

**ACTA DE LA SESIÓN DEL CONSEJO TÉCNICO
DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA, CELEBRADA EL
5 DE JULIO DE 2006
(5ª Sesión de 2006; ordinaria)**

A las 12:00 horas del día 5 de julio de 2006, en Sala de Consejo Técnico, se reúne el Consejo Técnico, presidido por el Mtro. Gerardo Ferrando Bravo, actuando como secretario el Ing. Gonzalo López de Haro para tratar los siguientes asuntos:

1. Lista de asistencia y aprobación del Orden del día

Se comprueba el quórum legal con la presencia de los **consejeros profesores propietarios**: Héctor Sanginés García, José Luis Higuera Moreno, Benito Marín Pinillos, Mauricio Mazari Hiriart, Carlos Javier Lira Sil, Javier Arellano Gil, Andrés Tejero Andrade, Mario Alfredo Ibarra Pereyra, Antonio Salvá Calleja, Orlando Zaldivar Zamorategui, Margarita Puebla Cadena, Salvador Díaz Díaz, Lorenzo Octavio Miranda Cordero; **consejeros profesores suplentes**: Carlos Luis Olagaray Palacios, Silvina Hernández García, Armando Ortiz Prado, Víctor Manuel López Aburto, Luis Arturo Tapia Crespo, David Vázquez Ortiz, Jorge Federico Paniagua Ballinas, Francis Irene Soler Anguiano, María Teresa Peñuñuri Santoyo, Álvaro Ayala Ruiz; **consejeras alumnas propietarias**: Gabriela Hernández González, Dafne Citlalli Abad Martínez; **consejeros alumnos suplentes**: Janet Leticia Cervera Lozoya, Ruber Unaf Monterrubio Retana. Asistieron como invitados los **consejero universitario**: Neftalí Rodríguez Cuevas; **funcionarios**: Alberto Jaime Paredes, Eduardo Arriola Valdés, José Ángel Gómez Cabrera, Bernardo Frontana de la Cruz, Sergio Tirado Ledesma, Enrique Jiménez Espríu, Salvador Landeros Ayala, Magdalena Arriola (en representación de Alejandro Pisanty Baruch), Miguel Figueroa Bustos y Federico Valle Rodríguez.

Se disculpa por no asistir a la reunión de hoy el consejero Martínez Romero.

El pleno se muestra de acuerdo con el Orden del día de la sesión de hoy.

2. Aprobación del acta de la sesión ordinaria del 8 de junio de 2006.

Sobre el acta de la sesión ordinaria del 8 de junio de 2006 se hacen las siguientes observaciones:

- En la página 5, último párrafo, dice: "...a la fecha, hayan realizado o están realizando...". Debe decir: "...a la fecha hayan realizado o estén realizando...".
- En la página 9, numeral III, dice: "...la Comisión confirma la comisión de una copia...". Debe decir: "... la Comisión confirma la copia...".
- En la página 29, numerales 4 y 5 dice: "... definitivo de tiempo completo en el área...". Debe decir: "definitivo en la asignatura...".

El pleno del Consejo Técnico aprueba, por unanimidad (15 votos), el acta de la sesión ordinaria celebrada el 8 de junio de 2006, con las observaciones antes citadas.

3. Correspondencia recibida

- I. El Secretario del Consejo presenta al pleno una solicitud del alumno Xavier Díaz Ángeles Ortega para reincorporarse a sus estudios, ya que le fue aprobada una suspensión temporal de estudios por un año lectivo a partir del semestre 2006-2 por motivos de salud y desea retornar anticipadamente a la Facultad.

El pleno del Consejo Técnico se muestra de acuerdo con esta solicitud.



II. El Secretario del Consejo presenta al pleno una solicitud de la alumna Teresa de Jesús Quiroz Contla para reincorporarse a sus estudios, ya que le fue aprobada una suspensión temporal de estudios por un año lectivo a partir del semestre 2006-2 por motivos de trabajo y desea retornar anticipadamente a la Facultad.

El pleno del Consejo Técnico se muestra de acuerdo con esta solicitud.

III. El Secretario del Consejo presenta una solicitud del alumno David Abel Herrera Rosales para reincorporarse a sus estudios en forma retroactiva al semestre 2006-2; le fue aprobada una suspensión por un año lectivo a partir del semestre 2006-1 por motivos de salud: Afortunadamente pudo reincorporarse en el semestre 2006-2 cursando seis asignaturas, pero por desconocimiento no solicitó al Consejo Técnico su reincorporación.

El pleno del Consejo Técnico se muestra de acuerdo con esta solicitud.

IV. El Secretario del Consejo presenta una solicitud de un considerable grupo de académicos encabezada por el Ing. Erik Castañeda de Isla Puga para que se considere la inclusión de una placa en la Plaza del Bicentenario en homenaje al Ing. Arnulfo Andrade Delgado.

El Presidente del Consejo propone que esta solicitud sea turnada a la Comisión de Honor para su análisis.

El pleno del Consejo Técnico se muestra de acuerdo con esta solicitud.

V. El Secretario del Consejo da lectura a un documento sobre la Comisión encargada de analizar el ingreso a la carrera de Ingeniería en Telecomunicaciones. Asimismo, agrega que esta Comisión solicitó reunirse con el Director de la Facultad, por lo cual propone que se permita que se realice esta reunión e informar posteriormente al pleno sobre lo correspondiente.

4. Recomendación de la Comisión de Asuntos Académico-Administrativos

Esta información se incluye en el Anexo uno de esta acta.

El pleno se muestra de acuerdo en aprobar los casos del 1 al 7 del capítulo I.

El pleno se muestra de acuerdo en aprobar los casos 8 y 9 del capítulo II.

El pleno se muestra de acuerdo en aprobar los casos del 10 al 14 del capítulo III, con las observaciones hechas a los casos 11, 12 y 14.

El pleno se muestra de acuerdo en aprobar los casos del 15 al 33 del capítulo IV.

El pleno se muestra de acuerdo en aprobar los casos del 34 al 42 del capítulo V.

El pleno se muestra de acuerdo en aprobar los casos del 43 al 45 del capítulo VI, con las observaciones hechas a cada uno de estos casos.

El pleno se muestra de acuerdo en aprobar los casos del 46 al 48 del capítulo VII.

Segunda parte.

El Secretario del Consejo indica que se ha solicitado que el caso uno sea retirado.

El pleno se muestra de acuerdo en aprobar los casos del 2 al 3 del capítulo I.



El pleno se muestra de acuerdo en aprobar los casos del 4 al 9 del capítulo II.

El Secretario del Consejo presenta al pleno las recomendaciones de la Comisión relativas a las áreas de conocimiento para contratación de profesores de carrera correspondientes a las divisiones de Ingeniería Mecánica e Industrial y de Ingeniería en Ciencias de la Tierra. Esta información se incluye en el Anexo dos de esta acta.

Al respecto, el Consejero Técnico Propietario por el área de Ingeniería Geofísica comenta que hay acuerdo entre los consejeros técnicos de la división para que la asignatura Mecánica del Medio Continuo sea ubicada en el área de Geotecnia a la de Métodos Sismológicos.

Por otra parte, la Consejera Técnica Suplente por el área de Ingeniería Industrial comenta que en la sesión de la Comisión se recomendó hacer un comunicado dirigido a los funcionarios de la DIMEI para hacerle saber que si bien la asignatura de Dibujo Mecánico e Industrial está asignada a un área de conocimiento de la DCB, su administración continúa a cargo de la DIMEI.

Finalmente, por parte de los asistentes se hacen una serie de comentarios relativos a la cantidad de asignaturas que comprenden varias áreas del conocimiento, coincidiéndose en el sentido que en ocasiones resulta imposible encontrar un profesional que tenga el conocimiento en todas ellas; en este sentido, se conviene en que cuando se elabore una convocatoria para concurso de oposición abierto para ocupar plazas de profesor de carrera se incluya en ella claramente, en función al perfil del profesor adecuado conforme a las necesidades de la facultad (y no del candidato disponible), el listado de asignaturas del área respectiva que deberá dominar y que serán motivo de dicho concurso.

El pleno del Consejo Técnico se muestra de acuerdo en la propuesta de áreas de las DIMEI y DICT, con la observación respectiva, y con el acuerdo relativo a la elaboración de convocatorias para concurso de oposición abierto para ocupar plazas de profesor de carrera.

El Secretario del Consejo presenta al pleno la recomendación de la Comisión para trasladar las definitividades de profesores de asignatura de la DICT de acuerdo a los planes de estudio 2006. Esta información se incluye en el Anexo tres de esta acta.

El pleno del Consejo Técnico se muestra de acuerdo con la anterior recomendación.

5. Recomendaciones de la Comisión de Evaluación

I. El Secretario del Consejo presenta al pleno las recomendaciones de la Comisión relativas a revisiones puntuales a los programas de estímulos FOMDOC y PEPASIG. Esta información se incluye en el Anexo cuatro de esta acta.

El pleno del Consejo Técnico se muestra de acuerdo con esta recomendación.

II. El Secretario del Consejo presenta al pleno la recomendación para corregir el programa de actividades semestrales 2006-2 del profesor Saúl De la Rosa Nieves, mismo que no le fue aprobado por no cumplir con el artículo 51 del EPAUNAM. Agrega que esto obedeció a que el profesor goza de una comisión para realizar estudios en Rusia misma que no indicó en su programa.

El pleno del Consejo Técnico se muestra de acuerdo con esta recomendación.

III. El Secretario del Consejo presenta al pleno las recomendaciones de la Comisión para otorgar el Premio al Servicio Social "Dr. Gustavo Baz Prada" en las siguientes carreras:

- Ingeniería en Telecomunicaciones: Marlene Escobar Argota por su participación en el programa Apoyo al Centro de Ciencias Aplicadas y Desarrollo Tecnológico.



- Ingeniería Geológica: Pedro Enrique Santillán Reyes por su participación en el programa Hidrológica de la Península de Yucatán

El pleno se muestra de acuerdo con la anterior recomendación.

6. Recomendación de la Comisión Evaluadora del PRIDE

Esta información se incluye en el Anexo cinco de esta acta.

- I. El Secretario del Consejo presenta al pleno las recomendaciones de la Comisión Evaluadora del PRIDE de la DGSCA, relativas a 22 renovaciones de participación en el programa de igual número de académicos de esa dependencia.

