

ACTA No. 81-1

En la sala Andrés Bello de la Universidad Simón Bolívar, el día 21 de enero de 1981, se reunió en sesión ordinaria el Consejo Académico con asistencia del Vice Rector Académico, Ignacio Iribarren T., quien presidió; de los Directores de División, Felipe Martín y Elena Granell de Aldaz; del Director de Servicios Estudiantiles, Argimiro Berrío, del Director de Extensión Universitaria, Antonio Stempel; de los representantes de los Departamentos, Rafael Aldaz, Pedro Aso y Elinor de Callarotti; de los representantes profesoraes, Francisco García y Osmar Issa; del representante estudiantil, Juan Smith; de los Decanos, José Giménez Romero, Simón Spósito, Julián Chela-Flores, y en representación del Decano de Postgrado, el Prof. Jorge Baralt; y por la Dirección de Admisión y Control de Estudios, el Lic. Kent Cova.

Fue leída y aprobada el acta de la sesión anterior.

I. Listas de candidatos para trabajos de ascenso

Fueron elaboradas las siguientes listas de candidatos para la designación por Consejo Directivo Universitario de Jurados para trabajos de ascenso:

1. Profesores Douglas Figueroa, Gustavo Roig, Nelson Sanguinetti, Eugenio Villar, Mariana Weissman, Paúl Esqueda, Witold Giriat, Miguel Octavio y Romer Nava, para el trabajo titulado "INVESTIGACIONES SOBRE DISPOSITIVOS FOTOVOLTAICOS DE PELICULAS DELGADAS", presentado por el profesor TOMAR MAHARAJ, para su ascenso a la categoría de TITULAR.
2. Profesores Betty Lamb de Villarroel, John Meehan, Roberto A. Mooking, Angel Cappelletti, Elizabeth Eckstein, Rafael Tomás Caldera, Víctor Li Carrillo, Sonia Villegas de Rajani y José Santos Urriola, para el trabajo titulado "EL CONCEPTO DE SATYAGRAHA, EJE CENTRAL DEL MOVIMIENTO POLITICO Y SOCIAL DE MAHATMA GANDHI", presentado por el profesor JOSE ANTONIO REYNA para su ascenso a la categoría de AGREGADO.

II. Jurados de tesis de Maestría

Con base en las propuestas formuladas por el Decano de Estudios de Postgrado (DPG-003, 004, 005 del 19-1-81 y DPG-006 del 20-1-81), fueron designados los siguientes jurados:

1. Profesores Orlando Rivas (presidente), Claudio Olivera, Juan Lecuna y Rafael von Bergen, para la tesis "DESARROLLO DE UNA ECUACION DE ESTADO QUE TOMA EN CUENTA LAS CARACTERISTICAS MOLECULARES DEL SISTEMA", presentada por la Ing^o LEONOR MERCEDES ROIBAS LORETO, para optar al título de Magister en Ingeniería Química.
2. Profesores Roberto Galiasso (presidente), Rafael López, Franzo Marruffo y Bruno Solari, para la tesis "MODELAJE Y SIMULACION EN ESTADO ESTACIONARIO DE UN REACTOR DE SINTESIS DE AMONIACO", presentada por el Ing^o MICHAEL JACK KHAYAN, para optar al título de Magister en Ingeniería Química.

.../

3. Profesores Marina Gorodeckis de Tarulis (presidente), José Miguel Salazar, Carlos Muñoz y Andrés Serbin, para la tesis "EL MAQUIAVELISMO DE LOS LIDERES POLITICOS Y EMPRESARIALES", presentada por la Lic. Virginia Olivo de Celli, para optar al título de Magister en Psicología.
4. Profesores Jorge Baralt Torrijos (presidente), Héctor Hugo Segovia, Carmen M. Siepermann de Pons y Lionel Rodríguez, para la tesis "UNA SOLUCION COMPUTACIONAL A PROBLEMAS ASOCIADOS A LA IMPLEMENTACION Y CONTROL DE SISTEMAS DE INFORMACION", presentada por el Ing° VICTOR MATOS ARAY, para optar al título de Magister en Ciencias de la Computación.

III. Solicitud de reválida de título

Con base en la comunicación (No. 80-11-605 de 26-11-80), del Decanato de Estudios Profesionales-ORET, el Consejo Académico decidió que se diese curso al proceso de solicitud de reválida No. 76, Ing° Jaime Santos Rodríguez, presentación de exámenes:

CTE 426 Conversión de Energía	EGS 235 Introducción al Derecho
CTE 534 Conversión de Energía	
CTE 535 Conversión de Energía	
MEC 471 Diseño	
MEC 472 Diseño	
PRS 581 Sistemas	
PRS 582 Sistemas	
USB 021 Trabajo Dirigido	

IV. Solicitud de Inscripciones Extemporáneas

La Comisión de Asuntos Especiales consideró 12 solicitudes de inscripciones extemporáneas (memo No. 6120/003 del 15-01-81), y las consideró procedentes. El Decano de Estudios Profesionales, envió memorándum a DACE con la lista de alumnos autorizados a inscribirse.

V. Oferta extemporánea de asignaturas

Con base en la propuesta formulada por el Decano de Estudios Profesionales (memo No. 6120/002 de 13-01-81), fue autorizada la oferta extemporánea para el presente período lectivo de las siguientes asignaturas:

CURSOS REGULARES

DIS 372	Demografía
FIS 424	Física Estadística
MAT 803	Inferencia Estadística

CURSOS TUTORIALES

CEA 415	Economía Eléctrica	EYC 671	Lab. Televisión
EYC 333	Electrónica	PRS 582	Sistemas
EYC 396	Lab. Electrónica	QIM 431	Análisis Instrumental
EYC 443	Comunicaciones	USB 116	Seminario

.../

81-1

3.

