

## **SESIÓN ORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA DE LA UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA, REALIZADA EL DÍA LUNES 23 DE OCTUBRE DEL 2023**

En la ciudad de Tacna, siendo las 09:05 horas del día lunes 23 de octubre del 2023, se reunieron, en la sala de sesiones de Consejo de Facultad de Ingeniería de la Universidad Privada de Tacna ubicada en Pago Capanique - Pocollay, en Sesión Extraordinaria bajo la Presidencia del señor Decano Dr. Noribal Jorge Zegarra Alvarado, con la asistencia de los siguientes consejeros: Dr. Oscar Segundo Angulo Salas, Dra. Martha Judith Paredes Vignola, Mag. Tito Leoncio Córdova Miranda, Mtra. Dina Marlene Cotrado Flores, Ing. Tito Ale Nieto, estudiante Briggitt Nieves Cutipa Pérez, estudiante Katherine del Pilar Azocar Osorio y estudiante Gian Marcos Moreno Arias. La Dra. Mariella Rosario Ibarra Montesinos justificó su inasistencia por problemas de salud.

Actuó como secretario del Consejo de Facultad el Dr. Anibal Juan Espinoza Aranciaga, secretario Académico de la Facultad de Ingeniería de la Universidad Privada de Tacna, de conformidad con el Art. 47 inciso d. del Estatuto de la Universidad Privada de Tacna.

### **CONSTATACIÓN DEL QUÓRUM**

Verificado y constatado el quórum normativo, el señor presidente del COFA dio inicio a la Sesión Extraordinaria del Consejo de Facultad de Ingeniería, de la fecha.

### **LECTURA Y APROBACIÓN DE ACTAS ANTERIORES**

#### **Acta de la Sesión Extraordinaria del 02-10-2023**

Se pone a consideración de los miembros del COFA el Acta de la Sesión Extraordinaria del 02-10-2023 para las observaciones que corresponda. Que en el ítem referente a lectura y aprobación de actas anteriores, el Acta de Sesión Ordinaria del 11-09-2023 fue observada por la Dra. Martha Paredes, quien manifiesta que, en la votación para la aprobación de las Resoluciones de Decanato de Grados y Títulos, así como de los documentos de gestión, votó en contra de la aprobación de la Resolución de Decanato 345, porque es competencia del COFA su aprobación. Sobre este mismo punto, el Mag. Tito Córdova manifiesta que no deben ser parte de la aprobación de las Resoluciones de Decanato con cargo a dar cuenta al COFA aquellas consideradas como documento de gestión. Se tomó conocimiento para las modificaciones del caso, por lo que se procede a retirar las Resoluciones de Decanato que no corresponden. Se somete a votación la aprobación del Acta de la Sesión Extraordinaria del 02-10-2023, con el siguiente resultado:

A favor: 08

En contra: 00

Abstenciones: 01

Se abstuvo la Dra. Martha Paredes por no estar de acuerdo con la redacción del Acta.

**ACUERDO: APROBAR POR MAYORÍA el Acta de la Sesión Extraordinaria del 02 de octubre del 2023.**

#### **Acta de la Sesión Extraordinaria del 09-10-2023**

Se pone a consideración de los miembros del Consejo, el Acta de sesión Extraordinaria del 09-10-2023, para las observaciones que corresponda. Ing. Tito Ale Nieto manifiesta que en el punto 3 de la Orden del Día, el motivo de su abstención fue porque la solicitante no es docente a tiempo completo de la Facultad de Ingeniería. Se tomó nota para efectuar la corrección. El presidente del COFA somete a votación la aprobación del Acta de la Sesión Ordinaria del 09-10-2023 con el siguiente resultado:

A favor: 8

En contra: 00

Abstenciones: 01

La Mtra. Dina Cotrado se abstiene porque no estuvo presente dicha sesión.

**ACUERDO: APROBAR POR MAYORÍA el Acta de la Sesión Extraordinaria del 09 de octubre del 2023.**

### **AGENDA**

- 1. Aprobación de atributos del graduado del Programa de Ingeniería Civil**
- 2. Conformación del Comité Curricular de la EPIAM.**
- 3. Aprobación de creación de Círculos de Investigación.**

### **DESARROLLO DE LA AGENDA**

#### **1. Aprobación de atributos del graduado del Programa de Ingeniería Civil**

El presidente del COFA indica que la Dirección EPIC envió el OFICIO Nro. 00438-2023-UPT-EPIC, solicitando la aprobación de atributos del graduado del Programa de Ingeniería Civil.

El presidente del COFA cede la palabra a la Mtra. Dina Cotrado quien indica que según el informe de seguimiento anual de acreditaciones ICACIT 2023, se realizaron la siguiente observación: El programa debería realizar un ejercicio de revisión de consistencia para asegurar que sus Resultados del Estudiante y sus herramientas de medición directa incorporan todos los aspectos de los Atributos del Graduado de ICACIT versión 3.3. e identificar oportunidades de mejora. Luego hace una breve exposición de los 11 atributos que deben lograr los graduados de Ingeniería Civil. El Dr. Angulo manifiesta que se debe redactar la terminología de ICACIT en tercera persona. El Mag. Córdova indica que los indicadores de desempeño dependen de cada carrera profesional.

Agotado el debate, el presidente del COFA somete a votación la aprobación de atributos del graduado del Programa de Ingeniería Civil, obteniéndose el siguiente resultado:

Votación: A favor: 8

En contra: 00

Abstenciones: 00

No estuvo presente al momento de la votación la Dra. Paredes, por solicitar permiso de la sesión a las 9:25 am.

