



## Acta 05/17

En la ciudad de Bahía Blanca, a los 21 días del mes de marzo de 2017 y siendo las 10:30 horas, se realiza la reunión ordinaria del Consejo Departamental de Ciencias e Ingeniería de la Computación, bajo la presidencia del Dr. Marcelo Falappa y con la presencia del Dr. Diego Martínez, la Mg. Karina Cenci, el Dr. Luciano Tamargo, el Dr. Alejandro García, el Dr. Martín Larrea, el Dr. Sergio Gómez, la Dra. Dana Urribarri, la Dra. Andrea Cohen, la Dra. Rocío Cecchini, la Srta. Agustina Rodríguez, el Sr. Santiago Barboza, el Sr. Joaquín Montero Álvarez y el Sr. Marcos Leguizamón.

### 1. Informe del Director-Decano y Secretarías.

- ✓ Inicio del Programa 111Mil
  - ✓ *El Dr. Falappa comenta que el 29 se aprobaría en el CSU el modelo de convenio a firmar. Se hará próximamente un curso corto, modalidad taller, de formación de formadores para luego dictar un curso largo (dos semanas) lo que requerirá la designar a los profesores.*
- ✓ Consulta a la Dirección de Asuntos Jurídicos sobre el Convenio Colectivo de Trabajo.
  - ✓ *El Dr. Martínez informa que se ha realizado una consulta formal a Asuntos Jurídicos referente a la inscripción de postulantes docentes contratados en los concursos de Asistentes de Docencia, que son cerrados en primera instancia a docentes de la Universidad. Se esperará la respuesta antes de proseguir con el concurso de Asistente para Arquitecturas de Computadoras. Aclara que es probable que la consulta sea derivada a la Comisión Paritaria Particular, lo que puede generar alguna demora adicional.*
- ✓ Charla de la Empresa Hexacta para el día miércoles 29 de marzo.
  - ✓ *El Dr. Larrea informa que el Ciclo de Charlas de Empresas comienza este año con la empresa con la empresa Hexacta. Comenta que envió a los docentes el cartel y la información para que sea difundido entre los alumnos.*
- ✓ Conferencia sobre UI para el 17 de Abril – avances.
  - ✓ *El Dr. Larrea informa que ya fue reservada el Aula Magna en Alem y ya confirmaron los oradores de Globant y Medallia, quedando pendiente aún el orador de Hexacta.*
- ✓ Curso de HPC en la UTN
  - ✓ *El Dr. Martínez comenta que en la UTN se dicta un curso de High Performance Computing. Difundiremos el curso entre los alumnos.*

### 2. Aprobación de las actas 3 y 4/17

- ✓ *Se aprueba por unanimidad.*

### 3. Comunicaciones ingresadas

### 4. Necesidades del cuatrimestre:

- ✓ *El Dr. Martínez comenta que este año hemos estado más demorados en la conclusión de la distribución docente previa al cuatrimestre. Esto se debe a las recientes renunciadas principalmente en Sistemas Embebidos, Arquitecturas de Computadoras y algunas renunciadas de Auxiliares de Docencia B. Esto requirió un análisis de los posibles cambios de asignatura para algunos docentes, con las dificultades que eso conlleva: cambios de horarios, de contenidos,*



*disponibilidad de candidatos. Los contratos que siguen a continuación son consecuencia de este análisis.*

