



Dinámica de Sistemas UV-CA-281.

Cuerpo Académico en Formación

ACTA DE CUERPO ACADÉMICO No 6

En la Heroica Ciudad de Veracruz, Ver., siendo las diecinueve horas del día cinco de Abril del año dos mil once, reunidos en el Laboratorio de Mecatrónica del Instituto de Ingeniería de la Universidad Veracruzana, los C.C. Dr. Alfonso Cuauhtémoc García Reynoso, M.I. Alberto Pedro Lorandi Medina, M.C. Enrique Ladrón de Guevara Durán, M.S.I. José Hernández Silva y M.I. Guillermo Hermida Saba, nos reunimos para determinar el perfil académico que se requiere para el nuevo miembro de nuestro Cuerpo Académico, quien deberá ocupar la plaza que dejó vacante el C. Dr. Evaristo Hernández Marceliz por su jubilación en Marzo del año en curso.-----

Una vez analizados los intereses comunes de este C.A., de sus objetivos a mediano y largo plazo, de los perfiles particulares de cada uno de sus miembros y del objetivo de llegar a Cuerpo Académico en Consolidación, en los tres años siguientes, acordamos por unanimidad que la nueva contratación, deberá cumplir con las siguientes características:-----

1.- Grado de Doctor en cualquiera de las áreas Mecánica, Control o Mecatrónica. 2.- Miembro del Sistema nacional de Investigadores o en el caso de un Doctor recién egresado, candidato a pertenecer al sistema. 3.- De preferencia con reconocimiento a Perfil Deseable por PROMEP. 4.- De preferencia con experiencia docente y experiencia en la industria. 5.- Aptitudes para trabajar en equipo.-----

Los aquí presentes acordamos solicitar a la Dirección del Instituto de Ingeniería, realizar las gestiones necesarias, para que a la mayor brevedad posible, se convoque la plaza dejada por el C. Dr. Evaristo Hernández Marceliz, con el perfil antes mencionado.-----

Se cierra la presente reunión siendo las veinte horas del día cinco de Abril del año dos mil once, firmando los que en ella intervinieron.-----

Dr. Alfonso Cuauhtémoc García Reynoso

M.I. Alberto Pedro Lorandi Medina

M.C. Enrique Ladrón de Guevara

M.S.I. José Hernández Silva

Ing. Guillermo Hermida Saba