



FACULTAD  
DE  
INSTRUMENTACIÓN  
ELECTRÓNICA



Universidad Veracruzana

Dirección General del Área Académica Técnica

Facultad de Instrumentación Electrónica

## Facultad de Instrumentación Electrónica

Región Xalapa

### Anexo ACL 3

#### Acta de Sesión del H. Consejo Técnico CTFIE202527 3/3

En la ciudad de Xalapa-Enríquez, Veracruz de Ignacio de la Llave, siendo las quince horas con treinta minutos del día diecinueve de septiembre de dos mil veinticinco, reunidos en el espacio que ocupa el Aula A-105 Salón de Usos Múltiples (SUM), las y los integrantes del H. Consejo Técnico **M.I.E. Gabriela Díaz Félix**, Directora de la Facultad de Instrumentación Electrónica (FIE), **M.C. Norberto Carrillo Ramón**, Secretario de la Facultad, **C. Dayra Sofía Mendoza Casazza**, Consejera Alumna, **Dr. Roberto Castañeda Sheissa**, Jefe de Carrera del Programa Educativo (PE) de Ingeniería en Instrumentación Electrónica (IIE), **Dr. César Efrén Sampieri González**, Jefe de Carrera del PE de Ingeniería Biomédica (IB), **Dr. Abel Raymundo Escobar Flores**, Académico Consejero de la FIE y **Dr. Jorge Eduardo Pérez-Jácome Friscione**, Académico Consejero de la FIE, se disponen a celebrar sesión bajo el siguiente:

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](mailto:instru@uv.mx)

#### ORDEN DEL DÍA

##### I. LISTA DE ASISTENCIA.

2. **PUNTO ÚNICO:** Hacer constar el número total de trabajos recepcionales recibidos en esta entidad académica y designar un jurado único conformado por cinco integrantes del personal académico, quienes serán responsables de llevar a cabo la primera fase de selección, evaluando los trabajos y eligiendo uno por cada programa educativo y nivel de estudios, en el marco de la convocatoria del Premio “Arte, Ciencia, Luz” al mejor trabajo recepcional 2025.

- I. Lista de asistencia, se encuentran presentes la mayoría de integrantes del H. Consejo Técnico, existiendo quórum legal para sesionar.

I.1 El Dr. Agustín Gallardo del Ángel, integrante de este jurado no estará presente en la sesión debido a que es director del único trabajo recepcional registrado.

2. Se presentó un total de un trabajo recepcional:

2.1 Reconstrucción de imágenes biomédicas a partir de un tomógrafo experimental de capacitancia eléctrica de 32 electrodos que presenta el estudiante Luis Jafet Arellano San Vicente, del programa educativo Ingeniería Biomédica, en el nivel de Licenciatura.

#### ACUERDO

Como resultado del análisis realizado por este H. Consejo Técnico, se acuerda designar a los siguientes miembros del personal académico para llevar a cabo la revisión de los trabajos recepcionales previamente enlistados:

Titulares	Suplentes
1. Dr. José Alfonso Domínguez Chávez	1. Dr. Jorge Eduardo Pérez-Jácome Friscione
2. Dr. Víctor Manuel Jiménez Fernández	2. Dr. Abel Raymundo Escobar Flores
3. Dr. Pablo Samuel Luna Lozano	



FACULTAD  
DE  
INSTRUMENTACIÓN  
ELECTRÓNICA



Universidad Veracruzana

Dirección General del Área Académica Técnica

Facultad de Instrumentación Electrónica

Facultad de Instrumentación Electrónica

Región Xalapa

Anexo ACL 3

- |                                |                                      |
|--------------------------------|--------------------------------------|
| 4. Dr. Héctor Vázquez Leal     | 3. Dr. César Efrén Sampieri González |
| 5. Dr. Luis Julián Varela Lara |                                      |



El jurado deberá hacer constar mediante el formato de acta "Anexo ACL 4", el fundamento y la motivación que justifiquen el dictamen correspondiente.

No habiendo otro asunto que tratar, se da por concluida la presente acta en la misma fecha de su emisión. DAMOS FE. -----

M.I.E Gabriela Díaz Félix

M.C. Norberto Carrillo Ramón

C. Dayra Sofía Mendoza Casazza

Dr. Roberto Castañeda Sheissa

Dr. César Efrén Sampieri González

Dr. Abel Raymundo Escobar Flores

Dr. Jorge Eduardo Pérez-Jácome Friscione

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

Correo electrónico  
[instru@uv.mx](mailto:instru@uv.mx)