

poli

Gaceta



FP-UNA

FACULTAD POLITÉCNICA
Campus Universitario de la UNA
San Lorenzo, Paraguay
N° 41/2016
www.pol.una.py
(+595-21) 588 7000

ABRIL 2016

UNA

UNIVERSIDAD NACIONAL DE ASUNCIÓN
VITAM IMPENDERE VERO



Página 15

MOBE - Feria de Movilidad, Oportunidades, Becas y Experiencias

DC DIRECCIÓN DE
COMUNICACIÓN
✉ comunicacion@pol.una.py



Este material fue elaborado por la
Dirección de Comunicación
de la Facultad Politécnica de la Universidad Nacional de Asunción.



Prof. Lic. Liduvina Vega de Urizar, Esp.
Directora

Prof. Lic. María Elena Torres
Periodista

Ing. Rodrigo Mendoza Ruiz
Claudia Anabel Maldonado Velázquez
Diagramación y Diseño Gráfico

Ing. Sandra Carolina Cañete Ortiz
René Rodríguez Lugo
Fotografía

Reunión informativa sobre acreditación de carreras de la FP-UNA

Una reunión informativa sobre los procesos de evaluación de carreras de la FP-UNA y próxima convocatoria se realizó el viernes, 15 de abril del corriente en el aula D50 de la Facultad. La misma, fue convocada por el Departamento de Evaluación y Calidad Institucional (DECI) y dirigida por la Prof. Lic. Alicia Marín de Diesel, Directora del Departamento.

Durante el encuentro, se presentaron informaciones generales a fin de contextualizar el proceso de acreditación de una carrera: contexto nacional, número de universidades, y de carreras; carreras acreditadas y etapas del proceso de acreditación de una carrera, entre otros.

Luego de estos datos, se informó acerca del estado del proceso de acreditación de la Licenciatura en Ciencias Informáticas e Ingeniería en Informática de la FP-UNA, tanto de la Central y las Sedes de Villarrica y Coronel Oviedo. Al respecto, la Lic. Marín presentó los ejemplares del Informe Institucional, el Informe de Autoevaluación y el Plan de Mejoras elaborados por los comités de Autoevaluación de las carreras, y entregados a la Agencia Nacional de Evaluación y Acreditación de la Educación Superior (ANEAES) en marzo pasado. Estos documentos constituyen el producto de la primera etapa de las tres fijadas por la ANEAES para la acreditación de las carreras. Actualmente, se aguarda la segunda etapa, que es la visita de los Pares Evaluadores, que se aguarda se realice entre julio y agosto próximos.

Seguidamente, la Directora del DECI, anunció la presentación de las carreras de Electrónica y Electricidad de la FP-UNA para la acreditación en los modelos Nacional y Mercosur ARCU- SUR. El plazo estimado para la entrega del informe de Autoevaluación de dichas carreras es octubre próximo; en tanto que para la visita de los Pares Evaluadores sería en marzo de 2017.

Por último, se realizó la entrega de cds con documentos necesarios para iniciar la primera etapa del proceso al Prof. Ing. César Duarte, Director de Ingeniería en Electrónica y al Prof. Ing. Roberto Enrique Fariña, quien los recibió en representación de la Ing. Estela Riveros, Directora de Ingeniería en Electricidad, quien se encuentra con reposo por maternidad.

De la reunión participaron el Prof. Ing. Teodoro Salas, Decano de la FP-UNA, Lic. Limpia Ferreira, Vicedecana; Directores de Departamentos, Directores de las carreras involucradas, tanto de la Central como de las sedes y todas aquellas áreas afectadas por el proceso de acreditación de carreras en la Facultad.



Acto de graduación de egresados de la FP-UNA

Son 132 los nuevos profesionales ingenieros, licenciados y técnicos de la Facultad Politécnica de la UNA (FP-UNA) que, el jueves 31 de marzo del corriente, recibieron sus títulos en un acto llevado a cabo en el Centro de Convenciones de la Universidad Nacional de Asunción, Campus de la UNA, San Lorenzo. Los flamantes egresados pertenecen a la promoción 2014 "Homenaje a los 25 años de la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales".

Del total de egresados, 43 son de Licenciatura en Ciencias Informáticas, 1 de Programación, 6 de Ciencias de la Información, 26 de Gestión de la Hospitalidad, 21 de Ingeniería en Electrónica, 4 de Técnico Superior en Electrónica, 5 de Ingeniería en Electricidad, 24 de Ingeniería en Informática y 2 de Ingeniería en Marketing.

