

ACTA N° 001 DE LA SESIÓN EXTRAORDINARIA VIRTUAL DEL CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERÍA MECÁNICA Y DE ENERGÍA

Siendo las 11:00 horas del día **jueves**, **04 de enero del 2024**, a través de la sala meet https://meet.google.com/ivz-ueua-dkt, se dio inicio a la sesión extraordinaria del Consejo de Facultad de Ingeniería Mecánica y de Energía – FIME; contando con la asistencia de los miembros consejeros de la Facultad; representantes:

Decano de la Facultad	Dr. Juan Manuel Lara Márquez (elegido)	Presente
Profesores Principales	Mg. Gamarra Chinchay, Arturo Percey	Presente
	Dr. Napoleón Jáuregui Nongrados	Ausente
	Dr. Díaz Leiva, Nelson Alberto	Presente
Profesores Asociados	Mg. Rogelio Efrén Cerna Reyes	Presente
	Ing. Paz López, Héctor Alberto	Presente
Profesores Auxiliares	Mg. Juan Carlos Huamán Alfaro	Presente
Representantes del Tercio Estudiantil:	Srta. Shirley Shantal Loli León	Presente
	Sr. Luis Alberto López Álvarez	Presente
	Srta. Haylem Yaasmin Incencio Leon	Presente
	Sr. Giancarlo Quichiz Deza	Presente

Contando con el quorum reglamentario el Sr. Decano dio inicio a la presente sesión.

AGENDA:

- 1. Plazas para Concurso Público de Docentes Ordinarios 2024.
- 2. Resolución Decanal N° 128-2023-D-FIME. Secretaría Académica.
- 3. Modificación de fecha de entrega de Tesis Finales al Jurado Evaluador de Sustentación del II Ciclo Taller de Tesis 2023.
- 4. Programación del II Ciclo Taller de Trabajo de Suficiencia Profesional 2023.
- 5. Actualizar la conformación de los Comités por Procesos para la Certificación de la FIME-UNAC.
- Actualizar la Resolución N° 305-2023-CF-FIME.
- 7. Propuesta de Directiva para la titulación profesional por la modalidad de Ciclo Taller de Tesis.
- 8. Informe Final del I Ciclo Taller de Tesis 2023.

DESARROLLO DE LA AGENDA

1. Plazas para Concurso Público de Docentes Ordinarios 2024.

El Mg. Juan Carlos Huamán Alfaro sugirió que las asignaturas solicitadas deberían ser de especialidad dado el requerimiento que se tiene en la facultad.

No habiendo observación por parte de los miembros de consejo de facultad se da por aprobado y se toma el siguiente acuerdo.

ACUERDO Nº 001-2024-CF-FIME-UNAC

APROBAR el cuadro de plazas propuestas por los departamentos académicos para el concurso ordinario.



UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAD FACULTAD DE INGENIERÍA MECÁNICA y DE ENERGÍA Consejo de Facultad 2022 - 2024

2. Resolución Decanal Nº 002-2024-D-FIME, Secretaría Académica

No habiendo observación por parte de los miembros de consejo de facultad se da por aprobado y se toma el siguiente acuerdo:

ACUERDO Nº 002-2024-CF-FIME-UNAC

APROBAR, la designación del Dr. Dennis Alberto Espejo Peña como nuevo secretario académico.

3. Modificación de fecha de entrega de Tesis Finales al Jurado Evaluador de Sustentación del II Ciclo Taller de Tesis 2023.

El señor Decano manifiesta que lo solicitado únicamente modifica es la fecha de entrega al jurado evaluador, sin afectar la fecha final del ciclo taller de tesis.

ACUERDO Nº 003-2024-CF-FIME-UNAC

APROBAR la modificación de fecha de entrega de Tesis Finales al Jurado Evaluador

4. Programación del II Ciclo Taller de Trabajo de Suficiencia Profesional 2023.

No habiendo observación por parte de los miembros de consejo de facultad se da por aprobado y se toma el siguiente acuerdo:

ACUERDO Nº 004-2024-CF-FIME-UNAC

APROBAR, la Programación del II Ciclo Taller de Trabajo de Suficiencia Profesional 2023.

5. Actualizar la conformación de los Comités por Procesos para la Certificación de la FIME-UNAC.

No habiendo observación por parte de los miembros de consejo de facultad se da por aprobado y se toma el siguiente acuerdo:

ACUERDO Nº 005-2024-CF-FIME-UNAC

APROBAR, la actualización de la conformación de los Comités por Procesos para la Certificación de la FIME-UNAC.

6. Actualizar la Resolución Nº 305-2023-CF-FIME.

El Mg. Rogelio Efrén Cerna Reyes sugirió extender el agradecimiento a todos los docentes y administrativos que estuvieron comprometidos con la fase I de la certificación.

No habiendo observación por parte de los miembros de consejo de facultad se da por aprobado y se toma el siguiente acuerdo:

ACUERDO Nº 006-2024-CF-FIME-UNAC

APROBAR, la actualización de la Resolución N° 305-2023-CF-FIME.

7. Propuesta de Directiva para la titulación profesional por la modalidad de Ciclo Taller de Tesis.

El Mg. Rogelio Efrén Cerna Reyes sugirió tomar en cuenta la Resolución N°115-2023-VRI del 04 de diciembre de 2023, en la directiva antes de ser aprobado.

No habiendo observación por parte de los miembros de consejo de facultad se da por aprobado y se toma el siguiente acuerdo:



UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAD FACULTAD DE INGENIERÍA MECÁNICA y DE ENERGÍA Consejo de Facultad 2022 - 2024

ACUERDO Nº 007-2024-CF-FIME-UNAC

- 1. APROBAR, la Propuesta de Directiva para la titulación profesional con cargo a levantar las observaciones. 008
- 2. Otorgar un plazo de 15 días a la comisión para levantar las observaciones y presentar la propuesta final.

ACUERDO Nº 008-2024-CF-FIME-UNAC

APROBAR, el comité directivo encargado de la unidad de investigación y a su vez encargar al Dr. Juan Manuel Palomino Correa la Dirección de la citada unidad. (res)

Presidente: Dr. Juan Manuel Palomino Correa Secretario: Mg. Guillermo Alonso Gallarday Morales

Vocal: Dr. Juan Manuel Lara Márquez Vocal: Mg. José Luis Yupanqui Pérez

8. Informe Final del I Ciclo Taller de Tesis 2023.

No habiendo observación por parte de los miembros de consejo de facultad se da por aprobado y se toma el siguiente acuerdo:

ACUERDO Nº 009-2024-CF-FIME-UNAC

APROBAR, el informe Final del I Ciclo Taller de Tesis 2023.

No habiendo más puntos que tratar, se da por culminada la presente sesión, siendo las 12:40 pm horas del día 04 de enero del 2024.

Firman en señal de conformidad el Sr. Decano y el Sr. Secretario Académico.

Dr. Juan Manuel Lara Márquez Decano Dr. Dennis Alberto Espejo Peña Secretario Académico