

Reunión de Comisión de Carrera de Ingeniería Electrónica

ACTA DE REUNIÓN

Reunión	Lugar	Fecha	Hora	N°
Comisión de Carrera de Ingeniería Electrónica	A distancia	26.02.21	16:00 a 18:00 hs.	CC-IEO-001-21
Asistentes:				
Dir. Ejecutivo	P. Morcelle del Valle			
Dir. Carrera Ing. Electrónica	H. De Battista			
CC- Ing. Electrónica (IEO)				
• Profesores:	A. Carlotto, F. Garelli			
• JTPs / ADs:	C. Evangelista, F. Inthamoussou			
• Alumnos:	L. Funes, E. Rojas			
Ausentes con aviso:				
M. González				
Temario:				
<ol style="list-style-type: none"> 1. Cobertura de cargos docentes <ul style="list-style-type: none"> • Registro antecedentes 5-P-861 E303 E1220 • Registro antecedentes 5-J-853 E1219 E1220 • Registro antecedentes 5-A-40 E1209 E1215 2. Planes de Mayor dedicación <ul style="list-style-type: none"> • Plan de mayor dedicación Dr. Inthamoussou (5-P-861) • Plan de mayor dedicación Dr. Jamilis Ricaldoni (5-P-853) 3. Alumnos de Postgrado <ul style="list-style-type: none"> • Plan definitivo de Tesis Ing. Giambelluca. • Plan Definitivo de Tesis Ing. Fushimi. 4. Informe final Curso Extensión Robótica Industrial 5. Informe Docente Jubilado Guaraglia 				

DESARROLLO DE LA REUNIÓN

1. Cobertura de Cargos Docentes.

Dictamen del Registro de Antecedentes para cubrir el cargo 5-P-861 de Profesor Adjunto Suplente Dedicación Exclusiva, asignaturas E303 – E1220.

La Comisión de Carrera presta su acuerdo a lo actuado por la comisión evaluadora y propone designar al Dr. Fernando Ariel INTHAMO USSOU en el cargo de Profesor Adjunto Suplente Dedicación Exclusiva (cargo 5-P-861), para cumplir funciones en las asignaturas E303- “Redes de Datos I” y E1220- “Instrumentación y Control Industrial”.

**Dictamen del Registro de Antecedentes para cubrir el cargo 5-J-853 de Jefe de Trabajos Prácticos Suplente Dedicación Exclusiva, asignaturas E1219 – E1220.**

La Comisión de Carrera presta su acuerdo a lo actuado por la comisión evaluadora y propone designar al Dr. Martín Ignacio JAMILIS RICARDONI en el cargo de Jefe de Trabajos Prácticos Suplente Dedicación Exclusiva (cargo 5-J-853), para cumplir funciones en las asignaturas E1219- “Control Automático II” y E1220- “Instrumentación y Control Industrial”.

Dictamen del Registro de Antecedentes para cubrir el cargo 5-A-40 de Ayudante Diplomado Suplente Dedicación Simple, asignaturas E1209 – E1215.

La Comisión de Carrera presta su acuerdo a lo actuado por la comisión evaluadora y propone designar al Ing. Adrián Marcelo CRESPI en el cargo de Ayudante Diplomado Suplente Dedicación Simple (cargo 5-A-40), para cumplir funciones en las asignaturas E1209- “Circuitos electrónicos I” y E1215- “Circuitos electrónicos II”.

2. Análisis de planes de Mayor Dedicación.**Plan de Trabajo del Dr. Inthamoussou para la Mayor Dedicación del cargo 5-P-861.**

Analizado el plan de trabajo presentado por el Dr. Fernando Inthamoussou, la Comisión declara que el plan titulado “Control de sistemas de conversión de energía renovable y su integración a la red eléctrica” es de interés y pertinente para la Carrera.

Plan de Trabajo del Dr. Jamilis Ricaldoni para la Mayor Dedicación del cargo 5-J-853.

Analizado el plan de trabajo presentado por el Dr. Martín Jamilis Ricaldoni, la Comisión declara que el plan titulado “Control de procesos biotecnológicos” bajo la dirección del Dr. F. Garelli es de interés y pertinente para la Carrera.

3. Alumnos de postgrado**Plan Definitivo de Tesis del Ing. Francisco Giambelluca.**

La Comisión ha analizado el Plan Definitivo de Tesis presentado por el Ing. Francisco Luis GIAMBELLUCA, titulado “Detección automática, clasificación y reconocimiento de escorpiones mediante técnicas de aprendizaje profundo”. El plan de trabajo explica claramente los objetivos, estado del arte, metodología, factibilidad, etc. Por tales motivos, la Comisión de Carrera evalúa positivamente el Plan de Tesis Definitivo propuesto.

Plan Definitivo de Tesis de la Ing. Emilia Fushimi.

La Comisión ha analizado el Plan Definitivo de Tesis presentado por la Ing. Emilia FUSHIMI, titulado “Estrategias de Control Avanzadas para Páncreas Artificial”. El Plan Definitivo presenta variaciones menores con respecto al Plan Preliminar. El nuevo título representa más cabalmente el conjunto de soluciones de control que la Tesista viene desarrollando en función de los problemas específicos que se ha propuesto resolver. 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.



4. Informe final Curso Extensión Robótica Industrial

Se toma nota del informe final del Curso de Extensión en Robótica Industrial presentado por su Coordinador el Dr. Juan Luis Rosendo. El informe describe las motivaciones y las actividades realizadas, incluyendo además un listado de alumnos que han asistido y aprobado el curso. En el informe, el Dr. Rosendo hace hincapié en la gran cantidad de inscriptos.

5. Informe Docente Jubilado Guaraglia

Se toma conocimiento del informe presentado por el Dr. Dardo Guaraglia en su carácter de docente jubilado activo de nuestra Facultad. En su informe, describe las actividades realizadas destacándose su actuación como evaluador de proyectos nacionales y extranjeros, y la dirección de un proyecto final de carrera.

Fabrizio Ezzechi

Prof. Adrián Carlotto

Carolina A. Evangelista

Lisandro Funes

Emiliano Rojas

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

P. MORCELLE