La ceremonia de graduación fue presidida por el Prof. Lic. Abel Bernal Castillo, Msc., Rector de la UNA, el Prof. Ing. Teodoro Salas, Decano de la FP-UNA, la Lic. Limpia Ferreira, Vicedecana de la Facultad y el Ing. Julio Renán Paniagua, Secretario General de la UNA.

En su alocución, el Prof. Salas expresó que los egresados "reciben el título de una universidad que encontró oportunidad en la crisis", refiriéndose al movimiento "UNA no te calles", sobre el cual agregó que "marcó un hito en la historia de la universidad". Hizo referencia, además, entre otros puntos, a las "lecciones aprendidas" de la crisis de la "Primavera 2015" y manifestó que "la responsabilidad es personal y no basta con la transparencia formal (...) Somos las personas las que marcamos la diferencia".

Luego de la entrega de títulos, en ausencia de la mejor egresada de la FP-UNA, la segunda mejor alumna, Luz Marina Ledesma - de la Licenciatura en Ciencias de la Información-, dirigió unas palabras a los presentes.



Segundo día de capacitación sobre electroforesis

El seminario "Utilización de la electroforesis bidimensional en geles de agarosa y la microscopía de fuerza atómica en el análisis de la topología del DNA", a cargo del Prof. Dr. Jorge Bernardo Schwartzman* cumplió su segundo día de desarrollo en la Sala Posgrado 2 de la FP-UNA. El mismo, fue de carácter gratuito y estuvo dirigido a todo público y, en especial, a los estudiantes de Posgrado del Laboratorio de Computación Científica y Aplicada de la Facultad, LCCA.

La capacitación fue organizada y financiada por el Proyecto de Investigación 14-INV-062 del CONACYT-Prociencia, con el apoyo del Programa de Posgrado en Ciencias de la Computación de la FP-UNA.

El seminario "Utilización de la electroforesis bidimensional en geles de agarosa y la microscopía de fuerza atómica en el análisis de la topología del DNA" inició el lunes, 04 de abril de corriente y se extendió hasta el viernes 08. A partir del miércoles, 06 de abril, las clases se desarrollaron en el Núcleo de Investigación y Desarrollo Tecnológico de la FP-UNA, NIDTEC, en el mismo horario.

*Prof. Dr. Jorge Bernardo Schwartzman Blinder, Ph.D.: Paraguayo, Ingeniero Agrónomo por la UNA y Doctor en Filosofía por la Universidad Politécnica de Madrid, España. Es Profesor de Investigación del Consejo Superior de Investigaciones Científicas de Madrid, España. Fue Investigador Asociado en el Brookhaven National Laboratory de Nueva York, EEUU y en el Albert Einstein College of Medicine de Nueva York, EEUU.



Sesión ordinaria de CEREUNA en la FP-UNA

Son 132 los nuevos profesionales ingenieros, licenciados y técnicos de la Facultad Politécnica de la UNA (FP-UNA) que, el jueves 31 de marzo del corriente, recibieron sus títulos en un acto llevado a cabo en el Centro de Convenciones de la Universidad Nacional de Asunción, Campus de la UNA, San Lorenzo. Los flamantes egresados pertenecen a la promoción 2014 "Homenaje a los 25 años de la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales".

Del total de egresados, 43 son de Licenciatura en Ciencias Informáticas, 1 de Programación, 6 de Ciencias de la Información, 26 de Gestión de la Hospitalidad, 21 de Ingeniería en Electrónica, 4 de Técnico Superior en Electrónica, 5 de Ingeniería en Electricidad, 24 de Ingeniería en Informática y 2 de Ingeniería en Marketing.

La ceremonia de graduación fue presidida por el Prof. Lic. Abel Bernal Castillo, Msc., Rector de la UNA, el Prof. Ing. Teodoro Salas, Decano de la FP-UNA, la Lic. Limpia Ferreira, Vicedecana de la Facultad y el Ing. Julio Renán Paniagua, Secretario General de la UNA.

En su alocución, el Prof. Salas expresó que los egresados "reciben el título de una universidad que encontró oportunidad en la crisis", refiriéndose al movimiento "UNA no te calles", sobre el cual agregó que "marcó un hito en la historia de la universidad". Hizo referencia, además, entre otros puntos, a las "lecciones aprendidas" de la crisis de la "Primavera 2015" y manifestó que "la responsabilidad es personal y no basta con la transparencia formal (...) Somos las personas las que marcamos la diferencia".

Luego de la entrega de títulos, en ausencia de la mejor egresada de la FP-UNA, la segunda mejor alumna, Luz Marina Ledesma - de la Licenciatura en Ciencias de la Información-, dirigió unas palabras a los presentes.



