

Acta de selección de las VIII Pre Jornadas de Jóvenes Investigadores de la Asociación de Universidades Grupo Montevideo -AUGM-

Universidad Nacional de Cuyo

Siendo las 12.00 hs del día 22 de agosto de 2024 se reúnen representantes del Comité Evaluador, con el objeto de establecer el orden de méritos de las postulaciones de los participantes de las VIII Pre Jornadas de Jóvenes Investigadores. Las mismas tuvieron por objeto seleccionar a los (4) representantes que participarán de las XXXI Jornadas de Jóvenes Investigadores de AUGM, que se realizarán entre los días 6 al 8 de noviembre de 2024, en la Universidad de la República (UDELAR), ubicada en la República Oriental del Uruguay.

La evaluación de los trabajos fue realizada el pasado lunes 12 de agosto, por personal docente y personal de apoyo académico de la UNCuyo quienes representaron a los diversos Comités Académicos, Núcleos Disciplinarios y Comisiones Permanentes de la Asociación de Universidades Grupo Montevideo. A tal efecto, se estableció una grilla sobre la cual cada evaluador consignó el puntaje otorgado, teniendo en cuenta dos aspectos principales a abordar: póster científico presentado en formato digital y exposición oral. Cada póster fue evaluado por dos (2) representantes.

De acuerdo a los lineamientos planteados, se seleccionará un solo trabajo por cada uno de los 4 ejes que participaron en la convocatoria (Eje Interdisciplinario; Eje Ciencias de la Vida; Eje Ciencias Exactas; y Eje Ciencias Humanas), en base a la sumatoria del puntaje obtenido durante su evaluación. Además, se tuvieron en cuenta otros criterios planteados en la convocatoria: diversidad de representación de los Agrupamientos disciplinarios abordados por AUGM; participación en el Semillero de Investigación como antecedentes en investigación. Se consideró asimismo, otorgar prioridad a quienes no habían participado de Jornadas de Jóvenes Investigadores en años anteriores.

De los puntajes otorgados por los evaluadores, surge el siguiente orden de mérito de los ocho (4) investigadores seleccionados para representar a la UNCuyo en las “XXX Jornadas de Jóvenes Investigadores de AUGM”:

EJE INTERDISCIPLINARIO

| Nº | Apellido y nombre | Núcleo | Unidad académica |
|----|-----------------------------|--|---|
| 1 | Espeche, María Paula | Educación superior, bienestar colectivo y convivencia democrática | Facultad de Filosofía y Letras |
| 2 | Ojeda, Juan Pablo | Educación superior, bienestar colectivo y convivencia democrática | Facultad de Ingeniería |
| 3 | Alvarez Vega, Agustín | Educación superior, bienestar colectivo y convivencia democrática | Facultad de Ciencias Políticas y Sociales |

EJE CIENCIAS HUMANAS

| Nº | Apellido y nombre | Núcleo | Unidad académica |
|----|-----------------------------------|---------------------------------------|---|
| 1 | Manchado, Martina Gabriela | Historia, regiones y fronteras | Facultad de Filosofía y Letras |
| 2 | Terranova, David Germán | Historia, regiones y fronteras | Facultad de Derecho |
| 3 | Blodinger, Paula | Desarrollo Regional | Facultad de Ciencias Políticas y Sociales |
| 4 | Maíz Moles, Álvaro | Producción artística y cultural | Facultad de Artes y Diseño |
| 5 | Rocha, Rocio Macarena | Historia, regiones y fronteras | Facultad de Artes y Diseño |
| 6 | García, Gonzalo Enrique | Historia, regiones y fronteras | Facultad de Filosofía y Letras |
| 7 | Clavero Maradona, Carolina | Historia, regiones y fronteras | Facultad de |



| | | | |
|---|------------------------|-------------------------------|---|
| | | | Filosofía y Letras |
| 8 | Gallardo Edgar, Jesús | Ciencias Políticas y Sociales | Facultad de Ciencias Políticas y Sociales |
| 9 | Fajner Correa, Ariadna | Ciencias Políticas y Sociales | Facultad de Derecho |

