



Reunión Conjunta de Comisiones de Carrera Departamento Electrotecnia

ACTA DE REUNIÓN

Reunión	Lugar	Fecha	Hora	N°
Conjunta de Comisiones de Carrera Dep. Electrotecnia	Sala Conferencia	23.09.14	09:00 a 12:30 hs	CCE-001-14
Asistentes:				
Departamento Electrotecnia	<u>Dir Ejecutivo:</u> A. Carlotto			
Ing. Electricista	<u>Dir. Carrera:</u> P.L. Arnera			
CC- Ing. Electricista (IEI)				
• Profesores:	M.B. Barbieri; R. Alvarez; M.I. Valla; M.C. Beroqui			
• JTP / AD	L. Catalano; S. Barbero			
Ing. Electrónica	<u>Dir. Carrera:</u> P.A. Roncagliolo			
CC- Ing. Electrónica (IEO)				
• Profesores:	G. Toccaceli; F. Garelli; J.A. Bava; M. González; F. Issouribehere; S. González;			
• JTP / AD	P. Paús; M.C. Cordero;			
Ing. en Computación	<u>Dir. Carrera:</u> G. Sager			
CC- Ing. Electrónica (ICO)				
• Profesores:	M.Spinelli; A. Veiga; A. Rapallini			
• JTP / AD	J. Cogo;			
Ausentes con aviso:				
Ing. Ricardo Dias	CC- IEI			
Ing. Javier García	CC- IEO; CC- ICO			
Temario:				
➤ Metodología de trabajo: reuniones de las autoridades del Departamento, reuniones conjuntas, etc.				
➤ Redefinición de Áreas Académicas.				
➤ Solicitud de fondos de Presencia Institucional.				
➤ Ampliación de Informes de MD solicitados por la Comisión de MD del CD.				
➤ Evaluación de planes de MD de concursos a cargos ordinarios vigentes.				
➤ Recategorización del personal del IITREE-LAT.				
➤ Introducción del Proyecto “La Academia Argentina en la UIT”. Explicación de la posibilidad de participación en el Programa. Tareas e Informes.				

Desarrollo de la reunión

La reunión comienza con la bienvenida a los miembros de las distintas Comisiones de Carrera (CC), por parte el Ing. Adrián Carlotto, Director Ejecutivo del Departamento de Electrotecnia, luego informa que el Sr. Decano no pudo asistir en función que se convocó a una reunión extraordinaria del Consejo Superior, e indica brevemente las primera tareas de mantenimiento realizadas (luz en espacios comunes, secamanos en baños, etc). Informa así mismo que se estima que el año que viene comenzará la construcción de la terraza para aulas, laboratorio, sala de conferencias. Comenta que ya se han tomado algunas probetas y existe el compromiso por parte de las autoridades de la Facultad, de incorporar la ampliación en el Presupuesto del año 2015.

El Ing. Carlotto informó que por la función de Director Ejecutivo de Departamento tendrá un reconocimiento económico que se imputa como Gastos de Representación equivalentes al 50% de un cargo 8G-P. Dicho monto proviene del presupuesto de la Facultad.

El Dr. Roncagliolo informa respecto a la reunión de la Comisión Central de Seguimiento y Adecuación Curricular, realizada el miércoles 10 de septiembre, a la cual asistió junto con el Ing. Sager. La Ing. Arnera se ausentó con aviso.



**Departamento de Electrotecnia
Facultad de Ingeniería – U.N.L.P.**

Se procede a continuar con los temas del Orden del Día.

1. Metodología de trabajo: reuniones de las autoridades del Departamento, reuniones conjuntas, etc.

Las Autoridades del Departamento de Electrotecnia (ADE) se están reuniendo, al menos, semanalmente, y se ha señalado que se realizarán reuniones Conjuntas de las Comisiones de Carrera de Electrotecnia (CCE), cuando resulte necesario.

En general las reuniones de CC se realizarán en forma separada, con la frecuencia que cada una considere.

Se están analizando los temas que corresponden a ser tratados en forma individual para cada Comisión de Carrera o en forma conjunta. Existen algunos temas que requieren otro tipo de tratamientos más expeditivos (p.ej. Pedidos de justificación de inasistencia de corta duración).

El Dr. Bava señala que hay muchos temas que pueden resultar comunes por lo cual resulta preocupante quien define quien los trata. Propuso que todo resulte público y así ya se ha señalado, todo será publicado en la página web cuando ésta se encuentre operativa.

