



Nro. 05/2009

**Acta de la reunión del Consejo de Coordinadores
Lunes: 27-04-09**

Asistentes: Profesores: Renny Badra (Decano de Estudios Profesionales), Miguel Martínez (Coordinador de Ingeniería Eléctrica), Luis Rojas (Coordinador de Ingeniería Mecánica), María Gabriela Gómez (Coordinadora de Ingeniería Química), Vanessa Landaeta (en representación de la Coordinación de la Lic. en Química), Elías Tahhan (Coordinador de Matemáticas), Juan Carlos Grieco (Coordinador de Ingeniería Electrónica), Franco Micucci (Coordinador de Arquitectura), Soraya Abad Mota (Coordinadora de Ingeniería de Computación), Enrique Iglesias (Coordinador de Física), Rosa Virginia Ocaña (Coordinadora de Estudios Urbanos), Thierry Poirier (Coordinador de Ingeniería de Materiales), Alejandro Requena (Coordinador de Ingeniería de Producción), Javier Posada (Coordinador de Biología), Evelyn Lobo (Coordinadora de la Lic. en Gestión de la Hospitalidad); bachiller Alejandro Goldar (Representante Estudiantil).

Invitados Permanentes: Profesores: Pedro Teppa (Director de Desarrollo Estudiantil), Carmen Müller-Karger (Coordinadora de Cooperación Técnica y Desarrollo Social) Ing. María Grazia Roiatti (Directora de DACE) y Lic. Karen Mora de Pernía (Asistente al Decanato de Estudios Profesionales).

Inasistentes: Profesores: María Inés Jácome (Coordinadora de Ing. Geofísica) y la representación del Decanato de Estudios Generales, 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 sin modificación.

2.- Consideración de las Actas 03.09 y 04.09

El decano presentó al cuerpo el proyecto de las Actas 03.09 y 04.09, las cuales fueron aprobadas por los consejeros sin observaciones.

3.- Informe del Decano.

Dio la Bienvenida a los profesores: Vanessa Landaeta en asiste en representación del Coordinador de Química y Franco Micucci, nuevo Coordinador de Arquitectura designado a partir del 01/04/2009. Asimismo agradeció y reconoció la gestión llevada a cabo por la Prof. Carola Bravo en la coordinación de Arquitectura.

El decano compartió con el Consejo las siguientes informaciones:

1. Dio inicio a la sesión informando que en el marco del Decreto Presidencial de reducción de gastos suntuarios, se instruyó a las universidades a reducir el presupuesto en 6,7%, sin afectar la partida de gastos de personal. Este porcentaje pudiera parecer poco, sin embargo, en la práctica, 80% del presupuesto está destinado al pago de salarios, por lo que la reducción implica prácticamente la eliminación de los recursos que la universidad utiliza para su funcionamiento y para la inversión académica. Los lineamientos de la OPSU para la reducción presupuestaria indican que la partida de gastos de personal no puede ser modificada; garantizar los servicios básicos y eliminar los gastos suntuarios; además, ajustar el IVA a 12% y asegurar programas sociales, misiones y convenios de cooperación. Esta situación lesionará gravemente el funcionamiento institucional en servicios básicos, mantenimiento y servicios estudiantiles de transporte y comedor, y gastos de operación. Además, se afectarán gravemente las prácticas de laboratorio y, al paralizarse la inversión, se interrumpirán los programas de investigación, reposición de equipos, dotación de libros y suscripción de revistas en bibliotecas, con gran impacto sobre los postgrados y efectos graves sobre la extensión y la enseñanza en pregrado. En cuanto al DEP, no se afectan las partidas de ayudas estudiantiles, pero sí las de equipos y viáticos, entre otras. Sin embargo, las donaciones recibidas en el último año permitirán mantener el programa de dotación de las salas de lecturas de las coordinaciones, aunque quedan

paralizadas las dotaciones para las Coordinaciones. En términos globales el presupuesto directo del DEP se redujo en un 41% .