El pleno del Consejo Técnico aprueba, por unanimidad (14 votos), la anterior recomendación.

- II. El Secretario del Consejo Técnico comenta que, a petición de la Comisión Evaluadora del PRIDE, la Comisión de Evaluación del Consejo Técnico elaboró una respuesta la cual establece los criterios que deberán seguirse para evaluar a académicos que durante su período de evaluación hayan gozado de comisiones o de períodos sabáticos o bien, ocupen cargos académico-administrativos.

Un miembro de la Comisión da lectura al comunicado respectivo, resaltando lo siguiente:

- Cuando en el período de evaluación respectivo, el académico haya obtenido del Consejo Técnico una comisión al amparo del artículo 95 inciso b) del Estatuto del Personal Académico para realizar estudios o investigaciones en instituciones nacionales o extranjeras, o bien, disfruta de un período sabático, el proceso de evaluación correspondiente a ese período deberá hacerse sobre el cumplimiento de los objetivos que haya planteado el propio académico en su programa de actividades aprobado por el Consejo Técnico.

En virtud de lo anterior, el Consejo Técnico vigilará que se oriente al académico para que en el programa que ponga a consideración del Consejo Técnico establezca que las actividades que realizará como parte de su comisión llenen una necesidad de la dependencia, es decir, tengan una utilidad práctica y puedan ser aplicadas en el desarrollo de la docencia o de la investigación. En este mismo sentido, en el informe respectivo se deberán proporcionar los elementos que permitan verificar fehacientemente el avance o cumplimiento de las actividades programadas.

- Con respecto a los académicos que ocupen cargos académico-administrativos, se solicita que sean separadas las actividades académicas de las actividades administrativas (emanadas del ejercicio de su cargo) y que se realice la evaluación con los criterios acostumbrados; en el caso que exista alguna discrepancia en el resultado de la evaluación, el Consejo Técnico resolverá en forma definitiva.

Los asistentes hacen comentarios al respecto, en lo particular hacia lo relativo con la evaluación de funcionarios. El pleno conviene en recabar más información y opiniones al respecto.

- III. El Secretario del Consejo presenta al pleno las recomendaciones de la Comisión Evaluadora del PRIDE de esta Facultad relativa a 36 renovaciones e ingresos al programa de estímulos PRIDE. Dentro de esta propuesta se incluye proponer a dos profesores ante el CAACFMI como candidatos al nivel D del citado programa, así como cuatro ingresos al programa PAIPA. Adicionalmente, se resalta la respuesta de la Comisión Evaluadora en el sentido de que en esta propuesta se aplicó la respuesta de la Comisión de Evaluación a la que se hizo referencia.

Al respecto de las recomendaciones de la Comisión, se hacen varias solicitudes para que sean proporcionadas las calificaciones por rubro de los participantes en esta evaluación. No obstante, se

comenta que los participantes pueden ejercer el derecho de solicitar la revisión del dictamen que el Consejo Técnico les otorgase y que, de ser este el caso, se realizaría una sesión extraordinaria durante agosto para atender estas solicitudes de revisión, aunque en todo caso se proporcionará el detalle de la información que se ha solicitado, recalando que la propia Comisión solicita que se retroalimente a los académicos con las calificaciones obtenidas.

En virtud de lo anterior, el Presidente del Consejo pone a consideración del pleno dos propuestas:

1. Aprobar las recomendaciones que hace la Comisión Evaluadora y proporcionar a los consejeros el detalle de la evaluación. Por esta propuesta se hacen 13 votos.
2. No aprobar las recomendaciones en la sesión de hoy, proporcionar el detalle de la evaluación a los consejeros y convocar a una sesión extraordinaria durante el inicio del mes de agosto. Por esta propuesta se hace un voto.

El pleno del Consejo Técnico aprueba, por mayoría (13 votos a favor, 1 en contra, 0 abstenciones), las recomendaciones de la Comisión Evaluadora del PRIDE.

7. Proyecto del subprograma en Ingeniería Civil del Programa único de especializaciones en Ingeniería.

Los documentos Programa único de especializaciones de Ingeniería, subprograma Ingeniería Civil, que contempla a las especializaciones en Construcción, Estructuras, Geotecnia, Hidráulica e Ingeniería Sanitaria y el que contiene los anexos son proporcionados como parte de la documentación de la sesión.

Se encargan de presentar este proyecto al pleno el Jefe de la DICG y el Jefe del Departamento de Estructuras, resaltando los siguientes aspectos:

1. La creación de este subprograma se incluye dentro de un programa genérico de especialidades que ofrece la Facultad de Ingeniería.
2. Esta propuesta es un proceso complementario a la revisión de los planes y programas de estudio de las licenciaturas, en este caso, de las que ofrece la DICG.
3. Las especialidades son estudios de posgrado que se encuentran a cargo de las divisiones profesionales de la Facultad y se conciben con un enfoque profesionalizante.
4. El marco legal obedece al Reglamento de Estudios de Posgrado de la UNAM.

Los asistentes hacen diversos comentarios sobre el proyecto, proponiéndose las siguientes observaciones:

- En la página 26, penúltimo párrafo, dice: "...hacer del conocimiento del Consejo Técnico de la Facultad de Ingeniería sus...". Debe decir: "...hacer del conocimiento del Consejo Técnico de la Facultad de Ingeniería para su aprobación, sus...".
- En la página 46, inciso f), dice: "...haciéndolo del conocimiento del Consejo Técnico de la Facultad de Ingeniería.". Debe decir: "...haciéndolo del conocimiento del Consejo Técnico de la Facultad de Ingeniería para su aprobación."
- En la página 56, séptimo párrafo, dice: "...y, de proceder, aprobar los ajustes...". Debe decir: "... y, de proceder, someter al Consejo Técnico de la Facultad de Ingeniería para su aprobación los ajustes...".

El pleno del Consejo Técnico aprueba, por unanimidad, (16 votos), el Programa único de especializaciones de Ingeniería, subprograma Ingeniería Civil, que contempla a las especializaciones en Construcción, Estructuras, Geotecnia, Hidráulica e Ingeniería Sanitaria, con las observaciones antes citadas.



8. Asuntos Generales

- I. El Presidente del Consejo comenta que a partir de una revisión de la DCB se presenta al pleno una propuesta de modificación al calendario escolar del semestre 2007-1 que consiste en agregar una semana de clases con el fin de compensar el número de días inhábiles que se presentarán en este período. Ante esta modificación, la primera semana de exámenes finales quedaría programada durante diciembre de 2006 y la segunda semana durante enero de 2007. Agrega que la propuesta de la DCB no vulnera ninguna disposición al respecto y es una atribución de este Consejo Técnico ajustar el calendario general.

Los asistentes hacen comentarios sobre las ventajas y desventajas de la propuesta, particularmente en la programación de exámenes finales después del período vacacional de diciembre. Posteriormente se ponen a consideración dos propuestas:

1. Modificar el calendario actual a quedar de acuerdo con la propuesta presentada. Por esta propuesta se hacen 6 votos.
2. Conservar el calendario actual. Por esta propuesta se hacen 10 votos. No se presentan abstenciones.

El pleno del Consejo Técnico aprueba, por mayoría (10 votos a favor, 6 en contra, 0 abstenciones), mantener el calendario escolar vigente para el semestre lectivo 2007-1.

- II. La Consejera Suplente por el área de Ciencias Básicas pregunta el nombre del miembro de la comisión que solicitó la reunión con el Director, dado que esta solicitud no fue un acuerdo de la comisión”.

En este sentido, el Presidente del Consejo indica que un miembro de la Comisión solicitó una reunión para tratar este asunto, motivo por el cual se considera apropiado realizar esta reunión con la Comisión y tratar este asunto en una próxima sesión.

- III. La Consejera Suplente por el área de Ciencias Básicas informa que existen tres ayudantes de profesor de la DCB que a la fecha no han cobrado su salario. Agrega que cuando se adoptó el Sistema Integral de Personal se planteó que los plazos administrativos en torno a la contratación de personal académico se reducirían, lo cual no se ha cumplido.

Al respecto, el jefe de la DCB y el Secretario del Consejo indican que no tienen noticia al respecto, ni de casos puntuales ni de casos generalizados en torno a problemas en la contratación de personal académico. En virtud de lo cual resulta necesario que los académicos que estén en este supuesto se acerquen a las autoridades administrativas para atender la posible problemática.

- IV. El Consejero Propietario por el área de Estudios de Posgrado pregunta cómo se realiza el proceso de traslado de definitividades en asignaturas del posgrado hacia su equivalente en licenciatura.

El Presidente del Consejo comenta que el proceso al que hace referencia el consejero se realiza en aquellas asignaturas de los planes de estudio anteriores que tienen un equivalente en los nuevos planes de estudio recién implantados en la Facultad. En este sentido, no es posible realizarlo de la forma en que se ha planteado debido a que no hay ningún proceso de equivalencia entre esos niveles de estudio.



Una vez comentados los anteriores asuntos, se levanta la sesión siendo las 15:20 horas del 5 de julio de 2006.

EL PRESIDENTE DEL CONSEJO TÉCNICO

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Gerardo Ferrando Bravo', written over a set of three horizontal lines.

M. EN C. GERARDO FERRANDO BRAVO

Anexo 1



Recomendaciones de la Comisión de Asuntos Académico-Administrativos del Consejo Técnico de la Facultad de Ingeniería relativos al periodo del 4 de mayo al 12 de junio de 2006.

I. Aumentos de horas, prórrogas y nuevas contrataciones

División de Ciencias Básicas

1. **Solicitud del M. en I. Bernardo Frontana de la Cruz.** Para aprobación de 4 aumentos de horas, 4 nuevos ingresos, 7 contrataciones por otro nombramiento, y 1 reingreso de personal académico.

Recomendación de la Comisión: Aprobar sujeto a suficiencia presupuestal.

División de Ciencias Sociales y Humanidades

2. **Solicitud del M. en I. Sergio Tirado Ledesma.** Para aprobación de 1 aumento de horas de personal académico.

Recomendación de la Comisión: Aprobar sujeto a suficiencia presupuestal.

División de Ingeniería Eléctrica

3. **Solicitud del Dr. Eduardo Arriola Valdés.** Para aprobación de 4 aumentos de horas, 1 nuevo ingreso, 13 contrataciones por otro nombramiento y 3 reingresos de personal académico.

