



-ACTA REUNIÓN CONSEJO ACADÉMICO N° 006

- - Realizada el **viernes 23/09/2016 - a las 13:00 horas** en el Campus Universitario.-

Integran el Consejo Académico en esta sesión: el Sr. Vicedecano Dr. Martín Santiago. **Consejeros Docentes:**, Dr. Pablo Molina, Dr. Alejandro González, Mg. Claudio Aciti, Dr. Marcelo Lester. **Consejeros Graduados:** Lic. Rocio Fernández San Juan. **Consejero No Docente:** Sr. Marcelo Vulcano. **Consejeros Alumnos:** Srta. Ailén Acosta, Srta. Victoria de Antón, Sr. Juan Duana y Sr. Luciano Vega. **Representantes IFES.**

Consejeros ausentes con aviso: Ing. José Marone, Mg. Hugo Curti, Dra. Daniela Iriarte, Dr. Carlos Peña, Mg. Rosana Cepeda, Dr. Marcelo Vénere.

Consejeros ausentes sin aviso: Prof. César Tynik, Lic. Nahuel Martínez

Se encuentran presentes: Dra. Silvia Stipcich, Mg. Claudia Marinelli, Ing. Rosana Ferrati, Ing. Guillermo Ramos Prof. Luján Castro, Dr Pablo Lotito, Dra. Andrea Miranda, Lic. Santiago Vallaza

Siendo la hora **13.20** se inicia la sesión.

El **Sr. Vice Decano Dr. Martín Santiago** da las buenas tardes.

INFORMES (Art. 59)

El **Sr. Vice Decano Dr. Martín Santiago** informa:

Informes Decanato:

- El Sr. Vice Decano informa sobre la presentación de un proyecto de Vinculación y Transferencia presentado en el Consejo Superior y puesto a disposición de todos los Decanos. El Sr. Vice Decano propone reenviar el documento a los Consejeros, Directores de Nac y Directores de Departamento para darle tratamiento y que emitan opiniones por escrito elaborar un documento y presentarlo hasta el 11/10 y se trataría como primer tema el 14/10 en la CAER para elaborar un documento con recomendaciones no vinculantes para llevar a la próxima Comisión del Consejo Superior.
- La SPU llevar adelante un proyecto para fortalecer distintas áreas en las unidades académicas pero con hincapié en el área la de vinculación y transferencia
- El Sistema de Gestión de Carreras de la Facultad de Exactas se está utilizando en las demás facultades con el código que provee nuestra Facultad por medio del sistema de cartas acuerdos.



Hora: 13.36.-

Secretaría Académica

La Secretaria académica informa:

- Informa la Dra. Lujan Castro sobre un Seminario Taller "Producir Conocimientos, Compartir Conocimientos. Los investigadores y La comunicación pública de las Ciencias" Dictado por Carina Cortázar, la modalidad del Seminario taller es presencial, 30 hs reloj. En las fechas jueves 6, viernes 7 y viernes 21 de octubre. El taller se dictará en la Facultad de Ciencias Sociales, sede Olavarría.

Dado que la Dra. Castro colabora en el evento, se le solicita a la Facultad que acepte ser co-organizadora y se le de difusión al interior.

El Consejo Académico resuelve aprobar que la Facultad sea co-organizadora del evento y darle difusión.

- Encuestas Virtuales, informe de comisión: Las encuestas virtuales fueron puestas a prueba, luego se han recibido propuestas de modificación por parte de los coordinadores de carrera y restaría la implementación definitiva y para esto la inscripción para la Diplomatura en Enseñanza de la Física deberá realizarse a través de GUARANI.

- Dictado de materias de segundo año propias de la orientación Sistemas en sede Quequen. El informe se asocia a la RCA 264/10. La Secretaria Académica informará en el plenario reuniones mantenidas entre la Secretaria Académica de Universidad, Prosecretaria de Unidad de Enseñanza Quequen Docente y alumnos. En las mismas se trató la inquietud de volver a dictar todas las asignaturas bajo nuestra incumbencia para el segundo año de la orientación sistemas a condición no del número de inscriptos en cada asignatura sino de la posibilidad de solventar las necesidades docentes desde UEUQ.

