



Secretaría Académica
Dirección General del Área Académica Técnica
Facultad de Física

ACTA 2022/XII
Consejo Técnico
12 de Mayo de 2022

Hoja 1/3

En la ciudad de Xalapa de Enríquez, Ver., siendo las **trece** horas con treinta minutos del día **doce** de **mayo** de dos mil veintidós, 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 Secretaría de la Facultad de Física, los CC. Argelia Sol-Haret Báez Barrios, Directora de la Facultad de Física, Cuauhtémoc Campuzano Vargas, Consejero Académico de la Facultad de Física, Miguel Ángel Cruz Becerra, académico, Héctor Hugo Cerecedo Núñez, académico, Sergio Adrián Lerma Hernández, académico, Uriel Reyes Ortega, 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 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. Oferta intersemestral de verano 2022 (202288), de la Facultad de Física de la Universidad Veracruzana.

Cuarto. ~~Asuntos Generales.~~

ACUERDOS:

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 de la sesión del **veinte** de **abril** de dos mil veintidós, para conocimiento de los integrantes del H. Consejo Técnico presentes.

Miguel Ángel Cruz Becerra



Universidad Veracruzana

Secretaría Académica
Dirección General del Área Académica Técnica
Facultad de Física

ACTA 2022/XII
Consejo Técnico
12 de Mayo de 2022

Hoja 2/3

Tercero. El H. Consejo Técnico de la Facultad de Física, autoriza y avala las siguientes Experiencias Educativas (EE), como oferta para el periodo intersemestral verano 2022 (202288):

Experiencia Educativa	Sección	NRC	Indicador
TOPICOS TERMINALES II	SEC1	7661	ACC
TOPICOS TERMINALES I	SEC1	7952	INV
TOPICOS DISCIPLINARES II	SEC1	7951	INV
TOPICOS DISCIPLINARES I	SEC1	7950	INV

las cuales forman parte de la oferta educativa para el programa educativo de Física del periodo intersemestral de verano 2022, propuestas por la Mtra. Argelia Sol-Haret Báez Barrios, directora de la Facultad de Física. El H. Consejo Técnico considera pertinente y viable las propuestas, pues permitirá que un grupo significativo de alumnos avancen en su trayectoria escolar. Se acuerda que: la EE de **Tópicos Terminales II** se imparta por el **Dr. Sergio Hernández Méndez**, académico adscrito al Instituto de Investigaciones en Inteligencia Artificial (IIIA) de la Universidad Veracruzana; la EE de **Tópicos Terminales I** se imparta por el **Dr. Armando Arellano Ferro**, académico invitado, adscrito al Instituto de Astronomía de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM); la EE de **Tópicos Disciplinarios II** se imparta por el **Prof. Ernesto Mata Plata**, académico invitado, adscrito a la Facultad de Ciencias de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM) y la EE de **Tópicos Disciplinarios I** se imparta por la **Dra. Rebeca Sosa Fonseca**, académica invitada, adscrita a la División de Ciencias Básicas e Ingeniería de la Universidad Autónoma Metropolitana (UAM), unidad Iztapalapa; quienes presentan documentos que permiten comprobar que acreditan el perfil señalado por el plan de estudios para impartirlas, que la planeación didáctica que proponen para la EE ofertada está ajustada al periodo intersemestral, con estrategias de aprendizaje diferenciadas que permitirán al estudiante desarrollar las competencias del curso en cuatro semanas, utilizando una evaluación formativa que privilegia la entrega de evidencias de desempeño durante el periodo intersemestral donde se puede observar la retroalimentación constante sobre su proceso de aprendizaje al estudiante por parte del académico, que no devengarán honorario alguno por su participación y que se comprometen a subir calificaciones de evaluaciones ordinario y extraordinario al día siguiente de las fechas programadas por la Secretaría de la Facultad. El H. Consejo Técnico sugiere utilizar Eminus y/o teams, como plataforma tecnológica para la gestión

Miguel Ángel Cruz Becerra



Secretaría Académica
Dirección General del Área Académica Técnica
Facultad de Física

ACTA 2022/XII
Consejo Técnico
12 de Mayo de 2022

Hoja 3/3

de contenidos, sin que esto signifique restringir el empleo de otras plataformas educativas correspondientes previo acuerdo con los alumnos.

Cuarto. No hubo asuntos generales.

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



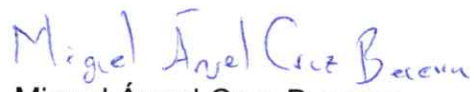
Argelia Sol-Haret Báez Barrios
Directora de la Facultad de Física




Sergio Adrián Lerma Hernández
Académico




Cuauhtemoc Campuzano Vargas
Consejero Académico



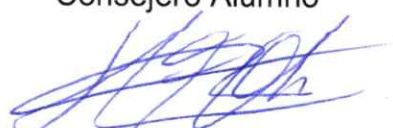
Miguel Ángel Cruz Becerra
Miguel Ángel Cruz Becerra
Académico



Uriel Reyes Ortega
Consejero Alumno



Héctor Hugo Cerecedo Núñez
Académico



Héctor Alejandro Del Faro Odi
Secretario de la Facultad de Física