



**CONSEJO ACADÉMICO**  
**RESOLUCIÓN**  
**Sesión N° 008/2019**  
**Extraordinaria**

**Fecha:** jueves 27/06/2019  
**Hora:** 10:00 p.m.  
**Lugar:** virtual

**ORDEN DEL DÍA**

1. Consideración de Actas de Trabajo de Ascenso Personal Académico por Artículo 8 literal h según las normas correspondientes aprobadas en el año 2016.
2. Consideración Acta de Trabajo de Ascenso de Personal Académico por Artículo 15 según normas correspondientes aprobadas en el año 2016.
3. Consideración Actas de Trabajo de Ascenso de Personal Académico por Artículo 16 según normas correspondientes aprobadas en el año 2016.

El Consejo Académico de la Universidad Nacional Experimental del Táchira (UNET), en uso de la atribución que le confiere el Artículo 21, Numeral 17, del Reglamento de la Universidad, **RESUELVE:**

**ORDEN DEL DÍA**

**1. Consideración Actas de Trabajo de Ascenso personal Académico por Artículo 8 literal h según las normas correspondientes aprobadas en el año 2016.**

En uso de la atribución que le confiere el Artículo 22, Numeral 7 del Reglamento de la UNET, el Consejo Académico conoció el Acta de Trabajo de Ascenso del Personal Académico por aplicación del Artículo 8 literal h según las normas correspondientes aprobadas en el 2016, al siguiente personal académico:

- Profesora ROSA ISABEL VERA CALDERÓN, titular de cédula de identidad N° V-14.776.947, adscrita al Decanato de Investigación, Coordinación de Investigación Agropecuaria, quien asciende a la categoría de AGREGADO, con antigüedad a partir del 11 de diciembre de 2018. Presentó dos artículos de divulgación los cuales se describen a continuación:

- a) El primero en coautoría con L. Roche, J. Galvis y B. Moreno que lleva por título "Evaluación de la aplicación líquida o granulada de *Trichoderma* spp. Para promover el crecimiento de *Allium cepa* y *Lactuca sativa*", publicado en la Revista Científica UNET, arbitrada y registrada en los índices Revencyt y Latindex, año 2018, Vol. 30(1), Págs. 139-149, ISSN: 1316-869X11C, Depósito legal: P.P 87-0343, catalogada como publicación tipo B.
- b) El segundo en coautoría con G. Roche, M. Pérez, y B. Moreno que lleva por título "Efecto de extractos de clavo y canela para el control postcosecha de la antracnosis (*Colletotrichum gloeosporioides*) en lechosa (*Carica papaya*)", publicado en la Revista Científica UNET, arbitrada y registrada en los índices Revencyt y Latindex, año 2018, Vol. 30(2), Págs. 463-472, ISSN: 1316-869X11C, Depósito legal: P.P 87-0343, catalogada como publicación tipo B.



UNIVERSIDAD NACIONAL EXPERIMENTAL  
DEL TÁCHIRA  
**CONSEJO ACADÉMICO**

- Profesor ENDER SILVESTRE MORALES GARCÍA, titular de cédula de identidad N° V-14.265.968, adscrito al Departamento de Ingeniería Agronómica, Núcleo: Ingeniería, quien asciende a la categoría de ASISTENTE. Con antigüedad a partir del 03 de diciembre de 2018. Presentó un artículo de divulgación en coautoría con M. Roa, y J. Linares que lleva por título "Evaluación del Comportamiento del Clon de Papa (*Solanum tuberosum* L.) 'Angostureña' en dos épocas de siembra en el estado Táchira", publicado en la Revista Científica UNET, arbitrada y registrada en los índices Revencyt y Latindex, año 2018, Vol. 30 (2), Págs.452-462, ISSN: 1316-869X11C, Depósito legal: P.P 87-0343, catalogada como publicación tipo B.

