

2025-07-02

Gustavo Pacheco López, nuevo rector de la UAM

Autor: Redacción

Género: Nota Informativa

<https://aristeguinoticias.com/030725/cultura/gustavo-pacheco-lopez-nuevo-rector-de-la-uam/>

Su gestión priorizará la innovación docente, equidad, sustentabilidad y la internacionalización.

La Junta Directiva de la Universidad Autónoma Metropolitana (UAM) designó al doctor Gustavo Pacheco López como Rector General para el periodo 2025-2029, con lo cual culmina un ciclo de gestión institucional y se abre una nueva etapa caracterizada por una visión científica, humanista y estratégica, informó el plantel mediante un comunicado.

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. Su propuesta institucional 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.

Pacheco López es un neurocientífico, especializado en Neurociencias Conductuales Integrativa. Sustituirá en el cargo al doctor José Antonio De los Reyes Heredia.

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).

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.

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, μ CT, espectroscopía de bioimpedancia, secuenciación de ADN de nueva generación, calorimetría indirecta y análisis simbólico de señales fisiológicas.