2. Redefinición de Áreas Académicas.

Desde hace años se invocan las Áreas Académicas del Departamento, las cuales totalizan 8. En los últimos años se ha observado que a excepción del Área Sistemas Digitales y de Computadores, las demás se encuentran inactivas.

Las Áreas Académicas, han tenido una última actualización en el año 1999, implicando esto la oportunidad de analizar la readecuación de las mismas.

Las Áreas Académicas actuales son:

- Materias Básicas
- Control.
- Comunicaciones.
- Máquinas, Dispositivos e Instalaciones Eléctricas.
- Sistemas Digitales y de Computadores.
- Electrónica.
- Sistemas de Suministro de Energía Eléctrica.
- Mediciones.

Se entiende que trabajar en Áreas facilita la articulación de las materias, optimizando los recursos docentes y de infraestructura. Deberá organizarse en áreas para poder realizar los pedidos tanto para materiales, bibliografía, equipamiento pequeño, y otros requerimientos.

Se ve con cierta ventaja la posibilidad de mantener la estructura de Áreas Académicas del Departamento, para lo cual se propone reactivar su funcionamiento, sin generar una estructura formal, permitiendo a su vez que una misma materia pueda encontrarse en varias áreas. A partir de constatar el funcionamiento que se logre, se evaluará la posibilidad de formalizarlas.

En función de los comentarios vertidos por diferentes miembros de las comisiones, respecto a la relación de áreas, con los concursos docentes y la carga horaria académica, el Ing. Barbero informa los aspectos generales del tratamiento en la Comisión de Enseñanza, de la Ordenanza 25, respecto a las horas asignadas frente a alumnos.

Se señala la importancia de contar con miembros del Departamento de Electrotecnia, como integrantes de las Comisiones Asesoras del Consejo Directivo.

3. Solicitud de fondos de Presencia Institucional.

El Dr. Roncagliolo informa que históricamente los fondos de presencia institucional provienen en parte por la partida asignada por Facultad del Tesoro Nacional y otra parte es de fondos propios del Departamento.

El monto asignado por Facultad en 2014 fue de \$ 30000. Para dar cabida a la mayor cantidad de solicitudes que se realicen, desde hace varios años se cubren con estos fondos las solicitudes de inscripciones a congresos en los que se vaya a presentar algún trabajo y algunos viajes de alumnos, solicitados por las cátedras. Se pretende inicialmente continuar con esta metodología.

Se encuentran para tratamiento de esta reunión las siguientes solicitudes:



**Departamento de Electrotecnia
Facultad de Ingeniería – U.N.L.P.**

- Ricardo Dias: CONCAPAN – IEEE Panamá -12 a 14 de noviembre 2014- Costo de registro 135 u\$. Debe ser efectuado antes del 1ero de octubre. Presenta trabajo.
- Sergio González: 24to Congreso ADEECA´14- 27 a 29 de octubre 2014. Ciudad de Buenos Aires – Solicita costo inscripción -\$ 780 hasta el 30 de septiembre.
- José García Clúa: 24to Congreso ADEECA´14- 27 a 29 de octubre 2014. Ciudad de Buenos Aires – Solicita costo inscripción -\$ 650 hasta el 30 de septiembre.

Analizadas las solicitudes, se aprueban las mismas por unanimidad de los presentes.

Por otra parte se presenta el Expte. 300-001608/14, iniciado por el Dr. Peltzer y Blancá quien solicita se nombre al Dr. Niels Christensen (Prof. de la Universidad Aarhus- Dinamarca) como profesor visitante y solicita apoyo económico para contribuir con los viáticos durante su estadía en la Facultad entre los días 28 a 31 de octubre. El Expte fue presentado al Sr. Decano quien lo gira al Departamento para traducción de la charla a dar. De la lectura del Expte. no surge el requerimiento de fondos en cuanto a los montos solicitados. Por otra parte la solicitud de Profesor visitante no ha quedado justificada. Se solicitarán estas aclaraciones al Dr. Peltzer y Blancá.

4. Ampliación de Informes de MD solicitados por la Comisión de MD del CD.

Expte. 300-000921/14-000- Informes de Mayor Dedicación del Departamento de Electrotecnia.

