



BUAP

ACTA DE LA III REUNIÓN EXTRAORDINARIA DEL CONSEJO DE UNIDAD ACADÉMICA

Siendo las 17:05 horas del veinticuatro de mayo de dos mil veintiuno, se realizó la reunión del Consejo de Unidad Académica del IFUAP que, debido a la emergencia sanitaria por el virus SARS CoV-2, por problemas de conexión de varios consejeros y por instrucciones de la Secretaria Técnica del HCU a través del Mtro. Julio Galindo, se migró la reunión de Cisco Webex a la plataforma MS-TEAMS, participando los miembros del Consejo de Unidad Académica, Dra. Ma. Estela Calixto Rodríguez (Propietaria), Dr. Julio Villanueva Cab (Suplente), Dr. José Elías López Cruz (Propietario), Dra. Lilia Meza Montes (Suplente) -representantes del sector académico (Ciencia de Materiales)-, Dr. Omar de la Peña Seaman (Propietario), Dr. Felipe Pacheco Vázquez (Propietario), Dr. Alfredo Herrera Aguilar (suplente) -representantes del sector académico (Física)-; M.C. Kevin Peralta Martínez (Propietario) -representante del sector estudiantil (Física), M. C. Carlos Augusto Martín Román Varela (Propietario) -representante del sector estudiantil (Ciencia de Materiales), C. María Cristina Téllez Nava (Propietaria), Mtra. Christian García Victoria (Suplente) -representante del sector no académico; y la Dra. María Eugenia Mendoza Álvarez, -Directora-, así como el Dr. Antonio Méndez Blas -Secretario Académico-, y la Dra. Ana Lilia González Ronquillo -Secretaria de Investigación- La reunión dio comienzo con el siguiente:

ORDEN DEL DÍA

- I. Pase de Lista
- II. **Presentación de informe del proceso electoral ante los miembros del Consejo de Unidad Académica por parte de la Comisión Electoral del IFUAP**
- III. **Nombramiento del nuevo Director(a) por parte de los integrantes del Consejo de Unidad Académica conforme al voto por mandato conferido por sus representados**

El Punto I estuvo a cargo del Dr. Antonio Méndez Blas, Secretario Académico. Estando presentes los 7 miembros propietarios del Consejo de Unidad quienes, unánimemente, estuvieron de acuerdo en el cambio de plataforma, se declaró cuórum legal.

El Punto II estuvo a cargo de la Dra. Lilia Meza Montes, Presidenta de la Comisión Electoral, quien leyó el informe de la misma comisión.

Para el Punto III, y una vez conocidos los votos emitidos en cada sector, se solicitó a los miembros propietarios del Consejo de Unidad emitieran su voto conforme al mandato conferido por sus representados, quedando de la siguiente manera.

5 VOTOS A FAVOR DEL DR. FELIPE PÉREZ RODRÍGUEZ
2 VOTOS A FAVOR DE LA DRA. MA. EUGENIA MENDOZA ÁLVAREZ

distribuidos de la siguiente manera



Sector Académico (Materiales)

Dra. Ma. Estela Calixto Rodríguez UN voto a favor del Dr. Felipe Pérez Rodríguez
Dr. José Elías López Cruz UN voto a favor del Dr. Felipe Pérez Rodríguez

Sector Académico (Física)

Dr. Omar de la Peña Seaman UN voto a favor del Dr. Felipe Pérez Rodríguez
Dr. Felipe Pacheco Vázquez UN voto a favor del Dr. Felipe Pérez Rodríguez

Sector Alumnos (Física):

M.C. Kevin Peralta Martínez UN voto a favor del Dr. Felipe Pérez Rodríguez

Sector Alumno (Ciencia de Materiales):

M.C. Carlos Augusto Martín Román Varela UN voto a favor de la Dra. Ma. Eugenia Mendoza Álvarez

Sector No Académico:

María Cristina Téllez Nava UN voto a favor de la Dra. Ma. Eugenia Mendoza Álvarez

Por lo anteriormente expuesto, el pleno de este Consejo de Unidad Académica aprueba el dictamen de la Comisión electoral y califica de legal, válido y legítimo el proceso, **nombrando como Director del Instituto de Física "Ing. Luis Rivera Terrazas" de la Benemérita Universidad Autónoma de Puebla para el periodo 2021-2025, conforme a lo establecido en la BASE 48 de la Convocatoria, al Dr. Felipe Pérez Rodríguez**

La reunión se dio por concluida a las 17:45 hors del mismo día

Dra. Ma. Estela Calixto Rodríguez

Dr. Felipe Pacheco Vázquez

M.C. Carlos Augusto Martín Román Varela

C. María Cristina Téllez Nava

Dr. Omar de la Peña Seaman

Dr. José Elías López Cruz

M.C. Kevin Peralta Martínez

Dr. Antonio Méndez Blas.
(ex-oficio)

Dra. María Eugenia Mendoza Álvarez,
Directora