Recomendación de la Comisión: Aprobar sujeto a suficiencia presupuestal.

División de Ingeniería Mecánica e Industrial

4. **Solicitud del M. en C. Enrique Jiménez Esprú.** Para aprobación de 2 aumentos de horas, 4 nuevos ingresos, 1 contratación por otro nombramiento de personal académico.

Recomendación de la Comisión: Aprobar sujeto a suficiencia presupuestal.

Secretaría General

5. **Solicitud del Ing. Gonzalo López de Haro.** Para aprobación de 1 nuevo ingreso y 12 prórrogas de personal académico.

Recomendación de la Comisión: Aprobar sujeto a suficiencia presupuestal.

Secretaría de Posgrado e Investigación

6. **Solicitud del Dr. Salvador Landeros Ayala.** Para aprobación de 5 prórrogas de personal académico.

Recomendación de la Comisión: Aprobar sujeto a suficiencia presupuestal.

Dirección General de Servicios de Cómputo Académico

7. **Solicitud del Dr. Alejandro Pisanty Baruch.** Para aprobación de 21 prórrogas de personal académico.

Recomendación de la Comisión: Aprobar sujeto a suficiencia presupuestal.

II. Informe de Comisión

Estos informes cuentan con el visto bueno del jefe de la división respectiva.

División de Ingeniería en Ciencias de la Tierra

8. **Informe del Ing. Juan Carlos Cruz Ocampo.** Sobre las actividades que desarrolló durante su *participación en el proyecto "Estudio del Impacto por los trabajos de exploración y producción"* en Veracruz, México, en el período comprendido entre el 6 de marzo de 2006 al 24 de marzo de 2006.

El Ing. Cruz Ocampo tiene nombramiento de *Técnico Académico Asociado C Interino Tiempo Completo*.

Recomendaciones de la Comisión: Aprobar el informe.

División de Ingenierías Civil y Geomática

9. **Informe del M. en I. Fernando Monroy Miranda.** Sobre las actividades que desarrolló al *realizar estudios en el país de Doctorado en Ingeniería de Estructuras en la Universidad Nacional Autónoma de México en México, DF*, en el período comprendido entre el 9 de marzo de 2005 al 8 de marzo de 2006.

El M. en I. Monroy tiene nombramiento de *Profesor de Carrera Asociado C Definitivo Tiempo Completo*.

Recomendaciones de la Comisión: Aprobar el informe.

III. Comisión

Estas solicitudes cuentan con el visto bueno del jefe de la división respectiva.

División de Ingeniería Mecánica e Industrial

10. **Solicitud del M. en I. Ignacio Cueva Güitrón.** Para que le sea concedida una comisión para realizar una *visita al Instituto de Biomecánica de Valencia para definir la infraestructura que se requiere para la creación de una unidad de Biomecánica en la Facultad de Ingeniería de la UNAM*, que se llevará a cabo en Valencia, España, del 12 al 19 de junio de 2006.

El M. en I. Cueva Güitrón tiene nombramiento de *Técnico Académico Titular A Definitivo Tiempo Completo*.

Recomendación de la Comisión: Aprobar con base en el artículo 95 inciso b.

Dirección General de Servicios de Cómputo Académico

11. **Solicitud del Mtro. Jorge Ángel Dávila Montoya.** Para que le sea concedida una comisión para realizar *estudios en el país de Doctorado en Ingeniería, área de Control*, en la *Universidad Nacional Autónoma de México en México DF*, del 16 de agosto de 2006 al 15 de agosto de 2007.



El Mtro. Dávila Montoya tiene nombramiento de *Técnico Académico Asociado A Tiempo Completo*.

Observaciones: Esta comisión se otorga sin que el Mtro. Dávila haya entregado el informe de su comisión anterior, ya que esta aún no ha terminado. La DGSCA se compromete a entregarlo en su oportunidad.

Recomendación de la Comisión: Aprobar con base en el artículo 95 inciso b.

12. Solicitud de la Mtra. Isabel Galina Russell. Para que le sea concedida una comisión para realizar *estudios en el extranjero de Doctorado en el programa "Library and Information Studies"*, en la *University College London* en la ciudad de *Londres, Inglaterra*, del *16 de agosto de 2006 al 15 de agosto de 2007*.

La Mtra. Galina Russell tiene nombramiento de *Técnico Académico Asociado B Tiempo Completo*.

Observaciones: Esta comisión se otorga sin que la Mtra. Galina haya entregado el informe de su comisión anterior, ya que esta aún no ha terminado. La DGSCA se compromete a entregarlo en su oportunidad.

Recomendación de la Comisión: Aprobar con base en el artículo 95 inciso b.

13. Solicitud de la LI Paola Garfias Hernández. Para que le sea concedida una comisión para realizar *estudios en el extranjero de Doctorado en Ingeniería Telemática*, en la *Universidad Politécnica de Cataluña* en la ciudad de *Barcelona, España*, del *16 de septiembre de 2006 al 15 de septiembre de 2007*.

La LI Garfias Hernández tiene nombramiento de *Técnico Académico Asociado A Tiempo Completo*.

Recomendación de la Comisión: Aprobar con base en el artículo 95 inciso b.

14. Solicitud del LDG Jorge Juan Miñarro Rincón. Para que le sea concedida una comisión para realizar *estudios en el extranjero de Doctorado en Modelos Didácticos, Interculturalidad y Aplicación de las Nuevas Tecnologías en las Instituciones Educativas*, en la *Universidad Nacional de Educación a Distancia* en la ciudad de *Madrid, España*, del *1 de septiembre de 2006 al 31 de agosto de 2007*.

El LDG Miñarro Rincón tiene nombramiento de *Técnico Académico Asociado A Tiempo Completo*.

Observaciones: Esta comisión se otorga sin que el LDG Miñarro haya entregado el informe de su comisión anterior, ya que esta aún no ha terminado. La DGSCA se compromete a entregarlo en su oportunidad.

Recomendación de la Comisión: Aprobar con base en el artículo 95 inciso b.

IV. Informe de Licencia

Estos informes cuentan con el visto bueno del jefe de la división respectiva.

División de Ingeniería en Ciencias de la Tierra

15. Informe del Ing. Germán Arriaga García. sobre las actividades que desarrolló en relación a su participación en el intercambio académico con la *Universidad de Zacatecas* impartiendo el curso "*Modelo de yacimientos polimetálicos*" en *Zacatecas, México*, en el periodo comprendido del *23 al 26 de mayo de 2006*.

El Ing. Arriaga García tiene nombramiento de *Profesor Titular B Definitivo Tiempo Completo*.

Recomendación de la Comisión: Aprobar el informe.

16. Informe del Ing. Juan Carlos Cruz Ocampo. sobre las actividades que desarrolló en relación a su participación en el *Taller de liderazgo y planeación de la División de Ingeniería en Ciencias de la Tierra* en *Tequesquitengo, Morelos, México*, en el periodo comprendido del *30 de enero al 3 de febrero de 2006*.

El Ing. Cruz Ocampo tiene nombramiento de *Técnico Académico Asociado C Interino Tiempo Completo*.

Recomendación de la Comisión: Aprobar el informe.

17. Informe del M. en I. José Ángel Gómez Cabrera. sobre las actividades que desarrolló en relación a su participación en el *Congreso Eexitop 2005* celebrado en la ciudad de *Veracruz, Veracruz, México*, los días *18 y 21 al 23 de febrero de 2005*.

M. en I. Gómez Cabrera tiene nombramiento de *Profesor Titular A Interino de Tiempo Completo*.

Recomendación de la Comisión: Aprobar el informe.

18. Informe del M. en I. José Ángel Gómez Cabrera. sobre las actividades que desarrolló en relación a su participación en el *Curso sobre Aguas Profundas y al Simposium Embassador Schlumberger c* en la ciudad de *Houston, Texas, USA*, en el periodo comprendido del *12 al 21 de septiembre de 2005*.

El M. en I. Gómez Cabrera tiene nombramiento de *Profesor Titular A Interino Tiempo Completo*.

Recomendación de la Comisión: Aprobar el informe.

19. Informe del M. en I. José Ángel Gómez Cabrera. sobre las actividades que desarrolló en relación a su participación en el *Taller de liderazgo y planeación de la División de Ingeniería en Ciencias de la Tierra* en *Tequesquitengo, Morelos, México*, en el periodo comprendido del *30 de enero al 3 de febrero de 2006*.

El M. en I. Gómez Cabrera tiene nombramiento de *Profesor Titular A Interino Tiempo Completo*.

Recomendación de la Comisión: Aprobar el informe.

División de Ingenierías Civil y Geomática

20. Informe del Dr. Rafael Val Segura. sobre las actividades que desarrolló en relación a su participación en el *IV Foro Mundial del Agua* en *DF, México*, en el periodo comprendido del *16 al 22 de marzo de 2006*.



El Dr. Val Segura tiene nombramiento de *Profesor Titular A Interino Tiempo Completo*.

Recomendación de la Comisión: Aprobar el informe.

División de Ingeniería Eléctrica

21. Informe del Dr. Ronald Stuart Leder. sobre las actividades que desarrolló en relación a su participación en la *Congreso científico WFSRSMS* en la ciudad de *Delhi, India*, los días *20, 22, 27 y 29 de septiembre de 2005*.

El Dr. Leder tiene nombramiento de *Profesor Asignatura A Interino 4 horas*.

Recomendación de la Comisión: Aprobar el informe.

Dirección General de Servicios de Cómputo Académico

22. Informe de la prof. Araceli Casas Cordero. sobre las actividades que desarrolló en relación a su participación en la *SIGGRAPH* en la ciudad de *Los Ángeles, California, USA*, en el periodo comprendido del *7 al 14 de agosto de 2004*.

La prof. Casas Cordero tiene nombramiento de *Técnico Académico Asociado C Tiempo Completo*.

Recomendación de la Comisión: Aprobar el informe.

23. Informe del prof. Daniel Alejandro Cervantes Cabrera. sobre las actividades que desarrolló en relación a su participación en la *XIV Escuela Nacional de Optimización y Análisis Numérico*, en la ciudad de *Durango, Durango, México*, en el periodo comprendido del *25 al 30 de abril de 2004*.

