

7ª Reunión Ordinaria del Consejo de Escuela de Ciencia y Tecnología
12 de septiembre de 2012. Acta Nº 7/12

En San Martín, Sede Miguelete de la Escuela de Ciencia y Tecnología, a los 12 días del mes de septiembre de 2012, entre las 17:00 y las 19:26 horas se llevó a cabo la séptima reunión del Consejo de Escuela, presidida por el Decano de la Escuela, Dr. Francisco Parisi y con la asistencia de los Consejeros Docentes: Lic. Amalia Pérez, Ing. Jorge Sinderman, Lic. Roberto Bevilacqua, Dr. Roberto Candal y la Dra. Alejandra Goldman. Los Consejeros No Docentes, Srta. Ana Zabala, Sr. Raúl Vilches y la Consejera Estudiantil, Celeste Grimolizzi. Otros participantes: Dr. Javier Guevara, Ing. Guillermo La Mura, Dr. Guillermo Sentoni, Dra. María Laura Japas, Dr. Carlos Amorena, Dr. Salvador Gil, Nicolás Morales Calcagno, Jonatan Hojman y Lionel Bressan.

1. Lectura y aprobación del Acta 15 de Agosto de 2012. Leída el acta, la misma es aprobada por los presentes.

TEMAS A CONSIDERAR

2. Incorporación de materias electivas a la Ingeniería Electrónica

El Ing. Sinderman propone incorporar las siguientes materias como electivas de la Ingeniería Electrónica

Redes locales

Conceptos de arquitecturas y sistemas operativos

Comunicaciones digitales

Además propone que se convalide la cursada de estas materias como materias electivas para alumnos que las hayan cursado en el pasado. Deja constancia también que estos temas fueron analizados y aprobados por la Comisión Curricular de la carrera.

El Consejo avala la propuesta de Sinderman, por lo que las materias mencionadas pasan a ser consideradas como electivas de Ingeniería Electrónica, reconociéndose las mismas para alumnos que las hayan aprobado con anterioridad a esta reunión.

3. Horarios de cursada (Alumnos)

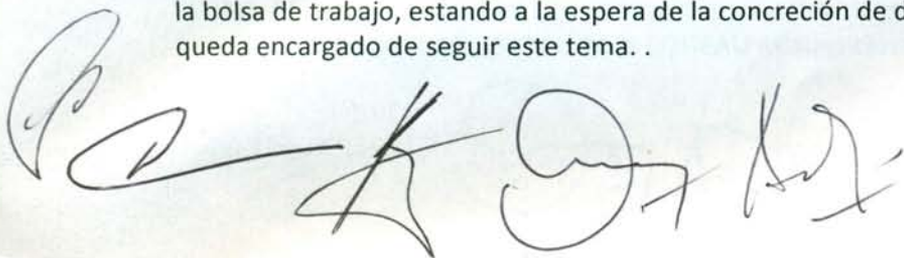
La Consejera Estudiantil, Celeste Grimolizzi, comenta que realizaron un relevamiento con alumnos para determinar en qué horarios cursan, al momento de esta reunión faltan procesar los datos, pero a grandes rasgos se determinó que en la parte superior de la carrera se dicta mayormente por la mañana.

Indica que del total de las 127 materias que existen: el 40% se dicta en horario laboral (8 a 16hs). El Dr. Francisco Parisi pide a Secretaría Académica que haga un informe y lo envíe por mail sobre cuántas materias se dictan por la mañana y cuántas a la noche, y cuántas tienen opción. Además, evaluar la posibilidad de que la universidad quede abierta hasta las 22 horas, cuál es el impacto que tiene en la mayoría de los alumnos, y que el micro de la UNSAM esté disponible hasta ese horario.

Otro punto a tener en cuenta es el horario de la tarde, ya que el 60 por ciento de los estudiantes trabajan, y piden que se retrase el comienzo del turno tarde y que sea de 18 a 22 horas.

4. Creación de una bolsa de trabajo (Alumnos)

El grupo de alumnos presente en la reunión manifiesta su interés por crear una bolsa de trabajo con ofertas laborales a las que puedan acceder los alumnos de la universidad. Se informa que ya se realizó el pedido formal al sector que administra la web de la UNSAM para crear un acceso para la bolsa de trabajo, estando a la espera de la concreción de dicha iniciativa. Maximiliano de Mingo queda encargado de seguir este tema. .



5. Convenio Específico INTA

El Decano comenta que es un convenio con el INTA Cautelar para permitir que la alumna Magdalena Lutz realice allí su tesis de licenciatura en Biotecnología.

6. Convenio CONICET

El Dr. Parisi realiza una breve descripción del convenio que tiene por objeto la continuación de actividades en el "Servicio de Diagnóstico y Centro de Referencias basado en las técnicas citogenéticas moleculares, y la Producción de Sondas de ADN marcadas para su uso en Medicina Humana y Veterinaria". El laboratorio está dirigido por el Dr. Martín Radrizzani, quien se desempeña en el CESyMA. El convenio es una renovación de uno anterior que venció en el 2011.

