



**Secretaría Académica**  
**Dirección General de Área Académica Técnica**  
**Facultad de Instrumentación Electrónica**

ACTA  
**Consejo Técnico Sesión II CTEFIE202129-02/03**

En la ciudad de Xalapa-Enríquez, Veracruz, siendo las once horas con veinte minutos del día diecinueve de noviembre de dos mil veintiuno, 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, 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. Ing. 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); **M.C. Luis Julián Varela Lara**, Consejero Maestro de la FIE; **L.E. Miguel Ángel Natividad Baizabal**, Académico Representante del PE de LCA; **Dr. Oscar Álvarez Gasca**, Académico Representante del PE de LCA; **Dra. Leticia Cuéllar Hernández**, Académica Representante del PE de IIE; **C. Karla Adylene Mora Padilla**, Consejera Alumna de la FIE; **C. Lemuel Abisai Sánchez García**, Representante Alumna del PE de IIE y **C. Beatriz Montano Hernández**, Representante Alumna del PE de LCA; todos miembros del Consejo Técnico de la FIE, reunidos de manera virtual por sistema de videoconferencias y de conformidad con lo dispuesto en el acuerdo rectoral del 28 de abril de 2020 para Juntas Académicas y Consejos Técnicos, con el objeto de tratar los asuntos mencionados en la convocatoria de fecha *dieciséis de noviembre del dos mil veintiuno* suscrita por el Director de la Facultad, y que para mayor conocimiento se transcriben a continuación los puntos a tratar:

1. Lista de asistencia
2. Aval de solicitud de año sabático.

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:**

El **Dr. Uriel Antonio Filobello Niño**, académico del programa educativo de la licenciatura en Ciencias Atmosféricas, solicita al Consejo Técnico, año sabático en la modalidad Estadía en otras Instituciones. El Consejo Técnico avala la solicitud del académico para gozar de año sabático en modalidad de Estadía en otras instituciones.

No habiendo nada más que agregar se cierra la presente Acta, siendo las once horas con treinta y cinco minutos del día de su fecha de inicio. Basado en el acuerdo rectoral para reuniones virtuales de órganos colegiados signado por la **Dra. Sara Deifilia Ladrón de Guevara**, rectora de la Universidad Veracruzana, el veintiocho de abril de dos mil veinte, concluido el término de emergencia sanitaria por COVID -19, se recolectará las firmas de los integrantes del H. Consejo Técnico en este documento.-----



**Secretaría Académica  
Dirección General de Área Académica Técnica  
Facultad de Instrumentación Electrónica**

**ACTA  
Consejo Técnico Sesión II CTEFIE202129-02/03**

  
**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. Ing. Sergio Francisco Hernández Machuca**  
Jefe de Carrera del PE de IIE

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

**M.I.B. Luis Julián Varela Lara**  
Consejero Maestro

**L.E. Miguel Ángel Natividad Baizabal**  
Académico Representante de LCA

**Dr. Oscar Álvarez Gasca**  
Académico Representante de LCA

**Dra. Leticia Cuéllar Hernández**  
Académica Representante de IIE

**C. Karla Adylene Mora Padilla**  
Consejera Alumna de la FIE

**C. Lemuel Abisai Sánchez García**  
Representante Alumno de IIE

**C. Beatriz Montano Hernández**  
Representante Alumna del PE de LCA