El prof. Cervantes Cabrera tiene nombramiento de *Técnico Académico Asociado C Tiempo Completo*.

Recomendación de la Comisión: Aprobar el informe.

24. Informe de la Mtra. Isabel Galina Russell. sobre las actividades que desarrolló en relación a su participación en la *Reunión Técnica y Taller Latindex*, en la ciudad de *San José, Costa Rica*, en el periodo comprendido del *18 al 22 de octubre de 2004*.

La Mtra. Galina Russell tiene nombramiento de *Técnico Académico Asociado B Tiempo Completo*.

Recomendación de la Comisión: Aprobar el informe.

25. Informe del prof. Víctor Hugo Godoy Aguirre. sobre las actividades que desarrolló en relación a su participación en la *IEEE Virtual reality 2004* en la ciudad de *Chicago, Illinois, USA*, en el periodo comprendido del *26 de marzo al 4 de abril de 2004*.

El prof. Godoy Aguirre tiene nombramiento de *Técnico Académico Asociado A Tiempo Completo*.

Recomendación de la Comisión: Aprobar el informe.

26. Informe del Dr. Pedro González Casanova Henríquez. sobre las actividades que desarrolló en relación a su participación en la *XIV Escuela Nacional*

de Optimización y Análisis Numérico en la ciudad de *Durango, Durango, México*, en el periodo comprendido del *26 al 30 de abril de 2004*.

El Dr. González Casanova Henríquez tiene nombramiento de *Investigador Titular A Tiempo Completo*.

Recomendación de la Comisión: Aprobar el informe.

27. Informe del Dr. Pedro González Casanova Henríquez. sobre las actividades que desarrolló en relación a su participación en la *XV Escuela Nacional de Optimización y Análisis Numérico* en la ciudad de *Morelia, Michoacán, México*, en el periodo comprendido del *18 al 22 de abril de 2005*.

El Dr. González Casanova Henríquez tiene nombramiento de *Investigador Titular A Definitivo Tiempo Completo*.

Recomendación de la Comisión: Aprobar el informe.

28. Informe de la Dra. Genevieve Lucet Lagriffoul. sobre las actividades que desarrolló en relación a su participación en la *1a. Reunión del proyecto EELA* en la ciudad de *Río de Janeiro, Brasil*, en el periodo comprendido del *6 al 13 de enero de 2005*.

La Dra. Lucet Lagriffoul tiene nombramiento de *Investigador Titular A Definitivo Tiempo Completo*.

Recomendación de la Comisión: Aprobar el informe.

29. Informe de la Ing. Nancy Pineda Uribe. sobre las actividades que desarrolló en relación a su participación en el *Grupo de trabajo Interdisciplinario de Sony Corporation en Comunicaciones Visuales* en la ciudad de *Tokio, Japón*, en el periodo comprendido del *23 al 27 de mayo de 2005*.

La Ing. Pineda Uribe tiene nombramiento de *Técnico Académico Auxiliar C Tiempo Completo*.

Recomendación de la Comisión: Aprobar el informe.

30. Informe del Dr. Juan Quintanilla Martínez. sobre las actividades que desarrolló en relación a su participación en el *Training Meeting/Workshop to "Train teachers on IAEA's Energy Model Message for elaborating sustainable energy strategies"* en la *Agencia Internacional de Energía Atómica* en la ciudad de *Viena, Austria*, en el periodo comprendido del *16 al 27 de agosto de 2004*.

El Dr. Quintanilla Martínez tiene nombramiento de *Investigador Titular C Tiempo Completo*.

Recomendación de la Comisión: Aprobar el informe.

31. Informe del Act. José Fabián Romo Zamudio. sobre las actividades que desarrolló en relación a su participación en el *Grupo de trabajo Interdisciplinario de Sony Corporation en Comunicaciones Visuales* en la ciudad de *Tokio, Japón*, en el periodo comprendido del *23 al 27 de mayo de 2005*.

El Act. Romo Zamudio tiene nombramiento de *Técnico Académico Auxiliar B Tiempo Completo*.



Recomendación de la Comisión: Aprobar el informe.

32. Informe del Dr. Gerardo Vega Hernández. sobre las actividades que desarrolló en relación a su participación en la *XIV Escuela Nacional de Optimización y Análisis Numérico* en la ciudad de *Durango, Durango, México*, en el periodo comprendido del *26 al 30 de abril de 2004*.

El Dr. Vega Hernández tiene nombramiento de *Investigador Titular A Tiempo Completo*.

Recomendación de la Comisión: Aprobar el informe.

33. Informe del M. en I. Elio Vega Munguía. sobre las actividades que desarrolló en relación a su participación en el *Symposium Internacional para el Desarrollo de Cadena de Valor* en la ciudad de *Chihuahua, Chihuahua, México*, en el periodo comprendido del *24 al 26 de febrero de 2004*.

El M. en I. Vega Munguía tiene nombramiento de *Técnico Académico Asociado A Tiempo Completo*.

Recomendación de la Comisión: Aprobar el informe.

V. Licencias con goce de sueldo

Estas solicitudes cuentan con el visto bueno del jefe de la división respectiva

División de Ingeniería Eléctrica

34. Solicitud de la M. en I. Norma Chávez Rodríguez. para asistir al *2º curso "Aplicaciones de la plataforma Xilinx-FPGA"* en *Monterrey, México* del *19 al 23 de junio de 2006*.

La M. en I. Chávez Rodríguez tiene nombramiento de *Técnico Académico Asociado B Interino Tiempo Completo*

Recomendación de la Comisión: Aprobar con base en el artículo 97 inciso c.

35. Solicitud del Dr. Juan Luis François Lacouture. para asistir al congreso *2006 LAS/ANS & AATN Symposium "La crisis energética en Latinoamérica y la energía nuclear"* para presentar la ponencia *"Análisis económico de estrategias para la gestión de combustible gastado"* en la ciudad de *Buenos Aires, Argentina* del *26 al 30 de junio de 2006*.

El Dr. François Lacouture tiene nombramiento de *Profesor Titular B Interino Tiempo Completo*

Recomendación de la Comisión: Aprobar con base en el artículo 97 inciso b.

36. Solicitud de la Dra. Cecilia Martín del Campo Márquez. para asistir al congreso *2006 LAS/ANS & AATN Symposium "La crisis energética en Latinoamérica y la energía nuclear"* para presentar las ponencias *"Metodología para evaluar opciones de reactores nucleares de potencia para México"* y *"Perspectiva actual de la energía nuclear en México"* en la ciudad de *Buenos Aires, Argentina* del *26 al 30 de junio de 2006*.

La Dra. Martín del Campo Márquez tiene nombramiento de *Profesor Titular A Interino Tiempo Completo*

Recomendación de la Comisión: Aprobar con base en el artículo 97 inciso b.

División de Ingeniería Mecánica e Industrial

37. Solicitud del M. en I. Alberto Moreno Bonett. para asistir al evento *Virtual Educa 2006* para presentar la ponencia *"Educación continua a distancia: un enfoque integral"* en la ciudad de *Bilbao, España* del *20 al 23 de junio de 2006*.

El M. en I. Moreno Bonett tiene nombramiento de *Profesor Jubilado docente*

Recomendación de la Comisión: Aprobar con base en el artículo 97 inciso b.

Dirección General de Servicios de Cómputo Académico

38. Solicitud del Mtro. Daniel Alejandro Cervantes Cabrera. para asistir al evento *Graphics Interface 2006* en la ciudad de *Quebec, Canadá* del *5 al 9 de junio de 2006*.

El Mtro. Cervantes Cabrera tiene nombramiento de *Técnico Académico Titular A Tiempo Completo*

Recomendación de la Comisión: Aprobar con base en el artículo 97 inciso c.

39. Solicitud de la Mtra. Larisa Enríquez Vázquez. para asistir al evento *Virtual Educa 2006* en la ciudad de *Bilbao, España* del *20 al 23 de junio de 2006*.

La Mtra. Enríquez Vázquez tiene nombramiento de *Investigador Asociado C Definitivo Tiempo Completo*

Recomendación de la Comisión: Aprobar con base en el artículo 97 inciso c.

40. Solicitud del Ing. Azael Fernández Alcántara. para asistir al evento *LACNIC IX* en la ciudad de *Guatemala, Guatemala* del *22 al 26 de mayo de 2006*.

El Ing. Fernández Alcántara tiene nombramiento de *Técnico Académico Asociado B Definitivo Tiempo Completo*

Recomendación de la Comisión: Aprobar con base en el artículo 97 inciso c.

41. Solicitud de la LI Paola Garfias Hernández. para asistir al evento *LACNIC IX* en la ciudad de *Guatemala, Guatemala* del *22 al 26 de mayo de 2006*.

La LI Garfias Hernández tiene nombramiento de *Técnico Académico Asociado A Tiempo Completo*

Recomendación de la Comisión: Aprobar con base en el artículo 97 inciso c.

42. Solicitud del Dr. Pedro González Casanova Henríquez. para participar en el *Convenio de colaboración académica* para presentar la ponencia *Solución numérica de EDP mediante interpolantes*



radiales en la Universidad Autónoma de Coahuila en la ciudad de Coahuila, México del 2 al 5 de mayo de 2006.

El Dr. González Casanova Henríquez tiene nombramiento de Investigador Titular A Definitivo Tiempo Completo

Recomendación de la Comisión: Aprobar con base en el artículo 97 inciso b.

VI. Períodos sabáticos

Estas solicitudes tienen fundamento en el artículo 58 del Estatuto del Personal Académico, cuentan con el visto bueno del jefe de la división respectiva y deberá verificarse su procedencia de acuerdo con la Dirección General de Personal..

División de Ciencias Básicas

43. Solicitud del Ing. Enrique Arenas Sánchez. para que se le autorice el goce de un semestre sabático, del 16 de agosto de 2006 al 15 de febrero de 2007.

El Ing. Arenas Sánchez tiene nombramiento de Profesor de Carrera Asociado C Definitivo Tiempo Completo.

Observación: Aprobar sujeto a la entrega del programa de actividades respectivo.

Recomendación de la Comisión: Aprobar.

División de Ingeniería Eléctrica

44. Solicitud del Dr. Rogelio Alcántara Silva. para que se le autorice el goce de un año sabático, del 26 de septiembre de 2006 al 25 de septiembre de 2007.

