



-ACTA REUNIÓN CONSEJO ACADÉMICO N° 003

- - Realizada el **viernes 13/05/2016 - a las 13:00 horas** en el Campus Universitario.-

Integran el Consejo Académico en esta sesión: Sr. Decano Dr. Sergio Celani. Sr. Vicedecano Dr. Martín Santiago. Consejeros Docentes: Mg. Rosana Cepeda, Mg. Hugo Curti, Dr. Marcelo Lester, Mg. Claudio Aciti, Ing. José Marone. Consejeros Graduados: Lic. Rocío Fernández San Juan y Prof. César Tynik. Consejero No Docente: Sr. Marcelo Vulcano. Consejeros Alumnos: Srta. Ailén Acosta, Sr. Juan Duana, Sr. Facundo Barreiros y Sr. Luciano Vega. IFEs: Lic. Nahuel Martínez.

Consejeros ausentes con aviso:

Consejeros ausentes sin aviso:

Se encuentran presentes: Mg. Claudia Marinelli, Ing. Rosana Ferrati, Dr. Cristian D'Angelo, Ing. Guillermo Ramos y el Dr. Pablo Viola

Siendo la hora **13:15** se inicia la sesión.
El **Sr. Decano Dr. Sergio Celani** da las buenas tardes.

INFORMES (Art. 59)

El **Sr. Decano Dr. Sergio Celani** informa:

Informe de la reunión del Rector con el CIN

Informes Decanato:

- Nota de la E.P N° 34 de agradecimiento por donación de PC por el Programa REHTO

El **Sr. Vicedecano Dr. Martín Santiago** informa:

- "Quintas Jornadas Extensión Mercosur".

Hora: 13:31.-

Secretaría de Extensión

La **Ing. Rosana Ferrati** informa:

- Articulación con Escuelas Secundarias y Terciarios, PROYECTO CENT

1.1. Proyecto CENT 2016

1.2. Recibimos la visita de 62 estudiantes del Instituto Secundario de Rauch



1.3. El día 11 de mayo se realizó una reunión con referentes docentes y estudiantes de escuelas secundarias interesados en realizar Prácticas Vocacionales en la Facultad. Docentes de los Dptos y C. Físicas y Ambientales y computación y Sistemas y del PIEXA les ofrecen talleres donde realizar las mismas. Se acercaron estudiantes de la EES10, Sábado, Nuestra Tierra, SAFA, Santo Domingo, Martín Rodríguez y Técnica 2.

1.4. Se están desarrollando los talleres de preparación para las Olimpiadas de Física y de Matemática. Más de 250 estudiantes participaron de las Olimpiadas ñandú el día jueves 12 de mayo.

1.5. El grupo de docentes que coordina las MIC desarrolló el taller "Estudiando matemática y física con pompas de jabón" en el marco del 16° Foro Internacional de Enseñanza de Ciencias y Tecnologías en la Feria Internacional del Libro de la ciudad de Buenos Aires.

2. Proyectos de Extensión

Los tres proyectos coordinados por docentes de la Facultad: Asociación Civil Proyecto Koinonía en la Universidad, Promotores Ambientales y Basura0=ciudad + verde han quedado en el orden de mérito correspondiente para recibir subsidio de Extensión de Universidad. Los proyectos están asociados, además, con los docentes y los estudiantes de las cátedras: Investigación Operativa de Ing. de Sistemas; Formulación y Evaluación de Proyectos, Residuos Sólidos y Tratamiento de Residuos Sólidos de la LTA y al Proyecto de Cooperativismo y ESS de recuperadores urbanos.

3. Jornadas de Extensión del Mercosur

El 19 y 20 de mayo se desarrollarán las JEM en la ciudad de Tandil.

Se presentaron más de 500 (536) ponencias que se distribuyeron en 18 mesas de debate, con temáticas relacionadas a: Ambiente, Ext. e Investigación, Curricularización de la Extensión, Contextos de Encierro, Producción y desarrollo económico, Salud Pública y prevención de enfermedades, Educomunicación, Hábitat, territorio y desarrollo urbano Discapacidad y Adultos mayores, Aportes de la Extensión a la gestión universitaria, Integralidad de las funciones universitarias, Salud física y cuidado del cuerpo, Extensión e Investigación, Economía Social y Solidaria, Educación y nuevas tecnologías, Niñez, adolescencia y familia, Acceso a derechos y ciudadanía, Comunicación y difusión de la extensión, Políticas y herramientas estratégicas para la gestión de la extensión.

