



Boletín Oficial

Vol.6, Num8/01 al 17 mayo, 2019

Contenido

Exitosa presentación de Programas Doctorales.

Página 1

Inicia año académico 2019 en UNAN-Managua

Página 2

Docentes de FAREM-Carazo participan del Arduino Tour 2019

Página 2

Docentes de FAREM-Carazo apuntan al desarrollo didáctico de la Robótica.

Página 3

Efemérides

17 de mayo

Día internacional de la sociedad de la información.

18 de mayo

Inicio de clases para los cursos de profesionalización.

18 de mayo

Natalicio del Gral. de hombres libres Augusto C. Sandino.

19 de mayo

Inicio de clases para los cursos en la modalidad dominical.

Exitosa presentación de Programas Doctorales



Autoridades de FAREM-Carazo presentan generalidades de los programas doctorales.

Con la presencia de docentes de diferentes instituciones interesadas en fortalecer y ampliar conocimientos que contribuyan al desarrollo social, económico y educativo de Nicaragua, en el campus Augusto C. Sandino de FAREM-Carazo, el cinco de mayo del presente año autoridades de la Facultad realizaron la presentación de los Programas Doctorales en Matemática Aplicada y Educación e Intervención Social.

En la presentación de los Programas Doctorales, que por primera vez se aperturan en la FAREM-Carazo, se contó con la presencia del Dr. Raúl Arévalo, decano de la Facultad, quien destacó la importancia y trascendencia que tienen para la mejora

continua en la calidad educativa para los docentes de la IV Región.

Además estuvieron presidiendo el evento la licenciada Karla Conolly, Delegada del Ministerio de Educación para el departamento de Carazo, los doctores Harold Gutiérrez Macerano quien coordinará el Programa Doctoral en Educación e Intervención Social, doctor Leonel Mendieta coordinador del programa de Matemática Aplicada, y el maestro Harle Montiel, coordinador de la Unidad de Posgrado y Educación Continua de FAREM-Carazo, quien aclaró las dudas de los presentes en cuanto a las formalidades de los Programas.

Inicia año académico 2019 en UNAN-Managua

El doctor Raúl Arévalo junto a los miembros del Consejo de Facultad y los representantes estudiantiles de FAREM-Carazo, dieron la bienvenida a los estudiantes en este año académico 2019.

Los miembros del Consejo de Facultad brindaron a los estudiantes de primer ingreso información sobre la misión, visión, principios y funciones rectoras de la UNAN-Managua, así como la conformación administrativa de sus unidades.

Por su parte la dirigencia del movimiento estudiantil (UNEN) de la facultad brindó información pertinente sobre los distintos tipos de becas que se ofrecen a los estudiantes y los requisitos para optar a las mismas.



Autoridades se presentan ante estudiantes de nuevo ingreso



Estudiantes reciben bienvenida al año académico 2019

Docentes de FAREM-Carazo participan del Arduino Tour 2019

Con el fin de fortalecer los procesos de innovación a través del uso de la tecnología *Arduino Uno*, docentes de los tres departamentos académicos de la FAREM-Carazo participaron el 15 de mayo del taller impartido por académicos de la Universidad Estatal de Grand Valley con el propósito de asimilar la importancia de implementar herramientas tecnológicas en los procesos de enseñanza-aprendizaje de manera automatizada, disminuir tiempos y promover una cultura amigable con las nuevas tecnologías ante las exigencias de un contexto globalizado.

El taller se desarrolló en el laboratorio de Computación ubicado en el campus Augusto C. Sandino, donde los expertos en el tema brindaron toda la información pertinente sobre la tecnología *Arduino Uno*, una herramienta para la enseñanza de la programación, la



Docentes se familiarizan con nuevas tecnologías educativas



Académico comparte experiencias con tecnología *Arduino*

electrónica y la automatización para el desarrollo de prototipos funcionales.

Docentes de FAREM-Carazo apuntan al desarrollo didáctico de la Robótica

Docentes de FAREM-Carazo responsables del Proyecto de Robótica Educativa se reunieron el 14 de mayo del 2019 con autoridades del Ministerio de Educación (MINED) del departamento de Carazo, con el fin de articular esfuerzos y afianzar conocimientos didácticos en conjunto con docentes de primaria.

