



Montevideo, 24 de abril de 2026.

**Sr. Decano de la Facultad de Agronomía**  
**Ing. Agr. PhD. Pablo Speranza**  
**PRESENTE**

Por la presente solicito realizar un llamado a concurso para la **provisión interina**, que se prevé efectivizará posteriormente, de un (1) cargo de Asistente (Gr. 2, 20 h semanales) para el grupo disciplinario Agroecología del Departamento de Sistemas Ambientales, Sede Sayago, a partir de la toma de posesión, financiado con fondos estructurales del Departamento de Sistemas Ambientales, llave presupuestal 200 010 115, de acuerdo a las bases que se adjuntan.

Esta solicitud se realiza en el marco del Estatuto Personal Docente y la evaluación de méritos y pruebas se basará en el Reglamento vigente de Concurso de la Facultad de Agronomía. El concurso se realizará por Evaluación de Méritos y prueba de Oposición para Asistente, Grado 2 de media carga horaria.

Perfil del cargo: Ingeniero/a Agrónomo/a o Licenciado/a en áreas afines con perfil en Agroecología y énfasis en Agricultura Urbana y Periurbana, para docencia, investigación, extensión y gestión en sistemas productivos agroecológicos en entornos urbanos y periurbanos. Se adjunta las bases del llamado

**Tareas**

El o la docente tendrá responsabilidades docentes de enseñanza, investigación y relación con el medio como se detalla a continuación, a la vez que avanza en su formación académica.

**Enseñanza:** Participará en cursos de grado y de posgrado de la carrera de Ingeniería agronómica en los que participa o están bajo responsabilidad del Grupo de Agroecología (tales como, Agroecología, Introducción a la Agroecología, AFO1 o AFO2) y en el desarrollo de Agricultura Urbana, así como en espacios de formación universitarios de la Facultad de Agronomía en entornos urbanos con la comunidad. Colaborará con diseños curriculares, realización de tutorías, dirección de trabajos finales de grado y la elaboración de material didáctico.

**Investigación:** Participará en líneas de investigación, elaboración de proyectos, artículos e informes científicos, así como materiales de divulgación.

**Extensión:** Desarrollará procesos socioeducativos y productivos, en vínculo con organizaciones sociales, centros barriales, instituciones gubernamentales, locales y/o educativas, para la implementación de huertas familiares, comunitarias o educativas.

**Requisitos**

El perfil del cargo requiere formación, experiencia y fuerte orientación a la enseñanza y la investigación en Agroecología, para desarrollar actividades en el ámbito de la agricultura urbana y periurbana. Se valorará contar con experiencia previa o formación de maestría o especialización en Agroecología, Agricultura Urbana, y periurbana, estudios Ambientales y/o de Desarrollo Rural y en Sistemas Alimentarios Resilientes. Se valorará, además, experiencia de integración y/o conducción de equipos de trabajo de carácter interdisciplinario y de articulación entre instituciones, así como capacidad para trabajar en áreas demostrativas, y facilitar el aprendizaje colectivo.



Se propone como bases

- Programas de Agroecología y AFO I (adjuntos).

Así como los siguientes temas:

- Huertas Urbanas como espacio educativo
- Contribución de la Agricultura urbana y periurbana al desarrollo social
- Agricultura Urbana y Política Pública en Agroecología
- Agricultura urbana y sus vínculos con los sistemas alimentarios
- Agricultura urbana agroecológica: centros de apoyo
- Teoría de la Educación popular
- Metodología de investigación cuantitativa, cualitativa y mixta
- Investigación Acción Participativa

Bibliografía sugerida

- Ávila Sánchez, H. (2019). Agricultura urbana y periurbana: Reconfiguraciones territoriales y potencialidades en torno a los sistemas alimentarios urbanos. *Investigaciones geográficas*, (98).
- Altieri, M. A. (2017). Historia de la agroecología en América Latina y España. Sociedad Científica Latinoamericana de Agroecología. Editorial Gama Gráfica, Lima-Perú.
- Bellenda, B., Galván, G., García, M., Gazzano, I., Gepp, V., Linari, G., & Faroppa, S. (2018). Agricultura urbana agroecológica: más de una década de trabajo de Facultad de Agronomía (Udelar) junto a diversos colectivos sociales. *Agrociencia (Uruguay)*, 22(1), 140-151.
- Agricultura urbana agroecológica\_informe FAGRO  
<https://www.gub.uy/ministerio-ambiente/comunicacion/publicaciones/agricultura-urbana-agroecologica#:~:text=La%20propuesta%20de%20asesoramiento%20t%C3%A9cnico,en%20actores%20locales%20e%20instituciones.>
- Bentancor Cabrera, A., Gazzano, I., & Bellenda Carneiro, B. (2024). Agricultura urbana agroecológica: producción y aportes alimentarios de tres huertas comunitarias.
- Hernández-Sampieri, R., & Mendoza, C. (2018). *Metodología de la investigación: Las rutas cuantitativa, cualitativa y mixta*. McGraw-Hill.
- Calderón, J., & López, D. (2016). Orlando Fals Borda y la investigación acción participativa. I Encuentro hacia una pedagogía emancipatoria en nuestra América.
- de Molina, M. G. (2011). Introducción a la Agroecología. Sociedad Española de Agricultura Ecológica.
- Dumont, A. M., Wartenberg, A. C., & Baret, P. V. (2021). Bridging the gap between the agroecological ideal and its implementation into practice. A review. *Agronomy for sustainable development*, 41(3), 32.
- FREIRE, P. (1996). Pedagogia da Autonomia–Saberes necessários a prática normativa. Editora: Paz e Terra, 29.



- Gazzano, I. & Gómez, G. (2017). Agroecology in Uruguay, Agroecology and Sustainable Food Systems, 41:3-4, 380-400, DOI: 10.1080/21683565.2017.1286533. En línea, disponible en: [https://www.researchgate.net/profile/Alberto\\_Perazzoli/publication/316347043\\_Agroecology\\_in\\_Uruguay/links/5ba976db299bf13e604a3c58/Agroecology-in-Uruguay.pdf](https://www.researchgate.net/profile/Alberto_Perazzoli/publication/316347043_Agroecology_in_Uruguay/links/5ba976db299bf13e604a3c58/Agroecology-in-Uruguay.pdf)
- Ley N° 19.717 PLAN NACIONAL PARA EL FOMENTO DE LA PRODUCCIÓN CON BASES AGROECOLÓGICAS. Disponible en: <https://legislativo.parlamento.gub.uy/temporales/docu7960125178660.htm>
- Merçon, J., Escalona Aguilar, M. Á., Noriega Armella, M. I., Figueroa Núñez, I. I., Atenco Sánchez, A., & González Méndez, E. D. (2012). Cultivando la educación agroecológica: el huerto colectivo urbano como espacio educativo. Revista mexicana de investigación educativa, 17(55), 1201-1224.

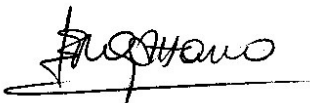
Sin otro particular le saluda muy atentamente



Dra. Gabriella Jorge Escudero  
Ref. Titular GD Agroecología  
Departamento de Sistemas Ambientales

27/4/2026

De conformidad, previo tratamiento en CTD, se eleva para su resolución.



Ing. Agr. Dra. Inés Gazzano  
Directora (I) Dpto. de Sistemas Ambientales