

CS - 210 / 2025

HURLINGHAM, 10/09/2025

VISTO el Estatuto de la UNIVERSIDAD NACIONAL DE HURLINGHAM, la Ley 24.521, el Reglamento de Vida Científica de la UNIVERSIDAD NACIONAL DE HURLINGHAM (RCS N° 127/2024), el Programa de Internacionalización de la Vida Científica de la UNIVERSIDAD NACIONAL DE HURLINGHAM (RCS N° 332/2024), la declaración de reconocimiento de la Asociación de Universidades del Grupo Montevideo (AUGM) (RCS N° 154/2024) y el expediente N° 459/2025 de la UNIVERSIDAD NACIONAL DE HURLINGHAM y;

CONSIDERANDO:

Que la Ley 24.521 de Educación Superior establece en su artículo 28 inc. b) que son funciones básicas de las instituciones universitarias promover y desarrollar la investigación científica.

Que el artículo 34 de Estatuto Universitario establece que la misma asumirá la investigación científica como una de sus funciones sustanciales, en concordancia con lo establecido por la Ley 24.521, y conforme a lo establecido en los órganos de gobierno, teniendo como objetivos principales la producción de conocimiento y la formación de recursos humanos para la investigación.

Que mediante Resolución del Consejo Superior N° 127/2024 de la UNIVERSIDAD NACIONAL DE HURLINGHAM (UNAHUR) se aprobó el Reglamento de Vida Científica de la UNIVERSIDAD NACIONAL DE HURLINGHAM.

Que mediante Resolución del Consejo Superior N° 332/2024 se aprobó el Programa de Internacionalización de la Vida Científica de la UNIVERSIDAD NACIONAL DE HURLINGHAM.

Que en el apartado Líneas de Trabajo de dicho Programa se incluyó una de Movilidad del Personal científico para cooperación permanente y sostenida en materia de ciencia, tecnología y arte.

Que mediante RCS N° 154/2024 se promovió a realizar la declaración institucional de reconocimiento de la Asociación de Universidades del Grupo



CS - 210 / 2025

de Montevideo y se convalidó la adhesión de la UNAHUR a dicha Asociación.

Que la Secretaría Ejecutiva de la Asociación de Universidades Grupo Montevideo (AUGM), junto con la UNIVESIDAD NACIONAL DE TUCUMAN invitan a las Universidades integrantes de AUGM a participar de las 32° Jornadas de Jóvenes Investigadores (JJI).

Que, en tal sentido, han aprobado y difundido unas bases y condiciones en donde se pone a disposición de las universidades miembro 40 cupos de jóvenes investigadores para participar en dichas jornadas.

Que las mismas se desarrollarán entre el 5 y el 7 de noviembre en la UNIVERSIDAD NACIONAL DE TUCUMÁN

Que por ello, resulta indispensable seleccionar a posibles candidatos de esta UNIVERSIDAD NACIONAL DE HURLINGHAM que cumplan con los requisitos allí indicados.

Que la Secretaría de Investigación puso a consideración del Rectorado la aprobación de BASES Y CONDICIONES para la participación en las 32° JORNADAS DE JÓVENES INVESTIGADORES (JJI) de la AUGM, las cuales fueron aprobadas por RR N° 236/2025.

Que conforme el punto 6. del llamado, la Universidad Nacional de Hurlingham cubrirá los gastos de traslado, alojamiento y alimentación de aquellos postulantes con trabajos aprobados.

Que fueron seleccionados TREINTA y NUEVE (39) trabajos en el marco de dicha convocatoria.

Que oportunamente deberá tomar intervención la SECRETARÍA ADMINISTRATIVA FINANCIERA Y TÉCNICA a efectos de determinar la disponibilidad de recursos para afrontar los compromisos que pudieran surgir de la convocatoria autorizada.

Que la Dirección General de Asuntos Legales ha tomado la intervención de su competencia y ha emitido dictamen.



CS - 210 / 2025

Que la Comisión de Investigación, Bienestar Estudiantil y Servicios a la Comunidad emite dictamen favorable al mismo.

Que por RAU 2/2023 se estableció al Mg. Jaime Perczyk como Rector de esta Universidad durante el período 2023-2027.