- Asignación complementaria para cubrir un cargo de Asistente de Docencia en la asignatura “Arquitectura de Computadoras” (Gabriela Diaz)
    - ✓ *Se aprueba por unanimidad*
  - Contrato para cubrir un cargo de Ayudante de Docencia en la asignatura “Estructuras de Datos” (Larregui)
    - ✓ *Se aprueba por unanimidad*
  - Contrato para cubrir un cargo de Ayudante de Docencia en la asignatura “Estructuras de Datos” (Cardoso Schwindt)
    - ✓ *Se aprueba por unanimidad*
  - Contrato para cubrir un cargo de Ayudante de Docencia en la asignatura “Arquitectura de Computadoras” (Trippel Nagel)
    - ✓ *Se aprueba por unanimidad*
  - Contrato para cubrir un cargo de Ayudante de Docencia en la asignatura “Algoritmos y Complejidad” (Cantera)
    - ✓ *Se aprueba por unanimidad*
  - Bloqueo de un cargo de asistente de docencia resultante de la reestructuración de un cargo de asistente con dedicación semiexclusiva (ex Clara Casalini)
    - ✓ *Se aprueba por unanimidad*
  - Llamado a inscripción para cubrir cargos de profesor para el curso remedial de Análisis y Comprensión de Problemas.
    - ✓ *Se aprueba por unanimidad*
5. Rectificación - Llamado a concurso para cubrir cargos de :
- 1 (un) Asistente con dedicación simple en las asignaturas Auditoría de Sistemas y Modelos de Software
    - ✓ *Este llamado corresponde al aprobado en la última reunión de Consejo Departamental en donde se consignó erróneamente las asignaturas objeto del concurso. Jurados: Capobianco, Larrea, Fillotrani – Cobo, Estévez, Vitturini. Se aprueba por unanimidad.*
  - 2 (dos) cargos de Ayudante de Docencia “B” en las asignaturas “Tecnología de Programación” y “Estructuras de Datos”.
    - ✓ *Este llamado corresponde al aprobado en la última reunión de Consejo Departamental en donde se consignó erróneamente las asignaturas objeto del concurso. Aclara que son dos llamados a concurso en dos materias diferentes. Jurados para Estructuras de Datos: Gómez, Tamargo, Rueda – García, Martínez, Carballido. Jurados para Tecnología de Programación: Martínez, Larrea, Gómez – Carballido, Tamargo, Rueda. Se aprueba por unanimidad.*
6. Acta de jurado en concurso sobre Res. CDCIC-245/16 para cubrir un cargo de Asistente de Docencia con dedicación simple en la asignatura “Algoritmos y Complejidad”
  - ✓ *Se aprueba por unanimidad.*
7. Nota del Dr. Diego Martínez solicitando la rectificación del acta de examen CO1741190 –asignatura “Tecnología de Programación”
  - ✓ *Se aprueba por unanimidad.*
8. Solicitud de la Universidad de la Patagonia para que se autorice al Dr. Marcelo Falappa al dictado de la asignatura Bases de Datos II.



- ✓ *Se aprueba por unanimidad*
- 9. Solicitud de la Universidad de la Patagonia para que se autorice al Dr. Diego Martínez al dictado de la asignatura Aplicaciones Web.
  - ✓ *Se aprueba por unanimidad*
- 10. Dictamen de Comisión ad hoc: Inscriptos pasantía interna PEFI.
  - ✓ *Se aprueba por unanimidad con la abstención de Agustina Rodríguez.*
- 11. Donación de Bienes de Uso: Dr. Martín Larrea.
  - ✓ *Se aprueba por unanimidad*
- 12. Dictámenes de Comisión:
  - Asuntos Académicos:
    - Solicitud de prórroga en el vencimiento de la asignatura “Minería de la Web” presentada por el alumno Juan Matías López.
      - ✓ *Se aprueba por unanimidad otorgar lo solicitado por el alumno, hasta el día 30/06/2017*
    - Solicitud de prórroga en el vencimiento de la asignatura “Teoría de la Computabilidad” presentada por el alumno Facundo Lezcano.
      - ✓ *Se aprueba por unanimidad no otorgar lo solicitado por el alumno.*
    - Solicitud de prórroga en el vencimiento de la asignatura “Herramientas para el Análisis de la Web” presentada por el alumno Matías Haure.
      - ✓ *Se aprueba por unanimidad otorgar lo solicitado por el alumno, hasta el día 13/06/2017*
    - Solicitud de prórroga en el vencimiento de la asignatura “Redes de Computadoras” presentada por el alumno Emiliano Giménez Cangelosi.
      - ✓ *Se aprueba por unanimidad otorgar lo solicitado por el alumno, hasta el día 08/04/2017*
    - Solicitud de reválidas presentada por el alumno Mauricio Adrián Montero.
      - ✓ *Se aprueba por unanimidad otorgar lo solicitado por el alumno.*
    - Solicitud de prórroga en el vencimiento de la asignatura “Arquitectura de Computadoras para Ingeniería” presentada por la alumna Verónica Mamani.
      - ✓ *Se aprueba por unanimidad no otorgar lo solicitado por el alumno*
    - Solicitud de equivalencias presentada por el alumno Diego Sebastián Orbe Leiva.
      - ✓ *Se aprueba por unanimidad otorgar lo solicitado por el alumno*
    - Solicitud de excepción para cursar la asignatura “Seguridad en Sistemas” presentada por el alumno Alan Scheffer.
      - ✓ *El Dr. Martínez comenta que este punto y el siguiente no tienen dictamen de Comisión pues se decidió plantear al Consejo la posibilidad de otorgar una excepción a los alumnos que quieran cursar Seguridad en Sistemas, tengan Sistemas Operativos aprobada y estén cursando Redes y Teleprocesamiento. Esto tiene la anuencia del Dr. Echaiz, profesor de la asignatura. Se fundamenta en el hecho de que esta materia cambia de cuatrimestre en el plan nuevo de la Ingeniería en Computación y sería conveniente facilitar el acceso a la cursada a los alumnos en las condiciones mencionadas, en el Plan 2007 y en el Plan 2013 que deban cursarla este año según el dicho Plan.*
      - ✓ *Se aprueba por unanimidad*



