Coordinación del Posgrado en Ciencias (Física)

Facultad Interdisciplinaria de Ciencias Exactas y Naturales Universidad de Sonora. Campus Hermosillo

ACTA No. 17/2024 COMISIÓN ACADÉMICA DEL POSGRADO EN CIENCIAS (FÍSICA)

En Hermosillo, Sonora, siendo las 11:10 del 22 de mayo del 2024, en reunión celebrada en la Sala de Maestros del DIFUS, para tratar el siguiente:

Orden del Día.

- Lista y certificación del Quorum.
 Presentación y aprobación del orden del día.
 Presentación y aprobación, en su caso, el ACTA de la sesión anterior.
- 2. Seguimiento dei Comité tutorial dei estudiante Duarte Rodríguez Jorge Altair.
- 3. Recalendarización de Actividades de Posgrado incluyendo los seminarios de Avances.
- 4. Asuntos generales.

J.B.

PUNTO 1:

Se inició la sesión de la Comisión Académica del Posgrado (CAP) en Ciencias (Física) con la presencia de los integrantes: Dra. Mónica Alessandra Acosta Elías, Dr. José Feliciano Benítez Rubio, Dr. Santos Jesús Castillo, Dr. José Manuel Cortez Valadez y Dr. Mario Flores Acosta. Se declara quórum suficiente.

Se aprueba el Orden del Dia.

El ACTA No.16/2024 fue presentada y aprobada por unanimidad.

Moviet Lost



Departamento de Investigación en Física

Coordinación del Posgrado en Ciencias (Física)

Facultad Interdisciplinaria de Ciencias Exactas y Naturales Universidad de Sonora. Campus Hermosillo

PUNTO 2:

En la reunión anterior (Acta No. 16) se nombró a la Dra. Susana Álvarez García como Director del estudiante Duarte Rodríguez Jorge Altair. En esta reunión se revisa un oficio recibido por parte de la Dra. Álvarez García dirigido al Coordinador, donde renuncia al nombramiento de Director por razon de incompatibilidad con otro miembro del Comité del Tutoral del estudiante. La CAP acepta la renuncia.

PUNTO 3:

Debido a la huelga recientemente llevada a cabo en la UNISON, se revisó el calendario de Actividades de Posgrado, incluyendo los seminarios de avance, haciendo las adecuaciones necesarias.

PUNTO 4: Asuntos generales.

 Verificación de nombramientos del Dr. Diego Soto Puebla. Se solicita el previo nombramiento, para valorar la situación.

> Edificio 3I planta brija, Blvd. Luis Encinas y Rosalas s/r Colonia Centro, C.P. 3 5:000 Hermostillo Sonora, Méxic (652) 283 37 92 y 259 21 56, 4 tension 2500 y 250 Posgrado Esica-Qiunison,m



Departamento de Investigación en Física

Coordinación del Posgrado en Ciencias (Física)

Facultad Interdisciplinaria de Ciencias Exactas y Naturales Universidad de Sonora. Campus Hermosillo

No habiendo más asuntos que tratar, siendo las 12:30 horas del 22 de mayo de 2024, se da por concluida la sesión.

DRA. MONICA ALESSANDRA ACOSTA ELIAS

DR. JÓSÉ FELICIANO BENÍTEZ RUBIO

DR. JOSÉ MANUEL CORTEZ VALADEZ

DR. MARIO FLORES ACOSTA

Santos Jesus Castillo.

DR. SANTOS JESÚS CASTILLO El saber de mis hijos PRESIDENTE hará mi grandeza

hará mi grandeza Posgrado en Ciencias (Física) Departamento de Investigación en Física