Que en virtud del Artículo 55 a) del Estatuto de la Universidad, el Rector integra el Consejo Superior de la Universidad

Que la presente medida se dicta en uso de las atribuciones conferidas por el Estatuto de la UNIVERSIDAD NACIONAL de HURLINGHAM, el Reglamento Interno del Consejo Superior y luego de haberse resuelto en reunión de este Consejo Superior.

Por ello,

EL CONSEJO SUPERIOR DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE HURLINGHAM

RESUELVE:

ARTÍCULO 1°. - Apruébese la selección de 39 (TREINTA y NUEVE) trabajos en el marco de la CONVOCATORIA PARA LA ASISTENCIA EN LAS 32° JORNADAS DE JÓVENES INVESTIGADORES (JJI) de la AUGM, los cuales constan en el Anexo Único que forma parte de la presente Resolución.

ARTÍCULO 2° - Regístrese, notifiquese, pase a la Secretaría de Investigación y oportunamente a la Secretaría Administrativa, Financiera y Técnica para las gestiones financieras y cumplido, archívese.



ANEXO

ID	Área_temática	Título	Nombre y Apellido
1	A3_Interculturalidad	Ideologemas en el diario La Brújula de Bahía Blanca. Un análisis intercultural	Sofía Moscatelli
2	A5_Inclusión	La construcción identitaria profesional en estudiantes de ciencia y tecnología en la UNAHUR: un análisis desde las titulaciones intermedias y las trayectorias educativas	Manuel Benitez
3	A6_Innovaciónenelambitoalim entario	Efecto de la deshidratación por convección en la viabilidad y estabilidad de gránulos de kéfir de agua de distinto origen	Florencia González
4	A7_Desarrollodelananociencia	Evaluación de propiedades fotofísicas y fotodinámicas de puntos cuánticos de carbono para desarrollo de tratamiento contra cáncer de piel	Martín Lemos Vilches
5	A7_Desarrollodelananociencia	Desarrollo de Repelentes Basados en Nanotecnología contra Vectores de Arbovirus	Marina Turrado
6	B10_Evaluacioninstitucionalpla neamientoestratégicoygestión univeristaria	Carreras prioritarias en la educación superior: una perspectiva desde el neoliberalismo	Yamila Guerrero
7	B11_Cienciaspolíticasysociales	La ESI en los manuales escolares de Ciencias Sociales entregados por el Estado Nacional a escuelas secundarias de la provincia de Buenos Aires (2015)	Guido Casabona
8	B11_Cienciaspolíticasysociales	Revistas políticas y debates sociales en los años '80: el caso de Unidas (Argentina, 1986-1987)	Aylen Herrera
9	B11_Cienciaspolíticasysociales	Nivel educativo materno, condición laboral y desarrollo autorregulatorio en la infancia: un análisis con datos MICS-UNICEF	Nahuel Weimer
10	B13_Educaciónparalaintegraci ón	Condiciones para la escolarización de estudiantes con Propuesta Pedagógica de Inclusión en la escuela secundaria	María Hidalgo



11	B14_Enseñanzadeespañolypor tuguéscomolenguasegundaoex tranjera	Adquisición de verbos de cambio de estado en español como L2 para angloparlantes	Natalie Moritán
12	B15_Lenguasnativas	Semántica del guaraní: el caso de anga vs pobre	Sofía Checchi
13	B15_Lenguasnativas	Ideologías y actitudes lingüísticas en hablantes de guaraní dentro del territorio bonaerense	Antonelia Manazzone
14	B16_Extensiónuniversitaria	Enseñar para emancipar en la extensión universitaria: Entre el juego y el deporte en el conurbano bonaerense.	Marina Messi
15	B16_Extensiónuniversitaria	La extensión universitaria en perspectiva histórica: una mirada a la construcción de la tercera misión de la universidad en el Sistema Universitario Argentino (SUA)	Paula Viotti
16	B17_Género	Voz, tono y género: reflexiones en torno a los afectos en Trilogía de la pasión de Ariana Harwicz	Carolina Rossini
17	B17_Género	Educación, trabajo y género. Experiencias de mujeres egresadas de la Educación Técnico Profesional (ETP) del Nivel Secundario en la zona Oeste del conurbano bonaerense (2013- 2023)	Rocío Valdez
18	B18_Historiaregionesyfronteras	Lenguas, inmigración y clase social en The Standard (Argentina, 1880- 1930)	Victoria Quiroga
19	B19_Literatura,imaginarios,est éticaycultura	Redes culturales en la campaña bonaerense: la prensa periódica como espacio de sociabilidad letrada.	Luciana Barrena
20	B19_Literatura,imaginarios,est éticaycultura	Perspectiva de género en la enseñanza de la tragedia clásica: Análisis de Las Troyanas de Eurípides en manuales escolares de la editorial Cántaro	Siria Céparo
21	B19_Literatura,imaginarios,est éticaycultura	Literatura al fin: tecnologías digitales y producción poética contemporánea	Hadges