- Solicitud de excepción para cursar la asignatura “Seguridad en Sistemas” presentada por la alumna Agustina Rodríguez.  
✓ *Aprobado en el punto anterior.*
- Solicitud de prórroga en el vencimiento de la asignatura “Análisis Matemático II” presentada por el alumno Sebastián Schroh.  
✓ *Se aprueba por unanimidad no otorgar lo solicitado por el alumno*
- Solicitud de excepción para cursar la asignatura “Sistemas Embebidos” presentada por el alumno Cristian Eterovich.  
✓ *Se aprueba por unanimidad no otorgar lo solicitado por el alumno*
- Solicitud de prórroga en el vencimiento de la asignatura “Estructuras de Datos” presentada por el alumno Cristian Boychuka  
✓ *Se aprueba por unanimidad no otorgar lo solicitado por el alumno*
- Solicitud de excepción para cursar la asignatura “Redes de Computadoras” presentada por el alumno Gonzalo Arró.  
✓ *Se aprueba por unanimidad otorgar lo solicitado por el alumno*
- Interpretación y Reglamento:
  - Solicitud de excepción para la presentación de tesis sin cumplir con lo establecido en el Reglamento de trabajos Finales de Carrera presentada por Darío Trossero.  
✓ *El Dr. Martínez explica que el alumno Trossero comenzó a desarrollar su tesis hace más de un año, pero tuvo que suspender y ahora retomó la conclusión del trabajo, con fecha para el 30 de marzo. Sin embargo, olvidó presentar la propuesta de Tesis en su momento y por esa razón solicita excepción al Reglamento. Se aprueba por unanimidad.*
- Posgrado:
  - Solicitud de aceptación del curso de posgrado “Análisis de Grandes Volúmenes de Datos y su Aplicación a la Economía”, presentado por la Dra. Ana Maguitman.  
✓ *Se aprueba por unanimidad.*
- Extensión y Gestión:
  - Propuesta de acompañamiento de tesis y trabajos finales de carrera por parte de la empresa GIRE.  
✓ *Se aprueba por unanimidad continuar con lo propuesto por la Comisión de Extensión y Gestión.*

### **Comunicaciones ingresadas**

1. Propuesta de proyecto Final presentada por los alumnos Agustín Koll y Leandro Gilardi. Dr: Dr. Luciano Tamargo. Co-Dr: Dr. Alejandro García.

### **Sobre Tablas**

1. Solicitud de inscripción fuera de término en las asignaturas “Arquitectura de Computadoras para Ingeniería”, “Física II” y “Funciones de Variable Compleja” presentada por el alumno Matías Alonso  
✓ *Se aprueba por unanimidad otorgar lo solicitado por el alumno.*
2. Solicitud de excepción para cursar materias presentada por la alumna Florencia Marrocchi.



- ✓ *Se aprueba por unanimidad otorgar lo solicitado por el alumno. Se resalta que las mesas de examen del Examen Integral de Inglés son pocas durante el año. Esto es algo que se ha reclamado anteriormente, no sólo de nuestro Departamento, pero que requiere mejorar. Se propone además recordar a los alumnos que deben rendir el examen con una anticipación acorde a lo que especulan son sus propias capacidades en el idioma inglés.*