Los docentes de FAREM-Carazo compartieron con los representantes del Ministerio de Educación información sobre los distintos proyectos que están por desarrollarse en el tema de robótica y cómo esta favorece a la innovación y emprendimiento educativo en los niños y jóvenes.



Mesa de conversación con representantes del MINED Carazo

Participación en sesiones presenciales de curso en línea dirigido por Universidad de Sevilla

Como parte de los lazos de colaboración entre los pueblos, la Universidad de Sevilla, España, desarrolla en cooperación con la UNAN-Managua el curso en línea “Diseño de recursos digitales para la educación en línea” que pretende potenciar las experiencias de los docentes en temas del e-learning como estrategia de formación.

Las sesiones presenciales del curso (correspondientes a 10 horas del curso) se desarrollaron los días lunes 13 y miércoles 15 de mayo, en las instalaciones del Recinto Universitario Ricardo Morales Avilés (RURMA) de la UNAN-Managua, en las cuales participaron en representación de FAREM-Carazo los maestros José Antonio Guido Chávez y Norlan Zúniga Téllez, del Departamento de Ciencias, Tecnología y Salud.

El curso es coordinado por los doctores Óscar Gallego Pérez y Julio Cabero Almenara, ambos de la Universidad



Vicerrector General brinda bienvenida a colaboradores



Docentes representantes de FAREM-Carazo en la actividad

de Sevilla, en conjunto con la Vicerrectoría General de la UNAN-Managua y la Dirección de Educación a Distancia Virtual.

Docentes de Ciencias Económicas y Administrativas se capacitan en temas de innovación pedagógica

Con el objetivo dar respuesta a las necesidades educativas de los alumnos a través del uso de las tecnologías de la información y de la comunicación y de búsqueda continua de la calidad en los procesos de enseñanza-aprendizaje, los docentes del Departamento Académico de Ciencias Económicas y Administrativas, recibieron capacitación el 13 de mayo del 2019 sobre la aplicación de la estrategia de enseñanza-aprendizaje Aula Invertida, esto como parte del nuevo modelo educativo.

El aula invertida implica crear un ambiente de aprendizaje colaborativo en la clase, se vale del sistema de aprendizaje semi presencial o mixto como una evolución del sistema educativo convencional o clase tradicional.



Docentes en constante proceso de actualización pedagógica

El aula invertida es la concepción de que el alumno puede obtener información en un tiempo y lugar que no requiere la presencia física del profesor. Se trata de un nuevo modelo pedagógico que ofrece un enfoque integral para incrementar el compromiso y la implicación del alumno en la enseñanza.

Estudiantes de Ingeniería Agronómica y Administración Turística y Hotelera participan de Conferencia Magistral

En saludo al día del Día Nacional del Ingeniero Agrónomo, se realizó en el Auditorio “Eliseo Carranza” el 15 de mayo del 2019 la Conferencia Magistral sobre “Crianza de especies exóticas para la exportación”, la cual fue impartida por el compañero Frank López.

Así mismo se contó con la presencia del Dr. Raúl Arévalo, decano de la FAREM-Carazo, compañera Karla Hernández, delegada departamental del MARENA, compañero Enrique Herrera, por el INAFOR, y la presencia de productores del departamento de Carazo.

La realización de esta conferencia tuvo como propósito incentivar a los productores del Departamento de Carazo



Cro. Frank López comparte experiencias con el plenario

a la diversificación de los productos además de promover los buenos cuidados ambientales.

Por su parte el Dr. Arévalo, decano de la Facultad, realizó especial énfasis en el compromiso que la UNAN-Managua, FAREM-Carazo, tiene con la población Jinotepina, al comprobar la factibilidad de la apertura de la carrera de Ingeniería Agronómica, pues esta región es de suelos fértiles y productivos.

