



Acta de Consejo Técnico



Universidad Veracruzana
Dirección General del Área Académica Técnica
Facultad de Instrumentación Electrónica
CTFIE202325-2/2

En la ciudad de Xalapa-Enríquez, Veracruz, siendo las trece horas del día veintiséis de junio de dos mil veintitrés, con fundamento en los artículos 20 fracción XI, 75, 76 y 77 de la Ley Orgánica; Título Tercero del Estatuto del Personal Académico y 303, 304, 305 y 307, Capítulo IV del Título IX del Estatuto General en lo aplicable, todos ellos pertenecientes a la legislación de la Universidad Veracruzana (UV), se reunieron los CC. **Dr. Pablo Samuel Luna Lozano**, Director de la Facultad de Instrumentación Electrónica (FIE); **M.C. Norberto Carrillo Ramón**, Secretario de la FIE; **Dra. Ana Delia Contreras Hernández**, Jefa de Carrera del Programa Educativo (PE) de Licenciatura en Ciencias Atmosféricas (LCA); **M.I. Sergio Francisco Hernández Machuca**, Jefe de Carrera del PE de Ingeniería en Instrumentación Electrónica (IIE); **M.C. César Efrén Sampieri González**, Jefe de Carrera del PE de Ingeniería Biomédica (IB); **Dr. Agustín Gallardo del Ángel**, Consejero Maestro de la FIE; **C. Emanuel Díaz Marín**, Consejero Alumno suplente de la FIE; **Dr. Claudio Hoyos Reyes**, académico consejero suplente de la FIE; **Dr. Roberto Castañeda Sheissa**, académico consejero de la FIE y **C. José Luis Luna Flores**, Representante Alumno del PE de IIE; todos miembros del Consejo Técnico de la FIE, reunidos en el espacio que ocupa el aula A-105 de la citada Facultad de la UV, con el objeto de tratar los asuntos mencionados en la convocatoria de fecha veintidós de junio de dos mil veintitrés, suscrita por el Director de la Facultad, y que para mayor conocimiento se transcriben a continuación:

Circuito Gonzalo
Aguirre Beltrán S/N
Zona Universitaria
C.P. 91000

Xalapa-Enríquez,
Veracruz, México

Teléfonos
228 842 17 46
228 842 17 00

Extensión
11746

<http://www.uv.mx/instru>

Correo electrónico
instru@uv.mx

ORDEN DEL DÍA:

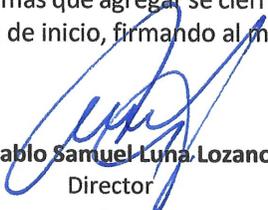
1. Perfil para plaza vacante de LCA.
2. Asuntos generales.

En el marco de lo anterior y con fundamento en el artículo 78 de la Ley antes citada, los miembros del Consejo Técnico hemos llegado al siguiente

ACUERDO

Se acepta por unanimidad solicitar a la DGAAT que la plaza 25089 adscrita al PE de LCA sea asignada por Consejo Técnico, con base el en artículo 70 del personal académico, para el periodo Agosto 2023 – Enero 2024, con el siguiente perfil: *Licenciatura en física, con maestría en el área disciplinar de las ciencias atmosféricas o en ciencias de la tierra; preferentemente con doctorado en la disciplina y membresía en el SNI; con experiencia profesional en el área de la Meteorología o Climatología; con experiencia docente en instituciones de educación superior.*

No habiendo nada más que agregar se cierra la presente acta, siendo las trece horas con cuarenta minutos del día de su fecha de inicio, firmando al margen y al calce los que en ella intervinieron.


Dr. Pablo Samuel Luna Lozano
Director


M.C. Norberto Carrillo Ramón
Secretario


Dra. Ana Delia Contreras Hernández
Jefa de Carrera del PE de LCA


M.C. César Efrén Sampieri González
Jefe de Carrera del PE de IB



Acta de Consejo Técnico

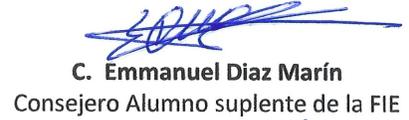


Universidad Veracruzana
Dirección General del Área Académica Técnica
Facultad de Instrumentación Electrónica
CTFIE202325-2/2


M.J. Sergio Francisco Hernández Machuca
Jefe de Carrera del PE de IIE


Dr. Agustín Gallardo del Ángel
Consejero Maestro de la FIE


Dr. Roberto Castañeda Sheissa
Académico consejero


C. Emmanuel Díaz Marín
Consejero Alumno suplente de la FIE


Dr. Claudio Hoyos Reyes
Académico consejero suplente


C. José Luis Luna Flores
Representante Alumno del PE de IIE

Circuito Gonzalo
Aguirre Beltrán S/N
Zona Universitaria
C.P. 91000

Xalapa-Enríquez,
Veracruz, México

Teléfonos
228 842 17 46
228 842 17 00

Extensión
11746

<http://www.uv.mx/instru>

Correo electrónico
instru@uv.mx