4° Reunión Ordinaria del Consejo de Escuela 15 de junio de 2016

En San Martín, Sede Miguelete de la Escuela de Ciencia y Tecnología, al día 15 del mes de junio de 2016, entre las 16:30 y las 19:00 horas se llevó a cabo la cuarta reunión del Consejo de Escuela, presidida por el Decano de la Escuela, Dr. Francisco Parisi y con la asistencia de los Consejeros Docentes Titulares: Dra. Deborah Tasat, Dr. Gonzalo Comas, Dr. Jorge Fernández Niello e Ing. Guillermo La Mura.; los Consejeros Docentes Suplentes: Dra. Diana Rubio, Lic. Amalia Pérez, Dra. Gabriela Leyva. Los Consejeros No Docentes, Srita. Ana Zabala y Sra. Silvia Di Julio. Los Consejero Estudiantiles: Srita. Eliana Fernández. Los Consejeros Estudiantiles Suplentes: Sr. Nicolás Méndez y Sr. Angel Mauro. Otros participantes: Ing. Marcelo Romeo, Dr. Ignacio Fenoy, Dr. Federico Golmar, Sr. Marcelo Moreno, Ing. Jorge Sinderman, Dr. Javier Guevara, Dra. Alejandra Goldman y Mg. Stella Maris Muiños de Britos.

TEMAS TRATADOS

1. Lectura y aprobación del Acta 3-16. Se aprueba el acta de la reunión 4-16.

2. Convenio de Pasantías con el Hospital Universitario Austral

El Ing. La Mura informa que se trata de un convenio de pasantía para un estudiante de Ing. Biomédica, el cual realizará actividades en el **Hospital Universitario Austral**. El Consejo aprueba el convenio y encomienda al Decano la suscripción del mismo.

3. Convenio de Pasantías con Plaza Logística

El Dr. Francisco Parisi informa que se trata de un convenio de pasantía para un estudiante de Ing. Industrial y estará dirigido por el Director de la Ing. en Transporte. El Consejo aprueba el convenio y encomienda al Decano la suscripción del mismo.

4. Protocolo Adicional del Municipio de la Costa (A. Pérez)

La Lic. Amalia Pérez comenta que el Municipio de la Costa pidió abrir una nueva cohorte para la Tecnicatura en Diagnóstico por Imágenes. La primera y única fue hace cuatro años. El Dr. Parisi agrega que ha sido una buena experiencia y por eso hay intención de repetirla. El Consejo aprueba el convenio y encomienda al Decano la suscripción del mismo.

5. Convenio específico EKOSUR

El Dr. Parisi informa que este Convenio amplia las actividades que se encuentran en ejecución, cuyo objeto es brindar a la Empresa el servicio de Testing de

Q EF

Software de Equipamiento Médico. El Consejo aprueba el convenio y encomienda al Decano la suscripción del mismo.

6. Escuela Argentina de Micro y Nanoelectrónica, Tecnología y Aplicaciones (F. Golmar)

El Dr. Federico Golmar indica que la Escuela de Micro y Nanoelectrónica, Tecnología y Aplicaciones se realiza todos los años, desde hace 10 años, en ciudades distintas y propone que la UNSAM como sede para el año próximo. Se esperan 120 personas, el curso dura una semana, se van a requerir laboratorios y licencias que ya se están instalando, con la intención de hacerlo en la semana previa al inicio del segundo cuatrimestre. Se trata de una buena oportunidad de mostrar las actividades de micro y nano electrónica desarrolladas en la UNSAM. El Consejo aprueba la iniciativa.

INFORMACIÓN

1- Resultados convocatoria PICT 2015

El Dr. Parisi informa que se difundieron los resultados de las convocatorias. La ECyT obtuvo cuatro PICT, tres de ellos en la categoría jóvenes (Fenoy, Astort y Viale) y el cuarto fue para Diego Lamas en la categoría Raíces.

2- Intering

El Decano Parisi indica que la UNSAM a través de la Beca Intering para proyectos de desarrollo que involucraran actividades interdisciplinarias en ingeniería, otorgó financiamiento los cuatro proyectos presentados, los cuales involucran además cuatro becas para alumnos avanzados de las ingenierías.

3- Actividades con el Min. de Comunicaciones

El Dr. Parisi comenta que ya están en marcha las actividades para medir los alcances de la telefonía celular en todo el país. El proyecto será por dos años y se podrá involucrar a alumnos de informática y electrónica. La Escuela ya compró el equipamiento y se está conformando el equipo.

4- Concursos docentes

A C

El Dr. Parisi le pide a los Consejeros que trabajen en impulsar los concursos docentes para poder formalizar los puestos pendientes y la gran cantidad de ingresantes.

