

María Angélica Acosta, nueva Directora del Departamento de Ingeniería Mecánica y Mecatrónica de la Universidad de América



Bogotá, D.C, Colombia, 21 de septiembre. La ingeniera María Angélica Acosta es la primera mujer en ocupar este cargo dentro de este departamento académico de la Universidad de América. Es Par Evaluador de proyectos para el Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación – MinCiencias, y de instituciones como la Universidad Tecnológica de Pereira, la Universidad de San Buenaventura, la Universidad Francisco de Paula Santander y la Universidad Santo Tomás, entre muchas otras.

María Angélica Acosta es Ingeniera de la UFPS, Magíster en Ingeniería Mecánica con énfasis en Transferencia de Calor y Masa, y Doctora en Ingeniería Mecánica de la Pontificia Universidad Católica de Río de Janeiro, Brasil.

Es investigadora Junior reconocida por el MinCiencias; cuenta con más de 10 años de experiencia como docente en el área de térmicos y dinámica de fluido computacional, e investigadora en procesos de energías renovables.

Con su llegada, el programa de Ingeniería Mecánica fortalece su paso en el proceso que busca su Acreditación en Alta Calidad; adicionalmente, en palabras de la nueva directora, “una de las metas del departamento y sus programas será el fortalecimiento del relacionamiento externo con instituciones y empresas que potencien el crecimiento académico y profesional de los grupos de interés, especialmente de estudiantes, docentes y egresados”.

Auguramos a la directora Acosta muchos éxitos en sus nuevas responsabilidades y retos profesionales.

