

DCB-911.15.
Noviembre 04 del 2015.

Dr. Luis Enrique Noreña Franco
Presidente del Consejo Divisional
División de Ciencias Básicas e Ingeniería
P r e s e n t e

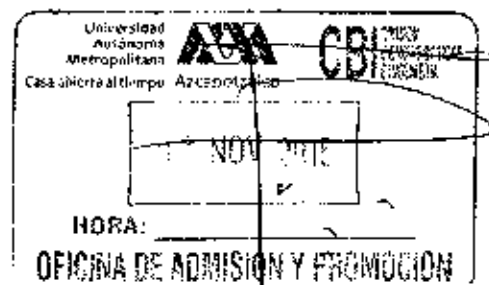
Por este medio, con fundamento en la fracción XI del artículo 58 del Reglamento Orgánico, le envío 12 perfiles de plazas para cubrir las *necesidades de personal académico del Departamento de Ciencias Básicas para el año 2016*, para su presentación y aprobación en el Consejo Divisional.

Cabe destacar que en armonía con lo que se señala en la fracción III del artículo 70 del Reglamento Orgánico, dichos perfiles fueron elaborados por los jefes de las ocho áreas de investigación del departamento y revisados en junta de coordinación departamental a la cual asistieron el Jefe del Departamento y los Jefes de Área.

Sin más por el momento, reciba un cordial saludo.

Atentamente
"Casa Abierta al Tiempo"


Dr. Hugo E. Solís Correa
Encargado del Departamento de
Ciencias Básicas



Ccp. Ma. De Lourdes Delgado Núñez - Secretaria Académica de C.B.e I.



DELECTO.0640.2015.
20 de Octubre de 2015.

DR. LUIS ENRIQUE NOREÑA FRANCO
PRESIDENTE DEL CONSEJO DIVISIONAL DE
CIENCIAS BÁSICAS E INGENIERÍA
P R E S E N T E:

Por medio del presente le hago llegar la documentación pertinente de las necesidades de contratación de personal académico definidas por las 5 Áreas de Investigación del Departamento de Electrónica. Cabe señalar que cada área realizó una consulta entre los miembros que la conforman llegando un consenso como se puede apreciar en los escritos anexos.

Por antes expuesto le solicito sea tan amable de someterla a consideración del pleno del Consejo Divisional que usted preside.

Sin más por el momento aprovecho la ocasión para enviarle un saludo.

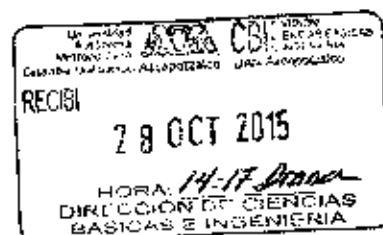
ATENTAMENTE...

"CASA ABIERTA AL TIEMPO"


M. EN C. ROBERTO ALFONSO ALCÁNTARA RAMÍREZ
JEFE DEL DEPARTAMENTO DE ELECTRÓNICA

C.c.p.: Dra. Lourdes Delgado Núñez.- Secretaría Académica

RAAR/*AMM



México D.F., a 9 de octubre de 2015

M. en C. Roberto A. Alcántara Ramírez
Jefe del Departamento de Electrónica
P R E S E N T E


Asunto: Planeación necesidades personal académico de Área 2016

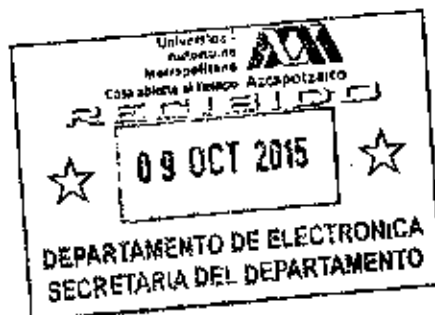
En respuesta a su comunicación electrónica del día 28 de septiembre del corriente, envío a Ud. el perfil de la plaza ELE15-06, solicitada por el Área de Sensores y Procesamiento de Señales, a considerarse como parte de sus necesidades de contratación de personal académico para el año 2016. Evidentemente, solicitamos a Ud., atentamente, comunique a la DCBI que esta plaza permanezca como parte de las necesidades de personal de dicha Área el año entrante. El perfil sugerido aparece impreso anexo a la presente. Si requiere esta información en forma electrónica, por favor hágamelo saber.

También anexo la m de la reunión de los miembros del Área de Investigación o mi cargo donde se consensua el perfil sugerido para la plaza ELE15-06.

Sin otro particular, lo saludo cordialmente.

