



Reunión Comisión de Carrera de Ingeniería Electricista  
Minuta de Reunión

Reunión	Lugar	Fecha	Hora	N°
Comisión de Carrera Ing. Electricista	Sala de Conferencias	16.03.15	16:00a 18:15hs	CC-IEI-002-15
<b>Presentes</b>				
Dir. Ejecutivo	A. Carlotto			
Dir. Carrera Ing. Electricista	P.L. Arnera			
CC- Ing. Electricista (IEI)				
➤ Profesores:	R. Alvarez; M.B. Barbieri; M. Beroqui; R. Dias; M.I. Valla			
➤ JTP / AD	L. Catalano, S. Barbero			
➤ Alumno	F. Cattaneo			
<b>Ausentes con aviso:</b>				
C. Biteznik				
<b>Temario:</b>				
➤ <b>Plan MD cargo ADO Semi Dedicación “Máquinas e Instalaciones Eléctricas”</b>				
➤ <b>Informes de grupos de trabajo</b>				
➤ <b>Informe de actividades de Becas de Extensión e Investigación</b>				
➤ <b>Disertaciones Técnicas</b>				
➤ <b>Solicitud de fondos</b>				
➤ <b>Encuestas de alumnos</b>				
➤ <b>Varios</b>				

**Desarrollo de la reunión**

**1. Plan MD cargo ADO Semi Dedicación “Máquinas e Instalaciones Eléctricas”.**

Por Expediente 0300-001305/14-001 se ha presentado el plan de trabajo de la Ing. María de las Mercedes Samper, para el concurso de Ayudante Diplomado con Semi Dedicación de la materia: “Máquinas e Instalaciones Eléctricas”.

El título del plan de trabajo es: “Eficiencia energética, celdas solares”. Se ha realizado la lectura del plan, en el cual no ha quedado correctamente identificado el nombre del Director ni su consentimiento. A su vez indica que continuará realizando actividades de transferencia en el LEDE SIECIT.

El Expte. se remite a esta Comisión ya que la misma deberá analizar la factibilidad de la concreción del plan y la idoneidad del Director propuesto.

Para dar cumplimiento a lo indicado en los Art. 5 y Art 6 de la Ordenanza N° 1-2-007-03-2011, por Dirección de Concursos y Comisiones se solicitará a la Ing. Mercedes Sampere que indique el Director que tendrá para su plan de mayor dedicación, adjuntando su consentimiento y se solicita que aclare donde desarrollará las actividades de su plan de mayor dedicación ya que al momento de la presentación al referido concurso, el Consejo Directivo había rechazado la readecuación del LEDE-SIECIT.

**2. Informes de grupos de trabajo.**

La Ing. Arnera informa a los miembros de la Comisión de Carrera, el listado de los grupos de trabajo del Departamento de Electrotecnia, que al día de la fecha han sido aprobados según la Ord. N° 1-1-016-01-2012



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

Tipo	NOMBRE	SIGLA	Coordinador/Director	Res. FI/Disp.UNLP	Expediente
UIDET	Ensayos y Mediciones Eléctricas	LEME	Ing. Ricardo Dias; (Coordinador Alterno Ing. Carlos Arrojo); 17/12/2013 x 4 años	FI N° 49/2014	300-012021/13
UIDET	Grupo de Investigación y Desarrollo en Comunicaciones Digitales	GridCom D	Ing. Gerardo Sager 17/12/2013 x 4 años	FI N° 51/2014	300-012019/13
UIDET	Grupo de estudio de materiales y dispositivos electrónicos	GEMyDE	Dr. Eitel Pelztzer y Blancá 17/12/2013 x 4 años	FI N° 53/2014	300-012022/13
UIDET	Técnicas Analógico-Digitales	CETAD	Ing. José Rapallini	FI N° 1054/2014	300-012393/13
UIDET	Unidad de investigación, desarrollo, extensión y transferencia para la calidad de la educación con orientación al uso de TIC	UNITEC	Mg. María C. Cordero 15/4/2014	FI N° 566/2014	300-012211/13
Instituto Res 284-UNLP- UNLP- CONICET	Instituto de Investigaciones en Electrónica Control y Procesamiento de Señales	LEICI	Dr. Miguel A. Mayosky (director) Dr. Pablo Puleston (vice)	CD 22.11.2013 UNLP N°49/2013	300-012020/13
Instituto- Res 284- UNLP	Instituto de Investigaciones Tecnológicas para Redes y Equipos Eléctricos	IITREE	Ing. Patricia Arnera Sub: Ing. Jorge Agüero 15/4/2014	FI N° 563/2014 UNLP N°286/2014	300-012599/13

Se destaca que en la información obrante en la página web de la Facultad se observan diferencias, respecto al listado anterior.