22	B19_Literatura,imaginarios,est éticaycultura	El exilio infantil y los objetos memoriales: el caso de dos hiijas "exiliadas no retornadas"	Lorena Rojas
23	B20_Mediosycomunicaciónuni versitaria	Medios digitales y comunicación pública de la ciencia: el caso de Fundación Huésped	Lucía Verdun
24	B22_Producciónartisticaycultu ral	Entre la abyección y la autonomía: una poética meditativa del destierro materno en las Medea y Hécuba de Emilio García Wehbi	Carla DiPalma
25	B22_Producciónartisticaycultu ral	Clitemnestra y el mar: la utilización del léxico marítimo y la configuración de la Ira femenina en Agamenón de Séneca	Valentina Manocchi
26	C24_Cienciaseingenieríadelos materiales	Estudio y evaluación del efecto de la temperatura de envejecido de piezas para la industria sanitaria fabricadas mediante selective laser melting en acero maraging c300	Daniela Chiogna
27	C25_Ciencia,tecnologíaeinnov ación	Reducción del impacto de palabras con frecuencia relativa alta en modelo Word2Vec	Emiliano Churruca
28	C27_Matemáticaaplicada	Un enfoque del Moments Subset Sum Problem mediante sistemas de ecuaciones diagonales sobre cuerpos finitos	Francisco Gottig
29	C27_Matemáticaaplicada	Puntos racionales de variedades simétricas definidas sobre cuerpos finitos	Miguel Palacios
30	C28_Productosnaturalesbioact ivosysusaplicaciones	Evaluación de la respuesta de defensa en plantas de Cannabis sativa mediadas por bacterias endófitas para la obtención de compuestos biorracionales	Daiana Monzon Bechara Roucos
31	C29_TecnologíasdelaInformaci ónyComunicación	Detección de Regiones en Imágenes SAR usando el método SIFT y la Distribución <i>GI</i>	Natalia Caroli
32	C29_TecnologíasdelaInformaci ónyComunicación	Comparativa de algoritmos de cifrado simétrico aplicados a imágenes	Pablo Origlia



33	C29_TecnologíasdelaInformaci ónyComunicación	Implementación de una Red Neuronal Artificial Convolucional Binarizada Básica con tecnología FPGA (Field Programmable Gate Array)	Martín Vernengo
34	D32_Medioambienteycontami naciónambiental	Distribución y diversidad genética de Blastocystis en biopelículas acuáticas de un arroyo urbano del Gran Buenos Aires	Nadia Alvarez
35	D35_Atención primaria de la salu d	Parásitos intestinales y estrategias de Salud Comunitaria en el municipio de Hurlingham	Mara Dominguez
36	D36_Saludhumana	Estudio de la interacción de la proteína no estructural 5 de Flavivirus con ARN del huésped por métodos bioinformáticos	Mauro Challiol
37	D38_Microbiologíamolecular	Nuevas perspectivas sobre el mecanismo de acción sinérgico entre colistina y cannabidiol frente a bacterias Gram negativas	Merlina Corleto
38	D38_Microbiologíamolecular	Evaluación del péptido antimicrobiano 8.1 frente a bacterias multirresistentes: inhibición y ruptura de biofilm, y sinergia con meropenem	Santiago UrreaMontes
39	D38_Microbiologíamolecular	Búsqueda y clasificación de nuevas secuencias de péptidos antimicrobianos en genomas de Cannabis sativa	Melanie Weschenfeller

Hoja de firmas