5- Carrera de Ingeniería Espacial

El Decano Parisi comenta que existen avances con CONAE para impulsar la ingeniería Espacial que tendrá su sede en el Campus. CONAE se focalizará en el instituto y las áreas de investigación, y la ECyT en los profesores y alumnos. Es un acuerdo positivo porque se está avanzando en la carrera, aunque habrá que realizar algunas modificaciones al plan de estudios.

6- Inscriptos al CPU 2do cuatrimestre

La Sra. Silvia di Julio informa que las inscripciones para el segundo cuatrimestre cerraron oficialmente con 429 inscriptos, contra 663 del año pasado.

7- Estado del CEUNIM

La Lic. Amalia Pérez comenta que el Rector Carlos Ruta firmó la compra de dos equipos centrales (el resonador y el PET), únicos en Argentina para el CEUNIM. En el plazo de 9 meses a 1 año deberían estar instalados. La construcción del edificio sigue avanzando.

VARIOS

- El Prof. Mario Debray propone tratar temas referidos al desarrollo de las actividades académicas de la Escuela (equipamiento, infraestructura, servicios).

El Dr. Parisi informa que el Prof. Debray envío un mail con cuestiones a tratar pero no se hizo presente a la reunión de Consejo para exponerlos. Los temas quedan pendientes hasta su presencia.

- El Dr. Federico Golmar comenta que se envió al espacio una placa para medir dispositivos en ambientes hostiles en los satélites "Fresco" y "Batata", los que fueran diseñados y construidos por la empresa Satellogic. En este trabajo, hay dos becarios UNSAM,
- Actividades desarrolladas en el municipio
 El Sr. Marcelo Moreno comenta que desde octubre 2014 la ECyT trabaja con en un plan para mejorar el sistema informático de la municipalidad de San

A S

Martín. Durante 2015 se trabajó en ordenar las comunicaciones, las bases de datos, la conectividad. Desde 2016 se está abordando la inversión en equipamiento y servidores. El Municipio solicita ahora que se presente un proyecto de largo plazo para seguir con la mejora y un desarrollo de software.

Fuera de esas líneas estratégicas, se están realizando gestiones de beneficios sociales con el fin de poder registrar las acciones que realiza el municipio y la integración con otros sistemas del arco social, como por ejemplo, el hospital.

- La Mg. Stella Maris Muiños de Britos realiza un balance del Proyecto UNES, que tiene un total de tres años de duración y cuyo financiamiento proviene del Ministerio de Educación a través de la Secretaria de Políticas Universitarias. El objetivo es la mejora en la formación en ciencias exactas y naturales. Se trabaja con 15 escuelas públicas y participan por UNSAM: la ECyT, Escuela de Humanidades, 3iA, Instituto Sabato, Biblioteca Central, Artes, el IIB, Gerencia de Cultura y el Instituto de Nanotecnología..
- Los consejeros estudiantiles proponen filmar las clases como método de ayuda e inclusión para alumnos del CPU donde hay muchos alumnos y no es fácil seguir las clases. El Consejo repara sobre las dificultades de implementar las clases por la cantidad de tiempo en la edición, la efectividad en su uso, la función que cumplen, etc. Parisi propone que los Consejeros Estudiantiles se reúnan con Gonzalo Comas quien tiene experiencia en el tema para intentar avanzar.
- La Lic. Amalia Pérez, informa que existe un nuevo acuerdo con el CEMIC, quien aprobó un proyecto para trabajar con primates, en el uso de una nueva droga.
- El Dr. Parisi indica que el 22 de junio se va a realizar la inauguración del ICAS, con la presencia del Rector Carlos Ruta, el ministro de Ciencia Lino Barañao y el presidente del CONICET, Alejandro Ceccatto.
- El Ing. Sinderman comenta que el Rector realizó una reunión con los directores de ingenierías, y los impulsó a generar planes de desarrollo. Habrá una próxima reunión para desarrollar las ingenierías, para la cual se deben presentar propuestas específicas por escrito.

A 60

Decano:

Francisco Parisi

Consejeros Docentes Titularesz

Gonzalo Comas

Deborah Tasat

Jorge Fernandez Niello

Guillermo La Mura

Consejeros Docentes Suplentes:

Diana Rubio

Amalia Perez

Gabriela Leyva

Salvador Gil

Consejera No Docente

Ana María Zabala

Consejero No Docente Suplente

Silvia Di Julio

Consejeros Estudiantiles Titulares:

Eliana Mailen Fernandez

Ailin Valdes Mazzaglia

Consejeros Estudiantiles Suplentes:

Nicolás Mendez/

Angel Mauro