La Comisión de Mayor Dedicación ha solicitado completar la siguiente información a los docentes:

Ing. Walter Aróstegui	JTPSD	Aclarar la carga docente.
Ing. Sergio Barón	AD DE	- Presentar Plan actividades 2012/13 - Falta informar actividades realizadas entre octubre de 2012 y diciembre de 2013.
Ing. Leonardo Catalano	JTP DE	Desarrollar el plan de trabajo para el período 2014/2015
Ing. Anibal P. Laquidara	PAD DE	Debe ampliar el Plan de trabajo 2014/2015
Ing. Sergio B. Noriega	PT DE	El plan de trabajos es demasiado escueto. Debe ampliarse.
Ing. José A. Rapallini	PT DE	El plan de trabajos es demasiado escueto. Debe ampliarse
Dr. Ing. Fernando Valenciaga	PAD DE	El plan de trabajos es demasiado escueto. Debe ampliarse
Ing. José R. Vignoni	PT DE	Entregar plan 2012/2013. Sólo presenta el título. Presentar plan 2014/2015.
Ing. Carlos A. Wall	JTP DE	Desarrollar el plan de trabajo para el próximo período

Se corrobora que en cada uno de los casos, los docentes han aportado la información que fuera solicitada.

5. Evaluación de planes de MD de concursos a cargos ordinarios vigentes.

Se distribuyen para su análisis los expedientes que contienen los Planes de Mayor Dedicación de los docentes inscriptos en concursos:

- Expte. 300-001297/14-C001 Ing. Hugo Mayer
- Expte. 300-001269/14-C001 Ing. Carlos Wall
- Expte. 300-001293/14-C001 Ing. Fabián Corasaniti
- Expte. 300-001298/14-C001 Ing. Federico Agnusdei
- Expte. 300-001290/14-C001 Ing. Walter Aroztegui
- Expte. 300-001291/14-C002 MSc. Félix Safar
- Expte. 300-001291/14-C003 Ing. José Rapallini



**Departamento de Electrotecnia
Facultad de Ingeniería – U.N.L.P.**

6. Recategorización del personal del IITREE-LAT.

Se han presentado las solicitudes de Categorización de Personal Profesional y Auxiliar del IITREE, que fuera tratado en una primera reunión por las anteriores Comisiones de Carrera de Ing. Electricista e Ing. Electrónica.

Las presentaciones serán analizadas en forma individual y se reparten para su análisis.

Nombre de la Persona	Tipo de Categoría	Categoría solicitada
Ing. Patricia Arnera	Profesional	1
Ing. Jorge Agüero	Profesional	1
Ing. María Beatriz Barbieri	Profesional	1
Mag. Ing. Raúl Alvarez	Profesional	2
Mag. Ing. Fernando Issouribehere	Profesional	2
Ing. Juan C. Barbero	Profesional	2
Mag. Ing. FabianCorasaniti	Profesional	3
Mag. Ing. Gustavo Barbera	Profesional	3
Ing. Pablo Morcelle del Valle	Profesional	3
Ing. H. Gastón Mayer	Profesional	4
Ing. Carlos Biteznik	Profesional	4
Mag. Ing. Santiago Barbero	Profesional	4
Ing. Leonardo Catalano	Profesional	4
Ing. Carlos Wall	Profesional	4
Cr. Gabriela Giorgetti	Profesional	6
Diana Arregui	Auxiliar	4
Agustín Caballé	Auxiliar	4

7. Introducción del Proyecto “La Academia Argentina en la UIT”. Explicación de la posibilidad de participación en el Programa. Tareas e Informes.

El Dr. Roncagliolo informó sobre el Taller realizado en la Universidad Nacional de Avellaneda y organizado por la Secretaría de Comunicaciones (SECOM) en el marco del Proyecto “La Academia Argentina en la UIT”.

Hace 4 años la UIT permitió que sean miembros las Universidades, además de las empresas e instituciones que la integran a instancias del estado Argentino. La Secretaría de Comunicaciones financiará la suscripción (hasta fines de 2015) de las Universidades Nacionales que lo requieran, y solicitará un informe trimestral para contar con la información sobre la actividad realizada desde las mismas.

El Dr. Roncagliolo realizará una reunión con los interesados en participar del Programa.

8. Varios.

El Ing. Paus informa que se ha extendido el plazo de la convocatoria realizada por la EPEC para la presentación de propuestas de cursos de actualización en el tema Energías Renovables.