EYC 493	Lab. Miniproyectos	DIS 584	Planificación y Diseño del IV habitat
EYC 482	Arquitectura del Computador	CTE 535	Conversión de Energía
EYC 543	Telecomunicaciones	CEA 311	Introducción a la Economía
EYC 634	Televisión		

VI. Rectificación de notas

Fueron consideradas las solicitudes de rectificación de notas correspondientes al período septiembre-diciembre 1980. Se resolvió autorizar las siguientes modificaciones:

<u>Nombre</u>	<u>Materia</u>	<u>Nota asig. error</u>	<u>Nota correcta</u>
Nielsen Palacios, Beatriz	BIN-621	3	4
Fernández P., María Elvira	CEA-411	4	5
González León, Justo	EGL-111	3	4

VII. Asignaturas y jurados para los exámenes de reválida de títulos

Con base en la propuesta del Decano de Estudios Profesionales (memo. 6120/213 de 2-12-80), se acordó lo siguiente:

1. Para los efectos de la presentación de exámenes de reválida, se establecen como Asignaturas Fundamentales de cada carrera las siguientes:

DIS 333	Elementos de Construcción
PRS 416	Equipos
DIS 422	Crítica de la Arquitectura
MEC 482	Estructuras
DIS 611	Diseño Arquitectónico

INGENIERIA DE MATERIALES

CMT 322	Ciencia de los Materiales
CMT 326	Comportamiento Mecánico
MEC 577	Soldadura
MEC 478	Mecanizado
CMT 431	Metalurgia no ferrosa
CMT 432	Siderurgia

INGENIERIA QUIMICA

USB 032	Proyecto
USB 033	Proyecto
TFT 411	Fenómenos de Transporte
TFT 432	Operaciones
TFT 433	Unitarias

.../

81-1

4.

PRS 524 Análisis de Proceso
PRS 556 Control de Procesos
TFT 411 Reactores Químicos

URBANISMO

DIS 353 Estructura y dinámica de la ciudad
DIS 452 Teoría y metodología de la planificación II
DIS 373 Aspectos institucionales y legales del urbanismo
DIS 462 Técnicas de Análisis y Planificación del Transporte
DIS 482 Planificación y diseño del habitat III
DIS 552 Estudio de Casos III

INGENIERIA ELECTRONICA

EYC 443 Comunicaciones III
EYC 363 Teoría de Ondas
EYC 442 Comunicaciones II
EYC 482 Sistemas Digitales
PRS 551 Sistemas de Control Digital

PRS 452 Sistema de Control
EYC 432 Electrónica
EYC 433 Electrónica
EYC 328 Redes Eléctricas

INGENIERIA DE LA COMPUTACION

EYC 486 Arquitectura del Computador
MAT 383 Procesamiento de datos
MAT 463 Cálculo numérico
MAT 483 Lenguajes de Programación
MAT 489 Computación gráfica
PRS 471 Investigación de Operaciones
PRS 472 Investigación de Operaciones
PRS 483 Sistemas de Información

INGENIERIA MECANICA

CTE 425	Conversión de Energía	MEC 571	Procesos de Fabricación
CTE 426	Conversión de Energía	USB 021	Trabajo Dirigido
CTE 534	Conversión de Energía	USB 022	Trabajo Dirigido
CTE 535	Conversión de Energía		
MEC 471	Diseño		
MEC 472	Diseño		
PRS 581	Sistemas		
PRS 582	Sistemas		
MEC 473	Procesos de Fabricación		

.../

INGENIERIA ELECTRICA

CTE	442	Conversión de Energía
CTE	452	Sistemas Eléctricos
CTE	453	Sistemas Eléctricos
CTE	573	Sistemas de Potencia
CTE	563	Alta Tensión
CTE	576	Sistemas de Protección
CTE	528	Generación de Potencia
CTE	556	Instalaciones Eléctricas
CTE	564	Diseño de sub-estaciones
CTE	565	Diseño de líneas de transmisión
CTE	555	Electrónica de Potencia
PRS	453	Sistemas de Control
EYC	539	Instrumentación Industrial

2. Se establecen como Asignaturas de Carácter Nacional, para todas las carreras las siguientes:

EGL	225	Doña Bárbara
EGL	279	Lectura de Cantacaro
EGS	211	Introducción al estudio del sub-desarrollo
EGS	212	Introducción al estudio del sub-desarrollo
EGS	213	Introducción al estudio del sub-desarrollo
EGS	251	Petróleo y Política Petrolera
EGS	252	Petróleo y Política Petrolera
EGS	253	Petróleo y Política Petrolera
EGP	283	Análisis crítico de la Sociedad Venezolana
EGS	235	Introducción al Derecho
EGP	211	Política, poder y desarrollo político en Venezuela
EGP	212	Política, poder y desarrollo político en Venezuela
EGP	213	Política, poder y desarrollo político en Venezuela

3. Para los exámenes de reválida del presente año, fueron designados los jurados correspondientes a las asignaturas fundamentales de cada carrera, y para las asignaturas de carácter nacional para todas las carreras, los jurados propuestos por el Decanato.

No habiendo más que tratar se levantó la sesión.

CA/evd.-