**ACUERDO: APROBAR POR UNANIMIDAD, los atributos del graduado del Programa de Ingeniería Civil.**

#### **2. Conformación del Comité Curricular de la EPIAM.**

El presidente del COFA manifiesta que con Oficio Nro. 00252-2023-UPT-EPIAM, la Mtra. Milagros Herrera Coordinadora de la Escuela Profesional de Ingeniería Ambiental, solicita la aprobación de la conformación del Comité Curricular de la EPIAM. Que, de acuerdo a las observaciones efectuadas por los miembros del COFA, se incorporó al Dr. Oscar Angulo Salas como miembro del Comité Curricular de la EPIAM, quien realizó una Segunda Especialidad en Ingeniería Ambiental.

Agotado el debate, el presidente del COFA somete a votación la aprobación de la conformación del Comité Curricular de la EPIAM, obteniéndose el siguiente resultado:

Votación: A favor: 8

En contra: 00

Abstenciones: 00

No participó de la votación la Dra. Martha Paredes, por solicitar permiso de la sesión.

**ACUERDO: APROBAR POR UNANIMIDAD, la conformación del Comité Curricular de la Escuela Profesional de Ingeniería Ambiental.**

**3. Aprobación de creación de Círculos de Investigación.**

El presidente del COFA manifiesta que con Oficio Nro. 00036-2023-UPT-UI-FAING, el Dr. Raúl Cartagena. Coordinador de la Unidad de Investigación - FAING I, solicita que el Consejo de Facultad apruebe la creación de los círculos de investigación y el financiamiento de sus proyectos que resultaron ganadores. El Dr. Cartagena hace uso de la palabra e indica que se ha llevado a cabo el concurso de proyectos de círculos de investigación con el propósito de fomentar la investigación formativa y que los Círculos de Investigación se crean con la presentación de un proyecto de investigación; indica que fueron 4 los Proyectos ganadores que pertenecen a los siguientes círculos de investigación:

- **CE IRIs CIVIL**, con el Proyecto: “Propuesta de validación del factor concluyente de la lectura del aplicativo móvil Abakal Iri para determinar la rugosidad del pavimento flexible en la carretera Costanera Sur-Tacna 2023”.

Coordinador: Est. Obed Vladimir Coayla Alves

Integrantes: Est. Cielo Alejandra Ortiz Melendez  
Est. Emerson Aldair Mamani Callomamani  
Est. Bryan Adair Calahulle Vega

Asesor: Mag. Ulianov Farfán Kehuarucho

- **Ingeniería y sostenibilidad – UPT**, con el Proyecto: “Cuantificación y caracterización de las aguas grises producidas en el bloque R (escuela profesional de ingeniería civil) de la Facultad de Ingeniería de la Universidad Privada de Tacna con fines de reúso”.

Coordinador: Est. Rosemary Alexandra Sardón Calizaya

Integrantes: Est. Jhonatan Mamani Sanizo  
Est. Luis David Mamani Quispe  
Est. Jaime duardo Quispe Chambe  
Est. Cassandra Cavagnaro Contreras  
Est. Rafael Jesús Valdez Apaza

Asesor: M Sc. Teresa Margarita Lanchipa Ale

- **IoT- Electrónica**, con el Proyecto: “Diseño de una estación IOT de monitoreo de microclimas y condiciones de suelo para la adaptación de cultivos frente al cambio climático”.

Coordinador: Vidal Gustavo Velásquez Poblete

Integrantes: Est. Fernando Jose Acostupa Godoy  
Est. Guido Edison Diego Bacigalupo Chocano  
Est. Frank Antonio Flores Huamaní  
Est. Guiseppi jordano Cardenas Chambilla

Asesor: Mag. Tito Leoncio Córdova Miranda

Co-asesor: Hugo Javier Rivera Herrera

- **Suelo investigar**, con el Proyecto: “Determinación de las implicancias del estudio de mecánica de suelos en el presupuesto de una vivienda unifamiliar de autoconstrucción – Tacna 2023”.

Coordinador: Est. Jakeline Victoria Paco Chambilla

Integrantes: Est. Jazmín del Rosario Santos Navarro  
Est. Yanira del Rosario Mamani Ticona  
Est. Adriana Corrales Huamán  
Est. Belén Gianella Olivera Callacondo

Asesor: Mag. Uliánov Farfán Kehuarucho

Agotado el debate, el presidente del COFA somete a votación la creación de los círculos de investigación y el financiamiento de sus proyectos, obteniéndose el siguiente resultado:

Votación: A favor: 8                      En contra: 00                      Abstenciones: 00

**ACUERDO: APROBAR POR UNANIMIDAD, la creación de los Círculos de Investigación y el financiamiento de sus proyectos.**

No participó de la votación la Dra. Martha Paredes, por solicitar permiso de la sesión.

Siendo las 10:50 horas del mismo día mes y año, el Sr. presidente del COFA da por concluido la sesión. En fe de la cual firmamos:

Dr. Noribal Jorge Zegarra Alvarado .....

Dr. Oscar Segundo Angulo Salas .....

Dra. Martha Judith Paredes Vignola .....

Mag. Tito Leoncio Córdova Miranda .....

Mtra. Dina Marlene Cotrado Flores .....

Ing. Tito Fernando Ale Nieto .....

Estudiante Briggit Nieves Cutipa Pérez .....

Estudiante Katherine del Pilar Azocar Osorio .....

Estudiante Gian Marcos Moreno Arias. ....