LA PARTICIPACIÓN DE LAS COMUNIDADES LOCALES	78,5
LINGERI, DIEGO GABRIEL	Laboratorio para la evaluación de noticias como unidades de análisis comunicacionales. Aportes para la selección de noticias desde un marco experimental.	75,5



FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS

Director	Proyecto	Puntaje
MORAN, MARÍA CELESTE	Desarrollo biotecnológico innovador para la prevención de la brucelosis en caninos bajo el enfoque Una Salud	100
SOTO, TAMARA BELÉN	Aporte al diagnóstico serológico de la toxoplasmosis en cerdos	100
VELEZ, MARIA VICTORIA	Vigilancia epidemiológica de Shigella spp. en ecosistemas acuáticos periurbanos: implicancias para la salud pública bajo el paradigma Una Salud	100
MIRÓ, MARÍA VICTORIA	ASOCIACIÓN ENTRE FITOQUIMICOS Y FÁRMACOS ANTIPARASITARIOS SINTETICOS: EVALUACIÓN DE INTERACCIONES FARMACOLÓGICAS CON POTENCIAL IMPACTO EN EL CONTROL DE ENDOPARASITOS DE RUMIANTES	100
SCHOFS, LAUREANO	Evaluación de la interacción butorfanol+fentanilo y del efecto del cannabidiol como terapia sedativa-analgésica complementaria en un modelo de dolor agudo quirúrgico en gatos	100
HERRERA, JUAN MANUEL	Expresión endometrial de receptores a hormonas en endometrio de llamas (Lama glama) durante la fase luteal	100
CAGNOLI, CLAUDIA	Evaluación experimental de variables preanalíticas que afectan la detección de Campylobacter fetus en muestras de esmegma prepucial bovino	99,5
BENAVENTE, MICAELA ANDREA	EXPRESIÓN DE INTERLEUCINAS 1 y 6 EN CARCINOMAS MAMARIOS CANINOS	99,5
ORTIZ, CRISTIAN MATIAS	Caracterización funcional del orujo de uva (Vitis vinífera L.) generado como subproducto en la elaboración de vino con Indicación Geográfica (IG) Tandil y posibles estrategias innovadoras de aplicación en alimentación humana y animal.	98,9
PAZ, LAURA ESTEFANIA	Diagnóstico y monitoreo estacional de contaminantes farmacéuticos en agua de consumo (red y perforaciones) y caracterización de riesgo en tres ciudades bonaerenses	98,5
SAGÜÉS, MARÍA FEDERICA	Efecto de la electroacupuntura en la movilización de células madres mesenquimales: Una alternativa mínimamente invasiva en Medicina Regenerativa Veterinaria	98,5
SILVA, JULIA ANALÍA	Epidemiología ambiental de Leptospira spp. en recursos hídricos superficiales de la región centro de la provincia de Buenos Aires	98,5
PINTO DE ALMEIDA CASTRO, ALDANA MARÍA	Percepciones de estudiantes de Medicina Veterinaria sobre el rol profesional de los/las veterinarios/as en la práctica: aportes para el diseño de estrategias pedagógicas en la formación de competencias interrelacionales.	97
PÉREZ, DENISA SOLEDAD	EVALUACIÓN INTEGRADA DE ALTERNATIVAS NATURALES A LOS ANTIBIÓTICOS EN PRODUCCIÓN PORCINA: ANÁLISIS IN VITRO Y EX VIVO BAJO DESAFÍO CON DEOXINIVALENOL Y LAWSONIA INTRACELLULARIS, E INTEGRACIÓN CON EVIDENCIA IN VIVO	97
LATORRE, MARIA EMILIA	Optimización del tratamiento térmico de hamburguesas de cerdo de producción local: Integración de hábitos de consumo, modelado matemático y calidad fisicoquímica y sensorial	97
TAMMONE SANTOS, AGOSTINA	El cerdo silvestre y los sistemas porcinos del sudeste bonaerense: enfoque Una Salud para la evaluación del riesgo sanitario y la gestión adaptativa.	97



**UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO
DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES**

CLAUDE, MARIA	Intercambio gaseoso en anestesia equina: análisis de la asistencia ventilatoria manual en procedimientos de larga duración	96,5
MARTÍNEZ, GUADALUPE	Efecto de la combinación de hojas de neem y cúrcuma sobre la salud intestinal en lechones de recría	96,5
DECUNDO, JULIETA	Evaluación de formulaciones nanotecnológicas de cannabidiol sobre la salud intestinal en un modelo porcino post-destete	92,5



