

**ACTA DEL CONSEJO DIVISIONAL
SESIÓN NÚMERO 351
25 DE NOVIEMBRE DE 2004**

Presidente: Dr. Tomás Viveros García

Secretario: Dr. José Antonio de los Reyes Heredia

En la Sala de Juntas de la División de CBI, siendo las 14:15 horas del día 25 de noviembre de 2004, inicia la Sesión No. 351 del Consejo Divisional.

1.- LISTA DE ASISTENCIA.

El Secretario del Consejo pasó lista de asistencia e informó la presencia de 15 miembros. El Sr. Israel Rangel Vázquez no asistió.

Se declaró la existencia de quórum.

2.- APROBACIÓN, EN SU CASO, DEL ORDEN DEL DÍA.

El Presidente del Consejo Divisional sometió a la consideración del mismo el Orden del Día.

ACUERDO #351.1.- Se aprobó por unanimidad el Orden del Día

ORDEN DEL DÍA

1.- Lista de asistencia.

2.- Aprobación, en su caso, del Orden del Día.

3.- Designación del Jefe del Departamento de Ingeniería de Procesos e Hidráulica.

4.- Análisis, discusión y aprobación, en su caso, de los proyectos de dictamen sobre la recuperación de la calidad de alumno para concluir estudios de posgrado de:

NOMBRE	MATRÍCULA	POSGRADO
Raúl Montiel Campos	93252676	Doctorado en Ciencias
Angélica Beatriz Raya Rangel	98383741	Doctorado en Ciencias
Celso Velásquez Ordóñez	98383789	Doctorado en Ciencias

5.- Análisis, discusión y resolución, en su caso, del informe de actividades de la Beca de Posgrado para Personal Académico que presenta el Profesor:

NOMBRE	DEPARTAMENTO
Miguel Alfonso Castro García	Ingeniería Eléctrica

6.- Análisis, discusión y aprobación, en su caso, de la solicitud de contratación como Profesor Visitante del Doctor:

NOMBRE	DEPARTAMENTO
Juan Morales Corona	Física

7.- Análisis, discusión y resolución, en su caso, de los informes que presentan como Profesor Visitante los Doctores:

NOMBRE	DEPARTAMENTO
Donato Valdez Pérez	Física
Mauricio Romero Bastida	Física
Román Linares Ramos	Física
Moisés Martínez Mares	Física
Rebeca Sosa Fonseca	Física

8.- Análisis, discusión y aprobación, en su caso, de las solicitudes de prórroga de contratación como Profesor Visitante de los Doctores:

NOMBRE	DEPARTAMENTO
Donato Valdez Pérez	Física
Mauricio Romero Bastida	Física
Román Linares Ramos	Física
Moisés Martínez Mares	Física
Rebeca Sosa Fonseca	Física

9.- Análisis, discusión y aprobación, en su caso, del proyecto de resolución de equivalencias del alumno:

NOMBRE	MATRÍCULA	POSGRADO
Núñez Alcántara Francisco	204280133	Química (Nivel Doctorado)

10.- Análisis, discusión y aprobación, en su caso, del proyecto de resolución de acreditación del alumno:

NOMBRE	MATRÍCULA	POSGRADO
Yuck Franco Aldo	204382854	Química (Nivel Doctorado)

11.- Análisis, discusión y resolución, en su caso, del informe de periodo sabático del Profesor:

NOMBRE	DEPARTAMENTO
--------	--------------

12.- Asuntos generales.

3.- DESIGNACIÓN DEL JEFE DEL DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA DE PROCESOS E HIDRÁULICA.

El Dr. Tomás Viveros García expuso las actividades que se realizaron de conformidad con las Modalidades del Proceso de Auscultación establecidas por el Consejo Divisional en la Sesión No. 349, posterior a ello se procedió a la votación.

El resultado de la votación fue:

DR. JUAN JOSÉ AMBRIZ GARCÍA	0 VOTOS
DR. FELIPE LÓPEZ ISUNZA	1 VOTO
DR. EDUARDO SALVADOR PÉREZ CISNEROS	7 VOTOS
ABSTENCIÓN	CERO

ACUERDO #351.2.- Se designa al Dr. Eduardo Salvador Pérez Cisneros como Jefe del Departamento de Ingeniería de Procesos e Hidráulica, para el periodo comprendido del 17 de diciembre de 2004 al 16 de diciembre de 2008.