Primer Taller de Estudio de Estatuto de la UNA

El primer taller de estudio del Estatuto de la UNA se desarrolló el jueves, 07 de abril del corriente en Aula Magna de la FP-UNA. El mismo, fue organizado por la Comisión Especial de la FP-UNA para el Estudio del Estatuto de la Universidad. Participaron 10 representantes por cada estamento de la Facultad: docentes, egresados no docentes y estudiantes.

La reunión fue dirigida por el Prof. Ing. Teodoro Salas, Decano de la FP-UNA y Coordinador de la Comisión Especial de la FP-UNA para el Estudio del Estatuto. La actividad inició con la presentación de la Comisión Especial de Estudio para la Reforma del Estatuto de la UNA (CEEREUNA): constitución, objetivos, conformación del equipo, cronograma de trabajo, las dimensiones de interés identificadas, entre otros.

Posteriormente, se presentaron las 26 preguntas orientadoras para la elaboración de propuestas de reforma del estatuto, correspondientes a las dos dimensiones que se estudiaron en este primer encuentro: Caracterización institucional y Gobierno y sistemas de representación.

Las demás dimensiones: Gestión administrativa y financiera, Gestión de la Información y Análisis institucional, Estamentos, Academia, Investigación y Vinculación Social fueron estudiadas en siguientes talleres, previstos para los días 14, 21 y 26 de abril del corriente.

La serie de talleres inter estamentales tiene como objetivo "propiciar un debate analítico y participativo" y, como el propósito de la Comisión Especial de la FP-UNA, es "dar participación a la comunidad educativa de la institución en el estudio del Estatuto", se estableció un mecanismo de inscripción digital y posterior sorteo entre los inscriptos para la participación en los talleres.

La Comisión Especial de la FP-UNA para el Estudio del Estatuto de la Universidad Nacional de Asunción fue constituida por Resolución 16/05/19-00 y está conformada por los Profesores Ing. Teodoro Salas, Decano de la FP-UNA y Coordinador de la Comisión, Dr. Mariano Bordas, Lic. Miguel Ángel Lugo, Ing. Víctor Martínez, Lic. Marina Colmán, por la ADOFAP, Lic. Sergio Benítez, Lic. Miguel Ángel Tellez, Lic. Joel Benítez, Lic. Hilda Velázquez, por la AEFAP, y los estudiantes Adrián Martín Almirón, Fernando Moreno, Germán Barreto, Benjamín Recalde y Rodrigo González; estos dos últimos, por el CEP.



CICCO para la FP-UNA

El Centro de Información y Cultura de la FP-UNA (CIC) ofrece a sus usuarios el acceso al Centro de Información Científica del CONACYT (CICCO), que tiene como objetivo "facilitar el acceso y la consulta de fuentes de información multidisciplinarias de alto impacto, a través de una plataforma virtual, que potencien la generación de conocimiento y la mejora de los índices de productividad científica del país".

El Lic. Osmar David Ferreira, Encargado de servicio de internet del CIC y Responsable de CICCO en la FP-UNA, informó que el Centro "presta servicios a investigadores, docentes y alumnos en proceso de tesis y los brinda con una base de datos con que cuenta en su página principal y, de acuerdo a los temas que se va a investigar, buscar en las diferentes bases de datos con que cuenta el CICCO".

Mediante el CICCO se puede acceder a bases de datos tales como: EBSCO Host, IEEE, Oxford, Sage, Springer, Web o Science y Wiley, entre otras, que contienen revistas y libros, en formato electrónico. Entre los temas que abarcan pueden citarse: Agricultura, Biotecnología, Ingeniería, Educación, Negocios, Tecnología de la información, Salud, Ciencias Ambientales y Recursos Naturales y Energía y Minerales.

El Portal CICCO comenzó a funcionar desde 2015 y el acceso a estos contenidos es gratuito. No obstante, si se encontrase alguna publicación que no es gratuita, el Lic. Ferreira explicó que "se debe contactar con el encargado de CICCO -cuya dirección se encuentra en la página- para explicarle, vía mail, la razón por la cual se quiere acceder a esa información. Luego, el CICCO estudia la propuesta y luego, procede a la compra del documento para ponerlo a disposición del solicitante".

Las personas interesadas en realizar una búsqueda avanzada en el CICCO pueden registrarse. Para el efecto, deben escribir a la dirección de correo: oferreira@pol.una.py en la que se realice la solicitud, más la inclusión de nombre completo, N° de C.I., dirección de correo y el nombre de la institución a la cual pertenece (FP-UNA). Con estos datos, que se enviarán al CICCO, se generará un usuario con contraseña que, serán enviados al correo del solicitante.



