

ACTA N° 85-9

En la Sala Benjamín Mendoza de la Universidad Simón Bolívar, el día 1ª de julio de 1985, se reunió en sesión ordinaria el Consejo Académico con asistencia del Vice-Rector Académico, Freddy Malpica Pérez, quien presidió; del Secretario, Luis Loreto; del Director del Núcleo Universitario del Litoral, Roger Carrillo; de los Directores de División, Filippo Pironti, Enrique López - Contreras y Juan José Salaya; de los Decanos, Rodolfo Milani, Ubaldo García Palomares, Joaquín Marta Sosa y Nagib Callaos; del delegado profesoral, Germán Crespo; de los delegados estudiantiles, Pío Arias y José A. Aguiar; y de la Secretaría de los Consejos, María Henríquez de Morales.

Fue leída y aprobada el acta N° 85-8 de la sesión del 07.06.85.

Fue sometida a consideración del Cuerpo la Agenda para la sesión del día, resultando aprobada.

I. INFORME DEL VICE-RECTOR.

1. El Vice-Rector Académico dió la bienvenida al profesor Luis Loreto Rodríguez, quien por disposición del Ciudadano Ministro de Educación fue nombrado Secretario de la Universidad Nacional Experimental Simón Bolívar.
2. Felicitó a los Decanos porque ya son miembros natos de este Consejo y se acordó enviar una carta de agradecimiento a los que cesaron en sus funciones, de acuerdo con lo establecido en el nuevo Reglamento.
3. Leyó una comunicación emanada del Núcleo de Vice-Rectores Académicos en la cual, entre otras resoluciones, se recomienda a las Universidades que utilizan escalas de calificaciones distintas a la de 01 a 20, establecidas por la Ley Orgánica de Educación, la utilización de una escala de conversión con respecto a 01-20 para los efectos de certificaciones de notas. Igualmente se acordó impulsar programas de formación docente para los profesores universitarios en servicio y asignar prioridad a las investigaciones sobre rendimiento estudiantil.
4. Informó que el Consejo Directivo en su sesión del 28. 06.85 ratificó, interinamente, a la actual Comisión - Clasificadora, incluyendo a los profesores Germán González y Argimiro Berrío como miembros de dicha Comisión.

CA/85-9

5. Dió la bienvenida al profesor Germán Crespo, como miembro representante profesoral.

II. NUEVO REGLAMENTO DE LA UNIVERSIDAD SIMON BOLIVAR Y SU INCIDENCIA ACADEMICA.

1. A este respecto se precisaron algunas prioridades, entre ellas la necesidad de hacer un Reglamento Interno del Consejo Académico. En este sentido se acordó pedir al Secretario traer a la próxima reunión todo el material informativo que pueda recabar al respecto a fin de orientar la discusión y posteriormente nombrar una Comisión que presente su informe.
2. Se nombró una Comisión que revisará y presentará al Consejo Académico el proyecto de Reglamento de Ingreso, Ubicación y Ascenso del Personal Académico, la cual quedó integrada por los siguientes profesores: Luis Loreto quien la coordinará, Roger Carrillo, Director del Núcleo Universitario del Litoral, Filippo Pironti, Director de la División de Física y Matemáticas, Joaquín Marta Sosa, Decano de Estudios Generales, Fernando Fernández, representante profesoral y Antonio Acosta, Presidente de la Asociación de Profesores.
3. El Decano de Estudios Generales observó que de acuerdo con lo establecido en el artículo 99 numeral 5, los representantes estudiantiles ante los organismos universitarios, deben haber aprobado el 50% de sus respectivos planes de estudio para ejercer ese derecho, y no podrán estar sometidos a períodos de prueba por no haber alcanzado el índice académico mínimo de permanencia.
4. De acuerdo con el nuevo Reglamento de la Universidad Simón Bolívar, los jurados de ascenso serán nombrados en el seno del Consejo Académico.

III. INFORME DEL DIRECTOR DEL CENTRO DE INFORMACION Y COMPUTACION.

Se conoció el informe verbal presentado por el Director del Centro de Información y Computación (CIC). Una vez analizado y hechas las observaciones pertinentes, el Cuerpo acordó que el Vice-Rector Académico nombrará una Comisión, en la cual se

CA/85-9

incluya un representante del Núcleo Universitario del Litoral, para hacer un estudio sobre la incorporación masiva de Microcomputadores en la USB., con los siguientes objetivos:

1. Estudiar la conveniencia institucional de dicho proyecto.
2. Ponderar los beneficios derivados de esta política con los compromisos que pueda adquirir la Universidad en esta negociación.
3. En caso de considerarse conveniente el proyecto, definir los lineamientos generales y la estrategia que deba seguirse en el proceso de negociación.

