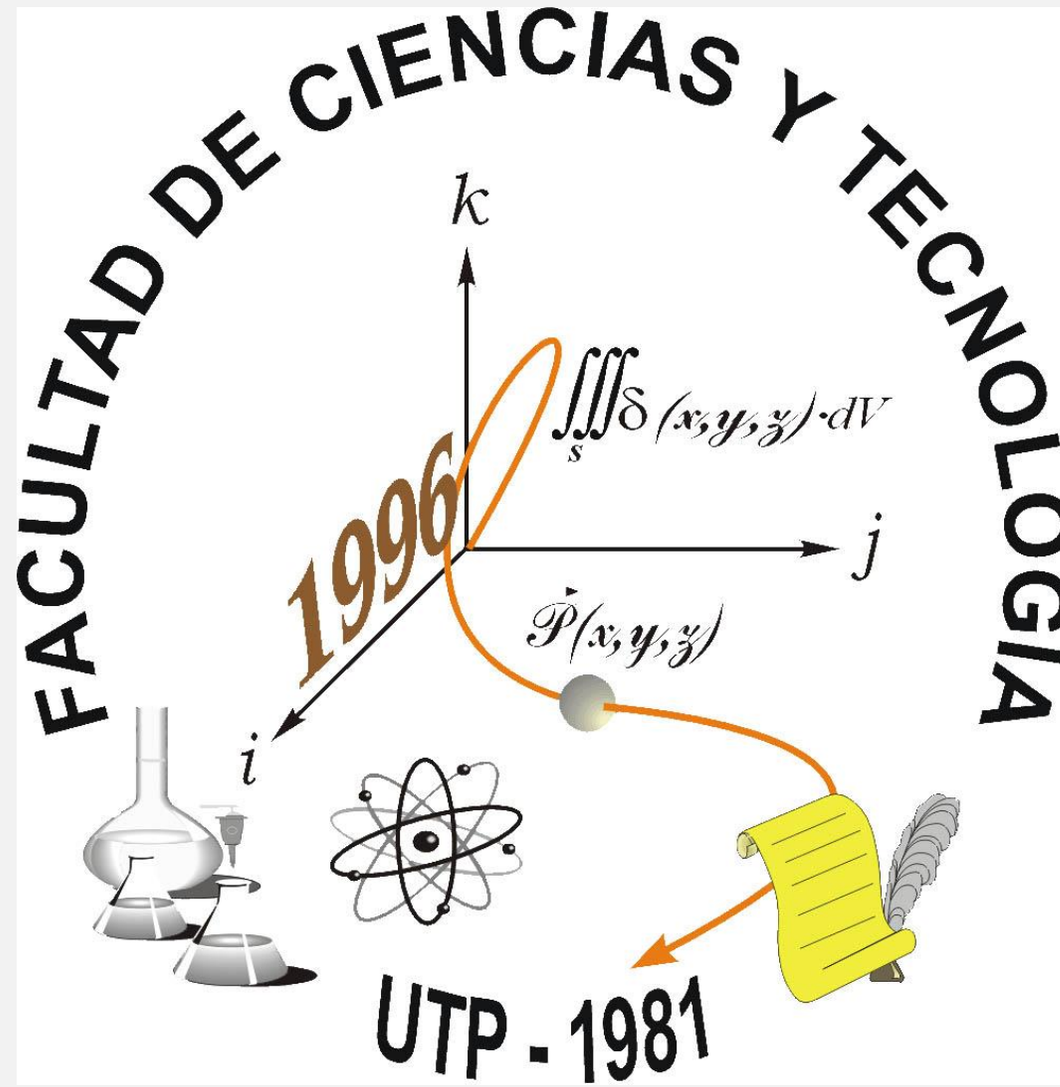


INFORME DE ACTIVIDADES 2015
FACULTAD DE CIENCIAS Y TECNOLOGÍA
(ABRIL, MAYO Y JUNIO)



INFORME DE ACTIVIDADES 2015
FACULTAD DE CIENCIAS Y TECNOLOGÍA
(ABRIL, MAYO Y JUNIO)

