

Reunión de Comisión de Carrera de Ingeniería Electrónica

ACTA DE REUNIÓN

Reunión	Lugar	Fecha	Hora	N°
Comisión de Carrera de Ingeniería Electrónica	Dto Electrotecnia	19.04.22	14:00 a 16:00 hs.	CC-IEO-002-22
Asistentes:				
Dir. Ejecutivo	P. Morcelle del Valle			
Dir. Carrera Ing. Electrónica	H. De Battista			
CC- Ing. Electrónica (IEO)				
• Profesores:	F. Garelli, S. González, A. Carlotto			
• JTPs / ADs:	C. Evangelista, F. Inthamoussou			
• Alumnos:	L. Funes, E. Rojas			
Ausentes con aviso:				
Temario:				
1.	Cobertura de cargos docentes			
•	Registro antecedentes 5-J-63 E1201-E1212			
•	Registro antecedentes 5-A-50 E1216-E1304-E1220			
•	Solicitud designación AAAH E1214-1601			
•	Solicitud designación AAAH E1214-E0311			
•	Solicitud renovación 3 cargos de AAAH E0213-E1213			
•	Solicitud renovación 2 cargos AAAH E1213-E1225			
2.	Postgrado			
•	Admisión Carrera Doctorado Ing. Cabral.			
•	Plan Definitivo Tesis Doctoral Ing. Catacora.			

DESARROLLO DE LA REUNIÓN

1. Cobertura de Cargos Docentes.

Dictamen del Registro de Antecedentes para cubrir el cargo 5-J-63 de JTP Suplente Dedicación Simple, asignaturas E1201 - E1212.

La Comisión de Carrera presta su acuerdo a lo actuado por la comisión evaluadora y propone designar al Ing. Matías OLIVA en el cargo de JTP Suplente Dedicación Simple (cargo 5-J-63), para cumplir funciones en las asignaturas E1201- “Programación” y E1212- “Técnicas Digitales”.

Dictamen del Registro de Antecedentes para cubrir el cargo 5-A-50 de Ayudante Diplomado Interino Dedicación Simple, asignaturas E1216 – E1304-E1220.

La Comisión de Carrera presta su acuerdo a lo actuado por la comisión evaluadora y propone designar al Ing. Facundo MOSQUERA en el cargo de Ayudante Diplomado Interino Dedicación Simple (cargo 5-A-50), para cumplir funciones en las asignaturas E1216-“Control Automático I”, E1304-“Instrumentación y Control” y E1220-“Instrumentación y Control Industrial”

Solicitud designación Ayudante Alumno Ad-Honorem E1214-E1601.

Visto lo solicitado por los profesores de las Cátedras, la Comisión recomienda la designación del Sr. Fermín LLORENTE como Ayudante Alumno Ad-Honorem de las asignaturas E1214-“Fundamentos de las Comunicaciones” y E1601-“Análisis de Señales Aleatorias”.

Solicitud designación Ayudante Alumno Ad-Honorem E1214-E0311.

Visto lo solicitado por el Profesor de la Cátedra, la Comisión recomienda la designación del Sr. Matías Ezequiel AMOIA como Ayudante Alumno Ad-Honorem de las asignaturas E1214-“Fundamentos de las Comunicaciones” y E0311-“Comunicaciones”. Se hace notar que el alumno ha cumplimentado el plan de estudios de Ingeniería Electrónica a fines de 2020. Actualmente se encuentra realizando el Proyecto Final de Carrera.

Prórroga designación Ayudantes Alumnos Ad-Honorem E0213-E1213.

Visto lo solicitado por el profesor de la Cátedra, la Comisión recomienda se prorrogue la designación del Sr. Alex Benjamín GUBKIEN, N° de Legajo 68370/2 como Ayudante Alumno Ad-Honorem de la asignatura E1213-“Arquitectura de Computadores”.