Nuevos Ingenieros en Electrónica

El trabajo de fin de grado, denominado "Automatización de la producción de cristales de Stevia" fue presentado en defensa pública por sus autores Jessica Raquel Fernández Gómez y Bernardo Rivas Giménez para obtener el grado de Ingenieros en Electrónica con énfasis en Control Industrial. El acto tuvo lugar en Aula Magna de la FP-UNA el martes, 12 de abril del corriente.

La investigación fue realizada con la orientación de los Profesores Ing. Oscar Machuca González e Ing. Carlos María Penayo Martí, y tuvo como objetivo "proponer la implementación de un sistema de control para el proceso de producción de cristal de Stevia".

La mesa examinadora estuvo conformada por los Profesores Ing. Teodoro Salas, Decano de la FP-UNA, Ing. Mirta Benítez de Navarro, Dra. Miki Saito, Ing. Pilar Fontclara, Ing. Héctor Ramírez, Ing. Lucas Frutos, Dr. Diego Pinto e Ing. César Duarte, Director de la Carrera de Ingeniería en Electrónica.



Segundo Taller de Estudio de Estatuto de la UNA

El segundo taller de estudio del Estatuto de la UNA, organizado por la Comisión Especial de la FP-UNA para el Estudio del Estatuto de la Universidad, se realizó el jueves, 14 de abril del corriente, en el Aula Magna de la Facultad. Como ya es sabido, del mismo, participaron representantes de los docentes, egresados no docentes y estudiantes de esta Facultad, previamente inscritos.

La actividad, en esta ocasión, estuvo centrada en el análisis y discusión a partir de las 18 preguntas orientadoras para la elaboración de propuestas de reforma del estatuto, correspondientes a las dos dimensiones que se estudiaron en este segundo encuentro: Gestión administrativa y financiera, y Gestión de la Información y Análisis institucional.

Las demás dimensiones restantes: Estamentos, Academia, Investigación y Vinculación Social fueron estudiadas en los siguientes talleres, previstos para los próximos jueves 21 y martes 26 de abril del corriente.

La serie de talleres inter estamentales tiene como objetivo "propiciar un debate analítico y participativo" y, como el propósito de la Comisión Especial de la FP-UNA, es "dar participación a la comunidad educativa de la institución en el estudio del Estatuto", se estableció un mecanismo de inscripción digital y posterior sorteo entre los inscriptos para la participación en los talleres.

La Comisión Especial de la FP-UNA para el Estudio del Estatuto de la Universidad Nacional de Asunción fue constituida por Resolución 16/05/19-00 y está conformada por los Profesores Ing. Teodoro Salas, Decano de la FP-UNA y Coordinador de la Comisión, Dr. Mariano Bordas, Lic. Miguel Ángel Lugo, Ing. Víctor Martínez, Lic. Marina Colmán, por la ADOFAP, Lic. Sergio Benítez, Lic. Miguel Ángel Tellez, Lic. Joel Benítez, Lic. Hilda Velázquez, por la AEFAP, y los estudiantes Adrián Martín Almirón, Fernando Moreno, Germán Barreto, Benjamín Recalde y Rodrigo González; estos dos últimos, por el CEP.



BECAS CAL Royal Holloway

Se realizó la presentación del Convenio de becas de posgrado BECAS CAL – Royal Holloway University of London el miércoles, 13 de abril del corriente, en el Aula B01 de la FP-UNA. La sesión informativa estuvo a cargo del Prof. Dr. Alberto Paccanaro*, del Departamento de Ciencias de la Computación del Royal Holloway University of London.

La oferta consiste en programas de maestría de un año de duración, que pueden incluir un año adicional de pasantía laboral remunerada y de doctorado, con una duración de tres años, con la posibilidad de un cuarto año de redacción de tesis.

Las áreas determinadas para la maestría son: Big Data, que cuenta con tres especialidades: Finanzas Computacionales, Ciencia y Análisis de Datos y Machine Learning; The internet of things y Distributed at networked systems.

Por su parte, las principales áreas de investigación del doctorado son: Bioinformática y Aplicaciones de la Computación en Medicina, Machine Learning, Computación Global y distribuida, Teoría de Tipos y Aplicaciones, Ingeniería de Lenguajes de Software, Algoritmos Parametrizados y Satisfacción de Restricciones.

*El Prof. Paccanaro obtuvo su título de grado de la Universidad de Milán en Ciencias de la Computación. Estuvo en el Paraguay por 4 años enseñando e investigando en la Universidad Católica "Nuestra Señora de la Asunción". Realizó su doctorado en Ciencias de la Computación, especializándose en Machine Learning en la Universidad de Toronto. Realizó estancias post-doctorales en el área de Biología Computacional en Queen Mary, University of London y Yale University. Desde 2006 es Profesor en Royal Holloway, University of London.



