



UNIVERSIDAD SIMÓN BOLÍVAR
DECANATO DE ESTUDIOS PROFESIONALES

Nro. 04/2007

**Acta de la reunión del Consejo de Coordinadores
Lunes: 19-03-2007**

Asistentes: Profesores: Renny Badra (Decano de Estudios Profesionales), Richard Rivas (Coordinador de Ingeniería Eléctrica), Oscar González (Coordinador de Ingeniería Mecánica), Susana Zeppieri (Coordinadora de Ingeniería Química) Simón López (Coordinador de Química), Domingo Quiroz (Coordinador de Matemáticas), Juan Carlos Greco (Coordinador de Ingeniería Electrónica), Ascánder Suárez (Coordinador de Ingeniería de Computación), Enrique Iglesias (Coordinador de Física), Roger Martínez (Coordinador de Estudios Urbanos), Augusto Ruiz (Coordinador de Ingeniería de Materiales), Alfonso Alonso (Coordinador de Ingeniería de Producción), Solange Issa (Coordinadora de Biología), María Cristina Alcántara (Coordinadora de Gestión de la Hospitalidad) y bachiller Israel Roche (Representante Estudiantil).

Invitados Permanentes: Profesores: Zaira Reverón (Representante de la Coordinación del Ciclo Básico), Carlos Graciano (Coordinador de Cooperación Técnica y Desarrollo Social), Beatriz Girón (Directora de Desarrollo Estudiantil), y Lic. Karen Mora de Pernía (Asistente al Decanato de Estudios Profesionales).

Inasistentes : Profesores: Carola Bravo (Coordinadora de Arquitectura), Carlos Izarra (Coordinador (E) de Ingeniería Geofísica) e Ing. María Grazia Roiatti (Directora de D.A.C.E), quienes justificaron su inasistencia.

1.- Orden del día.

El Decano sometió a la consideración de los consejeros la agenda del día, la cual fue aprobada con la fusión de los puntos 5 y 7 en uno sólo, por tratarse de temas relacionados.

2.- Aprobación de actas anteriores.

El punto quedó diferido para un próximo consejo.

3.- Informe del Decano.

El Decano comenzó su informe exponiendo los resultados de su asistencia y participación en el Núcleo de Decanos de Ingeniería llevado a cabo los días 15 y 16 de marzo en la ciudad de Valencia. En relación a la carrera de Ing. de mantenimiento, informó que en el mes de Junio 2007 se espera la designación de la comisión encargada de estudiar la carrera, ya que aún no ha sido recibida por la Coordinación del Núcleo.

Informó las fechas de las sesiones de los Consejos y Talleres para el trimestre abril-julio 2007:

Consejos de Coordinadores días lunes: 30 de abril, 21 de mayo, 11 de junio y 02 de julio.

Talleres días lunes: 26 de marzo, 07 de mayo, 28 de mayo, 18 de junio y 09 de julio.

Prosiguió su informe notificando que en el Taller de Coordinadores de la semana entrante se discutirán los temas del Programa de Intercambio Estudiantil, y de las asignaturas preparatorias para Proyecto del Servicio Comunitario.

Concluyó su informe participando que se llevará a un próximo Consejo el tema de las decisiones del DEP relacionadas con Equivalencias y Revalidas que no coinciden con la opinión de la Coordinación respectiva, ya que se han presentado algunos casos con esas características.

4. Propuesta de incremento del aporte del Decanato de Estudios Profesionales a Proyectos de Grado y Mini proyectos.

A continuación el Decano expuso a los consejeros la propuesta de incremento del aporte del DEP a Proyectos de Grado y Mini proyectos donde se explicó que es necesario incentivar el uso de estos fondos y evitar que queden remanentes significativos. De los rubros financiados con esta partida, el de los Proyectos de Grado es el de mayor prioridad académica y estratégica; además está alineado con los objetivos del Decanato. Lejos de incrementarse, las solicitudes en 2006 disminuyeron. Las razones aparentes de dicha disminución son:

1. Se implementó la modalidad de pasantía en Arquitectura. Las solicitudes de esa carrera pasaron de 6 en 2005 a 0 en 2006.
2. La inflación hace que el monto ofrecido sea cada vez menos atractivo, lo cual desestimula las solicitudes.

En virtud de esta última, se propone un aumento a fin de hacer más atractivo el monto ofrecido y dar uso apropiado de los fondos otorgados para dicho fin.

En relación a lo expuesto se elevó al Cuerpo la propuesta para el año 2007, para el cual hay disponibles Bs. 55.000.000. Se propone aumentar a Bs. 450.000 por estudiante el monto a financiar para Proyectos de Grado, y a Bs. 150.000 el monto a financiar para mini proyectos (un 50% de aumento en ambos rubros). Si se alcanzaran los niveles de solicitudes del 2005, el monto por estos dos rubros alcanzaría aproximadamente Bs. 41.350.000, quedando Bs. 13.650.000 para complementos a los viajes y otros rubros de esta partida de ayuda a estudiantes.

A continuación se abrió el derecho de palabra donde los consejeros expusieron sus inquietudes y observaciones, y el Cuerpo acordó la aprobación de la propuesta de incremento del aporte del DEP a Proyectos de Grado y Mini proyecto a partir de la presente fecha.

5. Modificación moderada al Plan de Estudios de la Licenciatura en Gestión de la Hospitalidad. Prof. María Cristina Alcántara.

Seguidamente el Decano cedió el derecho de palabra a la Prof. María Cristina Alcántara, quien expuso al Cuerpo la propuesta de Modificación moderada al Plan de Estudios de la Licenciatura en Gestión de la Hospitalidad motivada en ajustar la secuencia de instrucción en el plan de estudios para un proceso de aprendizaje más efectivo, adecuar las conductas de entrada de los estudiantes a determinadas asignaturas, armonizar las prelacións, consolidar los bloques de electivas profesionales.

