

Secretaría Académica
Dirección General del Área Académica Técnica
Facultad de Física



ACTA 2025/XVIII
Consejo Técnico
03 de abril de 2025



Hoja 1/3

En la ciudad de Xalapa de Enríquez, Ver., siendo las **catorce** horas del día **tres** de **abril** de dos mil veinticinco, con fundamento en los artículos 20 fracción XI, 75, 76 y 77 de la Ley Orgánica; 303, 304 y 305 del Estatuto General, ambos de la Universidad Veracruzana, reunidos en la Facultad de Física, los CC. Argelia Sol-Haret Báez Barrios.- Directora de la Facultad de Física, Norma Bagatella Flores.- Consejero Maestro suplente de la Facultad de Física, Juan Efraín Rojas Marcial.- académico, Juan Narváez Ramírez.- académico suplente, Carlos Ernesto Vargas Madrazo.- académico, Kevin Cruz Figueroa.- Consejero Alumno, Héctor Alejandro Del Faro Odi.- Secretario de Facultad, todos miembros del H. Consejo Técnico de la Facultad de Física de la Universidad Veracruzana, y con el objeto de tratar los asuntos mencionados en la convocatoria emitida por Argelia Sol-Haret Báez Barrios.- Directora de la Facultad de Física, y que para mayor conocimiento se transcriben a continuación los puntos a tratar:

Primero. Verificación del *quorum* legal para la celebración legal de la sesión.



Segundo. Lectura del acta anterior.

Tercero. Validación por Consejo Técnico del proyecto:

| Título del Proyecto | Responsable |
|---|-----------------------|
| Holobioscan: Sistema portátil de Holografía Digital para análisis tridimensional de esporas micorrízicas | Patricia Padilla Sosa |



Cuarto. Registro del proyecto “Materiales nanoestructurados de carbono aplicados para la detección de agroquímicos en agua potable y cuerpos de agua en la región de Xalapa” para la “convocatoria de Ciencia Básica y de Frontera 2025 del SECIHTI”.

Quinto. El C. Cuauhtemoc Campuzano Vargas representando la LGAC Geometría y Gravitación del Cuerpo Académico Álgebra, Geometría y Gravitación CA-UV-320, se dirige atentamente al H. Consejo Técnico para solicitar el registro del Seminario-Taller de Geometría y Gravitación, el cual coordinará. Esta actividad está dirigida a estudiantes de licenciatura, maestría y profesores del grupo. Proponemos que se realice virtualmente a través de la plataforma Zoom, durante los miércoles del semestre febrero-julio 2025, a las 17:00 hrs.

Sexto. Asuntos Generales



ACUERDOS:



Secretaría Académica
Dirección General del Área Académica Técnica
Facultad de Física



ACTA 2025/XVIII
Consejo Técnico
03 de abril de 2025



Hoja 2/3

Primero. Tras cotejar el pase de lista, el Secretario de la Facultad hace constar que se cuenta con el quorum para iniciar la sesión.

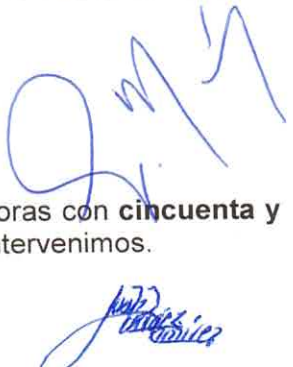
Segundo. El Secretario de la Facultad da lectura al Acta 2025/XVII de la sesión del **tres de abril** de dos mil veinticinco, para conocimiento de los integrantes del H. Consejo Técnico presentes.

Tercero. El H. Consejo Técnico avala el proyecto registrado en SIREI-UV, presentado por la Dra. Patricia Padilla Sosa.

Cuarto. El H. Consejo Técnico avala la propuesta del proyecto "Materiales nanoestructurados de carbono aplicados para la detección de agroquímicos en agua potable y cuerpos de agua en la región de Xalapa" para la "convocatoria de Ciencia Básica y de Frontera 2025 del SECIHTI". Quedando como responsable Técnico la Dra. Blanca Azucena Gómez Rodríguez, quien cuenta con una trayectoria académica y perfil afín a la propuesta y como responsable administrativo el C.P. Bulfrano Orea Hernández. El proyecto fortalece el desarrollo de investigación y colaboración de los académicos de la entidad, además de apoyar el desarrollo y fortalecimiento de los cuerpos académicos y de los programas educativos de la Licenciatura y Maestría de la Facultad, como se plantea en el PLADEA, el Plan de Desarrollo de la Dirección General y con el Programa de Trabajo 2021 – 2025 de la Facultad de Física. Así mismo, la entidad académica cuenta con los recursos humanos y materiales de infraestructura para la realización del proyecto, en caso de que estos sean requeridos.

Quinto. El H. Consejo Técnico se da por enterado y registra el Seminario-Taller de Geometría y Gravitación, solicitado y coordinado por el C. Cuauhtemoc Campuzano Vargas representando la LGAC Geometría y Gravitación del Cuerpo Académico Álgebra, Geometría y Gravitación CA-UV-320 de la Facultad de Física

Sexto. No hubo asuntos generales.



No habiendo nada más que agregar, se cierra la presente acta, siendo las **catorce horas con cincuenta y siete minutos** del mismo día de su fecha, firmando al margen y calce los que en ella intervenimos.




Norma Bogatello Flores



**Secretaría Académica
Dirección General del Área Académica Técnica
Facultad de Física**

**ACTA 2025/XVIII
Consejo Técnico**
03 de abril de 2025

Hoja 3/3



Argelia Sol-Haret Báez Barrios
Directora de la Facultad de Física



Juan Efraín Rojas Marcial
Académico



Norma Bagatella Flores
Consejero Maestro suplente



Juan Narváez Ramírez
Académico Suplente



Kevin Cruz Figueroa
Consejero Alumno



Carlos Ernesto Vargas Madrazo
Académico



Héctor Alejandro Del Faro Odi
Secretario de la Facultad de Física