

UNInoticias

Boletín Digital Universitario

Año 9, N° 1
Enero 2018

EN ESTA EDICIÓN

35 Aniversario, Ciencia y Tecnología
UNI por Nicaragua

PÁG 01

ADEMÁS

Intercambio Deportivo Docente

PÁG 01

XVI edición Maestría en Ciencias
Ambientales

UNI Soluciones llega a su
4to Aniversario

PÁG 02

Diseño Curricular y Planeamiento
Didáctico

Inglés para jóvenes

PÁG 03

35 Aniversario, Ciencia y Tecnología UNI por Nicaragua



35 Aniversario, Ciencia y Tecnología UNI por Nicaragua es el lema aprobado por el consejo universitario para festejar 35 años de trabajar en la formación de los profesionales de las Ingenierías y Arquitectura en Nicaragua.

“Queremos celebrar con toda la comunidad universitaria y sociedad nicaragüense, la madurez que ha alcanzado nuestra alma mater; hemos aprobado una Jornada que incluye el

reconocimiento a destacados académicos, artistas y estudiantes; así como una serie de actividades académicas”; comentó el Ingeniero Diego Muñoz, Secretario General de la UNI.

La celebración dará inicio el próximo 7 de Febrero con un Acto Central de Inauguración de la Jornada 35 Aniversario al que se espera asista la comunidad universitaria de nuestra alma mater.

Intercambio Deportivo Docente

Con el propósito de relajarse y tener un espacio de distracción, docentes de los diferentes recintos y sedes de la UNI, realizaron un amistoso intercambio deportivo en el Recinto Universitario Región Central de la UNI.

“Lo que queremos es compartir con los profesores, que se relajen haciendo deporte, y que mejor manera que organizando una liga relámpago de softball”; puntualizó el Director de UNI Juigalpa, ingeniero Mijaíl Chamorro.



E-MAIL division.comunicacion@uni.edu.ni
WEBSITE www.uni.edu.ni
TELÉFONOS 2278 3135 / 8966 3158

Una publicación mensual de la Universidad Nacional de Ingeniería. Cualquier reproducción parcial o total de este boletín en medios impresos o electrónicos requerirá previa autorización por escrito de la División de Comunicación.

Todos los Derechos Reservados.
©2018

Universidad Nacional de Ingeniería,
Managua, Nicaragua.

AÑO 9 | NÚMERO 1 | ENERO 2018
DIVISIÓN DE COMUNICACIÓN

DIRECCIÓN GENERAL

Ing. Diego Muñoz

DIRECCIÓN EJECUTIVA

Msc. Alonso Luna

REDACCIÓN

Lic. Arlen Huete
 Lic. Lesbia Molina
 Lic. Vanessa Bordas
 Lic. José Carlos Rivas

FOTOGRAFÍAS

División de Comunicación

DISEÑO

Miguel A. Sequeira León

PRODUCCIÓN

División de Comunicación

Universidad Nacional de Ingeniería,
Edificio Ing. Carlos Santos Berroterán,
2do piso.

XVI edición Maestría en Ciencias Ambientales



Con el objetivo de fortalecer a los profesionales con competencias especializadas en Ingeniería Ambiental, el PIENSA abrió la convocatoria para la edición XVI de la Maestría en Ciencias ambientales con mención en Ingeniería Ambiental y Gestión Ambiental.

“El objetivo primordial de este programa de formación Continua es desarrollar competencias especializadas en el tema, que permita a los profesionales que completen este programa académico, contribuir al desarrollo sostenible del país y la región”, destacó la Ingeniera Luz Violeta Molina, coordinadora de la Maestría.

UNI Soluciones llega a su 4to Aniversario



En este mes de enero el programa UNI SOLUCIONES, que se produce en la División de Comunicación de la Universidad Nacional de Ingeniería, llegó a su 4to aniversario.

UNI SOLUCIONES, aporta con pequeños consejos, esas soluciones prácticas que expertos

de la Universidad Nacional de Ingeniería y otras instituciones amigas extienden a la población nicaragüense con un lenguaje claro y coloquial, para que sea entendido rápidamente.

El 4to aniversario de este programa, compromete a continuar seleccionando los temas

de interés para la población y seguir brindando Soluciones prácticas a problemas cotidianos. Recuerde que UNI Soluciones se transmite los sábados a las 9:30 AM por Tu Nueva Radio Ya y los lunes a las 12:00 MD por UNI Radio.



Diseño Curricular y Planeamiento Didáctico

La Dirección de Desarrollo Educativo realizó una capacitación a los docentes del Recinto Universitario UNI Región Central para la implementación de Diseño Curricular Mejorado y un taller de Planeamiento didáctico.

“A esta actividad asistieron más de 42 docentes quienes tenían un nivel de compromiso altísimo; el objetivo fue de que integraran en sus asignaturas los componentes: investigación, extensión, el espíritu emprendedor y las tecnologías de información y comunicación; de igual manera le estamos dando seguimiento al talento humano docente brindándoles herramientas didácticas, metodológicas y pedagógicas para fortalecer el ejercicio”; destacó la Directora de Desarrollo Educativo, ingeniera Pastora Cruz.

Asimismo la ingeniera Cruz señaló que se les facilitaron los diseños curriculares de las tres carreras que se sirven en este recinto (Ingeniería Civil, Agroindustria y Sistemas). *“Vamos a unir esfuerzos con la Facultad de Tecnología de la Industria para desarrollar mejoras en la carrera y de esta manera actualizarla a las necesidades del país”;* enfatizó la funcionaria académica.



Inglés para jóvenes

El Programa académico de la UNI está listo para recibir a los jóvenes universitarios que deseen estudiar un segundo idioma que les permita una mayor oportunidad en el campo laboral.

“A través del Instituto de Idiomas de UNI - IES pretendemos fortalecer a los futuros profesionales brindándoles la oportunidad de aprender inglés a través de cursos con una metodología moderna de enseñanza”; destacó el Licenciado Franklin Téllez, coordinador del Instituto de Idiomas.

Este instituto cuenta con plataformas digitales para conectar a los estudiantes con un nuevo sistema de aprendizaje rápido, efectivo y económico. *“Los cursos darán inicio este 17 de Febrero en la modalidad sabatina y regular; para mayor información puedes visitarnos a través de la página www.ies.edu.ni o bien llamar al teléfonos 22670281 ext. 115”;* finalizó Téllez.

