

Universidad Tecnológica Nacional Facultad Regional Buenos Aires

Consejo Departamental de Ingeniería Electrónica

Acta de la 8va Reunión Ordinaria 16 de diciembre de 2019



Índice

1. Introducción	3
2. Tratamiento de temas sobre tablas	3
3. Desarrollo y tratamiento de los temas del orden del día	3
3.1. Aprobación Acta de la 7ma Reunión de Consejo Departamental 2019	
3.2. Informe del Director 8va Reunión de Consejo de Departamento	4
3.3. Participación en próximas Ferias de Proyectos	7
3.4. Agenda de Recuperatorios Unificados	7
3.5. Orgánica 2020	
3.6. La relación del Departamento con el COPITEC	
Anexo 1: Lista de Asistencia	
Anexo 2: Orden del día	11

Referencias externas al documento

- 1: 20191203 Nota Modificaciones a las AA RR.pdf
- 2: 20191130 Encuentro con Docentes Presentación.pdf
- 3: 20191130 Encuentro con Docentes Encuesta.pdf



Acta de la Reunión Ordinaria del Consejo Departamental del 16 de diciembre de 2019

1. Introducción

Siendo las 18:15 Hs. se dio comienzo a la sesión.

La reunión se llevó a cabo en el Laboratorio I + D del Departamento de Electrónica, contando con la presencia de los consejeros asentada en el "Anexo 1: Lista de Asistencia".

El Sr. Director, Ing. Marcelo Doallo presidió la reunión, en base a la lista de temas a tratar que se adjunta como "Anexo 2: Orden del Día".

2. Tratamiento de temas sobre tablas

El Sr. Consejero graduado, Ing. Pedro Giuffrida, propuso para tratar sobre tablas: La relación del Depto. de Ing. Electrónica con el COPITEC. Los Sres. Consejeros presentes aprobaron por unanimidad el tratamiento del tema propuesto, por lo tanto, se prosiguió con la reunión de acuerdo al Orden del Día siguiente.

- 1. Aprobación Acta de la 7ma Reunión de Consejo Departamental 2019.
- 2. Informe del Director
- 3. Participación en próximas Ferias de Proyectos
- 4. Agenda de Recuperatorios Unificados
- 5. Orgánica 2020
- 6. La relación del Departamento con el COPITEC.

3. <u>Desarrollo y tratamiento de los temas del orden del día</u>

3.1. Aprobación Acta de la 7ma Reunión de Consejo Departamental 2019

Se aprobó el Acta y los Sres. Consejeros efectuaron la firma de la misma.



3.2. Informe del Director 8va Reunión de Consejo de Departamento

Inauguración del Laboratorio de Automatización Industrial

Continuando lo tratado en la reunión del 22 de agosto del año pasado de éste Consejo sobre el Programa internacional EduNet, el día jueves 12 de diciembre se inauguró formalmente el Laboratorio de Automatización Industrial donado por la firma Phoenix Contact Argentina. El mismo fue instalado en un laboratorio del Departamento de Ingeniería Mecánica de la sede Medrano.

El programa internacional EduNet realiza perfeccionamiento para docentes de Universidades basado en plataformas y laboratorios donados por Phoenix Contact y dispone de material para la formación académica por medio de la enseñanza basada en ensayos.

Entre las cátedras que podrían utilizar estos recursos se encuentran: Electrónica Industrial (electiva), Electrónica de Potencia, Sistemas de Control y Técnicas Digitales III. Contactaré a los responsables de éstas asignaturas para proponerles la idea y felicito al Docente Ing. Adolfo Jordaney, de la asignatura electiva Electrónica Industrial, que tomó la iniciativa participando del acto de inauguración.

Modificaciones a las actividades reservadas

Como recordarán en la reunión pasada analizamos las modificaciones a las Actividades Reservadas para el Ingeniero Electrónico presentadas por la Federación Argentina de Ingeniería Especializada (FADIE), el Consejo Profesional de Ingeniería en Telecomunicaciones, Electrónica y Computación (CoPITeC) y de CONFEDI. Éste análisis lo hicimos habida cuenta que la Secretaría Académica de Rectorado nos solicitó a los Directores de Electrónica que opinemos al respecto puesto que las modificaciones se tratarán en una reunión del CIN.

A partir de ese trabajo elaboré una propuesta de respuesta a la Secretaría Académica y la misma fue aceptada por la totalidad de los Directores de Electrónica. El documento se encuentra en esta referencia externa: "20191203 - Nota Modificaciones a las AA RR.pdf". Celebro que hemos vuelto a consensuar un documento entre los trece Directores. Ya lo remití a la Secretaría Académica.

Agradezco la colaboración de todos los Sres. Consejeros que participaron de la última reunión plenaria.