Reunión informativa Proyecto INV-344 con SENASA

Una reunión con representantes de la Dirección de Asuntos Sociales y Organización Comunitaria (DASOC) del Servicio Nacional de Saneamiento Ambiental (SENASA) se realizó el jueves, 14 de abril del corriente en el Laboratorio de Computación Científica y Aplicada (LCCA) del Núcleo de Investigación Científica y Tecnológica (NIDTEC) de la FP-UNA.

Durante el encuentro, de carácter informativo, se realizó la presentación del proyecto 14-INV-344 "Análisis e implementación práctica de modelos de cooperación basados en teoría de juegos evolutivos". El mismo, es ejecutado por la FP-UNA con financiamiento del Programa Paraguayo para el desarrollo de la Ciencia y la Tecnología (Prociencia) del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACYT) y tiene por objetivo el análisis de la evolución de la cooperación en Juntas de Saneamiento del país.

La presentación fue realizada por los líderes del proyecto: D.Sc. Christian Schaerer, Dr. Ing. Gerardo Blanco y M.Sc. Rocío Botta. La reunión contó con la participación del Lic. Calixto González Coronel, Director - DASOC, así como de un grupo de funcionarios de la dirección a su cargo.



Presentación de proyectos archivísticos

Dos Proyectos Archivísticos, correspondientes al Programa de Postgrado "Especialización en Gestión Documental y Administración de Archivos" de la FP-UNA fueron presentados en defensa pública el miércoles 20 de abril del corriente en la Sala de Posgrado 2 de la Facultad.

Los siguientes trabajos, realizados con la orientación de la Prof. Ms Wilma Garcete, fueron defendidos por sus autoras para acceder al grado de Especialistas en Gestión Documental y Administración de Archivos:

- "Fortalecimiento del Talento Humano para el rescate de la Memoria Histórica del Patrimonio Documental del Ministerio de Relaciones Exteriores", de la Lic. Hermelinda Pacheco Montiel. Este proyecto tiene como finalidad "contar con recursos humanos capacitados en conservación y restauración de documentos históricos; conocer los mecanismos y acciones de sensibilización, recuperar valores históricos documentales y testimoniales e identificar factores de alteración".

- "Censo Nacional de Archivos de las Entidades de Administración Pública: situación organizacional de 30 Instituciones Públicas", de la Lic. Vivian Antonella Fatecha. Este trabajo tiene como propósito "orientar hacia las necesidades institucionales, modos y requisitos para una operatividad eficiente de la información y salvaguardar, principalmente, el patrimonio documental nacional".

Fueron miembros del equipo evaluador los Profesores Dra. Emilce Sena Correa, Coordinadora del Programa Ciencias de la Información del Departamento de Investigación y Posgrado; Dra. Viviana Elizabeth Jiménez Chavez, Dr. Herib Caballero Campos y Esp. Sonia León.



Sesión ordinaria de CEREUNA en FADA

La Comisión Especial para el Estudio de la Reforma del Estatuto de la Universidad Nacional de Asunción (CEEREUNA) realizó su sesión de trabajo número 15 el miércoles, 20 de abril del corriente en el Aula Magna de la Facultad de Arquitectura, Diseño y Arte (FADA).

Luego de la bienvenida a los presentes por parte del Arq. Ricardo Meyer, Decano de la Facultad de Arquitectura, Diseño y Arte (FADA), la reunión inició con las siguientes presentaciones para el Segundo Conversatorio con Expertos invitados:

- "La universidad Científica y Tecnológica del Paraguay", a cargo del Dr. José Molinas, Ministro Secretario Ejecutivo de la Secretaría Técnica de Planificación.
- "Política Nacional de Educación", a cargo de la Dra. Marta Lafuente, Ministra de Educación y Cultura.
- "Políticas de Educación Superior del MEC: Fortalecimiento de la Educación Superior. Formación de Educadores de Calidad", a cargo del Dr. Gerardo Gómez, Viceministro de Educación Superior.

Una vez finalizadas las exposiciones, se abrió el conversatorio a partir de las preguntas y reflexiones de los presentes, sobre los temas desarrollados.

Seguidamente, se procedió al informe de la Coordinación sobre los temas siguientes: Cronograma final: expertos invitados; dos entrevistas: con el Ing. Cirilo Hernáez, Decano de la Facultad de Ingeniería y con el Sr. Víctor Zárate de la Dirección General de Extensión Universitaria del Rectorado de la UNA, de quien se recibió la propuesta de la mencionada Dirección. Además, se informó sobre la renuncia del Ing. Héctor Corrales a la CEEREUNA.

