

México, D.F. a 16 de Mayo de 2013.

2013 MAY 18 AM 12 00

RECIBIDO

C. Socorro Torres Ocaña
Jefe del Departamento de Servicios Escolares
Presente

ok

Estimada Soco:

Por este conducto me dirijo a usted para solicitar se den de alta los siguientes cursos para el segundo cuatrimestre de la Maestría en Ciencias "Sistemas Autónomos de Navegación Aérea y Submarina" (SANAS).

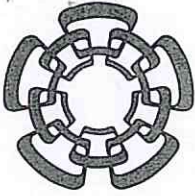
El segundo cuatrimestre será impartido del 6 de Mayo al 29 de Agosto, del presente año.

NOMBRE DEL PROFESOR	MATERIA (SANAS)
Dr. Hugo Romero Trejo Profesor - Investigador	Visión para el Control de Robots Móviles.
Dr. Omar Jacobo Santos Sánchez Profesor - Investigador	Control No Lineal
Dr. Pedro Castillo García Investigador	Modelado y Control de Helicópteros y Submarinos Miniatura.

Sin más por el momento reciba un cordial saludo.


Dr. Sergio Salazar Cruz
Coordinador Académico de la Maestría SANAS





**CENTRO DE INVESTIGACIÓN Y DE ESTUDIOS AVANZADOS
DEL INSTITUTO POLITÉCNICO NACIONAL**

"2013, Año de la Lealtad Institucional y Centenario del Ejército Mexicano"

Subdirección de Posgrado

SP/263/13

5 de junio de 2013.

o/k

Dr. Sergio Salazar Cruz
Coordinador Académico
Programa de Maestría en Ciencias en
Sistemas Autónomos de Navegación Aérea y Submarina
P r e s e n t e

En respuesta a su oficio del 16 de mayo del presente año, en el que solicita la incorporación de los cursos "Visión para el Control de Robots Móviles", "Control No Lineal" y "Modelado y Control de Helicópteros y Submarinos Miniatura", me permito informar a usted que los mencionados cursos han quedado registrados de acuerdo con su comunicación, sin embargo, es necesario que proporcione a ésta Subdirección la información que enviaremos en archivo electrónico.

Sin otro particular de momento, aprovecho la oportunidad para enviarle un cordial saludo.

Atentamente,

Mtra. María Eugenia Romero Valencia
Subdirectora de Posgrado

LAEMIA
Laboratoire Franco-Mexicain d'Informatique et d'Automatique
Unité Mixte Internationale 3175 CNRS

.10 JUN 2013

MERV'sec

México, D.F. a 16 de Mayo de 2013.

2013 MAY 18 AM 12 00

RECIBIDO

C. Socorro Torres Ocaña
Jefe del Departamento de Servicios Escolares
Presente

Estimada Soco:

Por este conducto me dirijo a usted para solicitar se den de alta los siguientes cursos para el segundo cuatrimestre de la Maestría en Ciencias "Sistemas Autónomos de Navegación Aérea y Submarina" (SANAS).

El segundo cuatrimestre será impartido del 6 de Mayo al 29 de Agosto, del presente año.

NOMBRE DEL PROFESOR	MATERIA (SANAS)
Dr. Hugo Romero Trejo Profesor - Investigador	Visión para el Control de Robots Móviles.
Dr. Omar Jacobo Santos Sánchez Profesor - Investigador	Control No Lineal
Dr. Pedro Castillo García Investigador	Modelado y Control de Helicópteros y Submarinos Miniatura.

Sin más por el momento reciba un cordial saludo.

Sergio Salazar Cruz
Dr. Sergio Salazar Cruz
Coordinador Académico de la Maestría SANAS