IHLA

Director	Proyecto	Puntaje
HOLZMAN, MAURO	Desarrollo de indicadores de condición hídrica del sistema suelo-cultivo a partir de medidas in-situ y su aplicación con datos de satélite	89
GUALDE, MARÍA SOLEDAD	Estructura del basamento paleoproterozoico y su incidencia en el espesor sedimentario y el potencial del acuífero en la cuenca alta del arroyo del Azul, Buenos Aires.	86
OLIVERA RODRIGUEZ, PAULA SARA	Cuantificación y evaluación de la huella hídrica en producción vitivinícola del partido de Tandil	75



**ANEXO II
PROYECTOS FINANCIADOS**

Código	Director	Proyecto	Unidad Académica
01-JOVIN-130A	MERLOS, CRISTINA	Bioprospección de hongos endófitos presentes en Atriplex undulata; especie presente en el Salitral de la Vidriera (SO de la provincia de Buenos Aires).	Agronomía
01-JOVIN-131A	GUISOLIS, ANDREA PAOLA	APROVECHAMIENTO TECNOLÓGICO DE LA ESPECIE NATIVA Berberis ruscifolia PARA LA ELABORACIÓN DE UN ALIMENTO SEGURO, FUNCIONAL Y LIBRE DE GLUTEN.	Agronomía
01-JOVIN-132A	LARA, BRUNO DANIEL	Ganadería regenerativa y funcionamiento de pastizales: integración de monitoreo satelital de la productividad primaria neta y la vegetación de los pastizales en la Pampa Deprimida	Agronomía
01-JOVIN-133A	CASTAÑARES, ELIANA	Evaluación del efecto del tiempo de infección y del grupo de especie de Alternaria sobre la acumulación de biomasa fúngica y micotoxinas en distintos cultivares de cebada	Agronomía
01-JOVIN-134G	TRIGO, ALEXIS ÁNGEL	Laboratorio de Investigación-Creación hacia una Poética Documental Más-que-Humana.	Arte
01-JOVIN-135G	URRACO CRESPO, JUAN MANUEL	ARCHIVO FRESCO Memoria, formación y prácticas escénicas en el ciclo Carne Fresca (2005-2025)Recopilación, sistematización y análisis del archivo de un dispositivo de formación, gestión y producción teatral universitario.	Arte
01-JOVIN-136J	BARDEL, DANIELA A.	Las argumentaciones de la Corte Suprema de Justicia de la provincia de Buenos Aires en torno al concepto de vulnerabilidad. Análisis de las sentencias del periodo 2024-2025.	Derecho
01-JOVIN-137B	GONZÁLEZ, GISELA PAULA	Gestión Estratégica de Recursos Humanos y seguridad psicológica: su rol sobre la disponibilidad de servicios de salud: desafíos en contextos de restricción estructural y envejecimiento poblacional	Ciencias Económicas
01-JOVIN-138C	BERTORA, ANDREA	Calidad ambiental en arroyos pampeanos urbanizados: el uso de especies resilientes de peces como herramienta de monitoreo ambiental.	Ciencias Exactas
01-JOVIN-139C	PARRA, VERONICA	Integración de la IAG en la formación de profesores de matemática en servicio: asistencia en tareas de la práctica docente	Ciencias Exactas
01-JOVIN-140C	SIMOY, MARIO IGNACIO	Inferencia causal en sistemas dinámicos no lineales: Evaluación y aplicación del método Convergent Cross Mapping en escenarios eco-epidemiológicos.	Ciencias Exactas



**UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO
DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES**

01-JOVIN-141C	RAVAZZOLI, PABLO DAMIÁN	Estudio de la formación y estado final de patrones desecado de fluidos complejos	Ciencias Exactas
01-JOVIN-142C	FUSE, VICTORIA SUSANA	Desarrollo de una metodología de muestreo basada en transectas para la estimación de emisiones intermitentes de metano desde estaciones de expendio de GNC	Ciencias Exactas
01-JOVIN-143D	CISNEROS BASUALDO, NICOLÁS ELOY	Dinámica del nitrato en un suelo de Tandil bajo aplicación agronómica de purines de tambo	Ciencias Humanas
01-JOVIN-144D	CASTIGLIONI, LUCAS	Finanzas y geopolítica: Análisis de la arquitectura financiera internacional, las crisis de deuda y la reconfiguración geopolítica en el contexto de la crisis mundial (2007-2026)	Ciencias Humanas
01-JOVIN-145D	VALENTE EZCURRA, DANA	Desigualdades de acceso al hábitat y políticas públicas de integración socio urbana en la ciudad de Tandil. Un análisis crítico de la extensión del barrio popular RENABAP La Movediza I.	Ciencias Humanas
01-JOVIN-146E	PORTELA, GISELE	Valorización de lixiviados de relleno sanitario para la modificación de dolomita local y su aplicación en la remoción de metales en efluentes emulados	Ingeniería
01-JOVIN-147E	CAPITANI, MARIANELA IVANA	Aprovechamiento de harinas de chíá (<i>Salvia hispanica</i> L.) como ingredientes funcionales en matrices alimentarias libres de gluten	Ingeniería
01-JOVIN-148E	DURRUTY, MARÍA XIMENA	OPTIMIZACIÓN DE LA EXTRACCIÓN DE FENÓLICOS DE CÁSCARAS DE GIRASOL CON CO2 SUPERCRÍTICO MEDIANTE LA METODOLOGÍA DE SUPERFICIE DE RESPUESTA	Ingeniería
01-JOVIN-149E	FERNANDEZ, AGUSTINA	Microorganismos endófitos y bacterias ácido lácticas como herramientas biotecnológicas en la micropropagación de <i>Cannabis sativa</i> L.	Ingeniería
01-JOVIN-150F	BORGES VAZ, ERIKA	Aportes metodológicos para el estudio arqueométrico de la cerámica arqueológica del oeste del área Interserrana Bonaerense: un abordaje interdisciplinario	Ciencias Sociales
01-JOVIN-151F	SCHEIFLER, NAHUEL	ECOLOGÍA ISOTÓPICA DE <i>LAGOSTOMUS MAXIMUS</i> : IMPLICANCIAS PALEOAMBIENTALES, PALEODIETARIAS Y CINEGÉTICAS EN CONTEXTOS ARQUEOLÓGICOS	Ciencias Sociales
01-JOVIN-152F	GIACOMASSO, MARÍA VANESA	LA COMUNICACIÓN DEL PATRIMONIO CULTURAL EN LAS REDES SOCIALES DE OLAVARRÍA	Ciencias Sociales
01-JOVIN-153H	MORAN, MARÍA CELESTE	Desarrollo biotecnológico innovador para la prevención de la brucelosis en caninos bajo el enfoque Una Salud	Ciencias Veterinarias



**UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO
DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES**

01-JOVIN-154H	SOTO, TAMARA BELÉN	Aporte al diagnóstico serológico de la toxoplasmosis en cerdos	Ciencias Veterinarias
01-JOVIN-155H	VELEZ, MARIA VICTORIA	Vigilancia epidemiológica de Shigella spp. en ecosistemas acuáticos periurbanos: implicancias para la salud pública bajo el paradigma Una Salud	Ciencias Veterinarias
01-JOVIN-156H	MIRÓ, MARÍA VICTORIA	ASOCIACIÓN ENTRE FITOQUIMICOS Y FÁRMACOS ANTIPARASITARIOS SINTETICOS: EVALUACIÓN DE INTERACCIONES FARMACOLÓGICAS CON POTENCIAL IMPACTO EN EL CONTROL DE ENDOPARASITOS DE RUMIANTES	Ciencias Veterinarias
01-JOVIN-157H	SCHOFS, LAUREANO	Evaluación de la interacción butorfanol?fentanilo y del efecto del cannabidiol como terapia sedativa-analgésica complementaria en un modelo de dolor agudo quirúrgico en gatos	Ciencias Veterinarias
01-JOVIN-158H	HERRERA, JUAN MANUEL	Expresión endometrial de receptores a hormonas en endometrio de llamas (Lama glama) durante la fase luteal	Ciencias Veterinarias
01-JOVIN-159I	HOLZMAN, MAURO	Desarrollo de indicadores de condición hídrica del sistema suelo-cultivo a partir de medidas in-situ y su aplicación con datos de satélite	IHLLA
01-JOVIN-160K	CURA, CAROLINA INÉS	Detección de Escherichia coli productora de toxina Shiga y Escherichia coli enteropatogénica en individuos asintomáticos y su asociación con factores ambientales: agua de consumo y animales domésticos.	Ciencias de la Salud