Abril

Abril 2015

Seminario: Microbiología y Control de Calidad de Productos Lácteos

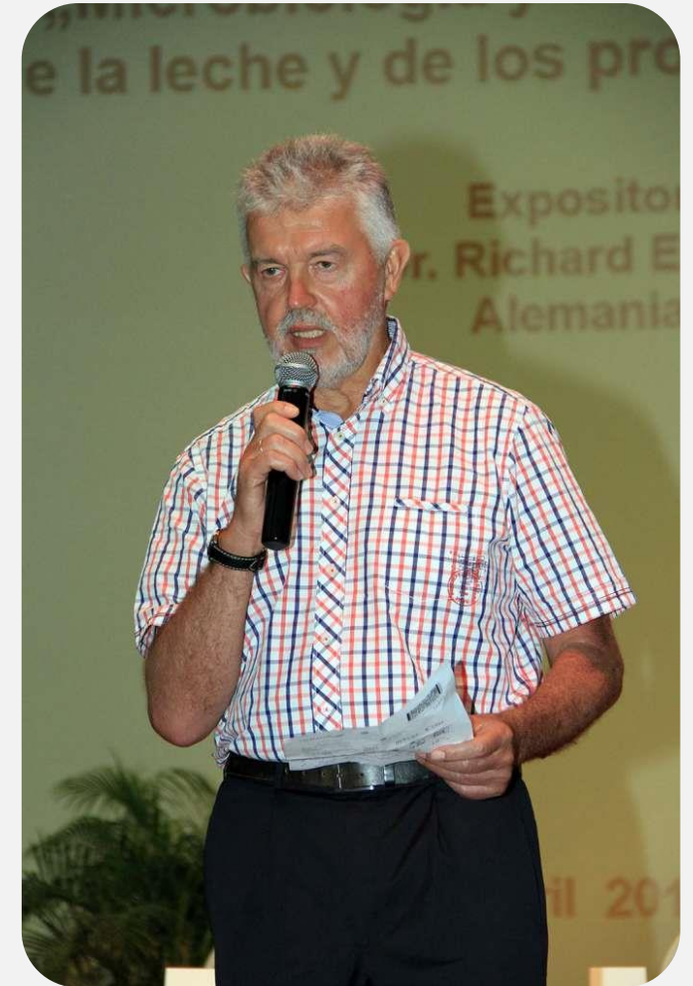
La Facultad de Ciencias y Tecnología de la Universidad Tecnológica de Panamá (UTP), inauguró, el lunes 13 de abril, el seminario: “Microbiología y Control de Calidad de Productos Lácteos”, cuyo facilitador es el Dr. Richard Ellner, científico alemán, quien es líder en procesos de productos lácteos.



Abril 2015

Seminario: Microbiología y Control de Calidad de Productos Lácteos

Entre los propósitos fundamentales del seminario se destacan, el hecho de dar a conocer los factores que influyen en la higiene del producto, desde la materia prima (ordeño) hasta el consumidor y analizar las medidas de prevención para eliminar factores negativos que pueden afectar el producto alimenticio.



Abril 2015

Seminario: Microbiología y Control de Calidad de Productos Lácteos

Le correspondió al Rector de la UTP, Dr. Oscar Ramírez, inaugurar este evento. En medio de sus palabras dijo: “De acuerdo con la Organización Mundial de la Salud (OMS), el suministro de alimentos inocuos fortalece las economías nacionales, el comercio y el turismo, contribuye a la seguridad alimentaria y nutricional, y sirve de fundamento para el desarrollo sostenible”.

El Rector también felicitó a la Facultad de Ciencias y Tecnología de la UTP, por esta iniciativa, y le dio la más cordial bienvenida el Dr. Ellner.



Abril 2015

Conferencia Situación Actual del Idioma Español

*El Departamento de Ciencias Sociales y Humanísticas de la Facultad de Ciencias y Tecnología de la **Universidad Tecnológica de Panamá (UTP)**, conmemorando el Día Mundial del Idioma, realizó la Conferencia: Situación Actual del Idioma Español, a cargo del Dr. Arístides Royo, Expresidente de Panamá.*

La Conferencia tuvo como objetivo, crear consciencia entre los estudiantes sobre la importancia de nuestra lengua materna, en la formación integral de todos los profesionales y promover el buen uso del Idioma en nuestra Casa de Estudios Superiores.