EJE CIENCIAS EXACTAS

| Nº | Apellido y nombre | Núcleo | Unidad académica |
|----|------------------------------|--|---|
| 1 | Pascual, Lourdes Inés | Productos naturales bioactivos y sus aplicaciones | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales |
| 2 | Arrieta, Victoria Judith | Productos naturales bioactivos y sus aplicaciones | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales |
| 3 | Cano, Fabricio | Ciencia, tecnología e innovación | Facultad de Ciencias Aplicadas a la Industria |
| 4 | Van Houten Silvina | Ciencia, tecnología e innovación | Facultad de Ciencias Aplicadas a la Industria |
| 5 | Villafranca, Juan Cruz | Ciencia e ingeniería de materiales | Facultad de Ingeniería |
| 6 | Sevillano, María Eugenia | Productos naturales bioactivos y sus aplicaciones | Facultad de Ciencias Aplicadas a la Industria |
| 7 | Tomazzeli, Orlando | Geotecnología y ciencias de la atmósfera | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales |
| 8 | Noguerol, Ignacio | Ciencia e ingeniería de materiales | Facultad de Ciencias Aplicadas |



| | | | |
|----|--------------------------|--|---|
| | | | a la Industria |
| 9 | Reynoso, Amelia Daiana | Geotecnología y ciencias de la atmósfera | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales |
| 10 | Gimenez, Aldana Macarena | Ciencia, tecnología e innovación | Facultad de Ciencias Aplicadas a la Industria |

EJE CIENCIAS DE LA VIDA

| Nº | Apellido y nombre | Núcleo | Unidad académica |
|----------|---------------------------------|---------------------|---|
| 1 | Attorri, Manuel José | Salud humana | Facultad de Ciencias Médicas |
| 2 | Lucero, Paula Gianella | Salud humana | Facultad de Ciencias Médicas |
| 3 | Peralta, Sofía | Salud humana | Facultad de Ciencias Médicas |
| 4 | Torre Azzaroni, María Luisina | Medio ambiente | Facultad de Ciencias Agrarias |
| 5 | Michel, María Cecilia | Salud humana | FCEN |
| 6 | Garau, Juliana | Agroalimentos | Facultad de Ciencias Aplicadas a la Industria |
| 7 | Vanderhoeven, Fiorella | Salud humana | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales |
| 8 | De Paolo, Benjamin | Salud humana | Facultad de Ciencias Médicas |
| 9 | Sánchez Dómina, Andrea Rosarito | Medio ambiente | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales |

Se deja constancia que los siguientes jóvenes investigadores estuvieron ausentes durante la jornada de evaluación:

| Nº | Apellido y nombre | Eje | Núcleo | Unidad académica |
|----|-----------------------------|-------------------------|---|---|
| 1 | Frare Lascano, Josefina Lia | Eje Interdisciplinario | Educación superior, bienestar colectivo y convivencia democrática | Facultad de Filosofía y Letras |
| 2 | Formica, Ana Laura | Eje Ciencias de la Vida | Medioambiente | Facultad de Ciencias Políticas y Sociales |

En base a lo expresado anteriormente, se informa a continuación los cuatro trabajos seleccionados para representar a la Universidad Nacional de Cuyo en las próximas XXXI Jornadas de Jóvenes Investigadores de AUGM que se realizarán entre los días 6 al 8 de noviembre de 2024, en la Universidad de la República (UDELAR), ubicada en la República Oriental del Uruguay.

| Apellido y nombre | Eje | Núcleo | Unidad académica |
|----------------------------|-------------------------|---|--|
| Espeche, María Paula | Eje Interdisciplinario | Educación superior, bienestar colectivo y convivencia democrática | Facultad de Filosofía y Letras |
| Manchado, Martina Gabriela | Eje Ciencias Humanas | Historia, regiones y fronteras | Facultad de Filosofía y Letras |
| Pascual, Lourdes Inés | Eje Ciencias Exactas | Productos naturales bioactivos y sus aplicaciones | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales |
| Attorri, Manuel José | Eje Ciencias de la Vida | Salud humana | Facultad de Ciencias Médicas |