



Reunión Comisión de Carrera de Ingeniería en Computación
ACTA DE REUNIÓN

Reunión	Lugar	Fecha	Hora	N°
Comisiones de Carrera Ing. en Computación	Despacho Director Ejecutivo	05.5.2015	15:00 a 17:00 hs	CC-ICO-002-15
Presentes				
Dir. Ejecutivo	J. A. Carlotto			
Dir. Carrera Ing. En Comp.	G. E. Sager			
CC- Ing. En Computación (ICO)				
• Profesores:	A. Veiga, E. Spinelli;			
• JTP / AD	J. Cogo			
Ausentes con aviso:				

Temario:				
➤ Propuesta de curso de Postgrado de formación Continua				
➤ Tratamiento de Expedientes para la Comisión Conjunta de Ing. En Computación				

Desarrollo de la reunión

1. Propuesta de curso de Postgrado de Formación Continua

Se realiza el análisis de la propuesta del curso presentado por el Ing. Gerardo SAGER. Se destacan los siguientes puntos:

- El curso es denominado: “Aplicaciones de la Computadora Industrial Abierta Argentina utilizando OSEK.”
- El curso de Postgrado abarca una temática de interés para la Carrera.
- La planificación y Bibliografía del Curso es adecuada a los fines perseguidos
- La propuesta apunta a la actualización o formación continua de profesionales y docentes.
- El arancel propuesto es cero.

Se recomienda la aprobación de la propuesta del curso de postgrado

2. Tratamiento de Expedientes para la Comisión Conjunta de Ing. En Computación

Se encuentran a la vista los siguientes Exptes:

0300-003921/15-000

3500-000180/15-000

3500-000158/15-000

Se procede al análisis del Expte: 0300-003921/15-000. Se resuelve solicitar que se adjunten programas, se Pase a la comisión de Carrera de Ingeniería Electrónica y sugerir que la Profesora de la Asignatura Programación , Algoritmos y Estructuras de Datos emita opinión.

Se procede al análisis del Expte: 03003500-000180/15-000. Se recomienda otorgar la aprobación por



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

equivalencia de la asignatura F0310 Matemática D1.

Se procede al análisis del Expte 3500-000158/15-000 Se recomienda otorgar la aprobación por equivalencia de la asignatura E0282 Electrotecnia y Electrónica

Siendo las 17:00 hs se da por concluida la reunión.