



FACULTAD
DE
INSTRUMENTACIÓN
ELECTRÓNICA

Consejo Técnico



Universidad Veracruzana
Dirección General del Área Académica Técnica
Facultad de Instrumentación Electrónica

CTFIE202433

En la ciudad de Xalapa-Enríquez, Veracruz, siendo las trece horas con treinta y cinco minutos del día **ocho de julio de dos mil veinticuatro**, con fundamento en la fracción XI del artículo 20, los artículos 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; **M.C. César Efrén Sampieri González**, Jefe de Carrera del Programa Educativo (PE) de Ingeniería Biomédica (IB); **M.I. Sergio Francisco Hernández Machuca**, Jefe de Carrera del PE de Ingeniería en Instrumentación Electrónica (IIE); **Dra. Ana Delia Contreras Hernández**, Jefa de Carrera del PE de la Licenciatura en Ciencias Atmosféricas (LCA); **Dr. Agustín Gallardo del Ángel**, Consejero Maestro de la FIE; **Dr. Juan Matías Méndez Pérez**, Académico consejero de la FIE; **Dr. Roberto Castañeda Sheissa**, Académico consejero de la FIE; **M.I.B. Luis Julián Varela Lara**, Académico consejero de la FIE; **C. Nancy Sthefany Landa Pio**, Representante Alumna del PE de LCA y **C. Luis Jafet Arellano San Vicente**, Representante Alumno del PE de IB; 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 ocho de julio de dos mil veinticuatro, suscrita por el Director de la Facultad, y que para mayor conocimiento se transcriben a continuación:

Orden del día

- Definición de perfiles para ocupar temporalmente las plazas de tiempo completo de los programas educativos de IIE e IB.

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 a los siguientes

ACUERDOS:

PRIMERO. Se define el siguiente perfil académico para la plaza 25696 del PE de IIE, la cual se solicitará a la Dirección General del Área Académica Técnica que sea ocupada temporalmente durante el periodo escolar Agosto 2024 – Enero 2025:

Licenciatura en Instrumentación Electrónica o Ingeniería en Instrumentación Electrónica, Mecatrónica o Electrónica, con grado de maestría y/o doctorado en ingeniería, en ingeniería eléctrica o en Ciencias; con experiencia docente en instituciones de educación superior y con experiencia profesional en el área de la computación, ingeniería en instrumentación electrónica, mecatrónica, electrónica o en el desarrollo de software.

(Handwritten signatures and initials)

Pastorale!

(Handwritten initials)

(Handwritten signature)

Laura G. Herrera

(Handwritten signature)

(Handwritten signature)

(Handwritten signature)

(Handwritten signature)

Ciruito 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



80

Xalapa-Enríquez, Veracruz, México
Teléfono 228 842 17 46 228 842 17 00
Correo electrónico instru@uv.mx

SEGUNDO. Se define el siguiente perfil académico para la plaza 12200 del PE de IB, la cual se solicitará a la Dirección General del Área Académica Técnica que sea ocupada temporalmente durante el periodo escolar Agosto 2024 – Enero 2025:

Ingeniería Biomédica o Ingeniería en Instrumentación Electrónica, con grado de maestría en el área disciplinar de la ingeniería biomédica, en ingeniería eléctrica o en Ciencias; preferentemente, con Doctorado en la disciplina y membresía en el Sistema Nacional de Investigadoras e Investigadores; con experiencia profesional en el desarrollo y/o aplicación de sistemas biomédicos para medición de variables y/o rehabilitación motriz, mantenimiento de instalaciones hospitalarias, ingeniería hospitalaria o ingeniería clínica; con experiencia docente en instituciones de educación superior.

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

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



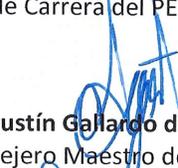

Dr. Pablo Samuel Luna Lozano
Director


M.C. Norberto Carrillo Ramón
Secretario


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


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

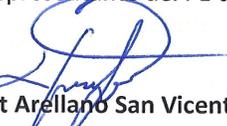

Dr. Agustín Gallardo del Ángel
Consejero Maestro de la FIE


M.I.B. Luis Julián Varela Lara
Académico Consejero de la FIE


Dr. Juan Matías Méndez Pérez
Académico Consejero de la FIE


Dr. Roberto Castañeda Sheissa
Académico Representante del PE de IB


C. Nancy Sthefany Landa Pio
Representante Alumna del PE de LCA


C. Luis Jafet Aréllano San Vicente
Representante Alumno del PE de IB