IV. SOLICITUDES DE RECTIFICACION DE NOTAS.

Fueron consideradas y aprobadas las solicitudes de rectificación de notas de los siguientes bachilleres:

Nº PLANILLA/NOMBRE Nº CARNET	ASIG/SECCION PROFESOR	CAMBIO DE NOTA
0303 Juan Francisco Arias C. 82-13642	MA 3722 14 Soraya Abad Mota	De 3 a 4
0304 María Augusta De Sousa Da Silva 80-11711	MA 4621 01 Bernardo Feijoo	De 3 a 4

V. JURADOS PARA TRABAJOS DE ASCENSO.

Con base a las propuestas formuladas por los respectivos Jefes de Departamento, fueron designados los jurados que han de conocer los siguientes trabajos de ascenso:

1. "ANILLOS CUYOS PRERRADICALES DE TORSION ESTAN LINEALMENTE ORDENADOS", presentado por los profesores JORGE VIOLA y ANA DA ROCHA DE VIOLA, para su ascenso a la categoría

CA/85-9

TITULAR. Jurado profesores: Reinaldo Giudici (presidente), Thomas Berry y Soon-Kiong Sim (miembros principales) y Delia Flores de Chela (suplente).

2. "TEORIAS DE CALIBRE EN EL ESPACIO DE CICLOS", presentado por el profesor RODOLFO GAMBINI, para su ascenso a la categoría de TITULAR. Jurado profesores: Sebastián Salámó (presidente), Máximo García Sucre, Luis Herrera (miembros principales), y Carlos Aragone (suplente).
3. "INTERMODULACION Y PROPIEDADES ESTADISTICAS DE HACES LUMINOSOS", presentado por el profesor GERMAN DA COSTA, para su ascenso a la categoría de TITULAR. Jurado profesores: José Calatroni (presidente), Fernando García Golding, Eduardo Greaves (miembros principales), Diodoro Iacoca (suplente).

VI. JURADOS PARA TESIS DE MAESTRIA.

Con base a las propuestas formuladas por el Decano de Estudios de Postgrado, fueron designados los siguientes jurados para la Tesis de Maestría que se listan a continuación:

1. "DETERMINACION Y EFECTOS DEL CAMPO ELECTRICO TRIDIMENSIONAL GENERADO POR LINEAS DE TRANSMISION", presentada por el Ingeniero JORGE L. RAMIREZ DIAZ para optar al título de Magister en Ingeniería Electrica. El jurado quedó integrado por los siguientes profesores: Gastón Pesse (presidente), Luis A. Siegert, Juan Bermúdez, Enrique Caldentey (miembros principales), Vicente Libretti (miembro suplente).
2. "DESARROLLO DE UN PROCESO TECNOLOGICO APROPIADO PARA MEJORAR EL RENDIMIENTO Y VALOR NUTRICIONAL DE LA HARINA DE CHIGA (Campsandra comosa Benth)", presentada por la Licenciada MILAGROS PEREZ DE OROZCO para optar al título de Magister en CIENCIA DE LOS ALIMENTOS. El jurado quedó integrado por los siguientes profesores: Odoardo Brito (presidente), Carlos Pérez, Patricio Hevia y Elba Sangronis (miembros principales), Marisa Guerra (miembro suplente).
3. "DETERMINACION DE LA CONDUCTIVIDAD TERMICA EFECTIVA PARA REACTORES DE LECHO EMPACADO DE FLUJO RADIAL", presentado

CA/85-9

por la Ingeniero AURA LUISA LOPEZ para optar al título de Magister en Ingeniería Química. El jurado quedó integrado por los siguientes profesores: L. Antonio Estevez (presidente), Eduardo Sáez, Orlando Rivas y María Eugenia Losada (miembros principales), Claudio Olivera (miembro suplente).

