

GACETA Universitaria 2019-II

Ciudad de Panamá, 18 de Febrero de 2020 Gaceta N° 3

Universidad Internacional de Ciencia y Tecnología Secretaría General

La Gaceta Universitaria de la Universidad Internacional de Ciencia y Tecnología es el órgano oficial de información para la comunidad universitaria y público en general de los acuerdos y resoluciones emanados de los organismos directivos de la institución. Su frecuencia es cuatrimestral.

CONVENIOS CELEBRADOS POR UNICYT CON OTRAS INSTITUCIONES Y ORGANISMOS

Desde su creación la UNICYT ha logrado mantener importantes vínculos con instituciones públicas y privadas, organizaciones educativas, centros de asistencia y promoción de servicios de interés para nuestra comunidad.

Como parte del Programa de Colocación y Empleo de la UNICYT, la plataforma "MARCA TU RUMBO" desarrollada por la Asociación Americana Panameña de Comercio (PANAMCHAM) y el Consejo del Sector Privado para la Asistencia Educacional (COSPAE), ofrece oportunidades de inserción laboral, pasantías y práctica profesional.

La plataforma también permite realizar la auto evaluación de intereses y habilidades, así como acceder a información del mercado laboral en Panamá a través de la sección *Marca tu Rumbo /Empleos Destacados*.

Se invita a toda la comunidad a que sean usuarios activos, ingresando en el sitio: <http://www.marcatrumbo.com.pa/>

En cuanto a convenios internacionales, la UNICYT ha tenido los siguientes:

Fecha de inicio	Empresa – Institución – Organización
28/03/2016	Android Authorized Training Center (ATC)
20/03/2015	Cisco Networkin Academy
05/18/2015	Google
05/15/2015	Oracle Academy
06/19/2015	Pearson Vue Authorized Test Center
05/09/2016	Android Training Center (ATC)

MODIFICACIÓN DEL REGLAMENTO DE BIBLIOTECA

En la Sesión Ordinaria 2019-CU-AO7 el Consejo Universitario se aprobó la siguiente modificación del Reglamento:

Dice	Debe decir
<p>Artículo 8: Obligaciones de los usuarios de la Biblioteca</p> <p>Los usuarios de los servicios que presta la Biblioteca tienen las siguientes obligaciones:</p> <p>a. Mantener la conducta apropiada, permitiendo que el ambiente dentro de la Biblioteca sea el adecuado para las actividades de lectura e investigación que realizan los usuarios.</p> <p>b. Guardar silencio y respeto por las demás personas y, abstenerse de realizar actos que perturben el orden y la disciplina.</p> <p>c. Demostrar una actitud de respeto y consideración al personal de la Biblioteca y a otros usuarios.</p> <p>d. Conservar en buen estado las obras de consultas, los equipos de computación y los muebles que se encuentran a disposición del usuario.</p> <p>e. Guardar sus objetos personales en los casilleros de autoservicio.</p> <p>f. Cumplir con las disposiciones establecidas en el presente reglamento</p>	<p>Artículo 8: Obligaciones de los usuarios de la Biblioteca</p> <p>Los usuarios de los servicios que presta la Biblioteca tienen las siguientes obligaciones:</p> <p>a. Mantener la conducta apropiada, permitiendo que el ambiente dentro de la Biblioteca sea el adecuado para las actividades de lectura e investigación que realizan los usuarios.</p> <p>b. Guardar silencio y respeto por las demás personas y, abstenerse de realizar actos que perturben el orden y la disciplina.</p> <p>c. Demostrar una actitud de respeto y consideración al personal de la Biblioteca y a otros usuarios.</p> <p>d. Conservar en buen estado las obras de consultas, los equipos de computación y los muebles que se encuentran a disposición del usuario.</p> <p>e. Cumplir con las disposiciones establecidas en el presente reglamento</p>
<p>Artículo 10: Sistema aplicable en la Biblioteca</p> <p>El Sistema de Clasificación del Conocimiento que se empleará en la Universidad es el Sistema LC (Library of Congress) generado por la Biblioteca del Congreso de los Estados Unidos de América.</p>	<p>Artículo 10: Sistema aplicable en la Biblioteca</p> <p>El Sistema de Clasificación del Conocimiento que se empleará en la Universidad es el Sistema de Clasificación Decimal Dewey (DDC).</p>