2. La carrera de Ingeniería de Mantenimiento no podrá ser abierta por los momentos, a pesar de haber recibido la autorización del Consejo Nacional de Universidades, CNU, debido a la falta de recursos de la Universidad Simón Bolívar como consecuencia de los recortes presupuestarios.
3. En cuanto a admisión, el registro único de aspirantes a la Educación Superior cerró con 520.000 aspirantes inscritos, de los cuales un 25% de estudiantes ha seleccionado los Programas Nacionales de Formación (PNF). La reunión planificada por el CNU para finales del mes de abril, en la cual uno de los temas de agenda era definir los cupos por universidades, fue diferida para el 07/05/09. Esta suspensión deriva que la decisión del punto de corte de los nuevos admitidos en la USB debe realizarse sin esta información, asumiendo un cierto porcentaje de cupos para el CNU.
4. El Consejo Directivo va a decidir los cupos de la nueva cohorte en función de la propuesta presentada por el DEP de 1370 cupos para carreras largas. Se aclara que el C.D. está manejando sólo la información de cupos reales y no la de "plazas".
5. La carrera de Lic. en Artes liberales, fue presentada en Equipo Rectoral el 20/04, reunión en la cual se plantearon dudas sobre la carrera, las cuales fueron respondidas. El proceso de creación sigue su curso, el próximo paso es la presentación por segunda vez ante el Consejo Académico; el resto de las carreras continúan con sus procesos de creación.
6. Se realizó la presentación en Consejo Académico de la modificación sustancial de la carrera de Licenciatura en Matemáticas, recibió el aval del Cuerpo aunque hubo algunas modificaciones y deberá ser presentado nuevamente en fecha próxima.
7. Los proyectos LOCTI que se introdujeron en FUNINDES siguen a la espera de patrocinadores.
8. Presentó a los consejeros el tríptico que este cuerpo conoció sobre "Una Carrera Académica", es un esfuerzo del DEP destinado a promover la carrera académica entre nuestros graduandos.
9. Se mantiene la búsqueda del Coordinador de Cursos Intensivos 2009, y la invitación a las Coordinaciones a postular candidatos.
10. Presentó informe de la Comisión Técnica de Admisión que fue conocido por el C.D sobre el desempeño de los tres tipos de ingresos 2007 y 2008, los cuales son:
 - Regulares por Examen de Admisión,
 - CIU
 - Vía OPSUSe aprecia en los resultados que el desempeño de los estudiantes admitidos por la última vía son los de peor desempeño en su primer año de estudios. En relación a las carreras cortas el resultado fue diferente. Según las exigencias del ejecutivo los cupos no van a ser diferenciados por carreras sino que se determinará un porcentaje igual para todas las carreras
11. En relación al Programa Piloto de Formación Docente, tentativamente será iniciado el 25 de mayo. Se espera la confirmación por parte del Prof. José Isidro Roa, encargado del mismo y quien ha confrontado problemas de salud que le han impedido participar.
12. Fue enviada la postulación de la Ing. Geofísica Cecilia Maldonado y el Ing, Mecánico Marcial Mosqueda a la Fundación Carolina en España para el Programa de Líderes Iberoamericanos que anualmente patrocina esa institución. la selección se basó en criterios académicos, curriculares y los requeridos por la misma Fundación.
13. Anunció los resultados concurso Mejor trabajo de Grado patrocinado por INELECTRA, el cual tiene 18 años motivando de tradición y a través del cual se busca incentivar la investigación en las áreas de mecánica, civil, química, electrónica, electricidad, computación y petróleo. Los estudiantes galardonados este año son: por Ing. Mecánica: Marco De Santis y Miguel Pinto y por Ing. Química: Karent Balda e Yrene Bastidas Se estima que a mediados del próximo mes de mayo se hará el acto para la entrega de estos premios.
14. Recordatorios:
 - 14.1. Fue enviado a las Coordinaciones de las carreras de Ingeniería de Producción, Ingeniería Mecánica, Ingeniería Química e Ingeniería Geofísica la solicitud de postulaciones a los premios AVPG. Se espera que estas carreras envíen sus postulados.
 - 14.2 Fue entregado las bases y la invitación a participar en la décima segunda edición del Premio Eureka-Universia a la Innovatividad Universitaria, en sus menciones: Innovatividad Técnica; Innovatividad Social; Innovatividad en Recreación, Arte y Diseño; Innovatividad en Salud e Innovatividad en Desarrollo Sostenible. Se recibirán postulaciones hasta el día 17/07/2009.
 - 14.3. Se solicita a las Coordinaciones que notifiquen al DEP las modificaciones menores de los planes de estudios de las diferentes carreras, a fin de llevar su registro de forma adecuada.
 - 14.3 Fecha límite para la devolución de los expedientes de grado junio/2009, es el 30 de abril.
15. El decano cedió la palabra al Prof. Pedro Teppa (Director de Desarrollo Estudiantil), quien expuso al cuerpo las estadísticas reportadas por su Unidad en relación a las solicitudes de retiros y las salidas de campo en relación al presupuesto asignado vs las solicitudes atendidas.

A continuación tomaron la palabra algunos miembros del Consejo con el fin de complementar las informaciones dadas y expresar algunas dudas, las cuales fueron aclaradas.

Inciso Protocolar: Entrega de los Premios a los Mejores Puestos de Infocarreras 2009.