4. "PROTOTIPO DE UN SISTEMA DE INTERROGACION DE BASES DE DATOS EN CASTELLANO", presentada por el Ingeniero JORGE LOBO QUIÑONEZ para optar al título de Magister en CIENCIAS DE LA COMPUTACION. El jurado quedó integrado por los siguientes profesores: María Antonia Mozota (presidente), Jorge Baralt, Jorge Vidart y María del Pilar Cisneros (miembros principales), Soraya Abad M. (miembro suplente).
5. "UN METODO DE SINTESIS DEDUCTIVO PARA PROGRAMAS EN LOGICA BASADO EN MECANISMOS DE INFERENCIA INDUCTIVA", presentada por la Ingeniero MARIA VIRGINA APONTE para optar al título de Magister en CIENCIAS DE LA COMPUTACION. El jurado quedó integrado por los siguientes profesores: Gerard Battaní (presidente), Alejandro Teruel, María Antonia Mozota, Cristina Zoltan de Torres (miembros principales), Roger Soler (miembro suplente).
6. "DISEÑO DE UNA BASE DE DATOS PARA PROLOG", presentada por el Ingeniero ALONSO MARQUEZ LECHUNDI para optar al título de Magister en CIENCIAS DE LA COMPUTACION. El jurado quedó integrado por los siguientes profesores: Jorge Vidart (presidente), Walter Cunto, Roger Soler, Soraya Abad (miembros principales), Oscar Meza (miembro suplente).
7. "ECCE HOMO O LA FORMACION DE UN NUEVO DISCURSO FILOSOFICO", presentada por el Licenciado ALEXIS ALZURU para optar al título de Magister en FILOSOFIA. El jurado quedó integrado por los siguientes profesores: Angel Cappelletti (presidente), León Rositchner, Freddy Tellez, Eduardo Vásquez (miembros principales), Nicolás Barros (miembro suplente).
8. "ESPECIFICACION FORMAL DE UN SISTEMA DE DESCRIPCION DE IMAGENES ANIMADAS", presentada por el Ingeniero JOSE ALBERTO FERNANDEZ R. para optar al título de Magister en CIENCIAS DE LA COMPUTACION. El jurado quedó integrado por los siguientes profesores: Patrick O'Callaghan (presidente), Alejandro Teruel, Juan Manuel Pereira, Oscar Meza (miembros principales) Paolo Savella (miembro suplente).

CA/85-9

9. "ESTUDIOS ESPECTROSCOPICOS DE ^{13}C EN CLOROCARBAZOLES", - presentada por el Licenciado ANDRES QUESADA P. para optar al título de Magister en QUIMICA. El jurado quedó integrado por los siguientes profesores: Bernardo Beyer (presidente), Jacek Lubinkowski, Aníbal Rojas, Héctor Beltrami (miembros principales), José Salazar (miembro suplente).
10. "LA DIMENSION PERSONALIDAD EN LA ELABORACION DEL PERFIL PROFESIOLOGICO DEL ORIENTADOR EN VENEZUELA", presentada por el Licenciado FRANCISCO PETRICONE para optar al título de Magister en PSICOLOGIA. El jurado quedó integrado por los siguientes profesores: Miguel Martínez (presidente), René Rivero, Elizabeth Valarino, Nelly Williams (miembros principales), Mireya Benafín (miembro suplente).
11. "SISTEMA DE ESPECIFICACION Y VERIFICACION DE PROTOCOLO DE COMUNICACION", presentada por el Ingeniero CARLOS ALBERTO RODRIGUEZ SALAZAR para optar al título de Magister en CIENCIAS DE LA COMPUTACION. El jurado quedó integrado por los siguientes profesores: Andreas Meier (presidente), Juan Manuel Pereira, Oscar Chang, María del Pilar Cisneros (miembros principales), Cristina Zoltán de Torres (miembro suplente).

VII. SOLICITUD DE REVALIDA DE TITULO.

Con base en el informe correspondiente del Decanato de Estudios Profesionales-ORET, el Consejo Académico decidió que se diese curso al proceso de la siguiente solicitud de reválida:

1. Expediente de reválida N° 202 (memorándum N° 156/11/06/85), del ciudadano NESTOR RAMON MARIN PEREZ, quien deberá rendir exámenes en las siguientes asignaturas:

MT-3313	CINETICA METALURGICA
MT-3315	SIDERURGICA
MT-3316	METALURGIA EXTRACTIVA

2. Se aprobó para decisión del Consejo Directivo, la solicitud de reconsideración de equivalencia del ciudadano LUIS HERNANDEZ RAVELO (memorándum N° 156/30/05/85) del Decanato de Estudios Profesionales.

CA/85-9

VIII. PROYECTO DE MODIFICACION DE PLANES DE ESTUDIO DE LAS LICENCIATURAS DOCENTES EN FISICA Y MATEMATICAS.

Fueron invitadas las profesoras Eleonora Vivas de Muñoz y Rosa de Giudici para presentar el proyecto de modificación de los Planes de Estudio de las Licenciaturas Docentes en Física y Matemáticas. Oída la intervención y aclaradas algunas observaciones, se aprobó en principio dicho informe con la intención de salvar los requisitos legales existentes, pero sin pronunciarse sobre el fondo de la materia. Para esto último se acordó incluir en la próxima Agenda del Consejo Académico la discusión sobre las políticas a seguir con respecto a los estudios a distancia.

No habiendo más que tratar se levantó la sesión.



LUIS LORETO
Secretario



FREDDY MALPICA ~~PÉREZ~~
Vice-Rector Académico
Presidente