Visto lo solicitado por el profesor de la Cátedra, la Comisión recomienda se prorrogue la designación del Sr. Ignacio Daniel HAMANN, N° de Legajo 68410/3 como Ayudante Alumno Ad-Honorem de la asignatura E1213-“Arquitectura de Computadores”.

Visto lo solicitado por el profesor de la Cátedra, la Comisión recomienda se prorrogue la designación del Sr. Tomás TAVELLA, N° de Legajo 68371/4 como Ayudante Alumno Ad-Honorem de la asignatura E1213-“Arquitectura de Computadores”.

Prórroga designación Ayudantes Alumnos Ad-Honorem E1213 con asignación de funciones en E1225.

Visto lo solicitado por los profesores de las Cátedras, la Comisión recomienda se prorrogue la designación del Sr. Agustín Darío ORDINAS N° de Legajo 67035/5 como Ayudante Alumno Ad-Honorem para cumplir funciones en E1213-“Arquitectura de Computadores” y E1225-“Taller de Sistemas Digitales”.

Visto lo solicitado por los profesores de las Cátedras, la Comisión recomienda se prorrogue la designación del Sr. Ariel SARACHU WOLF N° de Legajo 67096/9 como Ayudante Alumno Ad-Honorem para cumplir funciones en E1213-“Arquitectura de Computadores” y E1225-“Taller de Sistemas Digitales”.

2. Postgrado

Admisión Carrera Doctorado Ing. Cabral.

La Comisión de Carrera ha analizado la documentación presentada y acepta que la Carrera de Ingeniería Electrónica se constituya como Carrera de Referencia. Asimismo, opina que el plan de trabajo “Diseño e Implementación de un Correlador Digital para Arreglos de Antenas con Aplicaciones Interferométricas” es pertinente para la Carrera. Los trabajos de tesis se realizarán en el Instituto Argentino de Radioastronomía (IAR).

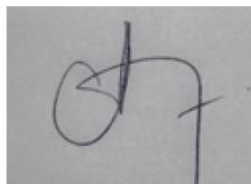
La dirección quedará a cargo de una investigadora del IAR mientras que la codirección quedará a cargo de un Profesor de nuestra Facultad e Investigador del Instituto LEICI de nuestro Departamento. La metodología propuesta, la infraestructura, la dirección, el equipamiento del lugar de trabajo, y la financiación que regularmente obtiene el grupo de trabajo al que se inserta el aspirante permiten inferir que el plan de trabajo es factible.

Plan definitivo de Tesis de Doctorado, Ing. CATACTORA

La Comisión de Carrera ha analizado el Plan Definitivo de Tesis presentado por el Ing. Valentín A. CATACTORA, titulado "Procesamiento analógico y digital de señales de electromiograma para arreglos de electrodos". El nuevo título propuesto es representativo del tema tratado en la tesis. En cuanto al plan de trabajo, el mismo explica claramente los objetivos, estado del arte, metodología, factibilidad, etc. Por tales motivos, la Comisión de Carrera considera que el cambio de título del Plan es oportuno y evalúa positivamente el Plan de Tesis Definitivo propuesto.



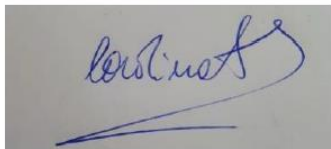
Prof. Sergio A. González



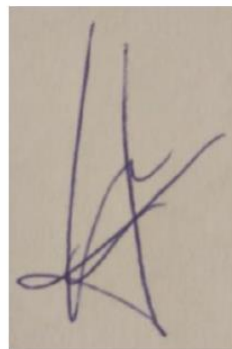
Prof. Adrián Carlotto



Fabrizio Ezze



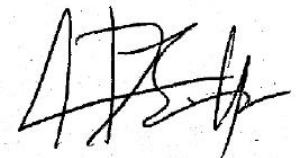
Carolina A. Evangelista



Lisandro Funes



Emiliano Rojas



Dr. HERNÁN DE BATTISTA
Director de Carrera
Ing. Electrónica
Facultad de Ingeniería - UNLP



P. MORCELLE