El Consejo Académico propone entrar el tema al Consejo y conformar una Comisión ad-oc para analizar el tema

- **Claustro Docente:** Claudio Aciti - Alejandro Gonzalez- Nahuel Martinez
 - **Claustro Alumnos:** Victoria de Antón
 - **Claustro Graduado:** Rocío Fernández San Juan
 - **Claustro No Docente:** Angélica Zárate
-
- El sábado 17 se realizó el primer encuentro presencial de PIEXA con una presencia de 180 alumnos. Este encuentro no es obligatorio y están participando en el curso, accediendo a la plataforma, 279 alumnos. Se les dio la bienvenida y estuvieron trabajando hasta las 17 hs con los tres módulos de PIEXA.
 - Secretaría Académica y Secretaría de Investigación y Postgrado recibieron una auditoria de forma escrita que luego será corroborada de manera presencial por los auditores de la UNCPBA.



- **Hora: 13.55.-**
- **Secretaría de Investigación y Postgrado**

El **Dr. Pablo Lotito** informa:

- Semana Internacional
- Durante la semana del 24 al 28 de octubre se realizará la Semana Internacional, organizada por la Secretaría de Relaciones Institucionales de la Universidad, junto con varias Unidades Académicas. La edición 2016 de este evento será más reducida. La Facultad participa (rá) proponiendo experiencias de movilidad estudiantil y docente en el exterior, de grado y de posgrado.
- Doctorado en Matemática Computacional e Industrial.
- El miércoles 31 de Agosto se llevó a cabo la defensa de tesis del DMCeI de Ignacio Cassol, siendo es egresado nro. 12 de ese postgrado y el 147 de Facultad.
- Reunión Consejo Asesor SECAT
- El 16 de Septiembre se llevó a cabo la reunión del Consejo Asesor de la SECAT, que reúne a todos los Secretarios de Investigación y Postgrado de la Universidad. En dicha reunión se presentaron los montos del presupuesto 2016 en las siguientes líneas:
- Línea A3 – Facultad – monto total: \$146.663,33 (es la unidad académica con mayor presupuesto)
- Corresponde al presupuesto que anualmente se distribuye en tercios: Intercambio Científico, Formación y Perfeccionamiento de Recursos Humanos, Proyectos especiales (Equipamiento).
- Línea A4: Apoyos a Postgrados reconocidos y Acreditados.
- Doctorado en Ciencias de la Computación: \$24.949
- Doctorado en Matemática Computacional e Industrial \$16.076
- Doctorado en Enseñanza de las Ciencias \$17.989
- En el cuadro de asignación de fondos aparece el Doctorado en Ciencias Aplicadas Mención ambiente y salud, porque ya tiene el reconocimiento provisorio de CONEAU pero con \$ 0 en virtud de no tener aún inscriptos. Para el presupuesto 2017 se le asignará la cuota mínima, una vez que se informen los inscriptos desde Facultad.
- Maestría en Ingeniería de Sistemas \$5.745
- Monto total asignado a los postgrados de Facultad: \$ 64.759

- Línea A1- Apoyo a los NACT
- ECienTec \$13.671,21
- ECOSISTEMAS \$32.768,06
- GFGA \$8.408,12
- IFAS \$84.953,85
- IFIMAT \$40.345,69
- INTIA \$41.100,77
- ISISTAN \$76.846,14
- NIECyT \$18.970,56
- NUCOMPA \$22.800,72
- PLADEMA \$98.221,42
- Monto total asignado a los NACT de Facultad: \$ 438.086,54



