

COMUNICADO 12.09.2018

POSGRADOS DE LA UAM IZTAPALAPA EN RIESGO POR FALTA DE INFRAESTRUCTURA

- **Se requieren mil millones de pesos para reconstruir edificios para la docencia e investigación que resultaron dañados con el sismo de septiembre de 2017**
- **Asímismo la permanencia en el Sistema Nacional de Investigadores de algunos de sus profesores también está en riesgo**

El Rector de la UAM Iztapalapa, Dr. Rodrigo Díaz Cruz, dio a conocer que tras el pasado sismo del 19 de septiembre de 2017 que dañara el edificio S que albergaba más de 60 laboratorios de investigación y docencia, algunos de los posgrados de la división de Ciencias Biológicas y de la Salud están en riesgo, toda vez que la unidad no ha conseguido los recursos para la reconstrucción de dicho edificio.

“Se han perdido investigaciones de mucho impacto tanto a nivel nacional como internacional —que atienden genuinos problemas de salud y ambientales de nuestro país—, además están en peligro los posgrados y su permanencia en el Programa Nacional de Posgrados de Calidad (PNPC), es decir, en este programa de CONACYT que reconoce la excelencia de los posgrados”, señaló.

Agregó que el no contar con dichas instalaciones también pone en riesgo la permanencia en el Sistema Nacional de Investigadores de buena parte de los docentes de este edificio, que albergaba alrededor de 120 profesores-investigadores, afectando también a más de tres mil quinientos alumnos. Entre los posgrados en riesgo se encuentran los de Biotecnología y Biología experimental.

Díaz Cruz señaló que, si bien la unidad se ha empeñado en la búsqueda de los recursos para la construcción del campus, a la fecha no se ha conseguido el monto necesario en las instituciones correspondientes, que asciende aproximadamente a mil millones de pesos.

Además de ser necesario demoler y reconstruir el citado edificio S, es necesario reforzar el edificio R, así como la Biblioteca y “concluir el edificio de Ciencia y Tecnología y poder pasar ahí a los colegas de la División de Ciencias Básicas e Ingeniería que actualmente están en el T, que es un edificio que tiene un daño estructural ligero, pero que, por las razones de todos conocidas de la Ciudad de México, no debemos arriesgarnos”, apuntó.

Explicó que si bien se han acondicionado laboratorios temporales de docencia e investigación para alumnos y profesores, “queda claro que no cuentan con las mejores condiciones”.

Sostuvo que de no contar con dichos recursos, el panorama es trágico: “Si no los tenemos, estamos en una situación trágica. Si no los conseguimos estaremos en el peor de los mundos posibles, seguiremos buscando fondos donde los hubiere... estamos actualmente en una situación dramática”.

Ante ello, refrendó el respetuoso llamado del pasado lunes 3 de diciembre a los poderes Ejecutivo y Legislativo solicitando su particular consideración a la situación arriba expuesta durante la asignación del presupuesto para 2019.

“Ratificamos nuestro compromiso con la sociedad mexicana en la formación de nuevas generaciones de profesionales de calidad, investigación que atienda a las necesidades nacionales y que sea soporte del desarrollo de nuestro país”, apuntó Díaz Cruz.

0-0-0-0-0-0