Se contará con la presencia de docentes y estudiantes de Universidades de Uruguay, Brasil, Bolivia, Chile, Perú, Argentina, Panamá, Paraguay, Colombia y Venezuela. El jueves 19, a las 18:30, en el acto inaugural, estará presente el Secretario de Políticas Universitarias, Dr. Albor Cantard. En paralelo, sesionarán las redes: REXUNI, ESS, Educación en Contextos de Encierro, Universidades Sustentables y Encuentro de Estudiantes. El miércoles 18 será el encuentro de No Docentes.

4. Taller de Radio.

El día 27 de abril, la FACSÓ dictó el taller "Capacitación en Producción Radiofónica" abierto a la comunidad universitaria de la Sede Tandil de la UNICEN. La propuesta de quienes dictaron el taller es que se extienda el uso de espacios en la radio a las tres sedes, y ofrecen su apoyo y experiencia para comenzar. A través de proyectos concretos, donde los interesados podrán proponer programas con cierta periodicidad, o unitarios, o micros, según lo crean conveniente, la FACSÓ ofrece el asesoramiento para la realización de los mismos. .



"La Universidad, debe generar sus propios medios de comunicación para, de esa manera, determinar la agenda y no estar sometida a los formatos de los medios de comunicación comerciales. La premisa, como Radio Universidad, es llegar a todos los sectores, con preeminencia del tercer sector, como lo indica claramente la ley en vigencia."

Hora: 13.36.-

Secretaría de Investigación y Postgrado

El Sr. Carlos Couayrahourcq informa:

Informes de Programas de Incentivos 2014

Con fecha 26/04 se entregaron en la SECAT los informes 2014 del programa de Incentivos. Se recibieron en esta Secretaría los informes correspondientes a 30 proyectos.

Reunión con el Área de Vinculación Internacional de la Secretaría de Relaciones Institucionales de Universidad.

Se han mantenido varias reuniones con el área de Vinculación Internacional de Universidad con vistas a la organización de la Semana Internacional 2016, que se realizará entre el lunes 26 y el viernes 30 de Septiembre. Durante este año, la programación incluirá actividades en las sedes Azul y Olavarría y contará con la participación, por primera vez de todas las unidades académicas de la Universidad. Algunas de las actividades que se realicen en las otras sedes podrán seguirse desde Tandil por Videoconferencia.

Está previsto, como en años anteriores, dos paneles con experiencia de estudiantes y docentes en movilidades de grado, donde nuestra Facultad tendrá la mayor participación. Incluirá la presentación de embajadas y la feria de culturas, entre las actividades previstas hasta el momento.

Reunión con la Cámara del Polo Informático de Tandil.

La Cámara de Empresas del Polo Informático Tandil - CEPIT procederá a un recambio de autoridades. La propuesta presentada en una primera reunión es que Maximiliano Cortés del grupo ASSA y Mauricio Salvatierra de Globant. En esa misma reunión se destacó la organización de visitas a Escuelas Secundarias para impulsar el ingreso de estudiantes a la carrera de Ingeniería de Sistemas y se le derivó el tema a Extensión que ya está trabajando en ello.

Reunión Consejo Asesor SECAT

El 15/4 se llevó a cabo la reunión de Secretarios de Investigación y Posgrado de las Facultades en la SECAT y se trataron los siguientes temas:

- Distintos programas de movilidades y cronograma de actividades.
- Presupuesto 2016, finalidad 3.5, será similar a 2015, con un monto cercano a los 3.700.000 para toda la Universidad. En la próxima reunión se informará lo que le corresponde a Facultad.



Convocatoria a movilidad estudiantil – Programa ARFITEC

En el marco del Programa ARFITEC (Argentina Francia Ingenieros Tecnología) se encuentra abierta la convocatoria 2016 para movilidad de grado avanzados de estudiantes de Ingeniería de Sistemas de nuestra Facultad. Las postulaciones deben enviarse a: sinvesti@exa.unicen.edu.ar y se recibirán hasta el martes 24/05. El Programa ARFITEC está coordinado por la Secretaría de Políticas Universitarias del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.

