

ACTA N°017-2023-CF-FIIS
ACTA DE SESIÓN DEL CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERÍA INDUSTRIAL Y DE SISTEMAS DEL 25 DE JULIO DEL 2023.

Siendo las 14:15 horas del día martes 25 de julio del 2023, de manera presencial se reunieron en Sesión Extraordinaria el Señor Decano(e) Mg. Víctor Edgardo Rocha Fernández, el Docente: Consejero Principal: Dr. Paúl Gregorio Paúcar Llanos, Consejeros Asociados: Mg. Héctor Gavino Salazar Robles, Dr. Osmart Raúl Morales Chalco; Consejero Auxiliar: Mg. Angelino Abad Ramos Choquehuanca; Estudiantes: Javier Aldair Ancajima Morón, Carmen Yovana Quina Santiago, María Fernanda Grados Cornejo.

El Decano(e) señala que teniendo el quórum de ley se da inicio a la Sesión Extraordinaria de fecha 25 de julio del 2023.

AGENDA:

1. PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN.

- El Secretario Académico da lectura al **PROVEÍDO N°188-2023-D-FIIS**, de fecha 25 de julio del 2023; referente al **OFICIO N°256-UIFIIS-2023**, de fecha 25 de julio del 2023; del Comité Directivo de la Unidad de Investigación de la Facultad de Ingeniería Industrial y de Sistemas, respecto al **INFORME FINAL DE INVESTIGACIÓN**, presentado por el Docente Auxiliar a Tiempo Completo, **DR. RUBÉN DARÍO MENDOZA ARENAS**, Titulado: **“ELEVACIÓN DE CAMINOS Y TEORÍA SIMPLICIAL EN LOS GRUPOS DE HOMOTOPÍA DE LA ESFERA Y SUS APLICACIONES EN LA INGENIERÍA DE SISTEMAS”**.

Luego de las deliberaciones se aprueba **REFRENDAR**, el **INFORME FINAL DE INVESTIGACIÓN**, presentado por el Docente Auxiliar a Tiempo Completo, **DR. RUBÉN DARÍO MENDOZA ARENAS**, Titulado: **“ELEVACIÓN DE CAMINOS Y TEORÍA SIMPLICIAL EN LOS GRUPOS DE HOMOTOPÍA DE LA ESFERA Y SUS APLICACIONES EN LA INGENIERÍA DE SISTEMAS”**, desarrollado con el apoyo del Docente colaborador **ING. CASTILLO PAREDES OMAR TUPAC AMARÚ** con cronograma de ejecución de 12 (Doce) meses, aprobado con Resolución Rectoral N°578-2022-R, de fecha 31 de agosto del 2022.

- El Secretario Académico da lectura al **PROVEÍDO N°188-2023-D-FIIS**, de fecha 25 de julio del 2023; referente al **OFICIO N°257-UIFIIS-2023**, de fecha 25 de julio del 2023; del Comité Directivo de la Unidad de Investigación de la Facultad de Ingeniería Industrial y de Sistemas, respecto al **INFORME FINAL DE INVESTIGACIÓN**, presentado por el Docente Auxiliar a Tiempo Completo, **MG. ANIVAL ALFREDO TORRE CAMONES**, Titulado: **“CONCIENCIA DE PENSAMIENTO DE NIVEL SUPERIOR PARA LA DECISIÓN DE ACREDITACIÓN DEL PROGRAMA DE INGENIERÍA INDUSTRIAL DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO, 2022”**.

Luego de las deliberaciones se aprueba **REFRENDAR**, el **INFORME FINAL DE INVESTIGACIÓN**, presentado Docente Auxiliar a Tiempo Completo, **MG. ANIVAL ALFREDO TORRE CAMONES**, Titulado: **“CONCIENCIA DE PENSAMIENTO DE NIVEL SUPERIOR PARA LA DECISIÓN DE ACREDITACIÓN DEL PROGRAMA DE INGENIERÍA INDUSTRIAL DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO, 2022”**, con cronograma de ejecución de 12 (Doce) meses, aprobado con Resolución Rectoral N°574-2022-R, de fecha 26 de agosto del 2022.

2. PROGRAMACIÓN ACADÉMICA 2023-B/EPII.

El Secretario Académico da lectura al **PROVEÍDO N°189-2023-D-FIIS**, de fecha 25 de julio del 2023, referente al **OFICIO N°056-2023-DAII-FIIS/OFICIO N°075-2023-VIRTUAL-DEPII-FIIS**, de fecha 25 de julio del 2023, sobre la Propuesta de la **PROGRAMACIÓN ACADÉMICA DEL SEMESTRE ACADÉMICO 2023-B**; de la Escuela Profesional de Ingeniería Industrial, de la Facultad de Ingeniería Industrial y de Sistemas de la Universidad Nacional del Callao.

Que, el Art. 68° del Estatuto de la Universidad Nacional del Callao, establece que el régimen de estudios se rige por el sistema semestral, por créditos acorde con el modelo educativo de la Universidad y con currículo flexible. La modalidad de estudio es presencial, puede ser semipresencial o a distancia;

Que, con Resolución N°289-2022-CU de fecha 07 de diciembre de 2022; se aprueba la Programación de las Actividades Académicas del año 2023-A y 2023-B; Ciclo de Nivelación 2024-N y Exámenes de Aplazados 2024-S, de la Universidad Nacional del Callao.

Luego de las deliberaciones se acordó aprobar por unanimidad la **PROGRAMACIÓN ACADÉMICA DEL SEMESTRE ACADÉMICO 2023-B**, de la Escuela Profesional de Ingeniería Industrial, de la Facultad de Ingeniería Industrial y de Sistemas de la Universidad Nacional del Callao.

Siendo las 14:53 horas se da por concluida la Sesión Extraordinaria de Consejo de Facultad.


UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO
FACULTAD DE INGENIERÍA INDUSTRIAL Y DE SISTEMAS
ING. LUIS A. SAKIBARU MAURICI
SECRETARIO ACADÉMICO


UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO
FACULTAD DE INGENIERÍA INDUSTRIAL Y DE SISTEMAS
Mg. VÍCTOR EDGARDO ROCHA FERNÁNDEZ
DECANO (e)