4.- ANÁLISIS, DISCUSIÓN Y APROBACIÓN, EN SU CASO, DE LOS PROYECTOS DE DICTAMEN SOBRE LA RECUPERACIÓN DE LA CALIDAD DE ALUMNO PARA CONCLUIR ESTUDIOS DE POSGRADO DE:

NOMBRE	MATRÍCULA	POSGRADO
RAÚL MONTIEL CAMPOS	93252676	DOCTORADO EN CIENCIAS
ANGÉLICA BEATRIZ RAYA RANGEL	98383741	DOCTORADO EN CIENCIAS
CELSO VELÁSQUEZ ORDÓÑEZ	98383789	DOCTORADO EN CIENCIAS

ACUERDO #351.3.1.- Se aprobó por unanimidad el proyecto de dictamen sobre la ampliación de plazo para concluir estudios de posgrado que presentó el M. en C. Raúl Montiel Campos con matrícula 93252676 del Doctorado en Ciencias, al que se le otorga un plazo, a partir del 25 de noviembre de 2004 hasta finalizar el trimestre 2005-O.

ACUERDO #351.3.2.- Se aprobó con 10 votos a favor y una abstención el proyecto de dictamen sobre la ampliación de plazo para concluir estudios de posgrado que presentó el M. en Q. Angélica Beatriz Raya Rangel con matrícula 93252676 del Doctorado en Ciencias, al que se le otorga un plazo a partir del 25 de noviembre de 2004 hasta finalizar el trimestre 2005-O.

ACUERDO #351.3.3.- Se aprobó por unanimidad el proyecto de dictamen sobre la ampliación de plazo para concluir estudios de posgrado que presentó el M. en Q. Celso Velásquez Ordóñez con matrícula 98383789 del Doctorado en Ciencias, al que se le otorga un plazo, a partir del 25 de noviembre de 2004 hasta finalizar el trimestre 2005-O.

5.- ANÁLISIS, DISCUSIÓN Y RESOLUCIÓN, EN SU CASO, DEL INFORME DE ACTIVIDADES DE LA BECA DE POSGRADO PARA PERSONAL ACADÉMICO QUE PRESENTA EL PROFESOR:

NOMBRE	DEPARTAMENTO
MIGUEL ALFONSO CASTRO GARCÍA	INGENIERÍA ELÉCTRICA

ACUERDO #351.4.- Se aprobó por unanimidad el informe de actividades de la beca de posgrado para personal académico que presentó el Profesor:

NOMBRE	DEPARTAMENTO
MIGUEL ALFONSO CASTRO GARCÍA	INGENIERÍA ELÉCTRICA

6.- ANÁLISIS, DISCUSIÓN Y APROBACIÓN, EN SU CASO, DE LA SOLICITUD DE CONTRATACIÓN COMO PROFESOR VISITANTE DEL DOCTOR:

NOMBRE	DEPARTAMENTO
JUAN MORALES CORONA	FÍSICA

El Dr. Roberto Olayo González manifestó al Consejo que el Dr. Juan Morales Corona tiene experiencia en investigación en el campo del proyecto titulado “Inmovilización de partículas y proteínas sobre superficies biocompatibles, así como modificación superficial de substratos por medio de plasma para aplicaciones en biomateriales” en el área de Polímeros. Asimismo, señaló que el Dr. Morales Corona en docencia realizará actividades relacionadas con la Licenciatura en Física y Posgrado.

ACUERDO #351.5.- Se aprobó por unanimidad la solicitud de contratación como Profesor Visitante del Dr. Juan Morales Corona en el Departamento de Física, por 12 meses, a partir del 5 de enero de 2005.

