



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL ESTADO DE MÉXICO
SECRETARÍA DE INVESTIGACIÓN Y ESTUDIOS AVANZADOS
COMISIÓN DE PLANEACIÓN Y EVALUACIÓN ACADÉMICA E INCORPORACIÓN DE ESTUDIOS

ACTA DE LA REUNIÓN ORDINARIA DE LA COMISIÓN DE PLANEACIÓN
Y EVALUACIÓN ACADÉMICA E INCORPORACIÓN DE ESTUDIOS
CORRESPONDIENTE AL 24 DE ABRIL DE 2013
LUGAR: SALA DE RECTORES

ACTA 04/2013

I. Se tomó lista de asistencia y se realizó la declaratoria del quórum	II. Se aprobó el orden del día	III. Se aprobó el acta correspondiente a la reunión ordinaria del 13 de marzo de 2013
--	--------------------------------	---

IV. Solicitudes de licencia con goce de sueldo y su dictamen
Sin dictámenes.

V. Solicitudes de prórroga de licencia con goce de sueldo y su dictamen
Se conoció y aprobó someter al H. Consejo Universitario los siguientes dictámenes:

1. **Mtro. Horacio José Reyes Alva**, adscrito a la Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia, para cursar el octavo semestre del Doctorado en Ciencias de la Producción Animal en la Universidad Nacional Autónoma de México, durante el periodo comprendido del 1 de febrero al 31 de julio de 2013.
2. **Mtra. Marina Vladimirovna Romanova Shishparynko**, adscrita a la Facultad de Humanidades, para cursar el sexto semestre del Doctorado en Música de la Universidad Nacional Autónoma de México, durante el periodo comprendido del 1 de febrero al 31 de julio de 2013.
3. **Mtra. Celene Salgado Miranda**, adscrita a la Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia, para culminar estudios de Doctorado en Ciencias de la Producción y de la Salud Animal en la Universidad Nacional Autónoma de México, durante el periodo comprendido del 1 de febrero al 31 de julio de 2013.

Se informó a la Comisión que la profesora **Martha Liliana Palacios Jaimes** obtuvo el grado de doctora en Ciencias Químicas por la Universidad Autónoma del Estado de México.

VI. Propuesta de creación del Centro de Investigación en Arquitectura y Diseño, presentada por la Facultad de Arquitectura y Diseño.

El Dr. Nazario Pescador Salas, director de Estudios Avanzados, en representación del Dr. Sergio Franco Maass, secretario de Investigación y Estudios Avanzados, dio la bienvenida a los nuevos consejeros alumnos que se incorporan a la Comisión,



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL ESTADO DE MÉXICO
SECRETARÍA DE INVESTIGACIÓN Y ESTUDIOS AVANZADOS
COMISIÓN DE PLANEACIÓN Y EVALUACIÓN ACADÉMICA E INCORPORACIÓN DE ESTUDIOS

y al Mtro. Jorge Eduardo Valdés Garcés, director de la Facultad de Arquitectura y Diseño; Mtra. Laura Gómez Vera, coordinadora de Investigación; y al Dr. Jesús Enrique de Hoyos Martínez, coordinador de Posgrado.

El Mtro. Valdés Garcés comentó que la propuesta de creación del centro parte de las necesidades de contar físicamente con infraestructura que permita concentrar a los investigadores, cuyos esfuerzos son lograr la iniciativa y promoción de las investigaciones que se deriven de los estudios avanzados. Además, subrayó que el contar con cuerpos académicos consolidados brinda el respaldo intelectual que toda investigación requiere, y soporte a las cuatro licenciaturas de la facultad. Comentó que el programa tiene como objeto la generación, aplicación, impulso y difusión del conocimiento que de ahí emane, derivados de la misión y visión, objetivo general, metas y mapa organizacional.

También resaltó la integración de cada área que beneficia directamente el proceso de formalización de los proyectos que se implementen, lo que impactará a mediano y largo plazo en la presencia y reconocimiento del centro, así como el manejo, innovación y desarrollo del conocimiento en Arquitectura y Diseño.

