

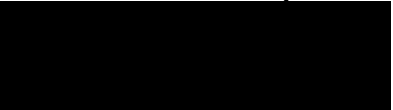
7 de noviembre de 2023

H. Consejo Divisional
Ciencias y Artes para el Diseño
Presente

La **Comisión encargada de la revisión, registro y seguimiento de los proyectos, programas y grupos de investigación, así como de proponer la creación, modificación, seguimiento y supresión de áreas de investigación, para su trámite ante el órgano colegiado correspondiente**, da por recibida la información que presenta el Departamento de Procesos y Técnicas de Realización relativo al cambio de Jefe de Área del Dr. Fausto Eduardo Rodríguez Manzo y en su lugar asume el cargo la Mtra. Laura Angélica Lancón Rivera como titular de dicha Jefatura a partir del 01 de diciembre de 2023.

Las personas integrantes que estuvieron presentes en la reunión y se manifestaron a favor de recibir la información: Dr. Luis Jorge Soto Walls, Mtra. Sandra Luz Molina Mata, Mtro. Sergio Dávila Urrutia, Alumno Josué Tomás Mendoza Juárez y como Asesor: Mtro Luis Yoshiaki Ando Ashijara.

Atentamente
Casa abierta al tiempo



Mtra. Areli García González
Coordinadora de la Comisión



Unidad Azcapotzalco

División de Ciencias y Artes para el Diseño

Departamento de Procesos y Técnicas de Realización

Ciudad de México, a 30 de octubre del 2023

PyTR/140/2023

Mtra. Areli García González

Secretaria en funciones de Presidenta del H. Consejo Divisional

División de Ciencias y Artes para el Diseño

Presente

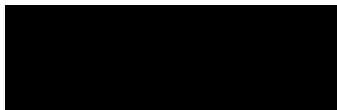
Sirva la presente para enviar un cordial saludo e informarle que de acuerdo con *el artículo 58, apartado VIII del Reglamento Orgánico “Compete a los Jefes de Departamento: Nombrar y remover a los Jefes de Área previa auscultación idónea de los profesores del área correspondiente, dando a conocer con anticipación las modalidades de auscultación”* y de acuerdo con todos los integrantes del Área de Análisis y Diseño Acústico se ha tomado la decisión de remover del cargo como Jefe del Área **al Dr. Fausto Eduardo Rodríguez Manzo** y promover a la **Mtra. Laura Angélica Lancón Rivera** como titular de dicha Jefatura a partir del 01 diciembre del 2023.

Es importante mencionar que dicha decisión se llevó a cabo mediante la auscultación correspondiente entre los integrantes de dicha área se anexa el informe de dicha auscultación.

Sin más por el momento, me despido.

Atentamente

Casa abierta al tiempo



Dr. Edwing Antonio Almeida Calderón

Jefe del Departamento de Procesos y Técnicas de Realización

División de Ciencias y Artes para el Diseño

c.c.p. Dr. Fausto E. Rodríguez Manzo, Profesor – Investigador Área Análisis y Diseño Acústico.

Mtra. Laura Angélica Lancón Rivera, Profesora – investigadora Área Análisis y Diseño Acústico

Av. San Pablo No. 420 Col. Nueva el Rosario C.P. 02128 Alcaldía Azcapotzalco CDMX

Tel. conmutador: 55-5318 9000



Unidad Azcapotzalco

División de Ciencias y Artes para el Diseño

Departamento de Procesos y Técnicas de Realización

Ciudad de México a 30 de octubre del 2023.

Informe de Junta con Área de Análisis y Diseño Acústico.

Auscultación para cambio de titular en la Jefatura.

El pasado 10 de octubre se tuvo una reunión entre los integrantes del Área de Análisis y Diseño Acústico y la Jefatura Departamental en la cual se expusieron varias inquietudes y observaciones donde expresaron la conveniencia de hacer un cambio de Jefe de la misma.

Acto seguido se presentó en la mesa la propuesta para que la Mtra. Laura Angélica Lancón Rivera ocupara dicho cargo, se prosiguió con la auscultación correspondiente entre los 9 integrantes asistentes con resultado a favor por unanimidad



Con este resultado ratifico esta decisión y nombro a la **Mtra. Laura Angélica Lancón Rivera** como Jefa del Área de Investigación de Análisis y Diseño Acústico a partir del 01 de diciembre del 2023


Dr. Edwing Antonio Almeida Calderón

Jefe del Departamento de Procesos y Técnicas de Realización

Fwd: Cambio de jefatura de Área

1 mensaje

Director de Ciencias y Artes para el Diseño <dircad@azc.uam.mx>
Para: OFICINA TECNICA DIVISIONAL CYAD - <consdivcyad@azc.uam.mx>

30 de octubre de 2023, 20:12

Estimada Lic. Lupita,
Te envío el siguiente documento para turnarlo con la Comisión correspondiente, muchas gracias.
Saludos cordiales,
A r e l i

----- Forwarded message -----

De: **DEPARTAMENTO DE PROCESOS Y TECNICAS DE REALIZACION** - <procytec@azc.uam.mx>
Date: lun, 30 oct 2023 a las 14:06
Subject: Cambio de jefatura de Área
To: Director de Ciencias y Artes para el Diseño <dircad@azc.uam.mx>

Por medio del presente correo envío un cordial saludo y aprovecho para presentar el informe de Cambio de Jefatura de Área.

Anexo documentación.

--

Dr. Edwing Antonio Almeida Calderón
Jefe del Departamento de Procesos y Técnicas de Realización
CyAD
UAM-Azcapotzalco

 **140_Cambio Jefe Área Acústica oct.23.pdf**
801K