7.- ANÁLISIS, DISCUSIÓN Y RESOLUCIÓN, EN SU CASO, DE LOS INFORMES QUE PRESENTAN COMO PROFESOR VISITANTE LOS DOCTORES:

NOMBRE	DEPARTAMENTO
DONATO VALDEZ PÉREZ	FÍSICA
MAURICIO ROMERO BASTIDA	FÍSICA
ROMÁN LINARES RAMOS	FÍSICA
MOISÉS MARTÍNEZ MARES	FÍSICA

El Dr. Roberto Olayo González expuso que el trabajo del Dr. Donato Valdez Pérez fue en investigación en el Área de Física de Líquidos participó en docencia y en investigación desarrollando el proyecto titulado “Compresibilidad en medios confinados: micelas inversas y proteínas en función de una hidratación controlada”. Asimismo, señaló que el Dr. Valdez Pérez en docencia realizó actividades relacionadas con la Licenciatura en Física y de Posgrado.

ACUERDO #351.6.1.- Se aprobó con 12 votos a favor y una abstención el informe que presentó como Profesor Visitante del Dr. Donato Valdez Pérez en el Departamento de Física.

El Dr. Roberto Olayo González expuso que el trabajo del Dr. Mauricio Romero Bastida fue en investigación en el Área de Física Teórica participó en docencia e investigación desarrollando el proyecto titulado “Caos determinista en sistemas de muchos grados de libertad, propiedades interfaciales de fluidos de Stockmayer y procesos estocásticos”. Asimismo, señaló que el Dr. Romero Bastida en docencia realizó actividades relacionadas con la Licenciatura en Física apoyo a la Licenciatura en Química y a CBS, y en docencia tuvo una participación importante en la elaboración de material didáctico.

ACUERDO #351.6.2.- Se aprobó por unanimidad el informe que presentó como Profesor Visitante del Dr. Mauricio Romero Bastida en el Departamento de Física.

El Dr. Roberto Olayo González expuso que el trabajo del Dr. Román Linares Romero fue en investigación en el Área de Gravitación y Astrofísica participó en docencia e investigación desarrollando el proyecto titulado “Estructura del espacio-tiempo”. Asimismo, señaló que el Dr. Linares Romero en docencia realizó actividades relacionadas con la Licenciatura en Física y de Posgrado, y en investigación colaboró con el Dr. Hugo A. Morales Técotl, así como con otros colegas del área referida.

ACUERDO #351.6.3.- Se aprobó por unanimidad el informe que presentó como Profesor Visitante del Dr. Román Linares Romero en el Departamento de Física.

El Dr. Roberto Olayo González expuso que el trabajo del Dr. Moisés Martínez Mares fue en investigación en el Área de Fenómenos Ópticos y de Transporte en la Materia participó en docencia e investigación desarrollando el proyecto titulado “Estudio del Transporte Electrónico-Cuántico en Sistemas Mesoscópicos Balísticos y con Impurezas que incluyan Cavidades Caóticas, así como efectos de Decoherencia”. Asimismo, señaló que el Dr. Martínez Mares en docencia realizó actividades relacionadas con la Licenciatura en Física y de Posgrado.

ACUERDO #351.6.4.- Se aprobó con 14 votos a favor y una abstención el informe que presentó como Profesor Visitante del Dr. Moisés Martínez Mares en el Departamento de Física.

El Dr. Roberto Olayo González expuso que el trabajo de la Dra. Rebeca Sosa Fonseca fue en investigación en el Área de Fenómenos Ópticos y de Transporte en la Materia participó en docencia e investigación desarrollando el proyecto titulado “Solución de problemas de frontera relacionados con el diseño y caracterización de nuevos materiales susceptibles de ser empleados en la industria por sus características físicas y químicas y por sus propiedades ópticas lineales y no lineales”. Asimismo, señaló que la Dra. Rebeca Sosa Fonseca en docencia realizó actividades relacionadas con la Licenciatura en Física.

Varios miembros del Consejo externaron su preocupación debido a que en algunos informes de actividades no se abordaba de manera conveniente lo relativo a la docencia y se encontraba que los informes antes analizados no contenían toda esta información. El Presidente del Consejo solicitó al Dr. Olayo a que esto se considerara para futuros informes de profesores. Adicionalmente, varios miembros del Consejo señalaron que debería inclusive en estos informes la opinión del Jefe del Área correspondiente debido a su cercanía con el trabajo de los profesores. El Dr. Tomás Viveros García expresó que esta propuesta puede ser positiva y que se les solicitaría a los profesores visitantes que incluyeran esta opinión en sus informes.