- Estos montos estarán disponibles una vez que los apruebe el Consejo Superior.
- Participación en evento “Día Internacional 2016”, organizado por la Universidad Nacional de Mar del Plata. 8 y 9 de Septiembre
- Anualmente somos invitados a este evento, donde no sólo se nos permite fomentar las relaciones con nuestra Universidad vecina, sino que también vincularnos con embajadas y entes educativos. En representación de nuestra Facultad participó la Srta. Débora Linera.
- Las principales exposiciones de este año fueron:
- **Embajada de Alemania** con quienes entablamos muy buenas relaciones, especialmente con la Asesora de Asuntos Científicos y Universitarios de la misma.
- **Embajada de Japón** por medio de la JICA- Japan Internacional Cooperation Agency- con quienes también establecimos muy buenos contactos y están interesados en realizar una actividad en nuestra facultad, no sólo para ofrecernos posibilidades de becas, sino para mostrar aspectos culturales de dicho país. Se está en tratativas para llevar este evento a cabo antes de fin de año.
- **Embajada de España**, a través de su Consejería de Educación, con quienes ya tenemos lazos establecidos y siempre están deseosos de participar en cualquier actividad que organicemos.
- **Embajada de EEUU**- Comisión Fulbright/ Education US: Nos informaron que no podrían participar de la convocatoria que habían recibido días atrás desde rectorado, pero se mostraron muy interesados en realizar algo dentro de nuestra facultad, para lo cual habíamos acordado el día 22/09, si bien contábamos con poco tiempo para promocionarlo, era interesante la propuesta ya que desde dicha comisión se están promocionando muchas becas de grado y posgrado, cursos de verano para estudiantes de grado, etc. Lamentablemente no contamos con los dos días de alerta meteorológica, motivo por el cual se tuvo que posponer la actividad por falta de tiempo de promoción, pero el contacto está establecido para llevarlo a cabo para la próxima convocatoria.
- **Embajada de Rusia**, su participación el año anterior en nuestro evento “Semana Internacional”, generó muy buenos lazos, los que se mantienen al día de hoy. Siguen interesados en vincularse con nosotros como facultad. Este año también tuvimos oportunidad de conocer al Cónsul ruso en Mar del Plata.
- El segundo día se desarrolló un taller sobre “Internacionalización Universitaria en América Latina”, brindado por la Dra. Ma. Soledad Oregioni, docente de nuestra Universidad. Fue interesante el debate que se generó dentro del mismo.
- También hubo una charla a cargo de la Lic./M.A. Maria Alejandra Davidziuk del MINCYT sobre los proyectos de la Agencia de cooperación Europea.

Hora: 14.03.-

Secretaría de Extensión

La Ing. Rosana Ferrati informa:

1- Articulación con Escuelas Secundarias y Terciarios, PROYECTO CENT

1.1. Proyecto CENT 2016



Recibimos la visita de 240 estudiantes del Instituto Nuestra Señora del Rosario de Olavarría (60), de la EES2 de San Agustín (15), de la EES7 de Necochea (50), y de las escuelas EES10 (33) y EES8 (35) de Tandil.

1.2. En el marco de las PPO y PV se realizaron los taller de Introducción a la Programación (DCyS) con estudiantes de las escuelas Técnica 2 y Ayres del Cerro; y el taller Caracterización de líquidos (DCFyA), con estudiantes de la escuela Técnica 2.

2 - Charla Debate Independencia de qué y de quién?

El día 25 de agosto se desarrolló la charla debate de la que participaron los Dres Olga Echeverría, Ana Fernández y Martín Santiago y el Ing. Enrique Martínez como disertantes. Luego de las charlas, se concretó un intercambio con el público presente y, en especial, se dialogó con los productores de las organizaciones de la ESS presentes. Esto dio pie a la organización de un punto de venta en el campus, comenzando por la Facultad de Ciencias Exactas que se concretará en octubre.

3- Presentación del proyecto *Tenergía - Soluciones tecnológicas aplicadas a la distribución en redes eléctricas*, dirigido por el Dr. Gustavo Boroni, como Proyecto de Extensión de Facultad

4- El Proyecto Asociativo de Diseño denominado "**Creación de valor por diversificación en fábrica recuperada – CASO IMPOPAR**" presentado por **Universidad Nacional del Centro de la Provincia de Buenos Aires** en la Convocatoria a PAD 2016 del MINCyT, ha sido aprobado por Resolución Ministerial N° 530 de fecha 29 de agosto de 2016, por un monto de \$ 75.200,00. Lo dirige el Prof. Moisés Bueno y participan del mismo Rosa dos Reis (Fac. Exactas y Económicas) Sebastián Barbieri, Luis Arrien (ING. Olavarría), Sebastián Alvarez (Fac. Económicas), Marcos Pearson (ESS), Rodrigo Ramat y Mónica Campanaro (INTI) y Rosana Ferrati

5-La Mg Rosana Ferrati informa sobre un próximo nombramiento de un becario para realizar entrevistas a los investigadores y así volcar la información en el boletín y en la página de la Facultad.

Hora: 14.08.-

Secretaría General

El **Mg. Guillermo Ramos** informa:

- Programa Complementario de Seguridad e Higiene en Laboratorios de Investigación y Desarrollo de Ciencia y Tecnología (Res. MinCyT N°222/16). La Facultad envió los



requerimientos relevados con los directores de institutos y con fecha 4/08/16 la Universidad informa que han sido elevados con los correspondientes presupuestos al MinCyT.

- Evaluación de encuesta interna sobre calidad de servicio en telefonía móvil.