- Profesora MARÍA VIRGINIA ROA CONTRERAS, titular de cédula de identidad N° V-19.778.032, adscrita al Departamento de Ingeniería Agronómica, Núcleo: Ecología, quien asciende a la categoría de ASISTENTE. Con antigüedad a partir del 03 de diciembre de 2018. Presentó un artículo de divulgación en coautoría con L. Bautista que lleva por título "Aplicaciones de Gallinaza y *Trichoderma harzianum* en el desarrollo de *Solanum tuberosum* Var. Granola", publicado en la Revista Científica UNET, arbitrada y registrada en los índices Revencyt y Latindex, año 2018, Vol. 30 (1), Págs.129-138, ISSN: 1316-869X11C, Depósito legal: P.P 87-0343, catalogada como publicación tipo B.

-Profesora IRIS ZULEIMA VALDUZ CONTRERAS, titular de cédula de identidad N° V-5.664.559, adscrita al Decanato de Investigación, Coordinación de Investigación Agropecuaria, quien asciende a la categoría de TITULAR. Con antigüedad a partir del 05 de diciembre de 2018. Presentó dos artículos como se describen a continuación:

a) El primero, en coautoría con I. Reyes, y A. Valery, que lleva por título "Microorganismos solubilizadores aislados de suelos y de la rizósfera de plantas colonizadoras en una mina de roca fosfática abandonada", publicado en la Revista Plant And Soil, indexada por: Science Citation Index. Scopus, Chemical Abstracts Service (CAS), entre otros, año 2006, Vol. 287, Págs. 69-75, ISSN: 0032-079X (versión de impresión), ISSN: 1573-5036 (versión electrónica), DOI: 10.1007/s11104-006-9061-z, catalogada como publicación tipo A.

b) El segundo, en coautoría con U. Rodríguez, R. Mora y A. Herrera, que lleva por título "Estandarización y validación de protocolo para determinación de fósforo total en materias primas agroalimentarias", publicado en la Revista Científica UNET, arbitrada y registrada en los índices Revencyt y Latindex, año 2018, Vol. 30(1), Págs. 179-189, ISSN: 1316-869X11C, Depósito legal: p.p 87-0343, catalogada como publicación tipo B.

-Profesora YSBELIA SÁNCHEZ GARCÍA, titular de cédula de identidad N° V-13.173.237, adscrita al Decanato de Investigación, Coordinación de Investigación Agropecuaria, quien asciende a la categoría de ASOCIADO. Con antigüedad a partir del 19 de febrero de 2019. Presentó dos artículos como se describen a continuación:

a) El primero en coautoría con M. Raymúndez, J. Imery, M. Acosta y E. Moscone, que lleva por título "Caracterización de la región organizadora del nucléolo en ocho especies de



UNIVERSIDAD NACIONAL EXPERIMENTAL  
DEL TÁCHIRA  
**CONSEJO ACADÉMICO**

Aloe (Asphodelaceae)”, publicado en la Revista *Rodriguésia*, indexada en los índices Latindex, Scopus, entre otros, año 2018, Vol. 69 (2), Págs. 363-372, ISSN: 0370-65830 (versión impresa), ISSN: 2175-7860 (versión On-line), DOI: 10.1590/2175-7860201869208, catalogada como publicación tipo B.

b) El segundo, en coautoría con María\_B. Raymúndez, y J. Imery, que lleva por título “Citogenética convencional y molecular aplicadas a propuestas de fitomejoramiento en Aloe Vera (L.) Burm.f.”, publicado en la Revista Científica UNET, arbitrada y registrada en los índices Revencyt y Latindex, año 2018, Vol. 30 (1), Págs.167-178, ISSN: 1316-869X11C, Depósito legal: P.P 87-0343, catalogada como publicación tipo B.