INFORMES

7. Informe Comisión de Enseñanza (Amalia Pérez)

La Lic. Amalia informa que a pedido del Decano se discutió sobre los derechos y obligaciones de los docentes en relación a su cargo y dedicación. Informa que se analizaron reglamentaciones similares de otras universidades. Se tomó como base la reglamentación existente en la UNSAM para comenzar a abordar el tema. Indica que la reglamentación vigente establece la cantidad de horas máxima frente a alumnos, sin expedirse sobre el mínimo.

Queda pendiente de resolver el tema de la situación de los docentes que tienen más de una dedicación simple, y el de los adicionales al cargo.

El Dr. Parisi remarca que los adicionales no están en la partida del Ministerio y que los aumentos de las remuneraciones se producen sobre los cargos y no sobre los adicionales, llevando esta situación al desfinanciamiento de estos adicionales. Parisi dice que el grueso de la cuestión está contemplada y que falta resolver la letra fina para que la próxima reunión de consejo haya una propuesta concreta.

8. Informe Comisión de Presupuesto. (Roberto Candal).

El Dr. Roberto Candal comenta que hubo una primera reunión con el Ing. Jorge Sinderman, el Ing. Guillermo La Mura, Rosalia Moreta, Alejandra Goldman y el propio Candal. También se sumó el Dr. Parisi y aportó a la discusión. Presentan un informe escrito de lo tratado en esa reunión, donde la preocupación principal pasó por la situación presupuestaria general de la universidad y particular de la escuela. Se discutió además las posibles fuentes de incremento de presupuesto. Parisi indica que más allá de los fondos que aporta el Ministerio de Educación como parte del presupuesto propio de la Escuela, y de otros que pueden venir por programas tipo PROMEII hay que realizar un esfuerzo por aumentar los ingresos por subsidios, proyectos y convenios. Se informa que en el 2011 los ingresos por convenios fueron aproximadamente del 10% del presupuesto regular de la Escuela. Se plantea la conveniencia de llevar esos fondos al 30%.

9. Informe de avance del proceso de acreditación de las Ingenierías (Guevara)

Por falta de tiempo este tema pasó para la reunión siguiente

10. Autoevaluación de las actividades de I+D+i (informe) (Sentoni)

Se presentó el Informe preliminar elaborado por la Universidad sin tratar el tema en particular.

11. Aprobación de CONEAU de la Especialización en Física de la Medicina Nuclear (resolución) (Valda)

El Dr. Parisi informa que se recibió el dictamen de la CONEAU en la cual se aprueba la presentación realizada por la UNSAM para que se reconozca el título de Especialista en Física de la Medicina Nuclear. Se destaca que es la primera carrera de posgrado creada en la ECyT, y el hecho de haber merecido la aprobación de la CONEAU es auspicioso.

12. Informe del "Encuentro Nacional de Eficiencia Energética (Gil)

El Dr. Parisi dice que fue una reunión importante, con una buena participación de alumnos y docentes. A lo largo de las tres jornadas que duró el evento se hicieron presentes alrededor de 150 personas, lo que habla a las claras del impacto y repercusión que tuvo. En particular se destaca la difusión que tuvo en medios de prensa nacionales. Parisi destaca la colaboración con el ENARGAS para la realización del evento, felicita a Salvador Gil por haber conducido la organización, y agradece al personal no docente de la ECyT por su activa participación y colaboración.

13. Avances con el Hospital Austral (Sentoni)

Por falta de tiempo este tema pasó para la una reunión posterior

14. Implementación de "Software testing" en el CUSAM (Sentoni)

Por falta de tiempo este tema pasó para una reunión posterior

15. Presentación del soft para solicitud de equivalencias via web (Abeledo-Morales)

El Decano comenta que se le pidió al grupo de informática dirigido por María Claudia Abeledo que desarrollara algún tipo de software para agilizar y automatizar las solicitudes de equivalencia. Informa que la tarea la realizó principalmente Nicolás Morales Calcagno, y que el software desarrollado ya se encuentra operativo y en condiciones de ser instalado en los servidores de la Universidad. Parisi agradece a Abeledo y a Morales Calcagno por la tarea desarrollada.

16. Concursos

17. Plan Estratégico de las Ingenierías (Documento)

Se presentó el documento elaborado por la SPU sin tratar el tema en particular.

Decano:

Dr. Francisco Parisi

Consejeros Docentes Titulares:

Lic. Amalia Pérez

Ing. Jorge Sinderman

Dr. Jorge Fernández Niello

Consejeros Docentes Suplentes:

Lic. Roberto Bevilacqua

Dr. Roberto Candal

Dra. Alejandra Goldman

Consejera No Docente

Ana Zabala

Consejero No Docente Suplente

Raúl Vilches

Consejeros Estudiantiles Titulares:

María Celeste Grimolizzi

Anna Joncquel

Consejeros Estudiantiles Suplentes

Fabricio Ortega

Carolina Pedelacq