



HONORABLE CONSEJO DEPARTAMENTAL REUNION ORDINARIA 21 de abril de 2006

Reunidos en la Ciudad de Córdoba, a los 21 días del mes de abril de 2006 a las 18:00 horas, bajo la presidencia del Ing. Marcelo Marciszack y con la presencia por **Consejeros Docentes Titulares:** Cra. Gladis Rouadi; Ing. Inés Haefeli **Consejeros Docentes Suplentes:** Ing. Alejandra Jewsbury; Ing. Roberto Muñoz; Ing. Juan Carlos Vázquez por **Consejeros Graduados Titulares:** Ing. Jorge Cabezas por **Consejeros Graduados Suplentes:** Ing. Patricia Staffolani; por **Consejeros Alumnos Titulares:** Srta. Erica Altamira; Sr. Anibal Musso para tratar el siguiente

ORDEN DEL DIA:

- 1- Lectura de actas de reuniones anteriores.
- 2- Informe de Gestión de Departamento
 - a. Bienvenida a estudiantes ingresantes.
 - b. Reuniones realizadas con docentes y estudiantes de la Extensión Áulica Punilla.
 - c. Evento de capacitación Microsoft: Ingeniería de Software en Buenos Aires.
 - d. Presentación a estudiantes de 2do. a 5to. Nivel.
 - e. Libro de Temas.
 - f. Información de Matricula 2006.
 - g. Encuesta Académica 2005.
 - h. Reunión Coordinadores de Área.
 - i. Resolución Nro. 63/06 del Consejo Superior de la UTN (Ref. Concurso Proyecto)
- 3- Tratamiento de notas presentadas por estudiantes.
 - a. Autorización de cursar materias del 5to. Nivel y Electiva del 4to. Nivel (Aplicaciones Visuales)
 - b. Autorización de cursar Diseño de Sistemas sin tener aprobada Fundamentos de Informática (prerrequisito académico).
- 4- Aprobación de Proyectos presentados de PPS.
- 5- Electivas Segundo Semestre 2006.
- 6- Revisión de la Modalidad de Exámenes.
- 7- Expte. 362/06 (Solicitud de Coordinación de Cátedra Proyecto por parte del Ing. Mario Fidelibus).



8- Planta Docente Cátedra Proyecto.

DESARROLLO

1. Lectura de Actas de las reuniones del 13 de marzo y del 27 de marzo del año 2006.

La Ing. Alejandra Jewsbury procede a dar lectura de las actas correspondientes al mes de marzo, y las mismas resultan aprobadas por unanimidad

2. Informe de Gestión de Departamento.

El Ing. Marcelo Marciszack procede a detallar las actividades académicas desarrolladas para dar inicio del año lectivo. Es así que se comentan los resultados de las Jornadas de Bienvenidas a estudiantes de primer año, realizadas en el Salón de Actos de la Facultad en 4 presentaciones, con importante presencia de estudiantes.

Se comenta además que se realizaron dos jornadas de presentación y análisis de situación con docentes y estudiantes de la sede Carlos Paz. La primera, solo para docentes, se realizó en la sala de Reunión del Dpto. Sistemas y la segunda con la participación de estudiantes y docentes en la misma sede de Carlos Paz. Los resultados han sido muy satisfactorios y ahora se prevé iniciar acciones tendientes a lograr mejoras en el ingreso de estudiantes y funcionamiento específico de la carrera. Se informa además que el Decano ha designado al Ing. Guillermo Karhan como Coordinador de la Extensión áulica. Se manifiesta que las acciones iniciadas por el Dpto. han despertado interés de las autoridades de la facultad por la sede (se realizará una reunión el 26 de abril con participación de Extensión Universitaria y otras dependencias) y esto representa un buen anuncio para las actividades de mejora que el Dpto. pretende implementar.

El Ing. Juan Carlos Vazquez informa que en el marco de las Jornadas de Ingeniería de Software organizadas por la UBA y Microsoft se lograron 13 invitaciones. Los pasajes se costearon con aportes de Microsoft y del Decanato de la Facultad.

La Ing. Jewsbury informa que se han realizado visitas para la presentación de la carrera y de su Director en distintos cursos del 2do. Al 5to. nivel. Estas reuniones han sido buenas oportunidades para transmitir el compromiso de las autoridades con el desarrollo académico y por ende con las problemáticas que a los estudiantes les puedan surgir. Además se presentó la Encuesta 2005, en la que se solicita que los estudiantes ingresen sus opiniones con respecto a las materias que cursaron en el año anterior.