Profesor HENRY ALEXANDER FERNÁNDEZ PARRA, titular de cédula de identidad N° V-10.177.021, adscrito al Departamento de Ingeniería Electrónica, Núcleo: Telecomunicaciones, quien asciende a la categoría de ASOCIADO. Con antigüedad a partir del 6 de febrero de 2019. Presentó dos artículos como se describen a continuación:

a) El primero en coautoría con R. Liscano, S. Acosta, y M. Macea que lleva por título “Sistema de monitoreo de parámetros de líneas telefónicas en nodos NGN (NEX-GENERATION NETWORK)”, publicado en la Revista Electrónica Ingeniería al Día (Universidad del Sinú, Elias Bechara Zainúm), indexada por: REDIB ( Red Iberoamericana de Innovación y Conocimiento Científico), DOAJ (Directory Of Open Acces Journals), SEARCH (University of Wisconsin-Madison Libraries), entre otros, año 2018, Vol. 4 (N° 1), Págs. 63-82, ISSN: 2389-7309, catalogada como publicación tipo B.

b) El segundo que lleva por título “Metodología de diseño de antena Microstrip para aplicaciones RFID”, publicado en la Revista Científica UNET, arbitrada y registrada en los índices Revencyt y Latindex, año 2017, Vol. 29 (2), Págs. 107-123, ISSN: 1316-869X11C, Depósito legal: P.P 87-0343, catalogada como publicación tipo B.

- Profesor MARCEL MAURICIO MOLINA MONSALVE, titular de cédula de identidad N° V-14.099.517, adscrito al Departamento de Ingeniería Informática, Núcleo: Tecnología Básica, quien asciende a la categoría de ASOCIADO, con antigüedad a partir del 13 de diciembre de 2018. Presentó un artículo de divulgación en coautoría con M. Bernal, M. Soteldo, D. Dimo, O. Pérez, A Sánchez y J. Toro que lleva por título “Modelo para la caracterización de las epidemias generadas por el Vector Aedes aegypti. Caso de Estudio: Departamento de Norte de Santander, Colombia”, publicado en la Revista Journal of Physics Conference Series, indexada por: Scopus, Chemical Abstracts Service, entre otros, año 2018, Vol. (1)126, Págs. 012073 -012080, ISSN: 17426588/174246596, DOI: 10.1088/1742-6596/1126/1/101273, catalogada como publicación tipo A.

-Profesor PABLO JOSÉ VIVAS PEÑA, titular de cédula de identidad N° V-2.113.502, adscrito al Departamento de Arquitectura, Núcleo: Proyectos, quien asciende a la categoría de AGREGADO, con antigüedad a partir del 12 de diciembre de 2018. Presentó un artículo de divulgación que lleva por título “Modelo interactivo de simulación predimensionamiento de columnas, vigas y losas en estructuras de concreto para edificaciones ortogonales”, publicado en la Revista Científica UNET, arbitrada y registrada en los índices Revencyt y



Latindex, año 2018, Vol. 30(2), Págs. 558-567, ISSN: 1316-869X11C, Depósito legal: P.P 87-0343, catalogada como publicación tipo B.

-Profesora JHOSMARY CUADROS CASTRO, titular de cédula de identidad N° V-14.100.897, adscrita al Decanato de Investigación, Núcleo: Investigación Industrial, quien asciende a la categoría de AGREGADO, con antigüedad a partir del 4 de diciembre de 2018. Presentó dos artículos como se describen a continuación:

a) El primero en coautoría con G. Ceballos, E. Dugarte, N. Dugarte, A. Álvarez, A. González y G. Álvarez que lleva por título "Algoritmo de procesamiento del EEG para la detección de los estados del sueño", publicado en la Revista Conocimiento Libre y Licenciamiento (CLIC), Centro Nacional de Desarrollo e Investigación en Tecnologías Libres (Cenditel), registrada en el índice Revencyt, año 8-2017, N° 15, Págs. 94-105, ISSN: 2244-7423, catalogada como publicación tipo C.

b) El segundo en coautoría con F. Roa, y A. Bravo que lleva por título "Estimación del mapa de contornos del ventrículo izquierdo en angiogramas de corazón humano", publicado en las Memorias del Congreso Internacional de Métodos Numéricos en Ingeniería y Ciencias Aplicadas, CIMENICS, año 2016, ISSN: 2477-9687, ISBN: 978-980-7161-05-3, Págs. 47-54, sesión Procesamiento de Imágenes (PI), catalogada como publicación tipo C.

