

UNIVERSIDAD SIMON BOLIVAR

CONSEJO ACADEMICO

CARACAS - VENEZUELA

ACTA 84-12

En la Sala anexa a la Galería de Arte de la Universidad Simón Bolívar el día 29 de junio de 1984, se reunió en sesión ordinaria el Consejo Académico con asistencia del Vice Rector Académico, Gerardo Tálamo, quien presidió; de los Directores de División, Raúl Alemán, José Barreiro y Enrique López Contreras; de María Antonieta de Oyarzabal, en representación del Director de Servicios Estudiantiles; de la Directora de Divulgación y Extensión Cultural, Alicia Alamo; de los representantes de los Departamentos, Alfonso Quiroga, Carlos Pérez y Jorge Negrette; de los delegados profesoriales, Eugenio Villar y Marta Isern; de la delegada estudiantil, Catalina Ramos; de los Decanos, Alfredo Sánchez, María Teresa Rosales y Julián Chela-Flores; de la Directora de Admisión y Control de Estudios, Marianella Aveledo de Romero; y de María Henríquez de Morales, de la Secretaría de los Consejos.

Fue leída y aprobada el acta de la sesión del 8-6-84.

El Vice Rector Académico dió la bienvenida a la Prof. María Antonieta de Oyarzabal, quien asistió en representación del Prof. Alberto Santana y al Prof. Enrique López Contreras, nuevo Director de la División de Ciencias Sociales y Humanidades.

I. Informe del Vice Rector Académico

- 1º. El Vice Rector Académico informó que ayer la Embajada del Japón hizo la entrega formal del microscopio electrónico que el Gobierno de dicho país donara a la Universidad Simón Bolívar. En el acto hicieron una demostración y una explicación de las funciones del microscopio pero agregó que, lamentablemente, se notó la ausencia masiva de los profesores que fueron invitados.
- 2º. Propuso una reordenación de la agenda con el objeto de dar prioridad, para tratar aquellos puntos que se vienen aplazando una y otra vez.
- 3º. Dió a conocer el texto de una carta que le fue enviada por el Prof. Jorge Negrette, Jefe del Departamento de Diseño y Estudios Urbanos, cuya copia se hizo llegar a todos los presentes.

Discutida la reordenación de la agenda, se acordó dejar para la próxima sesión los puntos II, VI, VII, VIII, IX, XIII y XVI.

II. Jurados para trabajos de ascenso

Con base en las propuestas hechas por los respectivos Jefes de Departamento, fueron elaboradas las listas para la designación por Consejo Directivo Universitario, de los jurados que habrán de conocer los siguientes trabajos de ascenso:

.../...

