

# ACTA I REUNIÓN EXTRAORDINARIA DEL CONSEJO DE UNIDAD ACADÉMICA 2023-2025 -PARTE II-

Siendo las 16:00 horas del día miércoles quince de noviembre del año dos mil veintitrés, se realizó la I Reunión Extraordinaria del Consejo de Unidad Académica del IFUAP 2023-2025. La reunión se llevó a cabo de manera virtual a través de la plataforma Microsoft Teams, participando los miembros del Consejo de Unidad Académica, Dr. Alfredo Herrera Aguilar –(Propietario), Dr. Alfredo Díaz de Anda (Suplente), Dr. Valentín García Vázquez (Propietario) - representantes del sector académico (Física), Dr. Nicolás Rutilo Silva González (Suplente), Dr. Enrique Sánchez Mora (Propietario), Dr. Antonio Méndez Blas (Suplente)

-representantes del sector académico (Ciencia de Materiales)-, M.C. Artemisa Villalobos Ramírez (Propietaria) - representante del sector estudiantil (Física), M.C. Rosario Libertad Cruz Flores (Propietaria),

M.C. Flavio Cesar Franyutti Villegas (Suplente), -representante del sector estudiantil (Ciencia de Materiales)-, Dra. Laura Elvira Serrano de la Rosa (Propietaria), LAE Mónica Hernández Ramos (Suplente) -representantes del sector no académico-, Dra. Ma. Estela Calixto Rodríguez -Secretaria Académica-, Dr. Luis Octavio Meza Espinoza -Secretario de Investigación- y Dr. Felipe Pérez Rodríguez -Director-.

# ORDEN DEL DÍA

- 1. Recontratación anual del Personal Académico No Definitivo del IFUAP.
- 2. Costos para los servicios de los laboratorios.
- 3. Solicitud del Cuerpo Académico "Materiales complejos e inteligentes" (BUAP-CA-171)

Una vez realizado el pase de lista electrónico por parte de la Secretaria Académica, Dra. Ma. Estela Calixto Rodríguez, se declaró *quorum* legal para iniciar la reunión de este Consejo, realizándose la lectura y presentación del orden del día a tratar. Sobre el segundo punto del orden del día, el Coordinador de Laboratorios, Dr. Ulises Salazar Kuri, presentó la lista de costos de los servicios de los equipos de caracterización de los laboratorios del IFUAP ante este consejo, llegando al siguiente

# ACUERDO:

**CUA-16-11-2023-1-PII** Se aprueba la propuesta presentada sobre los costos de los servicios de los equipos de caracterización de los laboratorios del IFUAP, los cuales se detallan a continuación:

#### Laboratorio de Análisis de Superficies:

Investigadores BUAP	\$ 600.00	Hora o fracción	of .
Académico externo	\$1,200.00	Hora o fracción	ST THE
Industria	\$ 200.00 Dólares	1ra. hora o fracción	-
	\$ 170.00 Dólares	Hora adicional	=

# DYNACOOL9 PPMS

	Mediciones			
Costos por tipo de usuario	Magnéticas	Térmicas, eléctricas y termoeléctricas	SINGS CONTRACTOR OF THE STATE O	
Investigadores BUAP	\$100	\$150	Hora o fracción	
Académico externo	\$150	\$200	Hora o fracción	
Industria	\$300	\$350	Hora o fracción	

/LAEmhr



Laboratorio Centrai			
Investigadores BUAP	\$ 500.00	Dos horas o fracción Dos horas o fracción	
Académico externo	\$2,800.00		
Industria	\$6,000.00	Dos horas o fracción	

<sup>\*</sup>La sesión de 2 horas o fracción para un máximo de 10 muestras por equipo. Cuando la naturaleza de las medidas implique tiempos de medida largos, se hará una cotización de acuerdo al número de muestras y al tiempo requerido para cada una de ellas.

Difracción de Rayos-X en polyos

Investigadores BUAP	\$ 400.00	Hora o fracción
Académico externo	\$ 800.00	Hora o fracción
Industria	\$6,000.00	Hora o fracción

Laboratorio de Microscopia de Fuerza Atómica

Investigadores BUAP	\$	300.00	Hora o fracción
Académico externo	\$	500.00	Hora o fracción
Industria	\$1	,000.00	Hora o fracción

Sin otro asunto que tratar, se da por concluida la reunión a las 19:30 horas, se emite y firma el acta correspondiente.

Firman los integrantes del Consejo

Dr. Alfredo Herrera Aguilar

Dr. Nicolás Rutilo Silva González

M.C. Artemisa Villalobos Ramírez

Dra, Laura Elvira Serrano de la Rosa

Dr. Luis Octavio Meza Espinoza

SECRETARIO DE INVESTIGACIÓN (ex-oficio)

anchez Mora

M.C. Rosario Libertad Cruz Flores

SECRETARIA ACADEMICA (exoticio)

Dr. Felipe Pérez Rodríguez DIRECTOR