## **2. Consideración Acta de Trabajo de Ascenso de Personal Académico por Artículo 15 según normas correspondientes aprobadas en el año 2016.**

En uso de la atribución que le confiere el Artículo 22, Numeral 7 del Reglamento de la UNET, el Consejo Académico conoció el Acta de Trabajo de Ascenso de Personal Académico por aplicación de Artículo 15, según las normas correspondientes aprobadas en el año 2016, presentado por la profesora ISIS JULIETA RUIZ FERRER, titular de cédula de identidad N° V-9.234.132, adscrita al Decanato de Investigación, Coordinación Investigación socio-económico cultural, en ocasión de la presentación de su trabajo de grado de maestría, intitulado "INFLUENCIA DE LA CUENCA URBANA DEL RIO TORBES EN LA CONFIGURACIÓN DE SAN CRISTÓBAL" para ascender a la categoría de AGREGADO, con antigüedad a partir del 03 de diciembre de 2018.

## **3. Consideración Actas de Trabajo de Ascenso de Personal Académico por Artículo 16 según normas correspondientes aprobadas en el año 2016.**

En uso de la atribución que le confiere el Artículo 22, Numeral 7 del Reglamento de la UNET, el Consejo Académico conoció las Actas de Trabajo de Ascenso del siguiente Personal Académico por aplicación del Artículo 16, según las normas correspondientes aprobadas en el año 2016:

-Profesor JUAN GUILLERMO MUÑOZ MUÑOZ, titular de cédula de identidad N° V-11.955.487, adscrito al Departamento de Química, Núcleo: Núcleo I, en ocasión de la presentación de su tesis de Doctorado, intitulado "ESTRUCTURA DEL PODER POLÍTICO EN LA UNIVERSIDAD



UNIVERSIDAD NACIONAL EXPERIMENTAL  
DEL TÁCHIRA  
**CONSEJO ACADÉMICO**

VENEZOLANA DEL SIGLO XXI” para ascender a la categoría de TITULAR. Con antigüedad a partir del 29 de enero de 2019.

-Profesora ELIZABETH MARÍA GANDICA DE ROA, titular de cédula de identidad N° V-9.227.685, adscrita al Departamento de Matemática y Física, Núcleo: Matemática Aplicada, en ocasión de la presentación de su tesis de doctorado, intitulado “REPRESENTACIONES SOCIALES SOBRE LA ESTADÍSTICA EN LA COMUNIDAD DE INVESTIGADORES DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL EXPERIMENTAL DEL TÁCHIRA” para ascender a la categoría de TITULAR. Con antigüedad a partir del 11 de febrero de 2019.

-Profesora ZAIDA INDIRA OMAÑA PATIÑO, titular de cédula de identidad N° V-13.816.657, adscrita al Departamento de Ingeniería Industrial, Núcleo: Técnicas Cuantitativas, en ocasión de la presentación de su trabajo de grado de maestría, intitulado “ACCIONES GERENCIALES EJECUTADAS PARA EL DESARROLLO PRODUCTIVO DEL SECTOR METALMECÁNICO DEL MUNICIPIO SAN CRISTÓBAL DEL ESTADO TÁCHIRA” para ascender a la categoría de AGREGADO. Con antigüedad a partir del 26 de marzo de 2019.

-Profesora YURLI SULAY ZAPATA TREJO, titular de cédula de identidad N° V-12.196.308, adscrita Decanato de Investigación, Coordinación: Ciencias Exactas y Naturales, en ocasión de la presentación de su tesis de doctorado, intitulado “CONSTRUCTOS TEÓRICOS REFERIDOS A LA CONCEPCIÓN DEL PARADIGMA ECOLÓGICO EN LA EDUCACIÓN DESDE LA DOCENCIA UNIVERSITARIA” para ascender a la categoría de ASOCIADO. Con antigüedad a partir del 16 de febrero de 2019.

**Dr. José Ramiro Alexander Contreras**  
Vicerrector Académico - Presidente



**Dra. Elcy Yudit Núñez Maldonado**  
Secretaria