

### AREA MECÁNICA ELECTRICA

EN LA CIUDAD DE SAN LUIS POTOSÍ, CAPITAL DEL ESTADO DEL MISMO NOMBRE A LOS 3 DIAS DEL MES DE febrero DEL 2010, SE REUNIERON EL DR. JUAN ANTONIO CARDENAS GALINDO, JEFE DEL ÁREA MECÁNICA Y ELECTRICA Y LA DRA. ESPERANZA ELIZABETH MARTINEZ FLORES EN SU CALIDAD DE PRESIDENTA DE LA ACADEMIA DE MATERIALES DE ESA MISMA AREA.

ESTA REUNIÓN TUVO COMO OBJETIVO PRINCIPAL EXTERNAR ALGUNAS INQUIETUDES DE LA DRA. MARTINEZ SOBRE EL FUNCIONAMIENTO DE LA ACADEMIA DE MATERIALES.

LOS COMENTARIOS MÁS IMPORTANTES DE ESTA REUNIÓN DE RESUMEN A CONTINUACIÓN:

1. La Dra. Martínez le comento al Dr. Cárdenas que los Coordinadores de las diferentes carreras que pertenecen al Área, han tomado decisiones importantes que afectan las actividades de la Academia, sin informar oportunamente sobre éstas a los miembros de la academia. Como ejemplo se menciona que no se tiene una actualización de los datos de los profesores que imparten cursos relacionados con la Academia de Materiales, pues se han tenido cambios cada semestre.
2. Es necesario que los datos de qué profesores imparten cursos y cuales dejan de impartirlos, se actualicen en cada período académico para que se pueda enviar la información relativa a reuniones, exámenes colegiados y otras actividades propias de la academia.
3. Se comentó que deben darse a conocer aquellos cambios necesarios para el buen funcionamiento de las actividades de cada carrera, que afecten las actividades de los profesores de la Academia, para que se puedan hacerse los ajustes correspondientes. Es el caso del cambio que se hizo en la currícula de los Ingenieros Mecatrónicos que hasta el período enero-junio del 2009 tomaban los cursos de Ingeniería de Materiales I y II y que a partir del semestre agosto-diciembre del 2009 toman el curso de Ingeniería de Materiales A. Los miembros de la Academia no fuimos informados oportunamente sobre este cambio y nos enteramos hasta que iniciaron los cursos.
4. El trabajo de la Academia se ha desmotivado mucho por esta falta de comunicación y han comentado que varias de las actividades que se han propuesto, se duplican o resultan improductivas pues en las coordinaciones han tomado decisiones en un sentido diferente.
5. Considerando toda esta diversidad de situaciones que se han presentado, la Dra. Martínez en su calidad de presidente de la Academia de Materiales, y además como responsable del objetivo 5.2.2 del PIDE-FI, que consiste en, **"Realizar un programa de actividades que favorezca el ambiente de trabajo, la creatividad y el trabajo en equipo"**, decide exponer sus inquietudes ante el Jefe del Área con el fin de fomentar una buena comunicación entre las Coordinaciones y las Academias para que el trabajo conjunto permita una mejor organización administrativa que repercuta favorablemente en nuestro trabajo docente y en las actividades de nuestros estudiantes.

LA REUNIÓN DIO INICIO A LAS 11:15 HORAS Y TERMINO A LAS 12:00 HORAS. AL FINAL SE LEVANTÓ LA PRESENTE **ACTA** CON EL FIN DE DEJAR CONSTANCIA DE LAS ACCIONES TOMADAS PARA CUMPLIR LOS OBJETIVOS DEL PIDE Y COMO MARCO DE REFERENCIA PARA LAS ACCIONES QUE DEBEN TOMARSE EN EL ÁREA MECÁNICA ELECTRICA PARA MEJORAR LA COMUNICACIÓN ENTRE SUS MIEMBROS.



DR. ANTONIO CARDENAS GALINDO  
JEFE DEL AREA MECANICA-ELECTRICA



DRA. ELIZABETH MARTINEZ FLORES  
PRESIDENTE DE LA ACADEMIA DE MATERIALES