A la fecha se han presentado los informes de los siguientes grupos de trabajo: IITREE; LEICI, LEME, UNITEC, CETAD. Aún no se han presentado los informes de GridComD y GEMyDE.

Se propone que se distribuyan los informes entre los miembros de las Comisiones de Carrera para analizarlos previo a la reunión conjunta, en la que se realizarán los respectivos informes.

A su vez, y referido a este tema, se propondrá que se actualicen los datos de la web de la facultad donde se detalla la información de cada grupo.

### 3. Informe de actividades de Becas de Extensión e Investigación

Anita Guevara Torres, inició en la primera semana del mes de marzo las tareas referidas a la beca de extensión 2015 de la carrera Ing. Electricista. Se comentan las tareas realizadas hasta el momento las cuales se desarrollan de acuerdo al plan de trabajo previsto. Se reciben sugerencias y comentarios respecto a encuestas que se están planificando. Se concluye que la encuesta debe ser breve y del formato de múltiple elección.

Santiago Boloqui inició en la primera semana del mes de marzo las tareas del plan de trabajo referido a la beca de investigación 2015 de la carrera Ing. Electricista.

### 4. Disertaciones Técnicas

Se consulta a Ricardo Dias si se va a entregar alguna certificación de asistencia al seminario "Introducción a LabView & adquisición de datos (DAQ) de Nationals Instruments"; que se está planificando para finales de abril.

Se propone usar la certificación por formato digital y utilizar la cuenta de gmail (ing.electricista.fi.unlp@gmail.com) creada especialmente para usos de la carrera. Santiago Barbero se pondrá en contacto con las personas que indique Ricardo Dias para pasar la información de experiencias previas.



#### **5. Solicitud de fondos**

Se reciben cuatro solicitudes para pago de inscripción o su equivalente, para asistir al encuentro internacional “XVI ENCUENTRO REGIONAL IBEROAMERICANO DE CIGRE”, en Iguazú; a realizarse del 17 al 21 de mayo de 2015, con un costo de U\$S 300 por participante hasta el 17/03/2015 y de U\$S 350 a partir de la fecha anterior. Los interesados son: Mg. Ing. Gustavo Barbera, Mg. Ing. Fernando Issouribehere, Ing. Jorge Agüero e Ing. Leonardo Catalano.

Se solicitarán equivalentes de viáticos para cubrir los gastos de inscripción antes indicados.

#### **6. Encuestas de alumnos**

Se analizaron los comentarios de las encuestas correspondientes al primer semestre del 2014. Se concluye que los resultados de los análisis no resultan significativos como para realizar una evaluación representativa. Se acuerda esperar a que se cargue la información estadística de las encuestas para realizar un análisis de mayor precisión.

F. Cattaneo indica que hay temas que son desarrollados en más de una asignatura. Respecto a la encuesta referida al desempeño del docente, dado que ahora se indica con valor numérico se puede evaluar fácilmente el desempeño del docente, sin necesidad de incorporar comentarios individuales.

El alumno Cattaneo informa que ha hecho un perfil en facebook para los alumnos de grado de Ingeniería Electricista, exclusiva para ellos. Por medio de este ha realizado una encuesta sobre el posible nombre de la carrera y ha prevalecido en 1er lugar Ingeniería Eléctrica, luego Ingeniería en Energía Eléctrica y finalmente Ingeniería en Sistemas Eléctricos.

#### **7. Varios**

- El Ing. Carlotto informa la situación de trabajo actual del grupo LEDE, hasta el momento es él quien firma las órdenes de trabajo y de pago generadas por este grupo, sin contar con mayor información del mismo.
- Se indica que el monto disponible en el año 2015 para viajes de campaña con alumnos de las carreras del Departamento de Electrotecnia es de \$10.470.

Siendo las 18:15 hs y sin más temas para tratar concluye la reunión de la Comisión de Carrera de Ing. Electricista.