<p>Artículo 15: El horario de atención de las Bibliotecas es:</p> <p>Horario de Atención al Público Lunes a viernes: 1:00 p.m. a 8:30 p.m. Sábados: 7:00 a.m. a 2:00 p.m. Oficina Administrativa Lunes a viernes: 1:00 p.m. a 8:30 p.m.</p>	<p>Artículo 15: El horario de atención debe estar visible a los usuarios.</p>
---	---

BIBLIOTECA VIRTUAL Y COMPLEJO EDUCATIVO VIRTUAL UNICYT

La Biblioteca Virtual abre las puertas al conocimiento global. A través de sus enlaces tanto docentes como estudiantes tienen acceso a portales de reconocidas revistas y publicaciones internacionales, repositorios de investigaciones, colección gratuita de libros de texto abiertos y demás recursos en línea de uso gratuito.

De manera adicional, la universidad pone a su disposición el Complejo Educativo Virtual que es la plataforma del convenio educativo de UNICYT: Moodle-Aulas Virtuales, Google-For Education, Unicyt Cisco Networking Academy, Duolingo-Academy, Kahn-Academy, Oracle-Academy, Google Classroom, Android Training Center, Duolingo Test Center, Pearson View ATC, Oer Recursos Educativos Abiertos, Oer Open Courseware, Cc-Creative Commons, Oer-Repositorios, Web 2.0, Teded Lessons-Worth Sharing, Portal Educativo De Las Américas, Cisco Community Latam, Comunidad Educativa Virtual.

Toda la comunidad puede acceder también a capacitación gratuita mediante cursos on line, participar de programas gratuitos y hasta de retos interesantes propuestos por algunos de los sitios: RIELSA Internacional, EDX, MOOCs-COURSERA, MOOCs - STEMbyme, solarTIC, FATLA-PLANETA, The Flipped Classroom, EVA-OEI, Gsuite Google Centro de Aprendizaje.

Se invita a todos los miembros de la comunidad a hacerse usuario, ingresar y participar de estos beneficios que brinda el Complejo Educativo Virtual de la Universidad Internacional de Ciencia y Tecnología, para lo cual sólo es necesario registrarse con el correo institucional.

Estudiantes y profesores de UNICYT disponen de la plataforma ABC de la SENACYT. Esto se logró a través del IdIA (Instituto de Investigación de AUPPA) del cual la universidad es miembro activo. Se puede acceder desde las instalaciones de la Biblioteca de la institución. A través de la plataforma ABC, los usuarios tienen la posibilidad de realizar consultas y descargas de publicaciones en texto completo de las colecciones o bases de datos IOP Science y EBSCO host.

PROYECTOS DE PASANTÍA DE EXTENSIÓN SOCIAL COMUNITARIA

En reunión del Consejo Universitario 2019-CU-AO6 se aprobaron los siguientes proyectos para la realización de las Pasantías de Extensión Social Comunitaria:

#	Título proyecto	Integrantes (Carrera)	Objetivo general	Objetivos específicos	Comunidad intervenida
1	Diagnóstico de la	Linda Tamara Giscome	Analizar la	1) Identificar la cantidad	SPI