Se dictaminó a favor de la propuesta de creación del Centro de Investigación en Arquitectura y Diseño, presentada por la Facultad de Arquitectura y Diseño.

VII. Propuesta de creación del programa intrainstitucional de Doctorado en Ciencias, con énfasis en Educación, Trabajo Social, y Psicología, presentada por las facultades de Ciencias, Ciencias de la Conducta y Humanidades.

El Dr. Nazario Pescador Salas dio la bienvenida al Mtro. Miguel Angel López Díaz, director de la Facultad de Ciencias, al Mtro. Juvenal Vargas Muñoz, director de la Facultad de Humanidades, a la Mtra. Gabriela Hernández Vergara, coordinadora de Estudios de Posgrado de la Facultad de Ciencias de la Conducta, a la Dra. Rosa María Ramírez Martínez, coordinadora del programa, y al Mtro. Maximiliano Valle Cruz, docente de la Facultad de Ciencias de la Conducta.

El Mtro. Javier Margarito Serrano García, director de la Facultad de Ciencias de la Conducta resaltó que este programa fue concebido por un grupo multidisciplinario de alta calidad. Cedió la palabra a la Dra. Ramírez Martínez, quien brindó a la Comisión una introducción, justificación del programa, presentó la ficha de identificación, objeto de estudio en el cual resaltó que está centrado en las ciencias humanas y de la conducta, donde se integra el trabajo de la educación, la psicología y el trabajo social con el conocimiento de las bases conceptuales y metodológicas en estas disciplinas, generando en los alumnos la capacidad de sustentar investigaciones de frontera, participar en la docencia del más alto nivel, además de fomentar la autocrítica constructiva y promover el estudio de las ciencias conductuales.

Los miembros de la Comisión emitieron dictamen a favor de la propuesta de creación del programa intrainstitucional de Doctorado en Ciencias, con énfasis en Educación, Trabajo Social, y Psicología, presentada por las facultades de Ciencias, Ciencias de la Conducta y Humanidades.



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL ESTADO DE MÉXICO
SECRETARÍA DE INVESTIGACIÓN Y ESTUDIOS AVANZADOS
COMISIÓN DE PLANEACIÓN Y EVALUACIÓN ACADÉMICA E INCORPORACIÓN DE ESTUDIOS

VIII. Propuesta de creación del programa de Doctorado en Ingeniería, presentada por la Facultad de Ingeniería.

El Dr. Pescador Salas dio la bienvenida al Dr. David de León Escobedo, director de la Facultad de Ingeniería, al Dr. Marco Antonio Ramos Corchado, coordinador del doctorado, a la Dra. María Dolores Durán García y a la Dra. Adriana Vilchis González, docentes de la facultad.

El Dr. de León Escobedo presentó la introducción del programa, el cual pretende centrar su atención en los estudios de productividad, donde se percibe débil su cumplimiento, sobre todo en la investigación propiamente del área de las Ciencias de la Ingeniería, por lo que este programa contribuya directamente a reforzar esto. Además comentó que cuenta con cinco cuerpos académicos con 35% en el SNI, la mayoría tienen Perfil PROMEP y la totalidad son doctores. Para ampliar los comentarios cedió la palabra al Dr. Ramos Corchado, quien presentó la ficha de identificación; informó que este programa se ha perfeccionado en atención a las sugerencias de CONACyT, y los requerimientos de las Ciencias de la Ingeniería.

Así mismo se refirió a que las cuatro líneas de acentuación que presenta el programa son: Computación, Estructuras, Sistemas Dinámicos y Sistemas Energéticos; que tiene un sistema flexible pues ofrece ajuste en horarios; presentó el perfil de ingreso del aspirante, los requisitos de ingreso y el mapa curricular, el cual se cursará en seis periodos (tres años), en la modalidad presencial, y desde un inicio el aspirante seleccionará el tema específico para su trabajo de investigación terminal, con lo cual se proyecta garantizar la obtención del grado al término del programa.

Los miembros de la Comisión emitieron dictamen a favor de la propuesta de creación del programa de Doctorado en Ingeniería, presentada por la Facultad de Ingeniería.

IX. Asuntos generales.

Sin asuntos.