El Dr. Alcántara Silva tiene nombramiento de Profesor de Carrera Titular B Definitivo Tiempo Completo.

Recomendación de la Comisión: Aprobar.

45. Solicitud del Dr. Serguei Khotiaintsev D. para que se le autorice el goce de un año sabático, del 14 de agosto de 2006 al 13 de agosto de 2007.

El Dr. Khotiaintsev D. tiene nombramiento de Profesor de Carrera Titular C Definitivo Tiempo Completo.

Observación: Aprobar sujeto a la entrega del programa de actividades respectivo.

Recomendación de la Comisión: Aprobar.

VII. Diferimiento de períodos sabáticos

Estas solicitudes tienen fundamento en el artículo 58 del Estatuto del Personal Académico, cuentan con el visto bueno del jefe de la división respectiva y deberá verificarse su procedencia de acuerdo con la Dirección General de Personal.

División de Ciencias Básicas

46. Solicitud del M. en A. Víctor Damián Pinilla Morán. para diferir del goce de un período sabático, a partir del 8 de junio de 2006 hasta que deje el cargo de

Coordinador de Procesos e Información del Consejo Técnico.

El M. en A. Pinilla Morán tiene nombramiento de Profesor de Carrera Asociado B Definitivo Tiempo Completo.

Recomendación de la Comisión: Aprobar.

División de Ingeniería Eléctrica

47. Solicitud del Dr. Serguei Khotiaintsev D. para diferir del goce de un período sabático, a partir del 9 de julio de 2006 hasta el 13 de agosto de 2006.

El Dr. Khotiaintsev D. tiene nombramiento de Profesor de Carrera Titular C Definitivo Tiempo Completo.

Recomendación de la Comisión: Aprobar.

División de Ingeniería Mecánica e Industrial

48. Solicitud del Dr. Víctor Hugo Jacobo Armendáriz. para diferir del goce de un período sabático, a partir 11 de julio de 2006 10 de julio de 2007.

El Dr. Jacobo Armendáriz tiene nombramiento de Profesor de Carrera Titular A Definitivo Tiempo Completo.

Recomendación de la Comisión: Aprobar.

Dictámenes presentados por las comisiones dictaminadoras de la Facultad de Ingeniería del 4 de mayo al 12 de junio de 2006.

I. Contrataciones Extraordinarias (Al amparo del artículo 51 del EPAUNAM)

Dirección General de Servicios de Cómputo Académico

2. La Comisión Dictaminadora de la Dirección General de Servicios de Cómputo Académico considera que se puede contratar al **Sr. Héctor Ulises Barrón García** con un sueldo equivalente al de *Técnico Académico Auxiliar B de tiempo completo* en el área de *Dirección de Cómputo para la Investigación*, por el periodo del 1 de julio al 31 de diciembre de 2006.

Recomendación de la Comisión: Aprobar.

3. La Comisión Dictaminadora de la Dirección General de Servicios de Cómputo Académico considera que se puede contratar a la **Ing. Nidia Cendejas Cervantes** con un sueldo equivalente al de *Técnico Académico Asociado A de tiempo completo* en el área de *Dirección de Cómputo para la Docencia*, por un año a partir del 1 de mayo de 2006.

Recomendación de la Comisión: Aprobar.

II. Promociones y definitividades

División de Ciencias Básicas

4. Ing. Alfredo Arenas González. La Comisión Dictaminadora de la División de Ciencias Básicas dictamina que **es procedente** que le sea otorgada la **promoción** al nivel siguiente a su nombramiento actual



de Profesor de Asignatura A Definitivo en la asignatura de **Estática** a partir del **27 de enero de 2006**, de conformidad con el EPAUNAM y los Criterios de Equivalencia de los requisitos estipulados por el EPAUNAM para obtener nombramientos académicos aprobados por el Consejo Técnico de esta Facultad.

Recomendación de la Comisión: Aprobar el dictamen.

5. **Ing. Alfredo Arenas González.** La Comisión Dictaminadora de la División de Ciencias Básicas dictamina que **es procedente** que le sea otorgada la **promoción** a la categoría y nivel siguiente a su nombramiento actual de Técnico Académico Asociado C Definitivo de tiempo completo en el área de **Mecánica y Análisis** a partir del **20 de febrero de 2006**, de conformidad con el EPAUNAM y los Criterios de Equivalencia de los requisitos estipulados por el EPAUNAM para obtener nombramientos académicos aprobados por el Consejo Técnico de esta Facultad.

Recomendación de la Comisión: Aprobar el dictamen.

División de Ingeniería Eléctrica

6. **M. en I. Larry Hipólito Escobar Salguero.** La Comisión Dictaminadora de la División de Ingeniería Eléctrica dictamina que **es procedente** que le sea otorgada la **definitividad así como la promoción** a la categoría y nivel siguiente a su nombramiento actual de Profesor de Carrera Asociado C Interino de tiempo completo en el área de **Electrónica Digital** a partir del **30 de marzo de 2006**, de conformidad con el EPAUNAM y los Criterios de Equivalencia de los requisitos estipulados por el EPAUNAM para obtener nombramientos académicos aprobados por el Consejo Técnico de esta Facultad.

Recomendación de la Comisión: Aprobar el dictamen.

7. **M. en I. Ricardo Garibay Jiménez.** La Comisión Dictaminadora de la División de Ingeniería Eléctrica dictamina que **es procedente** que le sea otorgada la **promoción** al nivel siguiente a su nombramiento actual de Profesor de Carrera Titular A Definitivo de tiempo completo en el área de **Ingeniería de Control** a partir del **18 de abril de 2006**, de conformidad con el EPAUNAM y los Criterios de Equivalencia de los requisitos estipulados por el EPAUNAM para obtener nombramientos académicos aprobados por el Consejo Técnico de esta Facultad.

Recomendación de la Comisión: Aprobar el dictamen.

División de Ingeniería Mecánica e Industrial

8. **Dr. José Javier Cervantes Cabello.** La Comisión Dictaminadora de la División de Ingeniería Mecánica e Industrial dictamina que **es procedente** que le sea otorgada la **promoción** al nivel siguiente a su nombramiento actual de Profesor de Carrera Titular A Definitivo de tiempo completo en el área de **Manufactura y Materiales** a partir del **8 de marzo de 2006**, de conformidad con el EPAUNAM y los Criterios de Equivalencia de los requisitos estipulados por el EPAUNAM para obtener nombramientos académicos aprobados por el Consejo Técnico de esta Facultad.

Recomendación de la Comisión: Aprobar el dictamen.

9. **Dr. Juan Manuel Estrada Medina.** La Comisión Dictaminadora de la División de Ingeniería Mecánica e Industrial dictamina que **es procedente** que le sea otorgada la **promoción** a la categoría y nivel siguiente a su nombramiento actual de Profesor de Carrera Asociado C Definitivo de tiempo completo en el área de **Matemáticas-Ingeniería de Sistemas** a partir del **16 de marzo de 2006**, de conformidad con el EPAUNAM y los Criterios de Equivalencia de los requisitos estipulados por el EPAUNAM para obtener nombramientos académicos aprobados por el Consejo Técnico de esta Facultad.

Recomendación de la Comisión: Aprobar el dictamen.



Anexo 2



FACULTAD DE INGENIERÍA

ÁREAS DEL CONOCIMIENTO DE LA DIVISIÓN DE INGENIERÍA MECÁNICA E INDUSTRIAL

Aprobadas por el Consejo Técnico de la Facultad de Ingeniería en su sesión ordinaria del 5 de julio de 2006

AREAS DEL CONOCIMIENTO	ASIGNATURAS	CLAVE
AUTOMATIZACIÓN INDUSTRIAL	AUTOMATIZACIÓN INDUSTRIAL	572
	AUTOMATIZACIÓN Y ROBÓTICA	1901
	INSTRUMENTACIÓN	510
	INSTRUMENTACIÓN Y CONTROL	1807
	ROBÓTICA	2135
	SISTEMAS DE PRODUCCIÓN AVANZADOS	980
	TÉCNICAS DE PROGRAMACIÓN	513
DISEÑO PARA INGENIERÍA MECÁNICA	ANÁLISIS POR ELEMENTOS FINITOS	991
	DINÁMICA DE MAQUINARIA	1065
	DISEÑO DE ELEMENTOS DE MÁQUINAS	130
	DISEÑO DEL PRODUCTO	971
	ERGONOMÍA	934
	INGENIERÍA AUTOMOTRIZ	975
	INGENIERÍA DE DISEÑO	992
	MECÁNICA DE SÓLIDOS	1540
	MECANISMOS	1659
VIBRACIONES MECÁNICAS	915	
ELECTRÓNICA INDUSTRIAL Y CONTROL AUTOMÁTICO	ANÁLISIS DE CIRCUITOS	1550
	CONTROL AUTOMÁTICO	551
	CONTROL AVANZADO	1881
	ELECTRÓNICA BÁSICA	181
	INSTALACIONES ELECTROMECAÑICAS	391
	INTRODUCCIÓN A SISTEMAS NO LINEALES	574
	MÁQUINAS ELÉCTRICAS	549
	MODELADO DE SISTEMAS FÍSICOS	508
SISTEMAS ELECTROMECAÑICOS	1408	
FLUIDOS Y TÉRMICA	DISEÑO DE SISTEMAS TÉRMICOS	2074
	ELEMENTOS DE MECÁNICA DEL MEDIO CONTINUO	1521
	LABORATORIO DE MÁQUINAS TÉRMICAS	440
	MÁQUINAS DE DESPLAZAMIENTO POSITIVO	2076
	MECÁNICA DE FLUIDOS I	462
	MECÁNICA DE FLUIDOS II	536
	PLANTAS TERMOELÉCTRICAS	628
	TERMODINÁMICA APLICADA	901
	TERMOFLUIDOS	1409
	TRANSFERENCIA DE CALOR	1860
	TURBOMAQUINARIA	900
ESTADÍSTICA APLICADA E INVESTIGACIÓN DE OPERACIONES	CALIDAD	946
	ESTADÍSTICA APLICADA	163
	INVESTIGACION DE OPERACIONES I	339
	INVESTIGACION DE OPERACIONES II	1747
	SISTEMAS DE CALIDAD	1853
PROCESOS Y MEJORAMIENTO AMBIENTAL	AIRE ACONDICIONADO Y REFRIGERACIÓN	21
	DIAGNÓSTICOS ENERGÉTICOS	2073
	INGENIERÍA DE PROCESOS INDUSTRIALES	354
	PROCESOS INDUSTRIALES	1943
	SISTEMAS DE MEJORAMIENTO AMBIENTAL	2137