Las movilizaciones están previstas para realizarse entre Septiembre del corriente año y Julio de 2017. Las bases y la documentación a presentar pueden consultarse en la web de Facultad. La UNCPBA participa en el marco del Proyecto ARF 15-23 en forma conjunta con la Universidad Nacional del Sur. Nuestra universidad tiene 4 plazas disponibles que se comparten entre la Facultad de Cs. Exactas y la Facultad de Ingeniería de Olavarría. Los lugares de Destino en Francia son la Université de Lille 1 –École Polytechnique – Sciences et Technologies (donde finalizó en Febrero la movilidad del estudiante de nuestra Facultad, Kevin Ruau, que se informa a continuación); Université Pierre et Marie Curie – Sorbonne Polytech Paris y Université Montpellier 2, Polytech Montpellier.

La convocatoria está destinada a estudiantes avanzados de ingeniería de sistemas y requiere además de conocimientos de inglés, un nivel B1 de Francés. La movilidad cubre hasta \$25.000 para gastos de traslados, 6 mensualidades de \$ 15.000 y el seguro estudiantil y de salud.

Informe final entregado por el estudiante de Ing. de Sistemas Kevin Ruau en el marco de su movilidad estudiantil en Francia, Université de Lille entre fines de Agosto de 2015 y Febrero de 2016.

Informe ARFITEC 2015

En el marco del Programa **ARFITEC 2015**, realicé un semestre de estudios en el instituto Polytech Lille, consistiendo en una duración aproximada de 6 meses.

En el mismo, asistí a diferentes cursos de la carrera **Ingénierie Logicielle**, que sería el equivalente a la carrera de Ingeniería de Sistemas que curso actualmente en la UNICEN.

Los cursos a los que asistí son los siguientes:

- Data Mining
- Big Data
- Distributed Systems Management
- Simulation Advanced Optimization
- Statistical Methods for Marketing
- Software Engineering
- Introduction to Numeric Arts Technologies
- Management of High Tech Innovation
- Inglés
- Francés

La duración de cada curso podía variar, pero en general eran de 25 a 30 horas totales. Los mismos estaban divididos en clases teóricas y clases prácticas, de tal forma que el alumno contaba con una base más que suficiente sobre los temas tratados.

Además de las actividades académicas, también tuve la oportunidad de participar en eventos



deportivos, particularmente de fútbol, que se realizaban en el campus universitario. Entre otras actividades extracurriculares, participé de muchos eventos de integración, donde se juntaban grandes cantidades de alumnos del instituto para charlar sobre temas cotidianos, permitiendo así la formación de grupos de amigos, la posibilidad de conocer nuevas personas, etc.

Por último, participé por un tiempo en una actividad en donde dos personas que hablan distintas lenguas maternas, quieren aprender la lengua que habla el otro. De esta forma se produjo un interesante experimento que permite aprender o mejorar el aprendizaje de, en este caso, la lengua francesa, dialogando directamente con un francés, y viceversa, para que la otra persona practique el español.

En general, la experiencia fue ampliamente satisfactoria, permitiéndome conocer gente de diferentes lugares del mundo, como así también aprender una gran cantidad de cosas en el ámbito académico que seguramente me sirvan en un futuro.

También es importante destacar la mejora que he notado al hablar en francés o incluso inglés con otras personas, que hubiera sido casi imposible sin esta experiencia.

Kevin Ruau

Convocatoria Becas EVC- CIN

A partir del 02 de mayo y hasta el 17 de Junio del corriente año estará abierta la actual convocatoria para inscripción al Programa de Becas Estímulo a las Vocaciones Científicas del Consejo Interuniversitario Nacional (EVC-CIN), destinado a estudiantes avanzados de grado que deseen iniciar su formación en investigación, con varios cambios respecto de la edición del año anterior.

Las nuevas becas tendrán inicio el 01/04/2017

La edad máxima de los postulantes se ha establecido en 30 años al 31/12/2016.

La modalidad de Inscripción deberá efectuarse en dos etapas:

- 1) La postulación on line(http://evc.siu.edu.ar/aplicacion.php?cod_convocatoria=3)
- 2) La presentación de la ficha emitida por el sistema online debidamente completada y firmada en la Secretaría de Investigación y Postgrado de la Facultad

Los actuales beneficiarios de la convocatoria 2015 podrán solicitar una extensión de la beca por siete meses, desde el 01/06/2016 al 31/03/2017

Las bases de la convocatoria pueden consultarse en la página web de Facultad

Memorias 2015



Se recibieron las memorias de los 10 NACT de Facultad, que a la brevedad serán pasadas a los Consejos de Control de Gestión, la copia digital ya fue entregada por los Directores de NACT en la SECAT.

