

**ACTA N° 020-2022-CF-FIIS**  
**ACTA DE SESIÓN DEL CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERÍA INDUSTRIAL Y DE SISTEMAS DEL 15 DE NOVIEMBRE DEL 2022.**

Siendo las 11:15 horas del día martes 15 de noviembre del 2022, se reunieron de manera semipresencial y de manera virtual en la plataforma online, vía internet, utilizando la aplicación multiplataforma de videoconferencia **HANGOUTS MEET GOOGLE**, se reunieron en Sesión Extraordinaria el Señor Decano Dr. Alejandro Danilo Amaya Chapa, Los Docentes Consejeros Principales, Mg. Rocha Fernández Víctor Edgardo, Consejeros Asociados: Mg. Salazar Robles Héctor Gavino, Mg. Morales Chalco Osmart Raúl; Consejero Auxiliar Mg. Ramos Choquehuanca Angelino Abad. Estudiantes: Chipana Mendivil Angie María, Mamani Romero Alisson Adriana y Olivera Goicochea Juan Carlos.

El Decano señala que teniendo el quórum de ley se da inicio a la Sesión Extraordinaria virtual de fecha 15 de noviembre del 2022, en amparo del Decreto de Urgencia N° 026-2020 de fecha 15 de marzo del 2020.

**AGENDA:**

**1. APROBACIÓN DE ACTAS**

El Secretario Académico da lectura a las siguientes Actas:

• **ACTA N° 018-2022-CF-FIIS, de fecha 03.10.2022**

• **ACTA N° 019-2022-CF-FIIS, de fecha 14.10.2022**

La cual se pone a consideración de los Consejeros de Facultad para su revisión y aprobación.

Luego de las deliberaciones se aprueban por unanimidad.

**2. GRADOS Y TÍTULOS**

- El Secretario Académico da lectura al **PROVEÍDO N° 304-2022-D-FIIS**, de fecha 17 de octubre del 2022, referente al **OFICIO N° 081-2022-CGT-FIIS**, de los expedientes de egresados que solicitan su Grado Académico de Bachiller en Ingeniería Industrial, dando la conformidad en la sesión del 21 de septiembre del 2022; **DICTAMENES DE GRADO BACHILLER:** Referencia a la Ley 31359 que modifica la décima cuarta disposición complementaria transitoria de la Ley 30220, Ley Universitaria, a fin de extender el plazo para obtener el Bachillerato Automático hasta el Año Académico 2023. Incorporada por el artículo único de la Ley 31183. **DISPOSICIONES COMPLEMENTARIAS TRANSITORIAS DÉCIMO CUARTA:** Bachillerato automático Los estudiantes que hayan aprobado los estudios de pregrado en las escuelas profesionales, tanto de universidades públicas como privadas, durante los años académicos 2020, 2021, 2022 y 2023, incluido el ciclo académico 2023-2.

**EXPEDIENTES DE BACHILLER DE INGENIERÍA INDUSTRIAL**

| N° | APELLIDOS Y NOMBRES                | N° | APELLIDOS Y NOMBRES                  |
|----|------------------------------------|----|--------------------------------------|
| 01 | CAMA IRCAÑAUPA ESTHEFANY GERALDINE | 02 | SANTA CRUZ CRUZADO CRISTHIAN ENRIQUE |

Luego de las deliberaciones se aprueba por unanimidad.

- El Secretario Académico da lectura al **PROVEÍDO N° 305-2022-D-FIIS**, de fecha 17 de octubre del 2022, referente al **OFICIO N° 082-2022-CGT-FIIS**, de los expedientes de egresados que solicitan su Grado Académico de Bachiller en Ingeniería de Sistemas, dando la conformidad en la sesión del 28 de septiembre del 2022; **DICTAMENES DE GRADO BACHILLER:** Referencia a la Ley 31359 que modifica la décima cuarta disposición complementaria transitoria de la Ley 30220, Ley Universitaria, a fin de extender el plazo para obtener el Bachillerato Automático hasta el Año Académico 2023. Incorporada por el artículo único de la Ley 31183. **DISPOSICIONES COMPLEMENTARIAS TRANSITORIAS DÉCIMO CUARTA:** Bachillerato automático Los estudiantes que hayan aprobado los estudios de pregrado en las escuelas profesionales, tanto de universidades públicas como privadas, durante los años académicos 2020, 2021, 2022 y 2023, incluido el ciclo académico 2023-2.