MANUFACTURA Y MATERIALES	CIENCIA DE MATERIALES	1568
	DETERIORO DE MATERIALES	997
	DISEÑO DE HERRAMENTAL	126
	DISEÑO Y MANUFACTURA ASISTIDOS POR COMPUTADORA	972
	INGENIERÍA DE MANUFACTURA	507
	INGENIERÍA DE MATERIALES	577
	INGENIERÍA DE SUPERFICIES	999
	MATERIALES NO METÁLICOS	1755
	METALURGIA FÍSICA	1660
	MODELADO DE PROCESOS DE MANUFACTURA	1859
	PROCESOS DE CONFORMADO DE MATERIALES	631
	PROCESOS DE CORTE DE MATERIALES	632
	PROCESOS DE MANUFACTURA I	1744
	PROCESOS DE MANUFACTURA II	1851
SISTEMAS DE MANUFACTURA FLEXIBLE	2165	
TECNOLOGÍA DE MATERIALES	859	
INGENIERÍA DE PRODUCCIÓN	DISEÑO DE SISTEMAS PRODUCTIVOS	143
	ENVASE Y EMBALAJE	984
	ESTUDIO DEL TRABAJO	192
	FUNDAMENTOS DE INGENIERÍA TEXTIL	974
	INGENIERÍA INDUSTRIAL Y PRODUCTIVIDAD	1525
	LOGÍSTICA	976
	PLANEACIÓN Y CONTROL DE LA PRODUCCIÓN	619
	QUÍMICA APLICADA	1628
SEGURIDAD INDUSTRIAL	818	
SISTEMAS DE GESTIÓN EMPRESARIAL	ADMINISTRACIÓN	12
	CREATIVIDAD	945
	DESARROLLO DE HABILIDADES DIRECTIVAS	983
	DESARROLLO EMPRESARIAL	947
	LEGISLACIÓN INDUSTRIAL	985
	LIDERAZGO Y DIRECCIÓN DE EMPRESAS	1058
	ORGANIZACIÓN INDUSTRIAL	987
	REINGENIERÍA DE SISTEMAS	988
	RELACIONES LABORALES Y ORGANIZACIONALES	1745
	SISTEMAS DE COMERCIALIZACIÓN	989
SISTEMAS DE PLANEACIÓN	1685	
FINANZAS DE LA INGENIERÍA	ANÁLISIS FINANCIERO	982
	CONTABILIDAD FINANCIERA Y COSTOS	1523
	COSTOS E INGENIERÍA ECONÓMICA	1113
	COSTOS Y EVALUACIÓN DE PROYECTOS	944
	EVALUACIÓN DE PROYECTOS DE INVERSIÓN	1955
INGENIERÍA ECONÓMICA	1539	
DISEÑO MECATRÓNICO	CIRCUITOS DIGITALES	526
	DISEÑO MECATRÓNICO	563
	SISTEMAS ELECTRÓNICOS LINEALES	2171
INGENIERÍA BIOMÉDICA (ÁREA MECÁNICA E INDUSTRIAL)	BIOMATERIALES	2079
	BIOMECÁNICA	1009
	FISIOLOGÍA	1053
	HISTOLOGÍA	1051
	INTRODUCCIÓN A LA ANATOMÍA	937
LOGÍSTICA Y ADMINISTRACIÓN HOSPITALARIA	1054	



FACULTAD DE INGENIERÍA

ÁREAS DEL CONOCIMIENTO DE LA DIVISIÓN DE INGENIERÍA EN CIENCIAS DE LA TIERRA
Aprobadas por el Consejo Técnico de la Facultad de Ingeniería en su sesión ordinaria del 5 de julio de 2006

ÁREA DEL CONOCIMIENTO	ASIGNATURAS	CLAVE
ADMINISTRACIÓN DE CIENCIAS DE LA TIERRA	ADMINISTRACIÓN DE INVERSIONES MINERAS	1835
	COMERCIALIZACIÓN DE CRUDO Y GAS NATURAL	1073
	INNOVACION Y CREATIVIDAD	1527
	PLANEACIÓN Y ADMINISTRACIÓN DE PROYECTOS DE INGENIERIA DE CIENCIAS DE LA TIERRA	1664
	RENTABILIDAD DE PROYECTOS DE INGENIERÍA PETROLERA	1076
ANÁLISIS DE SEÑALES EN GEOFÍSICA	ANÁLISIS ESPECTRAL DE SEÑALES	1639
	ANÁLISIS DE REGISTROS SÍSMICOS	2017
	INTRODUCCIÓN AL DISEÑO DE FILTROS DIGITALES	1743
	INTRODUCCIÓN AL TRATAMIENTO DE SEÑALES	1847
	INVERSIÓN DE DATOS GEOFÍSICOS	1967
	PROCESAMIENTO DE DATOS SÍSMICOS PETROLEROS	2026
	PROCESAMIENTOS DE DATOS GEOFÍSICOS	2128
VARIABLE COMPLEJA APLICADA A LA GEOFÍSICA	1556	
CIENCIAS ATMOSFÉRICAS	CLIMATOLOGÍA	2022
	FÍSICA DE LA ATMÓSFERA	2020
	SINOPSIS ATMOSFÉRICA	2021
ECONOMÍA Y LEGISLACIÓN	ECONOMÍA DE YACIMIENTOS Y LEGISLACIÓN MINERA	1042
	ECONOMÍA MINERA	1938
	EVALUACIÓN DE PROYECTOS DE INVERSIÓN	1909
	INGENIERÍA ECONÓMICA	1539
	LEGISLACIÓN APLICADA A LA MINERÍA	1558
LEGISLACIÓN DE LA INDUSTRIA PETROLERA	1862	
EXPLOTACIÓN DE MINAS	EXPLOTACIÓN DE CARBÓN	2039
	EXPLOTACIÓN DE MINAS A CIELO ABIERTO	1872
	EXPLOTACIÓN DE MINAS SUBTERRÁNEAS	1771
	EXPLOTACIÓN DE MINERALES Y ROCAS ORNAMENTALES	2040
	EXPLOTACIÓN Y TRATAMIENTO DE MINERALES	296
	FUNDAMENTOS PARA LA EXPLOTACIÓN DE MINAS	1678
	OPERACIONES AUXILIARES PARA LA EXPLOTACIÓN DE MINAS	1971
	PROYECTOS MINERO-METALÚRGICOS	720
VENTILACIÓN	2147	
FISICOQUÍMICA	ANÁLISIS QUÍMICO	1557
	FISICOQUÍMICA	300
	PROPIEDADES DE LOS FLUIDOS PETROLEROS	1425
	MECÁNICA DE FLUIDOS	461
GEOFÍSICA BÁSICA	EXPLORACIÓN GEOFÍSICA	419
	INTRODUCCIÓN A LA GEOFÍSICA	352
	PERCEPCIÓN REMOTA APLICADA	2014
	PETROFÍSICA Y REGISTROS DE POZOS	969
	PETROFÍSICA Y REGISTROS GEOFÍSICOS DE POZOS	1968
GEOHIDROLOGÍA	EXPLORACIÓN GEOTÉRMICA	412
	EXPLORACIÓN Y EVALUACIÓN DE AGUAS SUBTERRÁNEAS	2115
	HIDROGEOLOGÍA	1088
MODELACIÓN DEL AGUA SUBTERRÁNEA	2024	
GEOLOGÍA BÁSICA	FUNDAMENTOS DE GEOLOGÍA	1215
	GEODINÁMICA INTERNA	1431
	GEOLOGÍA ESTRUCTURAL	252
	GEOLOGÍA GENERAL	318
	GEOMORFOLOGÍA	289
GEOLOGÍA DE CAMPO	CARTOGRAFÍA GEOLÓGICA	1676
	GEOLOGÍA DE CAMPO	1674
	GEOMETRÍA DESCRIPTIVA APLICADA	1319
	SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA I	2036
GEOLOGÍA DEL PETRÓLEO	GEOLOGÍA DE EXPLOTACIÓN DE PETRÓLEO, AGUA Y VAPOR	1316
	GEOLOGÍA DE YACIMIENTOS DE FLUIDOS	1632
	GEOLOGÍA DE YACIMIENTOS NATURALMENTE FRACTURADOS	1084
	GEOLOGÍA DEL PETRÓLEO	320
	GEOLOGÍA DEL SUBSUELO	370