Hora: 13:47.-
Secretaría General

El **Mg. Guillermo Ramos** informa:

Avance de obra de la extensión de aulas. Presentación en Power Point.

Hora: 14:11.
Consejero Docente:

Informe del Mg. Claudio Aciti sobre actividades reservadas de Ingeniería en Sistemas
Paro docente en Defensa de la Educación Pública.

Luciano Vega propone realizar un comunicado para manifestarse con relación a la situación de Universidad Pública

Hora: 14:17.
Consejeros Graduados

El **Prof. César Tynik** informa sobre:

Inquietud de graduados sobre el programa DELTA G, retrasos sobre los pagos, la Mg. Claudia Marinelli hace aclaraciones sobre el tema de los pagos e informa sobre el envío de una nota en nombre de todos los graduados solicitando el pago.

El Sr Decano sugiere volver a tratar el tema en el próximo Consejo.

Hora: 14:24.-
Consejeros Alumnos

El Sr Luciano Vega informa:

Se realizó el evento FLISOL el 23 de abril

Informa sobre la participación en la marcha realizada el día 12/05 en Tandil y en Capital Federal.

Ailén Acosta informa que dentro JEM participaran en el foro estudiantil que se realizará en el marco de las Jornadas

Luciano Vega junto con el ENEI se va a realizar el Congreso Nacional de Estudiantes de Educación CONEDU

Hora: 14:32.-

Los temas que van del **078/16** al **114/16** inclusive, cuentan con recomendación de aprobación por parte de las Comisiones.



- **078/16- Homologaciones RD:**
 - N° 090/16 Certificación de trabajo realizado a docentes del Program.AR
 - N° 099/16 Régimen de promoción de la materia “Metodologías de Desarrollo de Software I”
 - N° 105/16 - Financiación de docentes ordinarios en el marco del Contrato Programa (Carrera Académica)
 - N° 034/16 Reducción de la dedicación del Dr. Gustavo BORONI y del Dr. Pablo RINALDI en sus cargos de Profesor Adjunto Ordinario.
- **079/16- Propuesta de realización de sorteo para la adjudicación del presupuesto de Línea A3 – Equipamiento.**
- **080/16- Solicitud de cambio de lugar de trabajo de la Dra. Susana TORRE (España).**
- **081/16- Nueva presentación del Concurso de Auxiliares Diplomados para la materia "Álgebra Lineal".**
- **082/16- Propuesta de distribución de fondos de Línea A3 - Formación y Perfeccionamiento de Recursos Humanos.**
- **083/16- Propuesta de distribución de fondos de Línea A3 - Intercambio Científico.**
- **084/16- Solicitud de equivalencias del alumno Franco SERAFINI.**
- **085/16- Solicitud de admisión al DEC del Lic. Leonardo J. D'ANDREA.**
- **086/16- Solicitud de admisión al DEC del Prof. Víctor GIMENEZ.**
- **087/16- Solicitud de admisión al DEC de la Lic. Ana VELTRI.**
- **088/16- Solicitud de admisión al DEC del Mg. Ramón Alberto BARBOZA.**
- **089/16- Solicitud de admisión al DEC de la Lic. Karina LUNA.**
- **090/16- Solicitud de admisión al DEC de la Lic. Lorena BELFIORI.**
- **091/16- Solicitud de admisión al DEC de la Lic. María Trinidad QUIJANO.**
- **092/16- Solicitud de admisión al DEC de la Prof. Laura DEL RIO.**
- **093/16- Solicitud de admisión al DEC del Prof. Mario AVILA.**