1. "LA METODOLOGIA AUDIO-TUTORIAL PARA EL APRENDIZAJE DEL CURSO: 'EL HOMBRE EN SU AMBIENTE' EN LA U.S.B. DISEÑO, ELABORACION Y PRESENTACION DE LOS MATERIALES", presentado por la Prof. ZUNILDE CARRERA DE ARENAS, a los fines de su ascenso en el escalafón docente a la categoría de AGREGADA. La lista quedó integrada por los siguientes profesores: Víctor Canestri, Carlos Rivero Blanco, Freddy Rojas, Carlos Ferraro, Mercedes de Arnal, Fernando Fernández, Marisol Castrillo de Issa, Marisol Aguilera y Haymara Alvarez.
2. "OPTIMIZACION DE LA DOCENCIA, UNA APROXIMACION", presentado por el Prof. MICHAEL SUAREZ FONTURVEL a los fines de su ascenso en el escalafón docente a la categoría de ASOCIADO. La lista quedó integrada por los siguientes profesores: Omar Carrizalez, Alberto Aagaard, Julián Villalba, Celso Rivas B., Eduardo Lima de Sá, María Teresa Rosales, Maritza Pardo de Aguirre, Joaquín Marta Sosa y Carlos Ferraro.
3. "UNA CONTRIBUCION AL ESTUDIO DE LA AUTOXIDACION DE HIDROCARBUROS", presentado por el Prof. JUAN LECUNA TORRES a los fines de su ascenso en el escalafón docente a la categoría de TITULAR. La lista quedó integrada por los siguientes profesores: Paulino Andreu, José Luis Calderón, Isak Rusinek, Alfredo Calvo, Héctor Díaz O., Eugenio García P., Jacek Lubinkowski, Gianfranco Occupati y Michael De Rosa.
4. "LA LEGITIMIDAD DE MODELOS PSICOLOGICOS DE COMPORTAMIENTO DEL LENGUAJE Y SU APLICACION AL ESTUDIO DE LA LINGÜISTICA", presentado por el Prof. ENRIQUE LOPEZ CONTRERAS a los fines de su ascenso en el escalafón docente a la categoría de ASOCIADO. La lista quedó integrada por los siguientes profesores: Solange Sampson Williams, Brunilde Cerceau, Bertha Chela de Rodríguez, José Antonio Reyna, Miguel Martínez, John Meehan, Elizabeth C. de Rondón, Fernando Fernández y Patricia C. de Rincones.
5. "ERRORES ASOCIADOS A LA APROXIMACION DE REACTOR DIFERENCIAL EN CONDICIONES NO ESTACIONARIAS", presentado por el Prof. LUIS ANTONIO ESTEVEZ a los fines de su ascenso en el escalafón docente a la categoría de AGREGADO. La lista quedó integrada por los siguientes profesores: Rodolfo Solari, Julio Krasuk, Roberto Galiasso, José Pappa, Filippo Pironti, José A. Pimentel, Orlando Rivas, David Fayes y Ricardo Malla Albert.
6. "CARACTERISTICAS DE TRANSFERENCIA, DISTORSION ARMONICA Y PROCESO DE MEZCLA EN EL PAR DIFERENCIAL CON TRANSISTORES DE EFECTO DE CAMPO DE JUNTURA", presentado por el Prof. SIMON SPOSITO a los fines de su ascenso en el escalafón docente a la categoría de ASOCIADO. La lista quedó integrada por los siguientes profesores: Eduardo González, Germán Mila de la Roca, Pierre Schmidt, Hernando Vigoya, Germán González, Roberto Halmoguera, Javier Bonet, Luis Loreto y Gilberto Granadillo.

.../

7. "DISEÑO DE UNA UNIDAD PERIFERICA MICROPROGRAMABLE DIRIGIDA AL PROCESAMIENTO DE LA TRANSFORMADA RAPIDA DE FOURIER", presentado por el Prof. ANGELO YONG a los fines de su ascenso en el escalafón docente a la categoría de ASOCIADO. La lista quedó integrada por los siguientes profesores: Eduardo González, Germán Lima de la Roca, Juan Martini, Hernando Vigoya, Pierre Schmidt, Germán González, Roberto Halmoguera, Javier Bonet y Lydia G. de Vigoya.
8. "Anaplasma marginale. ULTRAESTRUCTURA Y CICLO INTRAERITROCITICO DETERMINACION BIOQUIMICA PRELIMINAR", presentado por el Prof. SALVADOR GIARDINA a los fines de su ascenso en el escalafón docente a la categoría de AGREGADO. La lista quedó integrada por los siguientes profesores: Angel Hernández, Italo Césari, Manuel Toro Benítez, Klaus Jaffé, Patricio Hevia, Zadila Suárez de Mata, Susan Bahar, María Elena Z. de Isern y Marta Isern de Caldentey.
9. "ESTABILIDAD, DESPLAZAMIENTO Y MODERACION DEL EQUILIBRIO DE SISTEMAS REACTIVOS", presentado por el Prof. CLAUDIO OLIVERA FUENTES para su ascenso a la categoría de AGREGADO. La lista quedó integrada por los siguientes profesores: Roberto Galiasso, Bruno Solari, Paulino Andreu, Juan Lecuna, Hernán Guerrero, Orlando Rivas, Antonio Estévez, Aníbal Alarcón y José A. Pimentel.
10. "COMPORTAMIENTO MECANICO A CARGAS INVERSA Y CICLICA DE UN ACERO DE BAJO CARBONO TRABAJADO EN FRIO", presentado por el Prof. GERMAN CRESPO FIGUEROA a los fines de su ascenso en el escalafón docente a la categoría de AGREGADO. La lista quedó integrada por los siguientes profesores: Ely Puchy, Otman Tablante, Víctor Salazar, Kozo Ishizaki, Daniel Pilo, Roberto Carletti, Raúl Goncalves, Rodolfo Milani y Raúl Colters.