ACUERDO #351.6.5.- Se aprobó por unanimidad el informe que presentó como Profesor Visitante la Dra. Rebeca Sosa Fonseca en el Departamento de Física.

8.- ANÁLISIS, DISCUSIÓN Y APROBACIÓN, EN SU CASO, DE LAS SOLICITUDES DE PRÓRROGA DE CONTRATACIÓN COMO PROFESOR VISITANTE DE LOS DOCTORES:

NOMBRE	DEPARTAMENTO
DONATO VALDEZ PÉREZ	FÍSICA
MAURICIO ROMERO BASTIDA	FÍSICA
ROMÁN LINARES RAMOS	FÍSICA
MOISÉS MARTÍNEZ MARES	FÍSICA
REBECA SOSA FONSECA	FÍSICA

El Dr. Roberto Olayo González planteó al Consejo que el Dr. Donato Valdez Pérez sea contratado por un año adicional como profesor visitante en el Área de Física de Líquidos. El Dr. Olayo González mencionó que el Dr. Valdez Pérez continuará en el proyecto conjunto de investigación “Compresibilidad en medios confinados: micelas inversas y proteínas en función de una hidratación controlada”. Asimismo, señaló que el Dr. Valdez Pérez en docencia realizara actividades relacionadas con la Licenciatura en Física.

ACUERDO #351.7.1.- Se aprobó por unanimidad la solicitud de prórroga de contratación como Profesor Visitante del Dr. Donato Valdez Pérez en el Departamento de Física, por 12 meses, a partir del 5 de enero de 2005.

El Dr. Roberto Olayo González planteó al Consejo que el Dr. Mauricio Romero Bastida sea contratado por un año adicional como profesor visitante en el Área de Física Teórica. El Dr. Olayo González mencionó que el Dr. Romero Bastida continuará en el proyecto conjunto de investigación “Caos determinista en sistemas de muchos grados de libertad, propiedades interfaciales de fluidos de Stockmayer y procesos estocásticos”. Asimismo, señaló que el Dr. Romero Bastida en docencia realizara actividades relacionadas con la Licenciatura en Física y de Posgrado, y en docencia seguirá participando en la elaboración de material didáctico.

ACUERDO #351.7.2.- Se aprobó por unanimidad la solicitud de prórroga de contratación como Profesor Visitante del Dr. Mauricio Romero Bastida en el Departamento de Física, por 12 meses, a partir del 16 de enero de 2005.

El Dr. Roberto Olayo González planteó al Consejo que el Dr. Román Linares Romero sea contratado por un año adicional como profesor visitante en el Área de Gravitación y Astrofísica. El Dr. Olayo González mencionó que el Dr. Linares Romero continuará en el proyecto titulado “Estructura del espacio-tiempo”. Asimismo, señaló que el Dr. Linares Romero en docencia realizara actividades relacionadas con la Licenciatura en Física y de Posgrado.

ACUERDO #351.7.3.- Se aprobó por unanimidad la solicitud de prórroga de contratación como Profesor Visitante del Dr. Román Linares Romero en el Departamento de Física, por 12 meses, a partir del 5 de enero de 2005.

El Dr. Roberto Olayo González planteó al Consejo que el Dr. Moisés Martínez Mares sea contratado por un año adicional como profesor visitante en el Área de Fenómenos Ópticos y de Transporte en la Materia. El Dr. Olayo González mencionó que el Dr. Martínez Mares continuará en el proyecto conjunto de investigación “Estudio del Transporte Electrónico-Cuántico en Sistemas Mesoscópicos Balísticos y con Impurezas que incluyan Cavidades Caóticas, así como efectos de Decoherencia”. Asimismo, señaló que el Dr. Martínez Mares en docencia realizara actividades relacionadas con la Licenciatura en Física y de Posgrado.

ACUERDO #351.7.4.- Se aprobó por unanimidad la solicitud de prórroga de contratación como Profesor Visitante del Dr. Moisés Martínez Mares en el Departamento de Física, por 12 meses, a partir del 5 de enero de 2005.