- **094/16- Solicitud de admisión al DEC de la Prof. María Jesús BIANCHI.**
- **095/16- Solicitud de admisión al DEC de la Prof. Eusebia PAREDES.**
- **096/16- Solicitud de cambio de lugar de trabajo de la Dra. María del Carmen ROMERO (Costa Rica).**
- **097/16- Solicitud de admisión al Doctorado en Física, designación de Director de Tesis y aceptación del Plan de Tesis de la Lic. Lucila MARTINO.**
- **098/16- Extensiones de cursadas.**
- **099/16- Solicitud de la Mg. Claudia Cañedo de apoyo económico para participar del Congreso de la Sociedad Argentina de Lingüística.**
- **100/16 - Solicitud de designación de representantes de la Facultad ante la Comisión Universitaria sobre Discapacidad.**
- **101/16 - Segundo tercio Carrera Académica Departamento de Matemática.**
- **102/16 - Solicitud de admisión, designación de Director y aceptación del Plan de Tesis para el DF del Mg. Luis Antonio CAMARGO JIMENEZ.**
- **103/16 - Solicitud de admisión al DMCI y aprobación de curso de nivelación del Ing. Matías Antonio ANTUNEZ.**
- **104/16 - Solicitud de admisión al DMCI y aprobación de curso de nivelación de la Ing. Delfina BRAGGIO.**
- **105/16 - Solicitud de admisión al DMCI y aprobación de curso de nivelación del Ing. Nicolás Ignacio DAZEO.**
- **106/16 - Solicitud de admisión al DMCI y aprobación de curso de nivelación del Ing. Leandro Pedro FIASCHETTI.**
- **107/16 - Solicitud de admisión al DMCI y aprobación de curso de nivelación del Ing. Martín Alejandro MENCHON.**
- **108/16 - Solicitud de admisión al DMCI y aprobación de cursos de nivelación del Prof. Rafael VENERE.**
- **109/16 - Solicitud de Licencia de Interés Institucional del Dr. Ricardo Martín ABRAHAM.**
- **110/16- Propuesta general de presupuesto de Facultad: Finalidad 5, Viajes Estudiantiles y otros.**



- **111/16- Segundo tercio Carrera Académica Departamento de Formación Docente.**
- **112/16 - Solicitud de aprobación del Reglamento del Centro de Computación de Alto Desempeño Tandil (CCADT).**
- **113/16 - Solicitud de admisión al DMCI de la Ing. Mariel CONTRERAS.**
- **114/16 - Solicitud de Licencia Sabática de la Dra. Ana SINITO.**

Sobre el tema 079/16 se realiza el sorteo siendo beneficiados los siguientes núcleos: NIECyT e INTIA.

Sobre el tema 098/16 de acuerdo a lo recomendado por la CAER se forma una comisión de trabajo, en la cual se realice un relevamiento y seguimiento sobre cuestiones académicas indicadores del avance de los alumnos en la carrera, la cual queda conformada por: Martín Santiago, Claudio Aciti, Luciano Vega, Victoria de Antón, José Marone, Rocío Fernández San Juan y Angélica Zárate coordina la Secretaría Académica. Solicitan la presentación del primer informe en la reunión del mes de Agosto.

El Consejo Académico por unanimidad aprueba los temas que van del 078/16 al 114/16, en los que se recomienda aprobación.

TEMAS NO PRESENTADOS PARA JUNTA EJECUTIVA

- **118/16- Solicitud de aval al XI Encuentro Nacional de Estudiantes de Ingeniería (XI ENEI) y IX Congreso Latinoamericano de Ingeniería (IX CLI).**

El Consejo Académico por unanimidad resuelve otorgar el aval solicitado.

Con dictámenes favorables de las Secretarías correspondientes:

- **115/16- Solicitud de cambio de lugar de trabajo del Dr. Alejandro CLAUSSE (Brasil).**
Dictamen favorable de la Secretaría Académica
- **116/16- Solicitud de admisión al DMCI y aprobación de curso de nivelación del Ing. Leonardo Daniel DOMÍNGUEZ.**



Dictamen favorable de la Secretaría de Investigación y Postgrado

- **117/16- Solicitud de dictado de cursos de postgrado para el DMCI.**
Dictamen favorable de la Secretaría de Investigación y Postgrado

El Consejo Académico por unanimidad aprueba los temas con dictámenes favorables de las secretarías correspondientes.

TEMAS TRATADOS EN PLENARIO

- **120/16- Propuesta de la Comisión designada por el Consejo Académico de comunicado por el tratamiento realizado por los medios sobre la Educación Pública.**

El Consejo Académico por unanimidad resuelve aprobar el comunicado, difundirlo en los medios de la facultad, enviar a los departamentos para que inviten a los docentes a debatir sobre el tema en las aulas, enviar a los medios de comunicación locales, contactar a los medios radiales para difundir el tema y elevarlo al próximo Consejo Superior para solicitar la adhesión y el pronunciamiento al respecto.

TEMAS TRATADOS SOBRE TABLAS

- **119/16- Articulación con el Instituto Superior de Formación Técnica N° 194 (Miramar) y la Facultad de Ciencias Exactas.**

El Consejo Académico por unanimidad resuelve aprobar la firma del Acta acuerdo.

Siendo la hora **16:35** se da por finalizada la reunión.-