GEOQUÍMICA	EXPLORACIÓN GEOQUÍMICA MINERA	141
	GEOQUÍMICA	411
	GEOQUÍMICA APLICADA	2030
	GEOQUÍMICA DEL PETRÓLEO	414
	HIDROGEOQUÍMICA	2034
GEOTECNIA	CIENCIA DEL SUELO	2033
	GEOLOGÍA APLICADA A LA INGENIERÍA CIVIL	312
	GEOLOGÍA URBANA	1046
	GEOTÉCNIA DE EXCAVACIÓN	1805
	MECÁNICA DE ROCAS	468
	MECÁNICA DE SUELOS	495
INFRAESTRUCTURA MINERA	INSTALACIONES MINERO-METALÚRGICAS	1914
	MATERIALES Y PROCEDIMIENTOS DE CONSTRUCCIÓN	1873
	MECÁNICA Y COMPORTAMIENTO DE MATERIALES	1772
	TOPOGRAFÍA DE MINAS	892
	TOPOGRAFÍA PARA MINEROS	1559
SIMULACIÓN	CARACTERIZACIÓN DINÁMICA DE YACIMIENTOS	1757
	CARACTERIZACIÓN ESTÁTICA DE YACIMIENTOS	1661
	CARACTERIZACIÓN ESTÁTICA Y DINÁMICA DE YACIMIENTOS NATURALMENTE FRACTURADOS	1083
	COMPUTACIÓN PARA INGENIEROS	1112
	PROGRAMACIÓN AVANZADA	1666
	SIMULACIÓN MATEMÁTICA DE YACIMIENTOS	2180
	SIMULACIÓN NUMÉRICA DE YACIMIENTOS NATURALMENTE FRACTURADOS	1086
METALÚRGIA	BENEFICIO DE MINERALES NO METÁLICOS	1062
	BIOLIXIVIACIÓN	1063
	CONCENTRACIÓN DE MINERALES	1706
	FENÓMENOS INTERFACIALES	2041
	HIDROELECTROMETALURGIA	1911
	MOLIENDA FINA Y ULTRAFINA	2042
	PIROMETALURGIA	1813
	PREPARACIÓN MECÁNICA DE MINERALES	2125
	PROCESAMIENTO DE MATERIALES RESIDUALES	2044
	PRODUCCIÓN DE CEMENTO	2043
MÉTODOS POTENCIALES Y ELECTROMAGNÉTICOS	FUNDAMENTOS DE TEORÍA ELECTROMAGNÉTICA	1710
	PROSPECCIÓN ELÉCTRICA	1869
	PROSPECCIÓN ELECTROMAGNÉTICA	1969
	PROSPECCIÓN GRAVIMÉTRICA Y MAGNETOMÉTRICA	1768
	TEORÍA DEL POTENCIAL APLICADA A LA GEOFÍSICA	1641
MÉTODOS SISMOLÓGICOS	FÍSICA DE LAS ONDAS	298
	FUENTE SÍSMICA	2016
	PROSPECCIÓN SÍSMICA	1868
	SISMOLOGÍA APLICADA A LA EXPLORACIÓN PETROLERA	1079
	SISMOLOGÍA APLICADA A LA GEOTECNIA	2028
	SISMOLOGÍA DE MOVIMIENTOS FUERTES	2018
	MECÁNICA DEL MEDIO CONTINUO	416
PERFORACIÓN Y TERMINACIÓN DE POZOS	PERFORACIÓN Y SONDEOS	666
	ELEMENTOS DE PERFORACIÓN DE POZOS	1662
	FLUIDOS DE PERFORACIÓN	1069
	FRACTURAMIENTO HIDRÁULICO	1080
	HIDRÁULICA Y CONTROL DE POZOS	1070
	INGENIERÍA DE PERFORACIÓN DE POZOS	1759
	PERFORACIÓN DE POZOS EN AGUAS PROFUNDAS	1071
	TERMINACIÓN Y MANEJO DE LA PRODUCCIÓN EN AGUAS PROFUNDAS	1072
	TERMINACIÓN Y MANTENIMIENTO DE POZOS	1864



PETROLOGÍA Y MINERALOGÍA	MINERALOGÍA	487
	MINERALOGÍA ÓPTICA Y TÉCNICAS DETERMINATIVAS	1642
	PETROLOGÍA	1626
	PETROLOGÍA IGNEA	1690
	PETROLOGÍA METAMÓRFICA	1677
	PETROLOGÍA SEDIMENTARIA	1769
PRODUCCIÓN PETROLERA	PRODUCTIVIDAD DE POZOS	1665
	CONDUCCIÓN Y MANEJO DE LA PRODUCCIÓN DE LOS HIDROCARBUROS	1962
	FLUJO MULTIFÁSICO EN TUBERÍAS	1663
	INGENIERÍA DE PRODUCCIÓN DE GAS NATURAL	1075
	PROCESO DE BOMBEO Y COMPRESIÓN DE HIDROCARBUROS	1746
	REDES DE RECOLECCIÓN	1077
	SISTEMAS ARTIFICIALES DE PRODUCCIÓN	1944
PROTECCIÓN AMBIENTAL	ADMINISTRACION DE LA SEGURIDAD Y PROTECCIÓN AMBIENTAL	1861
	ABANDONO DE MINAS	1056
	DISEÑO Y OPERACIÓN DE ALMACENAMIENTOS DE RESIDUOS MINEROS	2038
	EVALUACIÓN AMBIENTAL	2160
	GEOLOGÍA AMBIENTAL	1952
	GEOLOGÍA MARINA Y CONTAMINACIÓN	1041
	HIDROGEOLOGÍA DE CONTAMINANTES	2023
	RIESGOS VOLCÁNICOS	1047
	SEGURIDAD E HIGIENE	832
SEDIMENTOLOGÍA Y ESTRATIGRAFÍA	ESTRATIGRAFÍA	189
	GEOLOGÍA HISTÓRICA Y DE MÉXICO	1970
	MICROPALEONTOLOGÍA	493
	PALEONTOLOGÍA ESTRATIGRÁFICA	663
	PALEONTOLOGÍA GENERAL	1432
	SEDIMENTOLOGÍA	1566
	TECTÓNICA	1770
YACIMIENTOS MINERALES	GEOLOGÍA APLICADA A AL MINERÍA	1871
	GEOESTADÍSTICA	309
	METALOGENIA	560
	PROSPECCIÓN MINERA	669
	YACIMIENTOS MINERALES	1837
	YACIMIENTOS MINERALES Y MINERAGRAFÍA	920
YACIMIENTOS PETROLEROS	ADMINISTRACIÓN INTEGRAL DE YACIMIENTOS	1961
	COMPORTAMIENTO DE YACIMIENTOS	157
	INGENIERÍA DE YACIMIENTOS DE GAS	1963
	INGENIERIA DE YACIMIENTOS GEOTÉRMICOS	1089
	RECUPERACIÓN SECUNDARIA Y MEJORADA	1863
	RECUPERACIÓN SECUNDARIA Y MEJORA EN YACIMIENTOS NATURALMENTE FRACTURADOS	1085
	YACIMIENTOS DE GAS DE BAJA PERMEABILIDAD	1081
	YACIMIENTOS DE GAS Y CONDENSADO	1082
	FLUJO DE FLUIDOS EN MEDIOS POROSOS	214



Anexo 3



FACULTAD DE INGENIERÍA
REGULARIZACIÓN DE DEFINITIVIDADES DE PROFESORES DE ASIGNATURA
EQUIVALENCIA DIRECTA

NO.	NOMBRE	DIVISIÓN	NIVEL	PLANES ANTERIORES		PLANES 2006	
				ASIGNATURA	CLAVE	ASIGNATURA	CLAVE
1	Becerra Zepeda Mario	DICT	A	COMPORTAMIENTO DE YACIMIENTOS	1841	COMPORTAMIENTO DE YACIMIENTOS	157
2	Buitrón Sánchez Blanca Estela	DICT	B	PALEONTOLOGÍA	661	PALEONTOLOGÍA GENERAL	1432
3	Cepeda Dávila Leovigildo	DICT	B	PETROLOGÍA IGNEA	622	PETROLOGÍA IGNEA	1690
4	Malpica Cruz Víctor Manuel	DICT	A	SEDIMENTOLOGÍA	824	SEDIMENTOLOGÍA	1566
5	Martínez Romero Néstor	DICT	A	PROGRAMACIÓN AVANZADA	1948	PROGRAMACIÓN AVANZADA	1666
6	Morales Vazquez Rodolfo	DICT	B	ANÁLISIS QUÍMICO	1620	ANÁLISIS QUÍMICO	1557
7	Rivera Olmos Silvia	DICT	B	PALEONTOLOGÍA	661	PALEONTOLOGÍA GENERAL	1432
8	Sánchez Torres Roberto	DICT	B	MECÁNICA Y COMPORTAMIENTO DE MATERIALES	1732	MECÁNICA Y COMPORTAMIENTO DE MATERIALES	1772
9	Sánchez Torres Roberto	DICT	A	MATERIALES Y PROCEDIMIENTOS DE CONSTRUCCIÓN	1836	MATERIALES Y PROCEDIMIENTOS DE CONSTRUCCIÓN	1873
10	Uribe Afif Roberto	DICT	A	PETROLOGÍA	1626	PETROLOGÍA	622
11	Villaseñor Cabral Guadalupe	DICT	A	EXPLORACIÓN GEOQUÍMICA MINERA	141	GEOQUÍMICA APLICADA	2030
12	Díaz García Víctor Manuel	DICT	A	GEOLOGÍA MARINA Y CONTAMINACIÓN	1041	GEOLOGÍA MARINA Y CONTAMINACIÓN	1041
13	Gómez Saavedra Ricardo	DICT	A	FLUJO DE FLUIDOS EN MEDIOS POROSOS	214	FLUJO DE FLUIDOS EN MEDIOS POROSOS	214
14	Landa Piedra Manuel Guillermo	DICT	A	ADMINISTRACIÓN DE INVERSIONES MINERAS	1835	ADMINISTRACIÓN DE INVERSIONES MINERAS	1835
15	Landa Piedra Manuel Guillermo	DICT	A	SEGURIDAD E HIGIENE	832	SEGURIDAD E HIGIENE	832
16	Medina Escutia Francisco	DICT	A	MINERALOGÍA ÓPTICA Y TÉCNICAS DETERMINATIVAS	1642	MINERALOGÍA ÓPTICA Y TÉCNICAS DETERMINATIVAS	1642
17	Obregon Andría Juan Jose	DICT	A	GEOESTADÍSTICA	309	GEOESTADÍSTICA	309
18	Rivera Olmos Silvia	DICT	B	PALEONTOLOGÍA ESTRATIGRÁFICA	663	PALEONTOLOGÍA ESTRATIGRÁFICA	663
19	Schulze Schreiber Carlos	DICT	A	METALOGENIA	560	METALOGENIA	560
20	Servin Jundorf Carl Anthony	DICT	A	EVALUACIÓN DE PROYECTOS DE INVERSIÓN	1909	EVALUACIÓN DE PROYECTOS DE INVERSIÓN	1909
21	Torres Rodríguez Vicente	DICT	A	GEOQUÍMICA	411	GEOQUÍMICA	411

EQUIVALENCIA MÚLTIPLE

22	Bernal Esponda Carlos	DICT	B	ADMINISTRACIÓN	12	ADMINISTRACIÓN DE INVERSIONES MINERAS	1835
23	Hernández García Eli Israel	DICT	A	GEOMETRÍA DESCRIPTIVA	1202	GEOMETRÍA DESCRIPTIVA APLICADA	1319



Anexo 4





FACULTAD DE INGENIERÍA
PRIMEROS INGRESOS PEPASIG

No.	RFC	APELLIDO	NOMBRE	DIV	NIVEL	EST_ACT	OBSERVACIONES
1	ESP490302	ESPINOSA SANDOVAL	FEDERICO	DIE	LIC	0	NO LE CORRESPONDE EL PROGRAMA