	logística y seguridad en los Centros de Atención Especializados (CAE), de la línea 1 del metro de Panamá.	Mendoza (Licenciatura en Ingeniería Industrial con énfasis en Seguridad y Salud Ocupacional) Diego Alexander Guevara Bonilla (Licenciatura en Ingeniería Industrial con énfasis en Seguridad y Salud Ocupacional)	logística y seguridad en los Centros de Atención Especializados (CAE), de la línea 1 del metro de Panamá.	de máquinas de recarga de monedas instaladas en la línea 1 del metro de Panamá. 2) Identificar el FODA de los Centros de Atención Especializados (CAE) de la línea 1 del metro de Panamá. 3) Identificar el nivel de eficiencia de la logística y seguridad de los Centros de Atención Especializados (CAE) hacia los usuarios del metro. 4) Proponer mejoras para la optimización de la logística y seguridad de las máquinas de recarga hacia los usuarios del metro.	Metro de Panamá
2	Campaña universitaria de concienciación de las normas de seguridad a usuarios del Puente Atlántico	Marielba Del Carmen Rivero López (Licenciatura en Turismo con énfasis en Hotelería) Jorge Fernando Salazar Vélez (Licenciatura en Ingeniería Industrial con énfasis en Calidad y Productividad) Maryoibis Angelica Molinar Rodríguez (Licenciatura en Ingeniería Industrial con énfasis en Seguridad y Salud Ocupacional)	Generar una campaña universitaria de concienciación de las normas de seguridad para usuarios del Puente.	1) Identificar bajo que normas internacionales está construido el Puente. 2) Detallar medidas y diseño de seguridad del puente. 3) Crear Flyer informativos sobre seguridad de usuarios en el Puente.	Cabecera del 3er. Puente sobre el Canal de Panamá
3	Campaña de inducción sobre manejo de equipos computacionales en nivel Básico de educación en el Colegio _____	Israel Centella (Licenciatura en Ingeniería en Computación) David Isaac Lasso Shuffler (Licenciatura en Ingeniería en Redes de Comunicación con énfasis en Seguridad)	Crear un plan de inducción sobre manejo de equipos computacionales en nivel Básico de educación en el Colegio _____	1) Escoger un colegio en nivel básico para el diagnóstico de las habilidades en equipos computacionales de los alumnos. 2) Revisar la estructura de laboratorios computacionales en el colegio	Colegio por seleccionar

				objeto de estudio. 3) Enseñar a los alumnos a manejar un equipo computacional.	
4	Impulso del currículum integral a través del turismo cultural en la comunidad universitaria	Zolatiel Castillo (Licenciatura en Turismo con énfasis en Hotelería) Isabel Aurora Suárez Arráiz (Licenciatura en Turismo con énfasis en Hotelería) Shaddai Santizo (Licenciatura en Turismo con énfasis en Hotelería)	Generar un plan de visita guiada a museos que impulse el currículum integral a través del turismo cultural en la comunidad universitaria.	Objetivos específicos: 1) Identificar la diversidad de museos en Ciudad de Panamá. 2) Detallar los gustos turísticos culturales de los estudiantes de la UNICYT. 3) Diseñar una visita guiada a un museo de la comunidad universitaria. 4) Elaborar un video experiencial de la visita a un museo de la comunidad universitaria.	Museo de Ciudad de Panamá
5	Mantenimiento de la visibilidad del ecobook del PESC-UNICYT año 2019	Samira Johane Esmail Filos (Licenciatura en Diseño Gráfico)	Generar el diseño del ecobook del PESC-UNICYT en su 2da. edición	1) Investigar las técnicas que permitieron editar el ecobook. 2) Solicitar los nuevos proyectos que han sido producidos en los PESC 1 y 2 realizados en el año 2019 (que no estén incluidos en la primera edición 2018) 3) Diseñar la nueva	La comunidad de UNICYT.

				portada de la edición del 2019 del ecobook.	
--	--	--	--	---	--

ACTIVIDADES DE EXTENSIÓN E IMPACTO AMBIENTAL

Como parte del compromiso social e impacto a la comunidad, la universidad impulsa entre los estudiantes la realización de diversas Actividades de Extensión, los cuales son presentados como proyectos de Pasantía de Extensión Social Comunitaria por parte de estudiantes tanto de los programas de Técnico Superior Universitario, como los de Licenciaturas.

Cabe destacar que, además, existe una variedad de actividades que se desarrollan en la Universidad Internacional de Ciencia y Tecnología con el objetivo de sensibilizar, fortalecer los valores y mantener la vinculación con el ambiente, siendo un pilar clave para la formación profesional de nuestros estudiantes.

En esta edición deseamos felicitar todos los participantes de la actividad "Siembra un árbol" y resaltar de manera muy especial la participación de todos los estudiantes graduandos, quienes a través de actividades como esta se proyectan como profesionales comprometidos con las alternativas de solución a la problemática ambiental.

Actividad Realizada
Siembra de un árbol durante la Jornada del 5to Gran Día de Reforestación Nacional del sábado 22 de junio de 2019, impulsada por Mi Ambiente y la Alianza por el Millón de Hectáreas.
Según Gaceta Oficial firmada por el Presidente de la República de Panamá, decreto ejecutivo N°60 del 26 de junio de 2017, se declara el cuarto (4° sábado) del mes de Junio como Día Nacional de la Reforestación.