Por último se presentó el informe de avances del estudio del estatuto en las distintas Unidades Académicas y los avances de la Sub Comisión de Comunicación.

De la sesión, además de los representantes de los diversos estamentos de la UNA, la Coordinadora de la Comisión, Prof. Lic. Margarita Sanabria, estuvieron presentes el Prof. Lic. Abel Bernal, Ms, Rector de la UNA, el Prof. Ing. Teodoro Salas, Decano de la FP-UNA, entre otras autoridades académicas, docentes, estudiantes e invitados especiales.



MOBE - Feria de Movilidad, Oportunidades, Becas y Experiencias

La primera Feria de Movilidad, Oportunidades, Becas y Experiencias –MOBE- fue inaugurada oficialmente en la mañana del Viernes 22 de Abril del corriente, durante un acto realizado en el Aula Magna de la FP-UNA. La misma, de acceso libre y gratuito, continuó hasta las 21:00 h.

Al dar la bienvenida a los presentes el Prof. Ing. Teodoro Salas, Decano de la FP-UNA, manifestó que “esta Feria es de alto impacto para toda la comunidad educativa: se exponen programas disponibles, no solo para estudiantes, sino también para graduados, funcionarios y docentes que puedan, después de una experiencia de movilidad aportar aún más conocimientos a la Universidad Nacional y al país [...] El objetivo central es comunicar eficazmente los procedimientos para la postulación y el acceso a becas y programas de intercambio internacional ofrecidas en el país y, en especial en la UNA. Hemos puesto todo el esfuerzo y esmero en la organización y socialización de la Feria MOBE para que logremos ese objetivo y que los visitantes salgan satisfechos”.

Por su parte, el Prof. Lic. Abel Bernal, Ms., Rector de la UNA expresó que “en este mundo de la tecnología y la información y comunicación en que vivimos, se terminaron los feudos, las universidades solitarias o los países que quieren mantenerse aislados por sus ideologías políticas, creo que se han terminado, y aquella universidad que quiere aislarse, tiende a morir. La internacionalización es intercambiar experiencias, aprender nuevos conocimientos, sea de la tecnología, de la comunicación o de las ciencias; los investigadores que forman grupos de investigadores; la multidisciplinaria que debe imperar en las investigaciones [...] y esta internacionalización va a prosperar gracias a la movilidad”.

En su intervención, S.E. Don Alexander Tah-Ray Yui, Embajador de la República de China, Taiwan, dijo: “estamos en un mundo globalizado, la internacionalización es el esquema; la competencia entre compañeros de estudio no es con los compañeros de la clase ni con los de las demás universidades del país, sino que es con universidades de todo el mundo, pero igualmente, están las oportunidades no solamente a nivel nacional, sino en todo el mundo”.

Posteriormente, se procedió al corte de cinta para dar apertura oficial a la Primera Feria MOBE 2016. Estuvieron presentes, además, la Sra. Antonella Cavallari, Embajadora de Italia; el señor Vladimir Hernández, Canciller de México, la Lic. María Josefina Ovelar, Vicedecana de la Facultad de Ciencias Exactas y Encargada de Movilidad de la Universidad de Concepción; Abg. Carmen María Bogado, Jefa de Cooperación Estudiantil y Andrea Ganchozo, Encargada de Comunicación del Rectorado, ambas, de la Universidad de Itapúa. Además, se contó con la presencia de representantes de Instituciones presentes en la Feria, Decanos, Vicedecanos y autoridades de las Facultades de la UNA e invitados especiales.

La primera Feria de Movilidad, Oportunidades, Becas y Experiencias –MOBE- fue declarada de interés por el Consejo Superior Universitario de la UNA.



Primera reunión para acreditación de la carrera Ingeniería en Electrónica

Los Miembros del Comité de Autoevaluación de la carrera de IEK tuvieron su primera reunión el miércoles, 27 de abril del corriente a fin de iniciar los primeros pasos para la acreditación de la carrera, tras la convocatoria realizada por la Agencia Nacional de Evaluación y Acreditación de la Educación Superior (ANEAE). La actividad tuvo lugar en el Departamento de Evaluación y Calidad Institucional de la FP-UNA (DECI).

Al respecto, el Prof. Ing. Víctor Martínez informó que la actividad se centró en la planificación del proceso de autoevaluación y "de hecho, ya estamos arrancando con las reuniones del Comité para desarrollar el proceso de autoevaluación con la responsabilidad de tener que entregar la documentación a la ANEAE en fecha 17 de octubre, nuestro plazo límite".