Con respecto a la Encuesta Docente se informa que los datos recolectados hasta el momento son muy bajos, por lo que se prevé reforzar el mensaje en las próximas semanas. La Ing. Gladys Rouadi y su cátedra serán los encargados de analizar la cantidad de datos recolectados a los efectos de determinar la validez de los mismos.



Con respecto al Libro de temas la Ing. Jewsbury informa que el mismo se encuentra accesible tanto para docentes como para consulta de alumnos y coordinadores de cátedra.

El Ing. Roberto Muñoz informa que posee fechas disponibles para la realización de reuniones de área a partir del 18 de mayo al 15 de junio.

El Ing. Marcelo Marciszack informa que recibió la resolución del Consejo Superior por el cuál se desestima el pedido realizado por el A.S. Fidelibus con respecto al Concurso de Proyecto.

Además se informa la designación por parte del Consejo Académico de las comisiones asesoras de evaluación del Art. 36.

3. Tratamiento de Notas presentadas.

Se colocan a consideración del Consejo los pedidos presentados por estudiantes solicitando autorización para cursar las materias del 5to. Nivel adeudando la electiva del 4to. Nivel Aplicaciones Visuales y los pedidos presentados para cursar Diseño de Sistemas sin tener aprobada Fundamentos de Informática.

El Consejo procede a autorizar los pedidos de excepción solicitados por unanimidad.

En este mismo orden de temática, el Ing. Marcelo Marciszack presenta los dictámenes de equivalencias correspondientes a los alumnos HOC, ANDRES y PACHECO, RAUL y explica que estos trámites requieren del tratamiento en el Consejo Departamental. Ambos son aprobados.

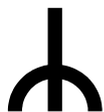
4. Aprobación de Proyectos de PPS.

Se realiza la lectura de los datos correspondientes a cada uno de los expedientes iniciados para la realización de PPS (esto es estudiante, título, empresa, docente tutor). Luego se procede a la aceptación de cada uno de ellos, a los efectos de continuar con los trámites administrativos y académicos establecidos que permitan la concreción de las 200 horas requeridas de Práctica Profesional Supervisada.

Los proyectos de PPS iniciados corresponden a los alumnos: SUBTIL, VALENTINA; BASSANI, MARIA FLORENCIA; JACOB DAVID, NICOLAS

5. Materias Electivas

El Ing. Marcelo Marciszack pone a consideración del Consejo Departamental la presentación para materias electivas realizadas por el Ing. José Gallopo. La temática presentada se refiere a Comunicaciones Inalámbricas, Diseño y Administración de Redes LAN e Interconexión de redes.



Se considera de importancia revisar el conjunto de materias electivas por lo que se deriva a estudio de la Comisión de Enseñanza.

6. Modalidad de Examen

Se informa que se solicitará a los Directores de Cátedra la posibilidad de tomar exámenes en horarios unificados.

7. Expte 362/06 – Plantel Docente de Cátedra de Proyecto.

El Ing. Marcelo Marciszack procede dar lectura de la Resolución de Consejo Superior en referencia a la solicitud de revisión realizada por el A.S. Mario Fidelibus con respecto al Concurso de Proyecto.

Posteriormente el A.S. Mario Fidelibus (presente en la reunión) procede a dar lectura de la nota presentada (Expte 362/06) en la que solicita que se le restituya la Coordinación de la Cátedra.

Luego de esta presentación el Consejo procede a sesionar a puertas cerradas y es así que se realiza la lectura del acta correspondiente al 4 de abril del año 2005, reunión en la que se aprueba la conformación de la cátedra de Proyecto.

Es entonces que se aprueba mantener la decisión tomada en instancias anteriores, con respecto a la conformación del plantel de la cátedra y la Coordinación a cargo de la Ing. Gastañaga, hasta tanto el Concurso Docente de Proyecto se sustancie.

Se aclara además que el plantel docente presentado por la Coordinadora de Cátedra para el año 2006 no ha sufrido modificaciones con respecto al 2005, razón por la cuál este plantel docente es aprobado.

Siendo las 22:00 Hs. y no quedando temas pendientes se da por finalizada la presente Reunión Ordinaria.-