Terminada la intervención, se dejó abierto el derecho de palabra. Discutido el punto lo suficiente, aclaradas las dudas y recogidas las observaciones, El Consejo de Coordinadores, luego de escuchar la presentación de la propuesta de modificación del Plan de Estudios de la Licenciatura en Gestión de la Hospitalidad, acuerda:

1. Considerar que la propuesta califica como modificación sustancial, por eliminarse dos (2) asignaturas del Plan de Estudios.
2. Aprobar el contenido de las modificaciones propuestas que tienen que ver con eliminación de asignaturas obligatorias (para convertirlas en electivas), desplazamiento de asignaturas entre distintos trimestres (excepto el desplazamiento propuesto para Física I), ajuste de prelacións y consolidación de bloques de electivas.
3. Considerar que la preocupación manifestada por la Coordinación en relación a la permanencia del curso de FS1111 en su forma actual en el P/E es un punto de gran importancia que debe ser tratado y resuelto a corto plazo, de manera de lograr una propuesta que sea cónsona con el diseño curricular de la carrera, y que en la medida de lo posible contemple además la futura existencia de nuevas carreras en áreas administrativas, tales como la Licenciatura en Comercio Internacional.
4. Diferir la aprobación completa de la propuesta para una próxima presentación, sujeta a:
 - a) que se presenten flujogramas por separado para los planes de estudio con proyecto y con pasantía.
 - b) que se ajusten las prelacións entre materias de forma de reflejar adecuadamente los requisitos necesarios para cursar las dos pasantías (intermedia y larga) del P/E, reduciendo la discrecionalidad de la Coordinación en cuanto a estos aspectos.
 - c) que se presente una propuesta para las asignaturas de Física y/o Química que incluya los programas analíticos propuestos, incluyendo competencias.
 - d) que se consulte con expertos de los Departamentos respectivos en cuanto a la factibilidad del dictado de los programas propuestos para los cursos de Física y/o Química, es decir, contar con una opinión calificada sobre si es posible dictar el programa propuesto en el tiempo previsto.

6.- Resultados de los cuestionarios y propuesta de Cupos.

El decano hizo algunas consideraciones generales sobre el punto, y expuso los resultados obtenidos por la Comisión designada para este trabajo, la cual utilizó una metodología basada en detección de "cuellos de

botella", que arrojó interesantes resultados que resaltan las necesidades de cada carrera. Se calcularon los coeficientes de sobrecarga y se compararon con el coeficiente global de la USB. En función de estos, se decidió aumentar nominalmente los cupos en cinco carreras: Lic. en Física, Ing. Geofísica, Lic. en Matemáticas en todas sus opciones e Ing. de Producción. De la misma forma mantener los cupos en las carreras de Ing. Química, Lic. en Química, Ing. Electrónica, Arquitectura, Ing. Computación, Urbanismo, Ing de Materiales y Lic. en Gestión de la Hospitalidad. y disminuir los cupos en las carreras de Ing. Mecánica, Ing. Eléctrica y Arquitectura.

En relación al total de Cupos para el año 2007 la Comisión determinó que los ciclos básicos presentan una sobrecarga, específicamente en los cursos de Matemáticas y Física (de los 593 estudiantes reportados en exceso a 35 por sección, 551 pertenecen a estos cursos). Es imprescindible reforzar la planta profesoral en esos departamentos a fin de poder mantener el nivel de cupo de la cohorte 2006. Por otro lado, la admisión al ciclo básico de una cifra similar a la de 2006 tendría un impacto sobre los servicios de carácter administrativo que habría que considerar. El cupo propuesto representa un leve incremento de 2.2% sobre 2006 y refleja simplemente la sumatoria de los cupos propuestos por la Comisión para todas las carreras. Debe resaltarse la necesidad de aumentar la disponibilidad de recursos docentes en los depts. de Matemáticas y Física

HISTÓRICO	2003	2004	2005	2006	ESTIMADOS 2007
CUPOS	1489	1575	1741	1741	1810
ASIGNADOS	1174	1296	1521	1716	1760
INSCRITOS	851	968	1101	1324	1350
INSCRITOS/ASIGNADOS	0.72	0.75	0.72	0.77	0.75

Terminada la intervención, se dejó abierto el derecho de palabra. Cada Coordinador hizo algunas precisiones sobre los cupos propuestos para sus carreras respectivas. El Coordinador de Ing. de Computación manifestó la necesidad de reconsiderar el cupo propuesto, pues esa carrera está admitiendo entre 20 y 30 estudiantes por cambio de carrera cada año. Discutido el punto lo suficiente, aclaradas las dudas y recogidas las observaciones, el Cuerpo decide respaldar la propuesta presentada por la Comisión de Cupos

7.- Discusión preliminar ¿Una Física para las carreras del área administrativa?

Punto ampliamente discutido en el ítems 5 de esta agenda, encontrándose allí las conclusiones.

8.- Puntos Varios.

- El Prof. Juan Carlos Grieco (Coordinador de Ingeniería Electrónica) manifestó su interés en que se reduzcan los tiempos de revisión de los expedientes de equivalencias, ya que se puede afectar el ingreso del estudiante en relación con las asignaturas que debería cursar.
- El Prof. Alfonso Alonso (Coordinador de Ingeniería de Producción) expone que para los efectos de los Cambios de Carrera, los permisos de carácter extraplan difieren en cada una de las coordinaciones.

No habiendo más que tratar se levantó la sesión.

RB/kmdep.