**EXPEDIENTES DE BACHILLER DE INGENIERÍA DE SISTEMAS**

| N° | APELLIDOS Y NOMBRES        | N° | APELLIDOS Y NOMBRES               |
|----|----------------------------|----|-----------------------------------|
| 01 | MANCO PEDROSO LUIS ANTHONY | 02 | CAMPOS CANDELA GERALDINE BRIGITTE |

Luego de las deliberaciones se aprueba por unanimidad.

- El Secretario Académico da lectura al **PROVEÍDO N° 314-2022-D-FIIS**, de fecha 10 de noviembre del 2022, referente al **OFICIO N° 087-2022-CGT-FIIS**, de los expedientes de egresados que solicitan su Grado Académico de Bachiller en Ingeniería Industrial y de Sistemas, dando la conformidad en la sesión del día 05 de octubre del 2022; **DICTAMENES DE GRADO BACHILLER:** Referencia a la Ley 31359 que modifica la décima cuarta disposición complementaria transitoria de la Ley 30220, Ley Universitaria, a fin de extender el plazo para obtener el Bachillerato Automático hasta el Año Académico 2023. Incorporada por el artículo único de la Ley 31183. **DISPOSICIONES COMPLEMENTARIAS TRANSITORIAS DÉCIMO CUARTA:** Bachillerato automático Los estudiantes que hayan aprobado los estudios de pregrado en las escuelas profesionales, tanto de universidades públicas como privadas, durante los años académicos 2020, 2021, 2022 y 2023, incluido el ciclo académico 2023-2.



**EXPEDIENTES DE BACHILLER DE INGENIERÍA DE SISTEMAS**

| Nº | APELLIDOS Y NOMBRES           | Nº | APELLIDOS Y NOMBRES         |
|----|-------------------------------|----|-----------------------------|
| 01 | ROJAS SERQUEN ANGELICA        | 04 | OBREGON COLON ANGEL SONY    |
| 02 | LLANOS SANCHEZ ANDY ALEJANDRO | 05 | ARQUINIGO HERNANDEZ ANTHONY |
| 03 | MENDRO VASQUEZ JHOEL RICARDO  |    |                             |

**EXPEDIENTES DE BACHILLER DE INGENIERÍA INDUSTRIAL**

| Nº | APELLIDOS Y NOMBRES        | Nº | APELLIDOS Y NOMBRES                    |
|----|----------------------------|----|--|
| 01 | MORAN QUISPE JESUS NAZARET | 02 | HONORIO BARRIONUEVO ROBERTO GIAMPIERRE |

Luego de las deliberaciones se aprueba por unanimidad.

- El Secretario Académico da lectura al **PROVEÍDO N° 318-2022-D-FIIS**, de fecha 14 de noviembre del 2022, referente al **OFICIO N° 088-2022-CGT-FIIS**, de los expedientes de egresados que solicitan su Grado Académico de Bachiller en Ingeniería Industrial y de Sistemas, dando la conformidad en la sesión del 12 de octubre del 2022; **DICTAMENES DE GRADO BACHILLER**: Referencia a la Ley 31359 que modifica la décima cuarta disposición complementaria transitoria de la Ley 30220, Ley Universitaria, a fin de extender el plazo para obtener el Bachillerato Automático hasta el Año Académico 2023. Incorporada por el artículo único de la Ley 31183. **DISPOSICIONES COMPLEMENTARIAS TRANSITORIAS DECIMO CUARTA**: Bachillerato automático Los estudiantes que hayan aprobado los estudios de pregrado en las escuelas profesionales, tanto de universidades públicas como privadas, durante los años académicos 2020, 2021, 2022 y 2023, incluido el ciclo académico 2023-2.

**EXPEDIENTES DE BACHILLER DE INGENIERÍA DE SISTEMAS**

| Nº | APELLIDOS Y NOMBRES        | Nº | APELLIDOS Y NOMBRES             |
|----|----------------------------|----|---------------------------------|
| 01 | RAMOS RAMOS IRVIN RICARDO  | 03 | TORRES ORMEÑO KATHERINEE TAMARA |
| 02 | SANCHEZ LUYO GONZALO PEDRO |    |                                 |

**EXPEDIENTES DE BACHILLER DE INGENIERÍA INDUSTRIAL**

| Nº | APELLIDOS Y NOMBRES            | Nº | APELLIDOS Y NOMBRES  |
|----|--------------------------------|----|----------------------|
| 01 | CRUZADO TALAVERA MELANY NICOLT | 03 | MONDRAGON REYES OMAR |
| 02 | ESTELA ODAR JERSON FREDDY      |    |                      |

Luego de las deliberaciones se aprueba por unanimidad.