El Cuerpo dio la bienvenida a los representantes de los Centro de Estudiantes de las carreras ganadores de los 6 primeros lugares en las Jornadas Infocarreras 2009, evento realizado el 31 de enero del presente año, quienes se les hizo entrega de los premios que se mencionan a continuación:

		Premio DEP (metálico)	Asociación de Amigos (mercancía)	Asociación Egresados (metálico)	FUNINDES (metálico)	TOTAL
Br Andrés González (Ing. Química)	1er Lugar	2.800 Bs.F.	(chaqueta)	100 Bs.F	100 Bs.F.	3.000 Bs.F.
Br Diana Teixeira (Lic. Física)	2doLugar	1.900 Bs. F.	(bolso)	100 Bs.F	. 100 Bs. F	2.100 Bs.F.
Br Raquel Rodríguez (Lic. Química)	3er Lugar	1.400 Bs. F	(camisa/gorra)	100 Bs.F	100 Bs.F	1.600 Bs.F.
Br Christian Dominguez (Ing. Mecánica)	4toLugar	1.050 Bs. F		75 Bs. F	75 Bs. F	1.200 Bs.F.
Br Gabriela Guinand (Ing. de Mtaeriales)	5to Lugar	750 Bs. F		75 Bs. F	75 Bs. F	900 Bs. F
Br Ariana Foinqis (Lic. Biología)	6to Lugar	600 Bs. F		50 Bs. F	50 Bs. F	700Bs. F.

4.- Propuesta de Modificación de los Lineamientos para la Revisión y Diseño de los Planes de Estudio

El decano presentó al Cuerpo el documento sobre la Propuesta de Modificación de los Lineamientos para la Revisión y Diseño de los Planes de Estudio, el cual fue leído y analizado por los consejeros. Se realizó la discusión de los cuatro primeros artículos. Se produjeron algunos comentarios y sugerencias. El decano manifestó la disposición de incorporar las observaciones y propuso continuar la discusión en un próximo, en base a una versión mejorada del instrumento y luego de realizar las consultas pertinentes con otras instancias y profesionales del área. Se da por parcialmente concluido el punto y se reiniciará en un próximo consejo.

5.- Designación de la Comisión para el Premio al Mejor Estudiante 2009.

El decano invitó a los consejeros a postularse para integrar la comisión para el conferimiento del Premio al Mejor Estudiante 2009, Este premio reconoce el desempeño de los estudiantes desde su ingreso a la USB hasta la fecha de la evaluación, en su versión 2009, se tomará como fecha de evaluación el 30 de Abril de 2009. La Comisión quedó conformada por los Profesores Evelyn Lobo, Elías Tahhan y María Gabriela Gómez, además de la Representación Estudiantil ante el DEP y el decano. La Comisión se reunirá el lunes 01/06 a las 9:30 am. Se enviará en formato electrónico Baremo utilizado el año 2008 el cual servirá de base para el trabajo de la Comisión este año. Cualquier Coordinador puede proponer cambios, los cuales serán objeto de una decisión por parte de la Comisión.

6.- Puntos varios.

- Prof. Soraya Abad Mota (Coordinadora de Ingeniería de Computación), informó sobre el proyecto que se adelanta en su coordinación sobre la elaboración de una base de datos que será un sistema residente en las coordinaciones para el control de procesos relativos al trabajo de las mismas. EL programa es el proyecto de una asignatura electiva de área que se dicta este trimestre a un grupo de

estudiantes que están muy interesados en desarrollar el proyecto. Solicitó la participación y colaboración de 6 coordinaciones con el fin de asistir a una reunión durante 2 semanas, se postularon las coordinaciones de Arquitectura, Urbanismo, Ing. de Materiales, Ing. Electrónica, Ing. Mecánica e Ing. Química.

- Prof. Juan Posada (Coordinador de Biología) anunció que a través de la DRI se firmó un convenio con la Universidad de Puerto Rico, e invitó a profesores y estudiantes a participar. Adicionalmente, notificó que los resúmenes de las tesis de pregrado y postgrado de estudiantes de Biología han sido remitidos a través de un grupo de contacto de comunicadores sociales asociados y que se ha logrado bastante receptividad y divulgación en los diferentes medios de comunicación. Finalmente, informó sobre su asistencia y participación el último Núcleo de Decanos de Ciencias en el cual se discute en relación a la armonización de planes de estudio de las carreras con 4 años de duración.
- Prof. Evelyn Lobo (Coordinadora de la Lic. en Gestión de la Hospitalidad), manifestó su preocupación sobre los procesos de inscripción en ambas sedes de los estudiantes de su coordinación; además, reiteró la invitación a realizar una sesión de este Cuerpo en la sede de Camurí Grande.
- Prof. Enrique Iglesias (Coordinador de Física) expresó sus dudas sobre la existencia de algún lineamiento general para las asignaturas de matemáticas y física en las carreras cortas que se dictan simultáneamente en las sedes de Camurí Grande y Sartenejas, ya que se están reportando serias diferencias en el desempeño de estudiantes de carreras cortas respecto a los de carreras largas.
- Prof. Carmen Müller-Karger (Coordinadora de Cooperación Técnica y Desarrollo Social) informó que la unidad a su cargo produjo un tríptico para invitar a los miembros de la comunidad universitaria a pertenecer al banco de proyectos y tutores del Servicio Comunitario.

No habiendo más que tratar se levantó la sesión.

cont...Acta 5/2009

RB/kmdeP.