El Dr. Roberto Olayo González planteó al Consejo que la Dra. Rebeca Sosa Fonseca sea contratada por un año adicional como profesor visitante en el Área de Fenómenos Ópticos y de Transporte en la Materia. El Dr. Olayo González mencionó que la Dra. Sosa Fonseca continuará en el proyecto conjunto de investigación “Solución de problemas de frontera relacionados con el diseño y caracterización de nuevos materiales susceptibles de ser empleados en la industria por sus características físicas y químicas y por sus propiedades ópticas lineales y no lineales”. Asimismo, señaló que la Dra. Rebeca Sosa Fonseca en docencia realizara actividades relacionadas con la Licenciatura en Física.

ACUERDO #351.7.5.- Se aprobó por unanimidad la solicitud de prórroga de contratación como Profesor Visitante de la Dra. Rebeca Sosa Fonseca en el Departamento de Física, por 12 meses, a partir del 2 de febrero de 2005.

9.- ANÁLISIS, DISCUSIÓN Y APROBACIÓN, EN SU CASO, DEL PROYECTO DE RESOLUCIÓN DE EQUIVALENCIAS DEL ALUMNO:

NOMBRE	MATRÍCULA	POSGRADO
NÚÑEZ ALCÁNTARA FRANCISCO	204280133	QUÍMICA (NIVEL DOCTORADO)

ACUERDO #351.8.- Se aprobó por unanimidad el proyecto de resolución de equivalencias del alumno:

NOMBRE	MATRÍCULA	POSGRADO
NÚÑEZ ALCÁNTARA FRANCISCO	204280133	QUÍMICA (NIVEL DOCTORADO)

10.- ANÁLISIS, DISCUSIÓN Y APROBACIÓN, EN SU CASO, DEL PROYECTO DE RESOLUCIÓN DE ACREDITACIÓN DEL ALUMNO:

NOMBRE	MATRÍCULA	POSGRADO
YUCK FRANCO ALDO	204382854	QUÍMICA (NIVEL DOCTORADO)

ACUERDO #351.9.- Se aprobó por unanimidad regresar el expediente del proyecto de resolución de equivalencias del alumno Aldo Yuck Franco matrícula 204382854, para que se presente en la próxima sesión de Consejo.

11.- ANÁLISIS, DISCUSIÓN Y RESOLUCIÓN, EN SU CASO, DEL INFORME DE PERIODO SABÁTICO DEL PROFESOR:

NOMBRE	DEPARTAMENTO
ERNESTO PÉREZ CHAVELA	MATEMÁTICAS

El Presidente del Consejo sometió a consideración del Pleno el Informe de Actividades del Profesor arriba mencionado.

Se dio lectura al dictamen realizado por el Dr. Carlos J. E. Signoret Poillon para la evaluación del informe de sabático del Dr. Ernesto Pérez Chavela en donde se establece que cumplió con las metas y objetivos planteados. El Dr. Tomás Viveros García Presidente del Consejo le solicitó al Jefe del Departamento le enviará una felicitación por su labor tan destacada en su periodo sabático.

ACUERDO #351.10.- Se aprobó por unanimidad el informe de actividades del periodo sabático del Dr. Ernesto Pérez Chavela, del Departamento de Matemáticas.

12.- ASUNTOS GENERALES.

El Dr. Tomás Viveros García comunicó que el próximo 13 de diciembre del año en curso, se llevará a cabo la última sesión del año del Consejo Divisional.

El Ing. Smid Santiago Pedro solicitó que los informes que presenten como Profesor Visitante, lleven el Vo.Bo. del Jefe de Área en el Plan de Actividades en docencia. El Dr. Tomás Viveros García contestó que la propuesta podría ser positiva y que se les solicitaría a los profesores visitantes en un futuro.

El Presidente del Consejo, dio por terminada la Sesión No. 351 del Consejo Divisional, siendo las 16:10 horas del día 25 de noviembre de 2004, extendiéndose la presente acta que firman el Secretario y el Presidente del Consejo Divisional, de acuerdo con lo señalado en el artículo 51 del Reglamento Interno de los Órganos Colegiados Académicos.

Secretario del Consejo

Presidente del Consejo