El equipo está constituido por los siguientes Profesores: Ing. Víctor Martínez, Presidente del Comité y los miembros Ing. Oscar Machuca González, Dra. Miki Saito, Ing. Félix Kanasawa, Ing. Federico Gaona, Ing. Luis Acha y Lic. Hernán David Arrieta.

La carrera de IEK ya había sido acreditada por la ANEAE en el Modelo Nacional y recibido la Acreditación Regional de Carreras Universitarias para el MERCOSUS ARCU-SUR en mayo de 2011 pasado.



Cuarto Taller de Estudio de Estatuto de la UNA

El cuarto y último taller de estudio del Estatuto de la UNA, organizado por la Comisión Especial de la FP-UNA para el Estudio del Estatuto de la Universidad, se realizó el martes, 26 de abril del corriente, en el Aula Magna de la Facultad. Del mismo, participaron representantes de los docentes, egresados no docentes y estudiantes de esta Facultad.

Durante este último encuentro se trabajaron las 20 preguntas orientadoras para la elaboración de propuestas de reforma del estatuto, correspondientes a las dos últimas dimensiones restantes para ser analizadas: "Investigación" y "Vinculación social".

La serie de talleres inter estamentales tuvo como objetivo "propiciar un debate analítico y participativo" y, como el propósito de la Comisión Especial de la FP-UNA, es "dar participación a la comunidad educativa de la institución en el estudio del Estatuto", se estableció un mecanismo de inscripción digital y posterior sorteo entre los inscriptos para la participación en los talleres.

Las actividades se desarrollaron con preguntas orientadoras para la elaboración de propuestas de reforma estatutaria de la UNA, distribuidas en las siguientes dimensiones: "Caracterización institucional", "Gobierno y sistemas de representación", "Gestión administrativa y financiera", "Gestión de la Información y análisis institucional", "Estamentos", "Academia", "Investigación" y "Vinculación Social". Las mismas, fueron analizadas en los talleres desarrollados los días 07, 14, 21 y 26 de abril del corriente en Aula Magna de la FP-UNA y dirigidos por el Prof. Ing. Teodoro Salas, Decano de la FP-UNA y Coordinador de la Comisión Especial de la FP-UNA para el Estudio del Estatuto.

La serie de talleres inter estamentales tiene como objetivo "propiciar un debate analítico y participativo" y, como el propósito de la Comisión Especial de la FP-UNA, es "dar participación a la comunidad educativa de la institución en el estudio del Estatuto", se estableció un mecanismo de inscripción digital y posterior sorteo entre los inscriptos para la participación en los talleres.

La Comisión Especial de la FP-UNA para el Estudio del Estatuto de la Universidad Nacional de Asunción fue constituida por Resolución 16/05/19-00 y está conformada por los Profesores Ing. Teodoro Salas, Decano de la FP-UNA y Coordinador de la Comisión, Dr. Mariano Bordas, Lic. Miguel Ángel Lugo, Ing. Víctor Martínez, Lic. Marina Colmán, por la ADOFAP, Lic. Sergio Benítez, Lic. Miguel Ángel Tellez, Lic. Joel Benítez, Lic. Hilda Velázquez, por la AEFAP, y los estudiantes Adrián Martín Almirón, Fernando Moreno, Germán Barreto, Benjamín Recalde y Rodrigo González; estos dos últimos, por el CEP.



Firma de convenio con Filosofía - UNA

Un Convenio Marco de Cooperación Interinstitucional entre la Facultad de Filosofía de la UNA (FF-UNA) y la Facultad Politécnica de la UNA (FP-UNA) fue firmado por el Prof. Dr. Ricardo Luis Vicente Pavetti Pellegrini, Decano de la FF-UNA y el Prof. Ing. Teodoro Salas Coronel, Decano de la Facultad. La firma se llevó a cabo en un acto realizado en el auditorio de la FFUNA, en Asunción, el martes, 26 de abril del corriente.

Previamente a la firma del acuerdo, el Dr. Pavetti manifestó: “Nuestra Facultad tiene una larga lucha en el plano de las Humanidades y en el plano de las Ciencias Sociales [...] nosotros estábamos bastante rezagados con la tecnología, y hoy, ninguna de las carreras que nosotros tenemos habilitada acá puede estar divorciada ni de la ciencia ni de la técnica y menos de la tecnología [...] Esta relación inicial que estamos llevando con Politécnica, a nosotros nos servirá muchísimo para poder romper el cascarón [...] ahora con la tecnología vamos a estar bastante bien relacionados.”

Por su parte, el Ing. Salas expresó que “Nosotros también necesitamos mucho el apoyo de ustedes [...] Ahora nuestra misión es trabajar en equipo, en cooperación, ganar – ganar tanto ustedes como nosotros, fortalecer nuestra plataforma”.