A T E N T A M E N T E


M. en C. Raymundo Barrales Guadarrama
Jefe del Área de Investigación en Sensores y
Procesamiento de Señales
rbg@carreo.azc.uam.mx



29 de octubre de 2015.

Dr. Luis E. Noreña Franco
Director de División
Presidente del Consejo Divisional
Ciencias Básicas e Ingeniería
Universidad Autónoma Metropolitana – Azcapotzalco

Estimado Dr. Luis Noreña:

Por medio de la presente solicito a usted atentamente poner a consideración del Consejo Divisional de Ciencias Básicas e Ingeniería los perfiles de plazas para el Departamento de Energía que anexo.

Al respecto me permito informarle que los criterios para plantear los perfiles al interior del Departamento fueron los siguientes en orden de prioridad: 1) Atención a los requerimientos de docencia a nivel licenciatura, 2) Atención a los requerimientos de docencia a nivel posgrado, 3) Atención a las necesidades de investigación.

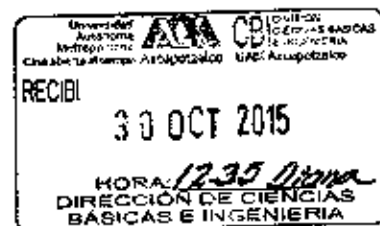
Así mismo le informo que los perfiles propuestos son resultado del consenso de todos los Jefes de Área y Coordinadores de Grupos de Investigación y Docencia del Departamento de Energía.

Sin más por el momento aprovecho la ocasión para enviarle un cordial saludo.

Atentamente,
"Casa Abierta al Tiempo"

Dra. Margarita M. González Bramblia
Jefa del Departamento de Energía

c.c.p. Dra. Lourdes Delgado Núñez Secretaria Académica División de C.B.I.
expediente/consecutivo
nta*.





Dr. Luis E. Noreña Franco

Presidente del Consejo Divisional
De la División de Ciencias Básicas
e Ingeniería

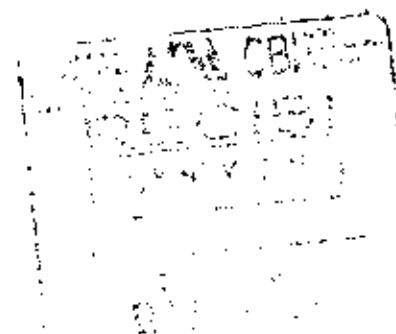
Asunto: **Presentación de perfiles del Personal
Académico del Departamento de
Materiales**

Estimado Presidente del Consejo Divisional de Ciencias Básicas e Ingeniería, a través de este medio deseo solicitar atentamente poner a consideración del Consejo que usted honorablemente preside los perfiles del personal Académico del Departamento de Materiales.

Reciba un cordial saludo.

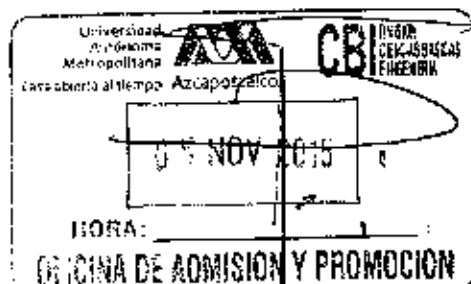
ATENTAMENTE
"CASA ABIERTA AL TIEMPO"

DRA. MIRIAM AGUILAR SÁNCHEZ.
JEFA DEL DEPARTAMENTO



05 de noviembre de 2015.
CBIS.353/15.

DR. LUIS ENRIQUE NOREÑA FRANCO
PRESIDENTE DEL CONSEJO DIVISIONAL DE CBI.
P R E S E N T E.



Por este medio solicitamos sean presentados los siguientes diez perfiles de plazas para su discusión y probable aprobación por parte del Consejo Divisional para el año 2016

Agradeciendo de antemano sus atenciones, quedamos de usted.

Atentamente
"CASA ABIERTA AL TIEMPO"

[Redacted Signature]
Dr. Jesús Isidro González Trejo
Jefe del Departamento de Sistemas

[Redacted Signature]
Dr. Arturo Aguirre Vázquez
Jefe del Área de Estadística e Investigación de Operaciones

[Redacted Signature]
Mtra. Lourdes Sánchez Guerrero
Jefa del Área de Sistemas Computacionales

[Redacted Signature]
Dr. Antonín Sebastián Ponsich
Jefe del Área de Optimización Combinatoria

[Redacted Signature]
Dra. Mariela Bravo Contreras
Jefa del Área de Sistemas de Información Inteligentes

Mtro. Jorge Hanel del Valle
Jefe del Área de Innovación de Sistemas