Hora: 15.15._

Informe de alumnos:

-El Sr. Luciano Vega informan sobre el 11° Encuentro Nacional de Estudiantes de Ingeniería que se llevó a cabo los días 9-10-11 de Octubre.

-Fiesta de la Primavera y del Estudiante, organización, recaudación y colaboración de los alumnos para la limpieza del espacio utilizado.

-Se eligió el nuevo diseño para las camisetas que utilizarán los participantes en las próximas Olimpiadas Estudiantiles, se consiguió la empresa SPARK y Escualo como sponsor

-El Centro de Estudiantes colaboro en el recorrido del IVU

Hora: 14.26.-

Los temas que van del **209/16** al **229/16** inclusive, cuentan con recomendación de aprobación por parte de las Comisiones.

- **209/16 - Solicitud de aprobación del Reglamento del Doctorado en Física**
- **211/16- Informe de la Dra. Graciela Canziani de actividades desarrolladas durante su Licencia Sabática.**
- **212/16 - Solicitud de acreditación de asignatura como optativa del alumno Matías RE MEDINA para su carrera de Ingeniería de Sistemas.**
- **213/16 - Solicitud de admisión al DMCI del Ing. PABLO ANDRES RUBI.**
- **214/16 - Homologaciones RD:**
 - N° 205/16 Establecer fecha para la defensa de tesis del Ing. Ignacio CASSOL.
 - N° 210/16 Concursos de auxiliares Interinos 2016 (PIEXA Septiembre-enero).
 - N° 214/16 Concursos de auxiliares Interinos 2016 (PIEXA octubre-febrero).
 - N° 229/16 Autorización al Dr. Cristian García Bauza a hacer uso del logo de la Facultad y apoyar la difusión para el evento “Educando el Cerebro”.
- **215/16 - Solicitud de designación de Jurados para el Plan de Tesis de Doctorado en Ciencias de la Computación del Lic. Carlos RIOS.**



- **216/16 - Solicitud de designación de Jurados para el Plan de Tesis de Doctorado en Ciencias de la Computación del Lic. Pablo Fernando SANTANA MANSILLA.**
- **217/16 - Solicitud de reconocimiento de Idioma Extranjero para el Ing. Ignacio GATTI.**
- **218/16 - Solicitud de admisión para el Lic. Pedro PALERMO al Doctorado de Física, designación de directora y codirectora y aceptación del Plan de Tesis.**
- **220/16 - Informe del Prof. Lucas Corrales sobre su Licencia de Interés Institucional.**
- **221/16 - Solicitud de reconocimiento de cursos para el DCC del Ing. Brian CAIMMI.**
- **222/16 - Solicitud de generar la condición de regularidad para alumnos ingresantes.**
- **223/16 - Propuesta de llamado a concurso de cargos docentes interinos del Dpto. de Computación y Sistemas, Dto. De Ciencias Físicas y Ambientales, Dto. De Matemática, Dto. De Formación Docente y del Gabinete de Inglés.**
- **224/16 - Solicitud de aval y reconocimiento del proyecto "Tenergía - Soluciones Tecnológicas aplicadas a la distribución en redes eléctricas" como Proyecto de Extensión.**
- **228/16 - Solicitud de reconocimiento de cursos realizados por el Ing. Sebastián VALLEJOS para su DCC.**
- **229/16 - Extensiones de cursadas.**

El Consejo Académico por unanimidad aprueba los temas que van del 209/16 al 230/16, en los que se recomienda aprobación.

TEMAS NO PRESENTADOS PARA JUNTA EJECUTIVA

Hora: 14.27.-

- **231/16 - Homologaciones:**
 - N° 221 - Designación de la Junta Electoral para las elecciones que se realizarán el presente año en esta Facultad.
 - N° 222/16 - Establecer la convocatoria a elecciones del Claustro alumnos para Consejo Académico y Consejo Superior.



- N° 223/16 - Establecer la convocatoria a elecciones departamentales de cada uno de los departamentos correspondientes.
- N° 224/16 - Convocatoria a elecciones departamentales al claustro DOCENTE para el Dto. de Matemática.
- N° 225/16 - Convocatoria a elecciones departamentales al claustro DOCENTE para el Dto. de Computación y Sistemas.
- N° 226/16 - Convocatoria a elecciones departamentales al claustro GRADUADOS para el Dto. de Computación y Sistemas.
- N° 227/16 - Establecer la convocatoria a elecciones de los IFES para Consejo Académico.

El Consejo Académico por unanimidad resuelve Homologar las RD.