FACULTAD DE INGENIERÍA
PRIMEROS INGRESOS FOMDOC

No.	RFC	APELLIDO	NOMBRE	DIV	NOMBRAMIENTO	EST_ACT	OBSERVACIONES
1	GAL1710825	GAMIZ LEAL	RIQUEL	DCB	PROFESOR DE CARRERA ASOCIADO B.T.C	\$500	

Anexo 5



**DIRECCIÓN GENERAL DE SERVICIOS DE CÓMPUTO ACADÉMICO
SEGUNDO SEMESTRE 2006**

No.	RFC	APELLIDO PATERNO	APELLIDO MATERNO	NOMBRE(S)	SITUACIÓN	CATEGORÍA Y NIVEL	NIVEL PROPUUESTO
1	AARC-610216	ALVAREZ	BUYLLA ROCES	INZ. MARIA DEL CARMEN	RENOVACIÓN	Técnico Académico Titular "A" de Tiempo Completo	C
2	CACR-750108	CABALLERO	CRUZ	ING. REYNA ELIZABETH	RENOVACIÓN	Técnico Académico Asociado "A" de Tiempo Completo	B
3	CAFE-741202	CABRERA	FLORES	ING. EDUARDO CESAR	RENOVACIÓN	Técnico Académico Auxiliar "C" de Tiempo Completo	B
4	CASS-720623	CARDENAS	SANCHEZ	ING. SALVADOR	RENOVACIÓN	Técnico Académico Asociado "A" de Tiempo Completo	B
5	DIAJ-560930	DÍAZ BARRIGA	ARCEO	MTR. JESUS	RENOVACIÓN	Técnico Académico Titular "B" de Tiempo Completo Definitivo	C
7	FARS-760823	FRAUSTO	DEL RIO	SILVIA ELIZABETH	RENOVACIÓN	Técnico Académico Asociado "C" de Tiempo Completo	B
8	HEHA-540429	HERNANDEZ	HERNANDEZ	ARTURO	RENOVACIÓN	Técnico Académico Asociado "B" de Tiempo Completo Definitivo	A
9	IUDG-630421	IZQUIERDO	DYRZO	MTRA. MARIA GUADALUPE	RENOVACIÓN	Técnico Académico Titular "A" de Tiempo Completo Definitivo	B
10	KILM-650622	KRISCAUTZKY	LAXAGUE	MTRA. MARINA	RENOVACIÓN	Técnico Académico Asociado "B" de Tiempo Completo	C
11	LADI-791228	LARIOS	DELGADO	ING. JOSE	INGRESO	Técnico Académico Asociado "A" de Tiempo Completo	A
12	MAVL-720226	MARTINEZ	VARGAS	ARQ. LORENA	RENOVACIÓN	Técnico Académico Auxiliar "C" de Tiempo Completo	B
13	MEFL-650301	MEDINA	FLORES	LIC. JOSE LUIS JANITZIO	RENOVACIÓN	Técnico Académico Asociado "C" de Tiempo Completo	C
14	MEGD-700320	MENDOZA	GUZMAN	MTRA. MARIA DOLORES	RENOVACIÓN	Técnico Académico Titular "A" de Tiempo Completo Definitivo	B
15	MONG-651103	MORALES	MARANJO	LIC. GABRIELA LILI	RENOVACIÓN	Técnico Académico Titular "A" de Tiempo Completo Definitivo	C
16	OUTV-500405	QUINTANA	TERUEL	VICENTE ADOLFO	RENOVACIÓN	Técnico Académico Auxiliar "C" de Tiempo Completo	B
17	REGA-540305	REYES	GONZÁLEZ	IQ. ARMANDO	RENOVACIÓN	Técnico Académico Titular "B" de Tiempo Completo Definitivo	B
18	SACR-601112	SALINAS	CUÉLLAR	LIC. MARIA DEL ROSARIO	RENOVACIÓN	Técnico Académico Asociado "C" de Tiempo Completo	B
19	TARA-720214	TALAVERA	ROSALES	MTR. ALEJANDRO	RENOVACIÓN	Técnico Académico Titular "A" de Tiempo Completo	B
20	TORS-580515	TORRES	REYNSO	MTRA. SUSANA	RENOVACIÓN	Técnico Académico Titular "A" de Tiempo Completo Interino	B
21	VAAR-750311	VALENZUELA	ARGUELLES	ING. REBECA	RENOVACIÓN	Técnico Académico Asociado "B" de Tiempo Completo Definitivo	C
22	VAMIT-560721	VÁZQUEZ	MANTECÓN	FIS. MARIA TERESA	RENOVACIÓN	Técnico Académico Asociado "C" de Tiempo Completo Definitivo	C

[Firma]

Evaluación realizada el 06 de Junio de 2006
Área de Control de Personal Académico, 2006
Maada Arreola Bórbara



Facultad de Ingeniería

Comisión Evaluadora del Programa de Primas al Desempeño del Personal Académico de Tiempo Completo PRIDE
Recomendaciones para los ingresos / renovaciones para el segundo periodo del 2006

No.	Apellidos	Nombre	División	Categoría	Grado	Nivel Actual	Nivel Sugerido	Propuesto a D	Exención de grado			Exención por permanencia en categoría y nivel	Comentarios
									1	2	3		
1	Acceves Garcia	Ricardo	DIMEI	PROF TIT A T C	DOC	C	C						
2	Aguado Cruz	Edgar Baldemar	DIE	TEC ASOC B T C	MAE	C	C						
3	Aguilar Juárez	Heriberto de Jesús	DCB	PROF ASO B T C	DOC	C	B						Ocupa la categoría y nivel desde 1996. De acuerdo a los lineamientos no puede obtener el nivel C.
4	Camacho Villaseñor	Gabriela	SG	TEC AUX B T C	LIC	Ingreso	C						
5	Caro Salazar	Maria Elena	SG	TEC ASOC C T C	LIC	C	C						
6	Carbajal Peña	Cesar Armando	DIE	TEC ASOC B T C	LIC	Ingreso	C						
7	Escobar Salguero	Larry Hipolito	DIE	PROF ASO C T C	MAE	C	C				X		
8	Franco Sosa	Lucía	DIE	TEC AUX C T C	TEC	B	B						
9	García y Colomé	Pablo	DCB	PROF TIT B T C	LIC	C	C				X		
10	Grajales Román	Hugo Alfredo	DIE	PROF TIT A T C	LIC	B	Ninguno						
11	Huezo Casillas	José de Jesús	DICT	PROF ASO C T C	MAE	C	C				X		
12	Ibarra Pereyra	Mario Alfredo	DIE	PROF ASO C T C	LIC	B	Ninguno						El expediente no incluye comprobantes de las actividades citadas en el informe. Asimismo, no cumple con el programa de actividades a desarrollar en su periodo sabático.
13	Landeros Ayala	Salvador	DIE	PROF TIT C T C	DOC	C	C						
14	Legorreta Linares	Norma	DICYG	TEC ASOC A T C	LIC	Ingreso	B						
15	Lopez Fernández	Vicente Guillermo	DIMEI	PROF ASO C T C	MAE	C	B				X		
16	Manínez Jurado	Oscar Enrique	DICYG	PROF ASO C T C	LIC	B	B					X	
17	Meza Puesto	Jesús Hugo	DICYG	PROF ASO C T C	DOC	C	C						
18	Millán Nájera	Dolores Rosalva	SG	TEC ASOC A T C	LIC	C	B						Ocupa la categoría y nivel desde 1996. De acuerdo a los lineamientos no puede obtener nivel C.
19	Moja Marzano	Ricardo	DIE	TEC ASOC B T C	LIC	Ingreso	B						
20	Nakagaki Adki	Cecilia Hildeko	DICYG	TEC ASOC A T C	LIC	Ingreso	B						
21	Nava Mastache	Arturo	DICYG	PROF TIT B T C	MAE	C	B					X	
22	Ocampo Guerrero	Nikte Norma	DICYG	TEC ASOC C T C	MAE	Ingreso	B						
23	Paz Mejía	Gabriela	SSA	TEC ASOC A T C	LIC	B	B						
24	Pirilla Moran	Victor Damián	DCB	PROF ASO A T C	MAE	C	C	D					
25	Rivera Rivera	Carlos	DIE	PROF ASO C T C	DOC	B	A						
26	Rodriguez Green	Mario	DICT	TEC ASOC B T C	PAS	A	A						
27	Rodriguez Padilla	Victor	DIE	PROF TIT B T C	DOC	C	C						
28	Savage Carmona	Jesús	DIE	PROF TIT A T C	DOC	C	C	D					
29	Solorzano Palomares	Juan Fernando	DIE	PROF ASO C T C	MAE	B	B				X		
30	Svnyd	Volodymyr	DIE	PROF TIT A T C	DOC	C	C						
31	Vai Segura	Rafael	DICYG	PROF TIT A T C	DOC	Ingreso	C						
32	Valdez Izaguirre	Isis Ivette	DICYG	TEC ASOC C T C	MAE	Ingreso	B						
33	Vargas Sandoval	Damián Federico	DIE	TEC ASOC C T C	MAE	C	C						
34	Vázquez Luis	Franco Antonio	SIP	TEC TIT A T C	PAS	B	B						
35	Vázquez Vargas	Ana Maria	DIE	PROF ASO C T C	DOC	B	B						
36	Zepeda Sánchez	Antonio	DIMEI	PROF ASO C T C	MAE	C	C					X	



Facultad de Ingeniería

Comisión Evaluadora del Programa de Primas al Desempeño del Personal Académico de Tiempo Completo (PRIDE)
Ingresos al Programa de Apoyo para la Incorporación del Personal Académico de Tiempo Completo (PAIPA) 2006
2º Período

No.	Apellidos	Nombre	División	Categoría	Grado	Nivel Sugerido	Comentarios	A partir del
1	Gómez Leal	Rigel	DCB	PROF ASO B T C	MAE	A		20/06/2006
2	Garrido Morelos	Carolina	DCSH	TEC ASOC B T C	LIC	B		26/06/2006
3	Maya Ortiz	Paul Rolando	DIE	PROF ASO C T C	DOC	B		08/06/2006
4	Mendoza Sánchez	Ernesto Rene	DICYG	PROF TIT A T C	LIC	0	No posee grado académico y la Comisión considera que no reúne los méritos suficientes para solicitar la exención del requisito respectivo.	22/06/2006

