2025-07-02

Gustavo Pacheco López es designado como nuevo rector de la UAM

Autor: Alma Paola Wong Género: Nota Informativa

https://www.milenio.com/politica/gustavo-pacheco-lopez-designado-rector-uam

La Junta Directiva de la Universidad Autónoma Metropolitana (UAM) designó al doctor Gustavo Pacheco López como rector general para el periodo 2025-2029.

Pacheco López cuenta con un perfil de neurocientífico consolidado, especializado en Neurociencias Conductuales Integrativas, con una destacada trayectoria académica y científica tanto en México como en el extranjero.

De esta manera, sustituye en el cargo al doctor José Antonio De los Reyes Heredia, luego de un proceso de designación del rector general que se desarrolló entre el 4 y el 30 de junio de 2025.

Designación, bajo proceso democrático y plural

De acuerdo con la Junta Directiva de esta casa de estudios, la decisión fue resultado de un proceso institucional riguroso, transparente, democrático y plural, conforme a lo establecido en la Ley Orgánica de la UAM y el reglamento de este órgano.

El proceso incluyó la emisión de una convocatoria pública, el registro de aspirantes, la evaluación de trayectorias académicas y administrativas, así como un periodo de auscultación que permitió a la comunidad universitaria expresar sus opiniones mediante entrevistas y cartas de apoyo.

La convocatoria fue abierta a toda la comunidad universitaria y estableció requisitos como la nacionalidad mexicana, experiencia académica en educación superior, solvencia ética y profesional, así como la presentación de un plan de trabajo.

¿Quién es Gustavo Pacheco López, nuevo rector de la UAM?

El plan de trabajo del nuevo rector general propone fortalecer la vinculación académica y social de la universidad, impulsar la investigación interdisciplinaria, promover la internacionalización, fomentar la innovación docente y garantizar la inclusión, la equidad y la sustentabilidad como ejes transversales.

La propuesta institucional de Gustavo Pacheco se sustenta en el respeto a la autonomía universitaria, la defensa de la educación pública y el compromiso con la transformación social a través del conocimiento.

¿Cuál es su formación académica?

Pacheco López es un neurocientífico consolidado, especializado en Neurociencias Conductuales Integrativas, con una destacada trayectoria académica y científica tanto en México como en el extranjero.

Es egresado de la UAM, unidad Iztapalapa, donde cursó la licenciatura en Biología Experimental (1993-1997).

Obtuvo el grado de Doctor en Ciencias Biomédicas por la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM), en un programa de cotutela con la Universidad de Duisburg-Essen, Alemania.

Su tesis doctoral abordó la percepción de estímulos inmunológicos en estructuras cerebrales de ratas, lo que marcó el inicio de una línea de investigación interdisciplinaria que ha mantenido a lo largo de su carrera.

Su formación posdoctoral incluye estancias en la Universidad de Duisburg-Essen (2003-2004) y en el Instituto Federal Suizo de Tecnología (ETH-Zürich), donde también fue investigador asociado (2005-2006, 2008-2011) y profesor invitado durante su estancia sabática (2016-2017).

Asimismo, fue Senior Scientist en la Universidad de Leiden, Países Bajos (2014-2015), incorporándose al Instituto Leiden del Cerebro y Cognición (LIBC).

Estas experiencias le han permitido consolidar una red de colaboración científica internacional y desarrollar una perspectiva comparada sobre la educación superior y la investigación interdisciplinaria.

Desde 2011, es profesor titular de tiempo completo adscrito al Departamento de Ciencias de la Salud de la unidad Lerma, donde fue jefe fundador del departamento (2011-2015) y director de la División de Ciencias Biológicas y de la Salud (2018-2022).

En marzo de 2023 fue designado coordinador general para el Fortalecimiento Académico y Vinculación en la Rectoría General, desde donde impulsó estrategias de cooperación interinstitucional, emprendimiento académico, educación continua, internacionalización y transferencia tecnológica.

Su producción científica incluye 87 artículos arbitrados, 10 capítulos de libro y un índice H de 27, con más de dos mil 300 citas internacionales. Ha dirigido a 13 doctorandos, 13 estudiantes de maestría, 10 de licenciatura, así como a ocho investigadores posdoctorales y cuatro investigadores asociados.

Su investigación se centra en la modulación conductual de las interacciones neuroendocrinoinmunes, el eje microbiota-intestino-cerebro, la neurobiología de la conducta alimentaria y los efectos del ambiente obesogénico sobre el desempeño cognitivo.

Ha incorporado metodologías avanzadas como fMRI, CT, espectroscopía de bioimpedancia, secuenciación de ADN de nueva generación, calorimetría indirecta y análisis simbólico de señales fisiológicas.

Conoce al nuevo rector:

IOGE