



DCB-1016-18.
Octubre 03 del 2018.

Mtra. Teresa Merchand Hernández
Secretaria
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 las propuestas de perfiles para cubrir las *Necesidades de personal académico del Departamento de Ciencias Básicas para el año 2019*, 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 diez áreas de investigación del departamento y revisados en junta de coordinación departamental a la cual asistieron la Jefa del Departamento y los Jefes de Área.

Sin más por el momento, reciba un cordial saludo.

A t e n t a m e n t e
"Casa Abierta al Tiempo"

Fís. Luisa Gabriela Del Valle Díaz Muñoz
Jefa





Casa abierta al tiempo
Universidad Autónoma Metropolitana
Azcapotzalco

DEPEL.0558.2018.
2 de Octubre de 2018.

DRA. MARÍA DE LOURDES DELGADO NÚÑEZ
PRESIDENTA 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 Áreas de Investigación de Control de Procesos, Comunicaciones, de Instrumentación, Sistemas Inteligentes y Procesamiento de Señales, Sistemas Digitales, Sensores y Procesamiento de Señales del Departamento de Electrónica.

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

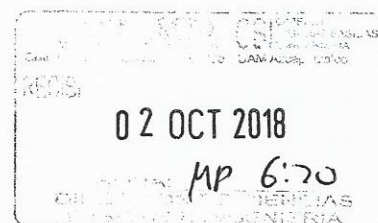
Sin más por el momento aprovecho la ocasión para enviarle un saludo.

ATENTAMENTE...
"CASA ABIERTA AL TIEMPO"


DR. JOSÉ RAÚL MIRANDA TELLO
JEFE DE DEPARTAMENTO DE ELECTRÓNICA

C.c.p.: Mtra. Teresa Merchad.- Secretaria Académica

JRMT/*AMM





Departamento de Energía

ENERGIA.205.2018.

Octubre 1°. de 2018.

MTRA. TERESA MERCHAND HERNANDEZ
SECRETARIA ACADEMICA DE LA
DIVISION DE C.B.I.
P R E S E N T E.

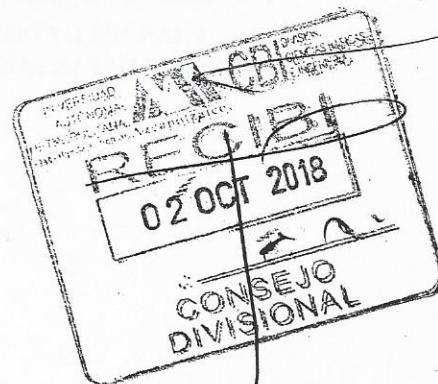
En respuesta a su oficio C.D.793.18, le hago llegar anexo las Propuestas de Perfiles de Plazas del personal académico del Departamento de Energía para el año 2019 para el trámite correspondiente.

Sin otro particular de momento, quedo de usted para cualquier asunto al respecto.

Atentamente,
"Casa Abierta al Tiempo"

Dra. Rosa Ma. Espinosa Valdemar
Encargada del Departamento de Energía

c.c.p. expediente/consecutivo
nta.*.



DM-CBI-416/18
Septiembre 24, 2018

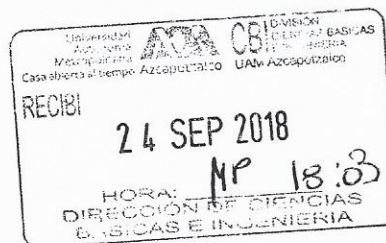
DRA. LOURDES DELGADO NÚÑEZ
PRESIDENTA DEL CONSEJO DIVISIONAL
P R E S E N T E

Estimada Presidenta del Consejo Divisional de Ciencias Básicas e Ingeniería, en respuesta a su oficio **C.D.793.18**, solicito atentamente poner a consideración del consejo que usted honorablemente preside los perfiles del personal Académico del Departamento de Materiales.

Sin más por el momento me despido de Usted enviándole un cordial saludo,

A T E N T A M E N T E
"CASA ABIERTA AL TIEMPO"

DR. FRANCISCO GONZÁLEZ DÍAZ
JEFE DEL DEPARTAMENTO DE MATERIALES



24 de septiembre de 2018

CBI.S.387/18

MTRA. TERESA MERCHAND HERNÁNDEZ
SECRETARÍA ACADÉMICA
DIVISIÓN DE CIENCIAS BÁSICAS E INGENIERÍA
P R E S E N T E

En referencia a su oficio C.D.793/18, anexo al presente las propuestas de perfiles para cubrir las necesidades de personal académico del Departamento de Sistemas para el año 2019.

Sin más por el momento me despido, no sin antes enviarle un cordial saludo y quedar a sus órdenes para cualquier información que se requiera a este respecto.

ATENTAMENTE
"CASA ABIERTA AL TIEMPO"

DR. JESÚS ISIDRO GONZÁLEZ TREJO
JEFE DEL DEPARTAMENTO DE SISTEMAS



c.c.p. Dra. Lourdes Delgado Núñez, Directora de la División de Ciencias Básicas e Ingeniería.
Dr. Arturo Aguilar Vázquez, Jefe del Área de Estadística e Investigación de Operaciones.
Dr. José Ángel Hernández Rodríguez, Jefe del Área de Innovación de Sistemas.
Dr. Marco Antonio Heredia Velasco, Jefe del Área de Optimización Combinatoria.
Mtra. Lourdes Sánchez Guerrero, Jefa del Área de Sistemas Computacionales.
Dr. Leonardo Sánchez Martínez, Jefe del Área de Sistemas de Información Inteligentes.