III. Jurado para trabajo de incorporación al escalafón.

Con base en la propuesta hecha por el Jefe del Departamento de Diseño y Estudios Urbanos, fue elaborada la lista para la designación por Consejo Directivo Universitario, del jurado que habrá de conocer el siguiente trabajo de incorporación:

1. "COMENTARIOS Y REFERENCIAS SOBRE LA EVOLUCION DE LA ARQUITECTURA EN VENEZUELA", presentado por el Prof. JUAN JOSE TORO con el objeto de cumplir con uno de los requisitos de ingreso al escalafón, según Resolución del Consejo Directivo Universitario de fecha 29-11-78. La lista quedó integrada por los siguientes profesores: Gustavo Legórburu, Alberto Henríquez, Eduardo Castillo, Gustavo Wallis, Francisco Pulido, Julio Coll, José Miguel Roig, Jorge Muñoz y Alberto Tucker.

.../

Con relación a este trabajo de incorporación al escalafón se consignó en la Secretaría del Consejo Académico el siguiente desacuerdo:

"La Prof. Marta Isern, delegada profesoral, expresó su desacuerdo ante la aplicación en este momento de la figura del trabajo de incorporación por cuanto esta posibilidad le ha sido negada a otros profesores anteriormente".

IV. Jurados para Tesis de Maestría

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

1. "ESTUDIOS CONFORMACIONALES DEL CITROCROMO c DE LEVADURA EN SOLUCION", presentada por la Lic. ANTONIETA MELONE M. para optar al título de Magister en QUIMICA. El jurado quedó integrado por los siguientes profesores: David Dodsworth (Presidente), Paul Freund, Vladimir León y Benjamín Scharifker (Miembros). (Suplente Rafael von Bergen).
2. "AUTOINTERACCION ELECTROMAGNETICA Y ESPIN", presentada por el Lic. LORENZO LEAL para optar al título de Magister en FISICA. El jurado quedó integrado por los siguientes profesores: Gustavo González Martín (Presidente), Luis Herrera, Rodolfo Gambini y Sebastián Salamo (Miembros). (Suplente Julián Chela-Flores).
3. "HIDROLIZADOS ENZIMATICOS DE PROTEINAS DE ALGODON CON AMARGOR REDUCIDO", presentada por la Lic. AMANDINA GOMEZ COSTA para optar al título de Magister en CIENCIA DE LOS ALIMENTOS. El jurado quedó integrado por los siguientes profesores: Patricio Hevia (Presidente), Alfredo Rosas, Odoardo Brito y Susan Bahar (Miembros). (Suplente Nilo Rivas).
4. "CONSIDERACIONES SOBRE EL EFECTO DEL AREA DE INFILTRACION EN LAS CRECIENTES DE CUENCAS NATURALES", presentada por el Ing. LUIS MANUEL VELAZQUEZ FORNES para optar al título de Magister en PLANIFICACION E INGENIERIA DE LOS RECURSOS HIDRAULICOS. El jurado quedó integrado por los siguientes profesores: Juan B. Valdés (Presidente), José R. Cordova R., David Pérez Hernández y José Ramón Guilarte (Miembros). (Suplente Ignacio Rodríguez Iturbe).
5. "PROPUESTA DE ALGUNOS CRITERIOS PARA LA ELECCION DEL MODELO ESTADISTICO PARA CAUDALES MAXIMOS ANUALES", presentada por el Ing. RAFAEL S. SEOANE para optar al título de Magister en PLANIFICACION E INGENIERIA DE LOS RECURSOS HIDRAULICOS. El jurado quedó integrado por los siguientes profesores: Ignacio Rodríguez Iturbe (Presidente), Emiro Molina, José Miguel Pérez Godoy y Juan B. Valdés (Miembros). (Suplente Enrique Cabaña).