Abril 2015

Conferencia *Situación Actual del Idioma Español*

Las palabras de inauguración le correspondieron a la Decana de la Facultad de Ciencias y Tecnología, Ing. Ángela Alemán, quien expresó que el lenguaje es la facultad humana de intercambiar ideas y sentimientos, a través de una lengua, por medio del habla, ya que el ser humano comunica primero, por la necesidad innata de socializar y, por la capacidad que este tiene de formular pensamientos y por esta razón el Departamento de Ciencias Sociales y Humanísticas realiza esta actividad, para contribuir a la formación integral de nuestro mayor recurso, el talento humano.



Abril 2015

Conferencia Situación Actual del Idioma Español

EL Vicerrector Académico de la UTP, Ing. Rubén Espitia, manifestó que el idioma español o castellano, es hablado en la actualidad por más de 500 millones de personas en el mundo, siendo la segunda lengua por número de hablantes en el mundo, y también se encuentra en el segundo lugar, como idioma de comunicación internacional. Aprovecho la ocasión para felicitar a la Facultad de Ciencias y Tecnología, la cual, a través del Departamento de Ciencias Sociales y Humanísticas, nos convoca en esta fecha, para conmemorar esta fecha. Por ello, aprovechó el momento para hacer este reconocimiento público al Dr. Royo, por su contribución al fortalecimiento y defensa del idioma español y para agradecerle su deferencia de compartir con la comunidad UTP esta Conferencia.



Abril 2015

Conferencia del Mgtr. Rodolfo de Gracia

Libro Bajo propio riesgo

El pasado 28 de abril, en el marco de la celebración del día del idioma, el Magister Rodolfo de Gracia, miembro de la Academia Panameña de la lengua, autor del libro Bajo propio riesgo, el cual es una colección de cuentos desarrollo un conversatorio sobre su obra con docentes y estudiantes en donde se leyeron dos cuentos de su obra. Esta interesante actividad nos dio oportunidad de enriquecernos con la experiencia y conocimientos de este excelente expositor.



INFORME DE ACTIVIDADES 2015
FACULTAD DE CIENCIAS Y TECNOLOGÍA
(ABRIL, MAYO Y JUNIO)

Mayo

Mayo 2015

Curso de Dibujo y Pintura

La Facultad de Ciencias y Tecnología de la Universidad Tecnológica de Panamá, a través de el Vicedecanato de Investigación, Postgrado y Extensión organizó el Curso de Dibujo y Pintura. El mismo tuvo como objetivo que los participantes desarrollaran las diversas técnicas que se dieron en los temas que se abarcaron y con los cuales se pudieron expresar artísticamente.

Este curso se llevó a cabo del Sábado 09 al sábado 30 de mayo de 2015 y estuvo dirigido a todo público aspirante que buscaba una conciencia más profunda de los procesos creativos involucrados en el arte. El curso se ofreció en todos los niveles de conocimiento (desde principiante hasta avanzado) y fue dirigido por la licenciada Editha Bethancourt altamente calificada quién se centró en el estilo y los procesos creativos de cada estudiante individualmente.



Mayo 2015

Nuevas tecnologías aplicadas a la caracterización de materiales

El día 5 de mayo se impartió una charla bajo el tema de nuevas tecnología aplicadas a la caracterización de materiales. Dirigida a los docentes del Departamento de Ciencias Naturales.

Su objetivo fue de actualizar sobre las técnicas: Microscopia Electrónica de Barrido (SEM), FTIR- Infrarroja por Transformada de Fourier, Difracción de rayos X y fluorerescencia de rayos X, aplicadas a la caracterización de materiales.

Facilitador o Expositor: Ingeniero Victoriano José García de la Empresa: 3TECHSQUARE representantes en Panamá de National Instruments y AGT Instruments



Mayo 2015

Presentación de Informe del Taller de Aprendizaje Activo de Óptica y Fotónica

El pasado 5 de mayo, el Doctor Abdiel Pino presento un informe a la Señora Decana y autoridades sobre la adjudicación de la convocatoria pública de apoyo a la generación de capacidades científicas y técnicas por parte de la SENACYT para desarrollar el taller de aprendizaje activo de óptica y fotónica. active learning in optics and photonics alop.



