



ACUERDO n.º 018 DE 2023
31 de Enero

1

Por el cual se aprueba el otorgamiento de la distinción “*Trabajo de Grado Meritorio*” a la tesis doctoral presentada por EDWING ALEXANDER VELASCO ROZO, estudiante del programa de Doctorado en Ingeniería Química

EL CONSEJO ACADÉMICO DE LA UNIVERSIDAD INDUSTRIAL DE SANTANDER,
en uso de sus atribuciones legales, y

CONSIDERANDO,

- a. Que el profesor Julio Andrés Pedraza Avella, coordinador de posgrados de la Escuela de Ingeniería Química, solicitó al Consejo Académico otorgar la distinción “*Trabajo de Grado Meritorio*” a la tesis doctoral “*Formulation of catalysts based on the upcycling of the cathode of spent Mn-Zn batteries for the combustion of methane*”, elaborado por Edwing Alexander Velasco Rozo, estudiante del programa de Doctorado en Ingeniería Química, dirigido por el profesor Víctor Gabriel Baldovino Medrano y codirigido por el profesor Edgar Mauricio Morales Valencia.
- b. Que según lo establecido en el literal b. del artículo 22, del Estatuto General, aprobado por el Consejo Superior (Acuerdo n.º 166 de 1993), el Vicerrector Académico preside el Consejo Académico en ausencia del Rector.
- c. Que los evaluadores de la tesis doctoral, recomiendan otorgar la distinción “*Trabajo de Grado Meritorio*” al trabajo referido en el literal a), en consideración al cumplimiento de las disposiciones contenidas en el artículo 139 del Reglamento General de Posgrados, en virtud a que la tesis doctoral reúne las siguientes condiciones:
 - *El jurado calificador de la tesis doctoral expresó en su concepto la recomendación de otorgar la distinción de “trabajo de grado Meritorio”.*
 - *Publicación de dos (2) artículos en categoría A1, acorde a Publindex – Colciencias.*
 - *Participación en tres (3) ponencias internacionales, una en modalidad oral y dos en modalidad poster.*
 - *Participación en cuatro (4) ponencias nacionales, dos en modalidad oral y dos en modalidad poster.*
- d. Que el Consejo Académico, en sesión del treinta y uno de enero de 2023, aprobó la solicitud referida en el considerando a. del presente acto administrativo.

En mérito de lo anterior,

ACUERDA:

ARTÍCULO 1º. Aprobar la distinción ‘*Trabajo de Grado Meritorio*’ a la tesis doctoral titulada “*Formulation of catalysts based on the upcycling of the cathode of spent Mn-Zn batteries for the combustion of methane*”, elaborado por Edwing Alexander Velasco Rozo, estudiante del programa de Doctorado en Ingeniería Química, dirigido por el profesor Víctor Gabriel Baldovino Medrano y codirigido por el profesor Edgar Mauricio Morales Valencia.



ACUERDO n.º 018 DE 2023
31 de Enero

2

ARTÍCULO 2º. Informar sobre el contenido del presente acuerdo a la Dirección de Admisiones y Registro Académico y a la coordinación de posgrados de la Escuela de Ingeniería Química.

PUBLÍQUESE, COMUNÍQUESE Y CÚMPLASE.

Expedido en Bucaramanga, el treinta y un (31) días del mes de enero de 2023.

EL PRESIDENTE DEL CONSEJO ACADÉMICO,

DANIEL ALFONSO SIERRA BUENO
Vicerrector Académico

LA SECRETARIA GENERAL,

SOFÍA PINZÓN DURÁN