.../

6. "DISEÑO Y CONSTRUCCION DE UN COLECTOR SOLAR PLANO", presentada por la Ing. MARIA ELENA LAYRISSE para optar al título de Magister en INGENIERIA MECANICA. El jurado quedó integrado por los siguientes profesores: Freddy Malpica (Presidente), Filippo Pironti, José Rabbat y Víctor Chang (Miembros). (Suplente Enrique Caldentey).
 7. "PREDICCIÓN DE RELACIONES TIEMPO-TEMPERATURA EN SISTEMAS ENLATADOS CALENTADOS POR CONVECCION NATURAL", presentada por la Lic. VIVIAN PEREL KASWAN para optar al título de Magister en CIENCIA DE LOS ALIMENTOS. El jurado quedó integrado por los siguientes profesores: José A. Barreiro (Presidente), Carlos Pérez, George Salas y Otoniel Corzo (Miembros). (Suplente Graciela Wild de Padua).
 8. "LA SUBALGEBRA DE FRATTINI DE UN ALGEBRA DE LIE", presentada por la Lic. CLARA RAIDI DE COSTA para optar al título de Magister en MATEMATICAS. El jurado quedó integrado por los siguientes profesores: Lázaro Recht (Presidente), Thomas Berry, Ana Viola y Reinaldo Giudici (Miembros). (Suplente Cristopher Parrish).
 9. "ESTUDIO DE LA SENSIBILIDAD PARAMETRICA DE UN REACTOR DE HIDROCRACKEO", presentada por el Ing. EDGAR JOSE CABRERA BRITO para optar al título de Magister en INGENIERIA QUIMICA. El jurado quedó integrado por los siguientes profesores: Filippo Pironti (Presidente), José Pappa, María M. Pérez y Orlando Rivas (Miembros). (Suplente David Fayes).
 10. "ESTUDIO DEL EFECTO DE LAS PROPIEDADES FISICAS VARIABLES SOBRE LA TRANSFERENCIA DE CALOR POR CONVECCION FORZADA INCLUYENDO LA CONDUCCION AXIAL", presentada por el Ing. JORGE YATIM para optar al título de Magister en INGENIERIA MECANICA. El jurado quedó integrado por los siguientes profesores: Freddy Malpica (Presidente), José R. Cordova, Godela Scherrer y J. J. Manzano (Miembros). (Suplente Orlando Rivas).
 11. "BLAS PEROZO NAVEDA: la insularidad de una poesía", presentada por el Lic. JUAN HILDEMARO QUERALES para optar al título de Magister en LITERATURA LATINOAMERICANA CONTEMPORANEA. El jurado quedó integrado por los siguientes profesores: José López Rueda (Presidente), Javier Lasarte, Juan Pérez Avila y Zoraida Cárdenas A. (Miembros). (Suplente Rafael Fauquié).
- V. Postulación del Prof. ENRIQUE CABAÑA para el otorgamiento del Título de Maestría por Méritos Excepcionales.

Se trató la postulación del Prof. ENRIQUE CABAÑA y se acordó pedir al Decano de Estudios de Postgrado, enviar una nueva lista de candidatos que integraran el jurado.

.../

VI. Asunto del Prof. OSCAR GOMEZ NAVAS

Se acordó enviar la comunicación que se había acordado en la sesión del 27-4-84, sin copia para el Director de la División de Ciencias Sociales y Humanidades y al Jefe del Departamento de Diseño y Estudios Urbanos.

VII. Interpretación del Art. 11 del Reglamento de Equivalencias. (Presentado por el Decano de Estudios Profesionales).

Con base en el memorándum N° DEP-6120/088, de fecha 12-4-84, del Decano de Estudios Profesionales, así como en el memorándum N° 84-155, del 10-5-84, de la Consultoría Jurídica, se aprobaron disposiciones transitorias sobre la interpretación del Art. 11 del Reglamento de Equivalencias, en los siguientes términos:

