

Profesora es reelecta a la junta de la Sociedad Americana de Química ^[1]

Enviado el 16 enero 2016 - 1:44pm

Este artículo es reproducido por CienciaPR con permiso de la fuente original.

Calificación:



No

Contribución de CienciaPR:

Diálogo Digital ^[2]

Fuente Original:

Diálogo Digital

Por:



Ingrid Montes, es miembro de la Facultad de Ciencias Naturales de la UPR. (Suministrada)

Montes, quien funge como asistente del Decanato de Estudios Graduados y de Investigación de la Facultad de Ciencias Naturales de la institución, comenzó su segundo término el 1 de enero de 2016.

La doctora Ingrid Montes, profesora de química de la Universidad de Puerto Rico (UPR), Recinto de Río Piedras, fue reelecta como directora general de la Junta de directores de la Sociedad Americana de Química (ACS, por sus siglas en inglés).

Montes, quien funge como asistente del Decanato de Estudios Graduados y de Investigación de la Facultad de Ciencias Naturales de la institución, comenzó su segundo término el 1 de enero de 2016. El plazo es por tres años.

“Mi primer término estuvo lleno de retos y experiencias enriquecedoras. Estoy orgullosa de ser parte de la junta actual porque nosotros utilizamos la diversidad de nuestros miembros para llevar a cabo discusiones respetuosas y tomar decisiones basadas en los datos disponibles. Estamos trabajando unidos por la Sociedad y nuestros miembros”, expresó Montes mediante comunicado de prensa.

Previo a este puesto, Montes ha laborado como: miembro del Comité de Educación de la asociación, presidenta del Comité de Actividades Comunitarias y miembro del consejo asesor editorial de la revista Journal of Chemical Education y la revista ChemMatters. Además, Como fundadora del nuevo programa aprobado “Festival Series”, y su apoyo a la implementación de seminarios web en español, ha sido una facilitadora de redes internacionales.

“En mi segundo término, espero continuar superando los retos y seguir trabajando mano a mano con la Junta de Directores, el nuevo director ejecutivo y los demás, los comités, los miembros y así encontrar soluciones creativas, traer progreso y reforzar la excelencia de nuestra profesión durante tiempos de cambio”, añadió la profesora, quien es miembro de la facultad de la UPR desde el 1987.

La Sociedad Americana de Química es una organización sin fines de lucro avalada por el Congreso de los Estados Unidos. Con más de 158,000 miembros, es el grupo científico más grande y líder global en proveer acceso a toda la información relacionada a la química, como bases de datos, revistas arbitradas y conferencias científicas.

Tags:

- [ACS](#) ^[3]
- [UPR](#) ^[4]
- [Química](#) ^[5]
- [Ciencias Naturales](#) ^[6]

Categorías de Contenido:

- [Ciencias físicas y químicas](#) ^[7]
- [Graduates](#) ^[8]
- [Facultad](#) ^[9]

Copyright © 2006-Presente CienciaPR y CAPRI, excepto donde sea indicado lo contrario, todos los derechos reservados

[Privacidad](#) | [Términos](#) | [Normas de la Comunidad](#) | [Sobre CienciaPR](#) | [Contáctenos](#)

Source URL:<https://www.cienciapr.org/es/external-news/profesora-es-reelecta-la-junta-de-la-sociedad-americana-de-quimica?language=en>

Links

[1] <https://www.cienciapr.org/es/external-news/profesora-es-reelecta-la-junta-de-la-sociedad-americana-de-quimica?language=en> [2] <http://dialogoupr.com/noticia/upr/profesora-upr-preside-nuevamente-sociedad-americana-de-quimica/> [3] <https://www.cienciapr.org/es/tags/acs?language=en> [4] <https://www.cienciapr.org/es/tags/upr?language=en> [5] <https://www.cienciapr.org/es/tags/chemistry?language=en> [6] <https://www.cienciapr.org/es/tags/ciencias-naturales?language=en> [7] <https://www.cienciapr.org/es/categorias-de-contenido/chemistry-and-physical-sciences-0?language=en> [8] <https://www.cienciapr.org/es/categorias-de-contenido/graduates-0?language=en> [9] <https://www.cienciapr.org/es/categorias-de-contenido/faculty-0?language=en>