Con dictámenes favorables de las Secretarías correspondientes:

- **232/16 - Solicitud de designación de jurados evaluadores para la Tesis de Maestría en Ingeniería de la Ing. Betty CHÁVEZ BOZA.**
Dictamen favorable de la Secretaría de Investigación y Postgrado
- **233/16 - Solicitud de designación de Directora de Tesis de la Mg. Margarita del Rosario ESCOBAR para su DEC.**
Dictamen favorable de la Secretaría de Investigación y Postgrado

El Consejo Académico por unanimidad aprueba los temas con dictamen favorable de la secretaría correspondiente.

TEMAS TRATADOS EN PLENARIO

Hora: 15.08.-

- **219/16 - Distribución de Finalidad 5-Presupuesto 2016.**
La CAER recomienda aprobar el informe presentado por a Secretaría de Investigación Postgrado, solicita difundir la información a los Departamentos involucrados y Pasar a Plenario para su conocimiento.

El Consejo Académico por unanimidad resuelve aprobar la solicitud presentada.

- **225/16 - Solicitud de aprobación de la Diplomatura Universitaria Superior en Resolución de Problemas de Matemática.**
La CAER solicita al HCA la creación de una comisión ad-hoc para analizar esta y las demás solicitudes de diplomaturas.



- **226/16 - Solicitud de aprobación de la Diplomatura Universitaria en Diseño de Experiencias Digitales.**

La CAER solicita al HCA la creación de una comisión ad-hoc para analizar esta y las demás solicitudes de diplomaturas.

El Consejo Académico aprueba la conformación de la comisión ad-hoc

- **227/16 - Solicitud de aprobación de la Diplomatura Universitaria Superior en Ciencia de Datos.**

La CAER solicita al HCA la creación de una comisión ad-hoc para analizar esta y las demás solicitudes de diplomaturas.

El Consejo Académico aprueba la conformación de la comisión ad-hoc

El Consejo Académico aprueba la conformación de la comisión ad-hoc para tratar los temas 225/16- 226/16 -227/16

Claustro Docente: Rosana Cepeda, Marcelo Lester, Claudio Aciti, César Tynik

Claustro Alumnos: Victoria de Antón, Luciano Vega

Claustro No Docente: Marcelo Vulcano

- **230/16 – Solicitud de aval y ayuda económica para realizar la VII Conferencia de Software Libre.**

La CPI recomienda otorgar el auspicio institucional al VII Conferencia de Software Libre y compromete la presencia de un representante de Facultad al evento e informa que es posible otorgar un apoyo económico hasta \$5000 proveniente del presupuesto 2016 para gastos mencionados en la solicitud, aprobando el apoyo económico solicitado.

Pase a plenario para su conocimiento y discusión.

El Consejo Académico por unanimidad resuelve aprobar la solicitud presentada y nombrar al Sr Decano Sergio Celani como representante.

TEMAS TRATADOS SOBRE TABLAS

- **234/16 - Solicitud de actualización de costos para el DMCI.**

El Consejo Académico por unanimidad resuelve aprobar la solicitud presentada.

- **235/16 - Solicitud de licencia de la Dra. Andrea Miranda como Directora del departamento de Formación Docente y de las integrantes del CAD Mg. Cenich, Dra. Domínguez y Mg. Papini por proceso de evaluación de Carrera Académica.**

El Consejo Académico por unanimidad resuelve aprobar la solicitud presentada.



- **236/16 - Solicitud de admisión al Doctorado en Ciencias Aplicadas y Salud de la Lic. María Rocío FERNÁNDEZ SAN JUAN.**

El Consejo Académico resuelve aprobar la solicitud presentada con la pertinente excusación de la Lic. María Rocío Fernández San Juan.

- **237/16 - Solicitud de aprobación de costos de Matrícula y Crédito para el Doctorado en Ciencias Aplicadas y Salud.**

El Consejo Académico por unanimidad resuelve aprobar la solicitud presentada.

- **Designación integrantes Junta Ejecutiva Octubre/Noviembre/Diciembre.**

- **Claustro Docente:** Daniela Iriarte (titular) /Rosana Cepeda (suplente)
- **Claustro Alumnos:** Juan Duana (titular) / Victoria de Antón (suplente)
- **Claustro Graduado:** César Tynik (titular)/Rocío Fernández San Juan (suplente)
- **Claustro No Docente:** Marcelo Vulcano (titular) / Angélica Zárate (suplente)

Siendo la hora **15:31** se da por finalizada la reunión.-