En la cláusula primera del Convenio se establece como objetivo “Facilitar la cooperación, el desarrollo científico y tecnológico, la formación y la capacitación de los recursos humanos, el asesoramiento e implementación de proyectos conjuntos en los ámbitos del desarrollo institucional, empresarial de la Facultad Politécnica y de la Facultad de Filosofía de la UNA”.

En cuanto al alcance, en la cláusula segunda se expresa que “la cooperación abarcará prioritariamente los tópicos que se describen a continuación: la formación de recursos humanos y la transferencia de conocimiento técnico-científico, el usufructo de instalaciones y equipamiento que poseen la Facultad Politécnica UNA y la Facultad de Filosofía UNA para proyectos de interés común; el desarrollo de otros proyectos de investigación tecnológicos, educativos y culturales que se emprendan deban responder a las necesidades atendiendo que se hallan sustentados en la problemática actual y orientados al creciente cumplimiento de la misión de ambas instituciones”.

La ejecución de este convenio se realizará a través de Acuerdos Específicos que serán suscritos por ambas partes y coordinados por un representante de cada Facultad.

Durante el evento, además, estuvieron presentes la Prof. Lic. Limpia Ferreira, Vicedecana de la FP-UNA, el Prof. Ing. César Duarte Fiorio, Director del Departamento de Relaciones Interinstitucionales de la FP-UNA, el Prof. Dr. César Cristaldo, Director de Posgrado y el Abg. Oscar Ríos, Secretario General, ambos de la FFUNA, funcionarios de la FP-UNA, de la FF-UNA e invitados especiales.



Conversatorio REUNA en FIUNA

El tercer conversatorio con expertos invitados se realizó el miércoles, 27 de abril del corriente, en el marco de la sesión 16 de la Comisión Especial para el Estudio de la Reforma del Estatuto de la Universidad Nacional de Asunción (REUNA). La actividad tuvo lugar en el Salón Auditorio de la Facultad de Ingeniería (FIUNA) que inició con las palabras de bienvenida del Prof. Ing. Cirilo Jorge Hernández Medina, Decano de la Facultad anfitriona.

Esta tercera sesión del Conversatorio contó con los siguientes expertos invitados:

- El P. Jesús Montero Tirado, Representante del Consejo Nacional de Educación y Cultura (CONEC), quien expuso, entre otros, sobre los grandes desafíos que enfrenta la UNA: la ética, ser Radar y Hermeneuta, asomar al futuro con "lentes de mucha perspicacia", el aprendizaje ubicuo y definir qué tipo de hombre y mujer se propone formar la Universidad. Además puso acento en la reflexión de que la UNA debe identificarse a sí misma como una institución "constructora de la nación".

- El Dr. Raúl Aguilera Méndez, Presidente de la Agencia de Evaluación y Acreditación de la Educación Superior, quien disertó sobre el tema "Evaluación y Acreditación de carreras, Programas e instituciones. Demandas y desafíos para las instituciones de educación superior". En este contexto, Aguilera presentó, también, tres grandes desafíos: calidad, eficiencia y equidad, y lo que se debe considerar en la formulación de las políticas de estado para la calidad de la educación superior, entre otros puntos.

- La Dra. Sannie Romero, del Consejo Nacional de Educación Superior (CONES), quien se refirió a la institución que representa y la relación de la misma con la ANEAES.

- "Orientaciones básicas para la redacción de estatutos", a cargo del Dr. Juan Carlos Mendonca Bonnet, durante la cual se presentaron las reglas técnicas legislativas.

Una vez finalizadas las exposiciones, se abrió el conversatorio a partir de las preguntas y reflexiones de los presentes, sobre los temas desarrollados, dirigidas a los expertos invitados.

De la sesión, además de los representantes de los diversos estamentos de la UNA, la Coordinadora de la Comisión, Prof. Lic. Margarita Sanabria, estuvieron presentes el Prof. Lic. Abel Bernal, Ms, Rector de la UNA, el Prof. Ing. Héctor Rojas, Vicerrector, el Ing. Cirilo Hernández, Decano de FIUNA, el Prof. Ing. Teodoro Salas, Decano de la FP-UNA, entre otras autoridades académicas, docentes, estudiantes e invitados especiales.

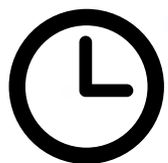




*Próximo
Evento*

RENDICIÓN DE CUENTAS 2015

INFORME DE GESTIÓN | FP-UNA



19/05/16
10:00



Aula Magna de la
Facultad Politécnica



CONTACTO

Coordinación del MECIP

(021) 58 87 245 | (021) 58 87 185

mecip@pol.una.py | www.pol.una.py