Defensas de Seminario de Graduación en la Carrera Ingeniería en Sistemas de Información

Treinta estudiantes de la Carrera Ingeniería en Sistemas de Información, del Departamento Ciencias, Tecnología y Salud, realizaron el jueves 16 de mayo de 2019 de manera exitosa las defensas de sus Seminarios de Graduación como parte de la modalidad de culminación de su carrera profesional.

Los temas de investigación desarrollados por los estudiantes estuvieron relacionados a Sistemas Web Transaccionales, Sistemas de facturación, venta y manejo de inventario. Las presentaciones se realizaron en el edificio Reynaldo Rosales de FAREM-Carazo.



Estudiantes culminan satisfactoriamente plan de estudios



Docentes miembros del tribunal examinador de las defensas

VII Torneo departamental de verano de Tenis de mesa

En las instalaciones del Auditorio “Eliseo Carranza” de FAREM-Carazo, el cinco de mayo del 2019, se hicieron presente deportistas de la disciplina de Tenis de mesa para participar en el VII Torneo departamental de verano de Tenis de mesa, donde se dieron cita 22 tenimesistas amantes de esta disciplina.

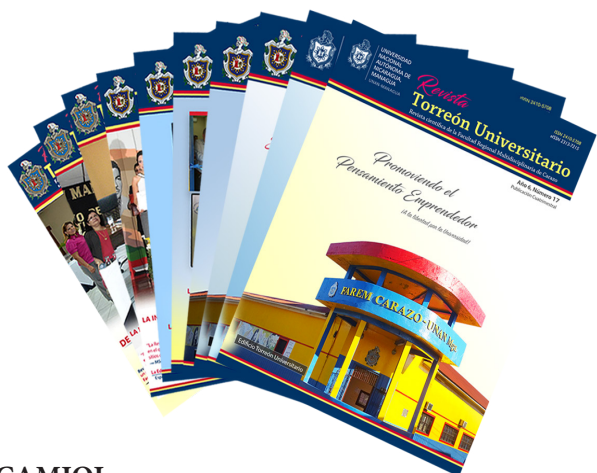
El torneo lo ganó Jorge Bermúdez integrante de la selección mayor de Nicaragua, en segundo lugar: Kennet Karlson, preseleccionado nacional, el tercer lugar: Kjell Karlson y Javiera Arévalo, egresada de FAREM-Carazo y preselección nacional femenino. Así mismo se destacó el joven Héctor Horacio Gutiérrez de FAREM-Carazo, como mejor raqueta.



Parte de los 22 tenimesistas participantes en el torneo



Momento de reconocimientos a la participación destacada



CAMJOL

<https://www.lamjol.info/index.php/torreon/index>

Portal de Revistas de Nicaragua

<http://www.revistasnicaragua.net.ni/index.php/torreon/index>

Revista Torreón Universitario

Revista *Torreón Universitario* de FAREM-Carazo, es una revista de contenido científico, multidisciplinaria y con edición bilingüe, con una periodicidad cuatrimestral y sin fines de lucro, donde los miembros de la Comunidad Universitaria pueden publicar sus estudios e investigaciones con el fin de contribuir al desarrollo académico, social, cultural, económico y humanista del país. Cuenta además con colaboradores y revisores de Universidades Internacionales, está disponible en el directorio y catálogo de LATINDEX y los portales institucionales.

Cada publicación de la revista se dispone en los portales de CAMJOL, Revistas de Nicaragua y los sitios institucionales.

Oferta de posgrados

Sistemas Contables Computarizados

// Costo de Matrícula
U\$ 10.00

// Costo del Curso
U\$ 100.00

//Horarios
Sábados y domingos
08:00 a.m. - 05:00 p.m.

Nuestros contactos

Teléfonos

2535-0564

Correo

postgradofaremcarazo@yahoo.es

Facebook

FAREM-Carazo, Sitio oficial

Consejo Editorial

Dr. Raúl Arévalo Cuadra (Decano FAREM-Carazo) - MSc. Alicia María Idiáquez (Responsable del Boletín)
Lic. Mayerling Yanín Mayorga (Divulgación) - MSc. José Antonio Guido Chávez (Diseño y Diagramación)