Encuentro con Docentes 2019

Como informé en la reunión anterior, el día sábado 30 de noviembre pasado, organizamos un encuentro con Docentes del Departamento. Participaron veintinueve personas, entre

Acta de la Reunión Ordinaria del Consejo Departamental de Electrónica 16 de diciembre de 2019 Página 4 de 11



Profesores, Jefes de Trabajos Prácticos y Ayudantes. Con variedad de disciplinas y de edades. La presentación que dicté ese día está disponible en el siguiente documento:(Ver 20191130 - Encuentro con Docentes - Presentación.pdf)

Al término del mismo invitamos a completar una encuesta de satisfacción y a realizar propuestas de mejoras. Hubo trece respuestas y me parece que son material de interés para analizar posibles líneas de acción a futuro en el Departamento. La encuesta se encuentra en el siguiente anexo: (Ver 20191130 - Encuentro con Docentes - Encuesta.pdf)

La idea es replicar el formato de la actividad con estudiantes avanzados.

SIU Guaraní

Como les comuniqué a los Docentes en el encuentro y presenté a éste Consejo el día 8 de abril pasado, hay avances en la implementación del nuevo sistema que reemplazará al SIGA.

Ésta iniciativa realizada por la Secretaría de Gestión de Procesos conjuntamente con la Subsecretaría de Tecnologías de la Información de La Facultad nos dará un sistema moderno, Open Source, y utilizado por diversas instituciones, entre ellas el Ministerio de Educación; por el cual se procesarán las Notas, Asistencia, Encuestas, entre otras.

En particular sobre las notas y la regularización de materias, con el nuevo sistema sólo los docentes podrán informar qué alumnos cumplieron con los requisitos y por lo tanto se encuentran en condiciones de rendir examen final. Esto demandará mayor responsabilidad de los profesores en relación a la carga de notas.

Otra diferencia es que iguala el mérito académico de un estudiante que ingresó por equivalencias frente a los estudiantes que cursaron todas la asignaturas en La Facultad. Importante a la hora de la inscripción a materias.

Por otra parte, para la formación de grado se prevé la migración hacia la segunda mitad del año próximo, en la primera mitad habrá capacitación en el uso del mismo. Por lo tanto, para las materias anuales les recomendamos esperar para cargar las notas directamente en el nuevo sistema.

Agradezco la colaboración de Valeria Gerardi, de los Ingenieros Carlos Navarro y Mariano González en estos temas.

Nueva Página Web del Departamento

La Subsecretaría de Tecnologías de la Información de La Facultad y personal del Departamento están trabajando en la construcción del nuevo Sitio Web del Departamento.

Acta de la Reunión Ordinaria del Consejo Departamental de Electrónica 16 de diciembre de 2019 Página 5 de 11



Aún falta para el reemplazo y estamos pensando en sumar nuevos servicios para la comunidad, tal el caso de Newsletters por ejemplo.

Quién desee consultar el sitio y realizar aportes, adjunto el URL:

https://www.frba.utn.edu.ar/electronica/

Ingreso 2020 por Examen libre de diciembre

El viernes pasado, 13 de diciembre, se realizó el examen libre para el ingreso al año lectivo 2020. Tuvimos 44 Aspirantes que aprobaron el examen. En la misma instancia para el 2019 tuvimos 24; en 2018, 20 y en 2017, 16.

A los 44 ingresantes hay que agregar los ingresantes por la instancia del curso extendido, cuya cantidad no dispongo en éste momento.

Cabe recordar que en el ciclo lectivo anual actual tuvimos sólo 143 ingresantes. Luego de eso impulsamos acciones para mejorar y promover el ingreso para la segunda mitad de año que aportó 21 ingresantes más.

Lo sucedido el día viernes no es negativo, ahora debemos mantener el esfuerzo para lograr buenos desempeños en las próximas instancias antes del inicio del año lectivo.

Agradezco especialmente al Ing. Mariano González y Diego Antonielli que se ocupan a través de la Comisión de Seguimiento de Desempeño Académico de lograr éstas mejoras.

Concurso de Medios de Enlace

El 5 de diciembre hubo plenario de Consejo Superior, lamentablemente éste concurso permanece retenido en comisión. Como mencioné en la reunión anterior el Decano está al tanto de la situación y se está ocupando.

Renuncia condicionada

En reunión de Consejo Directivo pasada se trató la renuncia condicionada de Norberto Muiño; los cargos que actualmente tiene son Profesor Titular Ordinario con dos dedicaciones en Electrónica Aplicada II y Profesor Adjunto Interino con una dedicación en Proyecto Final.

Es de mencionar que los docentes Graciela María Azzaroni, Fernando Lage y Norberto Sinardi han presentado la renuncia condicionada con anterioridad.

Estas renuncias, así como los concursos anteriores que no finalizaron de manera satisfactoria y a pesar de la situación citada en el Consejo Superior, considero importante avanzar en la elaboración de nuevos llamados a concurso a la brevedad.

Acta de la Reunión Ordinaria del Consejo Departamental de Electrónica 16 de diciembre de 2019 Página 6 de 11



Muchas gracias.