INFORME DE ACTIVIDADES 2015
FACULTAD DE CIENCIAS Y TECNOLOGÍA
(ABRIL, MAYO Y JUNIO)

Junio

Junio 2015

"Focus Group"

Título: "Ingeniería en Ecoturismo, una respuesta académica al Plan de Turismo Verde"

El 5 de junio de 2015 en el salón Roberto Barraza se realizó un "focus group" que permita conocer el punto de vista de representantes de instituciones públicas y privadas en relación a una propuesta académica, Ingeniería en Ecoturismo, al Plan de Turismo Verde hecha por el Gobierno Nacional de la República de Panamá para el desarrollo y promoción de Turismo Ambiental o Ecoturismo.

Fue muy especial la participación del Licenciado JOSÉ ISABEL BLANDÓN FIGUEROA, Alcalde del Distrito de Panamá, el cual tuvo la oportunidad de disertar acerca de los proyectos en materia de turismo y ambiente que realiza la comuna capitalina.

En representación de la Facultad de Ciencias y Tecnología estuvo el Dr. Adoulaye Diallo, Vicedecano de Postgrado, Investigación y Extensión.

La actividad fue organizada por los estudiantes de la Licenciatura en Comunicación Ejecutiva Bilingüe, grupo matutino, bajo la coordinación y responsabilidad del Mgter. DAVID TORRES, como parte del curso de Geografía Turística de Panamá.



Junio 2015

Conferencia Path-Integral Fujikawa's Approach to Anomalous Virial Theorems

El 1 de junio, se realizó la Conferencia Path-Integral Fujikawa's Approach to Anomalous Virial Theorems con el Dr. Carlos Ordoñez. Dirigida a los docentes de física, química y matemática de la facultad.



Junio 2015

Entre lagunas te veas

Conversatorio con los autores de Entre lagunas te veas

La Facultad de Ciencias y Tecnologías a través de la Coordinación de Español de la Universidad Tecnológica de Panamá (UTP), realizaron el 22 de junio el conversatorio con los autores del Libro entre Laguna te veas, de la Ing. Ángela Laguna y el Ing. Carlos Laguna Navas.

La actividad inició con una breve sinopsis que describía los hechos más relevantes que se mencionan en el libro, por parte de los autores como anécdotas y experiencias vividas por ellos, en el desarrollo de este ejemplar.

El Ing. Carlos Laguna Navas expresó que se siente emocionado por participar del conversatorio con los estudiantes, ya que leyeron el libro y tuvieron la oportunidad de aclarar sus dudas y eso le sirve a ellos, para conocer cómo se debe leer un libro y cómo debe interpretarse.



“Hitos Históricos de la Nación Panameña”

Estudiantes de la UTP exponen obras sobre hitos históricos de Panamá

La Facultad de Ciencias y Tecnología de la Universidad Tecnológica de Panamá (UTP), organizó un acto de presentación del Archivo fotográfico: “Hitos Históricos de la Nación Panameña”, obra del Magister Miguel Montiel Guevara y del ya fenecido Juan Antonio Tack,

Además, en el marco de este evento, se le hizo un reconocimiento especial al profesor Miguel Montiel, por su loable labor docente y como difusor de la Historia de Panamá, en el ámbito nacional e internacional, en beneficio de las presentes y futuras generaciones.

La Decana de la Facultad, Mgter. Ángela Alemán, dijo que es muy valioso este trabajo que han hecho los estudiantes no sólo leyendo la obra de los profesores Montiel y Tack, sino también por analizarla, discutirla y plasmar sus ideas en 35 obras pictóricas, los hitos históricos más relevantes de la Historia de Panamá.

La Decana destacó que es sumamente importante conocer el pasado, para poder comprender el presente y el futuro, y que en esta tarea juega un papel fundamental el archivo fotográfico representativo de cada uno de los hitos históricos contemplados en la obra que han hecho los estudiantes de la Facultad.



Junio 2015

“La Décima un baluarte de nuestra Identidad”

La coordinación de Español de la Facultad de Ciencias y Tecnología, de la Universidad Tecnología de Panamá (UTP), realizó la actividad: la Décima un baluarte de nuestras Identidad, para celebrar el Día del Trovador y Poeta nacional de Panamá.

Una décima nace de la inspiración de los compositores. Los trovadores la memorizan, tratan de buscar el mejor estilo melódico que se forma al tocar una serie de acordes consecutivos con la guitarra. Este estilo melódico se conoce como torrente (que puede ser tradicional) y es el que acompaña el canto de los versos para décima escrita.

Esta actividad se realizó para incentivar a los estudiantes a escribir una décima y a participar de las actividades folclóricas y culturales.