1. Establecer provisionalmente un régimen transitorio sobre los particulares (b), (c) y (d) del memorándum ya citado (DEP-6120/088) hasta tanto se promulgue un instrumento legal que regule los casos como el planteado por el Decanato.
2. El régimen transitorio consiste en:
 - 2.1) Los alumnos que ingresan por equivalencia de estudios no tendrán calificación numérica de las asignaturas que cursen en sus dos primeros trimestres en la Universidad. Tales alumnos no podrán usar la modalidad de retiro de asignatura y de trimestre (en esos dos primeros trimestres), salvo por causas debidamente justificadas, distintas a las de rendimiento académico. Las asignaturas que cursen en los citados períodos lectivos tendrán la calificación de aprobado o reprobado, según el caso.
 - 2.2) El Índice Académico de tales alumnos se comenzará a calcular a partir de su tercer trimestre (inclusive).
 - 2.3) Las asignaturas con calificación reprobatoria que le queden a los alumnos al cabo de sus dos primeros trimestres de estudios en la Universidad, deberán ser cursados de nuevo a partir del tercer trimestre, en cuyo caso tendrán calificación numérica. Si la calificación numérica es aprobatoria, la misma dejará "sin efecto" la calificación reprobatoria original y se computará en el cálculo del Índice Académico. Si la calificación numérica es reprobatoria, también se computará en el cálculo del Índice Académico, hasta tanto quede "sin efecto", por virtud de la aprobación ulterior, según indiquen las normas y procedimientos establecidos.

.../...

- 2.4) El denominado "Período de Prueba" de tales alumnos se computará a partir del tercer trimestre (inclusive) y comprenderá el intervalo de Índice Académico $> 2,8000 < 3,0000$ puntos.
- 2.5) Los alumnos que ingresan por Traslado -de conformidad con el Artículo 3º del Reglamento- se les aplicará las Normas de Enseñanza y Evaluación a partir del 2º período lectivo (trimestre) cursado en la Universidad. Por tanto:
- No tendrán calificación numérica en su primer trimestre, ni podrán retirar asignatura ni trimestre en ese período.
 - Tendrán calificación de Aprobado o Reprobado (según el caso) en su primer trimestre solamente.
 - Se les aplicará lo señalado en los puntos 2.2), 2.3) y 2.4) a partir de su segundo trimestre, inclusive.

VIII. Proposición para nuevo Plan de Estudios de la Carrera de Arquitectura.

Después de considerarse ampliamente se aprobó en sus aspectos académicos, el Proyecto para el nuevo Plan de Estudios de la Carrera de Arquitectura, con las siguientes observaciones hechas por los miembros del Cuerpo:

1. Someter el proyecto a la consideración del Consejo Directivo Universitario, con la observación explícita de las necesidades de recursos que implica su aprobación.
2. Solicitar a la Coordinación Docente de Arquitectura que tome debida cuenta de las observaciones hechas al proyecto y que, con el concurso y la colaboración del Departamento, haga los ajustes menores y las mejoras necesarias que perfeccionen el proyecto aprobado.
3. Solicitar que el Departamento presente al CDU, por conducto del Director de la División, un Informe acerca de las necesidades de recursos que tiene, desglosadas en términos de necesidades actuales y de necesidades adicionales que genere el proyecto aprobado. Para la elaboración del Informe, el Departamento recabará la opinión de la Coordinación Docente.

IX. Puntos Varios

- 1º. La delegación estudiantil explicó el contenido de una carta dirigida al Cuerpo, por los estudiantes JUAN CARLOS BOURNAT, CARMEN SOFIA ESQUEDA y FANNY GONZALEZ (Carnets 82-13714, 82-13880 y 82-14013, respectivamente), referente a la petición de retiro extemporáneo de la

.../...

asignatura MA-1113. Se acordó aprobar la solicitud y, a la vez, se acordó enviar una comunicación a los Directores de División para que, por su digno intermedio, pidan a los Jefes de Departamento adscritos a su División que recuerden a los profesores de sus respectivas dependencias, la obligación de cumplir con la norma de realizar los exámenes en horas de clase, para evitar contratiempos.

- 2º. Se conoció la comunicación del Br. JOSE MANUEL VIEITEZ (C-80-12417), referente a la petición de retiro extemporáneo del trimestre abril-julio/84, resolviéndose aprobar la solicitud.
- 3º. Se conoció el informe del Decano de Estudios Profesionales, en relación a la petición que hiciera al Cuerpo la Br. MARIA DE JESUS REQUENA ARREAZA (C-78-10005) sobre modificación de inscripción extemporánea, resolviéndose aprobar la solicitud.

No habiendo más que tratar se levantó la sesión.



Gerardo Tálamo Bustillos
Vice Rector Académico
Presidente

GTB/MM/slle.-