3.3. Participación en próximas Ferias de Proyectos

El Ing. Doallo indicó que en el encuentro realizado con docentes participaron dos profesores de la cátedra Proyecto Final, el Ing. Sebastián Verrastro y el Ing. Silvio Tapino, a quiénes se les señaló lo resuelto en la última reunión plenaria con respecto a la participación en la Feria de Proyectos de los alumnos de Proyecto Final. Los docentes coincidieron con lo establecido por el Consejo Departamental pero solicitaron la propuesta formal por parte de los Sres. Consejeros para poder presentarlo ante los alumnos al comienzo del próximo ciclo lectivo.

Por otra parte, el Sr. Consejero, Ing. Flavio Navaja, propuso que otras cátedras se sumen a participar de la Feria de Proyectos para que la carrera tenga mayor presencia en el evento.

El Ing. Doallo se comprometió a elaborar la propuesta para que los docentes de la cátedra de Proyecto Final y los Sres. Consejeros agreguen los aportes que consideren necesarios.

3.4. Agenda de Recuperatorios Unificados

El Sr. Director, Ing. Doallo, propuso implementar dentro del Sistema de Gestión Electrónica (SGE) un procedimiento para que los Directores de Cátedra puedan informar las fechas de los recuperatorios unificados y de ésta forma el sistema indique si la fecha genera incompatibilidad horaria con otras materias del mismo nivel de la carrera.

El Sr. Consejero, Dr. Ing. Franco Pessana, sugirió que se puedan agregar todas las fechas de los recuperatorios, sean o no unificados, como así también las fechas de los parciales, sean o no unificados, para que no se genere incompatibilidad horaria con otras materias por nivel.

Todos los Sres. Consejeros presentes avalaron la propuesta.

3.5. Orgánica 2020

Se señaló que se envió un correo a los Directores de cátedra para solicitar la propuesta de cursos para el ciclo lectivo 2020.



3.6. La relación del Departamento con el COPITEC

El Sr. Consejero, Pedro Giuffrida, propuso generar un vínculo entre el Departamento de Ing. Electrónica y el Consejo Profesional de Ingeniería en Telecomunicaciones, Electrónica y Computación (COPITEC). Giuffrida planteó dictar charlas en los cursos más avanzados de la carrera para que los alumnos conozcan lo que hace el Consejo y las actividades que realizan.

Todos los Sres. Consejeros están de acuerdo con la propuesta y luego se analizará la forma de implementación.

Siendo las 20:35 Hs. finaliza la reunión.



Firman el acta los consejeros presentes.

	•	
		AUSENTE
Marcelo Doallo	Franco Pessana	Marcelo Giura
AUSENTE	AUSENTE	AUSENTE
Marcelo Trujillo	Carlos Navarro	Pablo Ridolfi
	AUSENTE	AUSENTE
Flavio Narvaja	Mariano Llamedo Soria	Nahuel González
	AUSENTE	AUSENTE
Leandro Cymberknop	Juan Cecconi	Javier Carugno
	AUSENTE	AUSENTE
Facundo Martín Alonso Ederle	Federico Peccia	Fernando Javier Aló
AUSENTE	AUSENTE	
Julián Ghiglieri	María Victoria García	Pedro Giuffrida
	AUSENTE	
María Alejandra Gutiérrez	Mariano César Tondi	Claudio Ali Santoro

Acta de la Reunión Ordinaria del Consejo Departamental de Electrónica

16 de diciembre de 2019 Página 9 de 11



Anexo 1: Lista de Asistencia

Director

Marcelo Doallo Presente

Consejeros Departamentales Docentes

Franco Pessana (Titular) **Presente** Marcelo Giura (Titular) **Ausente** Marcelo Trujillo (Titular) **Ausente** Carlos Navarro (Titular) **Ausente** Pablo Ridolfi (Titular) **Ausente** Flavio Narvaja (Suplente) **Presente** Mariano Llamedo Soria (Suplente) **Ausente** Nahuel González (Suplente) **Ausente** Leandro Cymberknop (Suplente) **Presente** Juan Cecconi (Suplente) **Ausente**

Consejeros Departamentales Alumnos

Javier Carugno (Titular)

Facundo Martín Alonso Ederle (Titular)

Federico Peccia (Titular)

Fernando Aló (Suplente)

Julián Ghiglieri (Suplente)

María Victoria García (Suplente)

Ausente

Ausente

Ausente

Consejeros Departamentales Graduados

Pedro Giuffrida (Titular)

María Alejandra Gutiérrez (Titular)

Mariano César Tondi (Suplente)

Claudio Ali Santoro (Suplente)

Presente

Presente



Anexo 2: Orden del día

- 1. Aprobación Acta de la 7ma Reunión de Consejo Departamental 2019.
- 2. Informe del Director
- 3. Participación en próximas Ferias de Proyectos
- 4. Agenda de Recuperatorios Unificados
- 5. Orgánica 2020