



BOLETIN DE PRENSA

Boletín número 4646
Ciudad Universitaria, 17 de marzo de 2023

Director del Centro de Investigación en Ciencias Cognitivas entrega su informe de actividades

Juan González González, director del Centro de Investigación en Ciencias Cognitivas (Cincco), entregó su informe de actividades a Gustavo Urquiza Beltrán, rector de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), quien estuvo acompañado por José Mario Ordóñez Palacios, secretario Académico, en una reunión realizada hoy en la Sala de Juntas de las Rectoría.

Gustavo Urquiza reconoció el trabajo que realizan en el Cincco y llamó a crear un frente común para colaborar con otras disciplinas y generar estrategias para atender problemas de salud mental que han afectado a la comunidad universitaria, después de la pandemia, con un enfoque desde las ciencias cognitivas y las neurociencias.

Juan González destacó en su informe la consolidación de la calidad académica de los posgrados que se ofrecen en el Cincco, la nueva infraestructura para el estudio y experimentación de las ciencias cognitivas, así como el regreso a las actividades totalmente presenciales.

Agregó que en este ciclo escolar ingresa la décimo cuarta generación de la maestría en Ciencias Cognitivas, mientras que en el doctorado en Ciencias Cognitivas recibe a la séptima generación, lo que demuestra su pertinencia social y consolidación de acuerdo a los estándares que establece el Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (Conacyt).

En infraestructura, informó la creación de un animalario con salas de alojamiento para recibir distintas especies de roedores, con el objetivo de realizar experimentación controlada de investigación básica y aplicada para el estudio del cerebro, la conducta y el bienestar.

Entre las actividades de extensión y responsabilidad social, en el Cincco se trabaja para llevar el conocimiento de las ciencias cognitivas a la sociedad, a través de la creación de un espacio museográfico interactivo, con un conjunto de 12 vitrinas que muestran la historia y la evolución de la investigación en estas ciencias.

Además, detalló la creación de una ludoteca con juegos de ajedrez donde se permite a las y los estudiantes, trabajadores e investigadores, relajarse para aprovechar de manera más eficiente las horas de trabajo y estudio.

Juan González recordó que el Centro de Investigación en Ciencias Cognitivas cuenta con cinco áreas de estudio: epistemología y filosofía de la mente, psicología cognitiva, lenguaje y cognición, y antropología y cognición, cada una con sus propios espacios de investigación.

Finalmente, Juan González mencionó que a más de seis años de existencia, el Centro de Investigación en Ciencias Cognitivas realiza investigación teórica, experimental y aplicada, sobre diversas funciones cognitivas como la percepción, el lenguaje, la memoria, el razonamiento, las emociones, la conciencia, entre otras.

Por una humanidad culta
Una universidad de excelencia

