



Instituto Politécnico Nacional
SECRETARÍA DE INVESTIGACIÓN Y POSGRADO



"2010, Año de la Patria. Bicentenario del Inicio de la Independencia y Centenario del Inicio de la Revolución"
"75 Aniversario del Centro de Estudios Científicos y Tecnológicos Juan de Dios Bátiz"
"70 Aniversario del Centro de Estudios Científicos y Tecnológicos Miguel Othón de Mendizábal"
"45 Aniversario del Centro de Estudios Científicos y Tecnológicos Narciso Bassols"
"30 Aniversario del Centro Interdisciplinario de Investigación para el Desarrollo Integral Regional, Unidad Michoacán"

SECRETARÍA DE
EDUCACIÓN PÚBLICA

México, D.F. a 08 de junio de 2010
Oficio No. DOPP/439 /2010

DR. MIGUEL TUFÍÑO VELÁZQUEZ
JEFE DE LA SEPI DE ESFM
P R E S E N T E

En atención a su oficio ESFM.SEPI/381/2010, me permito informar a usted que de acuerdo a los criterios y disposiciones reglamentarias para la autorización de nuevas asignaturas, ha quedado registrada la asignatura siguiente:

FÍSICA RADIOLÓGICA Y DOSIMETRÍA

Clave 10A5985
Créditos 8
Horas 4
Curso T
Tipo Optativo

Correspondientes al Programa de **MAESTRÍA EN CIENCIAS EN FISICOMATEMÁTICAS** de esta Unidad.

Sin otro particular de momento, quedo de usted.

ATENTAMENTE
"LA TÉCNICA AL SERVICIO DE LA PATRIA"

DR. JOSÉ GUADALUPE TRUJILLO FERRARA
DIRECTOR DE POSGRADO

c.c.p.- M. en C.Ma. Elena Cruz Meza.- Jefa de la División de Apoyo al Posgrado de la SIP.
c.c.p.- Minutario
JGTR*SA**crc



SECRETARÍA DE
INVESTIGACIÓN Y POSGRADO

Escuela Superior de Física
y Matemáticas I.P.N.



Edificio de la Secretaría Académica, 2do. Piso Av. Luis Enrique Erols, n.
Unidad Profesional "Adolfo López Mateos", Zacatenango
t. +52 (55) 5729 6000 | exts.: 50475, 50483, 50504 | www.sip.ipn.mx