**3. PROYECTO DE INVESTIGACIÓN: PROYECTO NUEVO**

- El secretario Académico da lectura al **PROVEÍDO N° 320-2022-D-FIIS**; de fecha 14 de noviembre del 2022, referente al **OFICIO N° 087-UIFIIS-2022**, del Director de la Unidad de Investigación de la Facultad de Ingeniería Industrial y de Sistemas, respecto al Nuevo Proyecto de Investigación, presentado por el Docente Principal Nombrado a Tiempo Completo, **DR. JOSÉ LEONOR RUIZ NIZAMA**, titulado: **"COMPETENCIAS BLANDAS EN LA EMPLEABILIDAD DE LOS EGRESADOS DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA INDUSTRIAL Y DE SISTEMAS DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO, AÑO 2022"**;

Luego de las deliberaciones se aprueba **REFRENDAR** con eficacia anticipada, el **Nuevo Proyecto de Investigación**, presentado por el Docente Principal Nombrado a Tiempo Completo, **DR. JOSÉ LEONOR RUIZ NIZAMA**, titulado: **"COMPETENCIAS BLANDAS EN LA EMPLEABILIDAD DE LOS EGRESADOS DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA INDUSTRIAL Y DE SISTEMAS DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO, AÑO 2022"**, desarrollado con la colaboración del **SR. JOSÉ CAPUÑAY HERRERA**, en su calidad de Personal Administrativo Nombrado, con cronograma de ejecución de 12 (doce) meses, aprobado con **Resolución N°023-2022-UIFIIS-UNAC**.

- El secretario Académico da lectura al **PROVEÍDO N° 320-2022-D-FIIS**; de fecha 14 de noviembre del 2022, referente al **OFICIO N° 107-UIFIIS-2022**, del Director de la Unidad de Investigación de la Facultad de Ingeniería Industrial y de Sistemas, respecto al Nuevo Proyecto de Investigación, presentado por el Docente Auxiliar Nombrado a Tiempo Completo, **MG. LUIS ALBERTO SAKIBARU MAURICIO**, titulado: **"MODELO DE TOMA DE DECISIONES MEDIANTE INTELIGENCIA DE NEGOCIOS EN PROCESO DE VENTAS Y DISTRIBUCIÓN EN EMPRESAS TEXTILES"**;

Luego de las deliberaciones se aprueba **REFRENDAR** con eficacia anticipada, el **Nuevo Proyecto de Investigación**, presentado por el Docente Auxiliar Nombrado a Tiempo Completo, **MG. LUIS ALBERTO SAKIBARU MAURICIO**, titulado: **"MODELO DE TOMA DE DECISIONES MEDIANTE INTELIGENCIA DE NEGOCIOS EN PROCESO DE VENTAS Y DISTRIBUCIÓN EN EMPRESAS TEXTILES"**; desarrollado con la colaboración de la Docente Colaboradora, **MG. ROSA ADELA GODOY ZAVALA**; con un **CRONOGRAMA** de ejecución de (12 meses) aprobado con **Resolución N°024-2022-UIFIIS-UNAC**.



**4. PROPUESTA DEL COORDINADOR PARA EL CICLO DE NIVELACIÓN 2023-N**

El Decano **Dr. Alejandro Danilo Amaya Chapa**, informa que es necesario la designación de un coordinador del **CICLO DE NIVELACIÓN 2023-N**, pide a los consejeros den sus propuestas.

El Mg. Osmart Morales Chalco, propone al docente al Mg. Luis Alberto Sakibaru Mauricio, como coordinador del **CICLO DE NIVELACIÓN 2023-N**, de la facultad de ingeniería industrial y de sistemas.

Luego de las deliberaciones se acordó aprobar, por unanimidad la designación del **Mg. Luis Alberto Sakibaru Mauricio**, como coordinador del **CICLO DE NIVELACIÓN 2023-N**, de la facultad de ingeniería industrial y de sistemas.

**5. SUBVENCIÓN ECONÓMICA POR VIAJE PARA UNA VISITA TÉCNICA A LA UNIVERSIDAD CATÓLICA DE SANTA MARÍA - AREQUIPA**

El secretario Académico da lectura al **PROVEÍDO N° 319-2022-D-FIIS**; de fecha 14 de noviembre del 2022, referente a la **carta S/N**, del **MG. FARFÁN AGUILAR JOSÉ ANTONIO**, Docente Nombrado en la categoría Asociado a DE., con Código: 8964, adscrito a la Facultad de Ingeniería Industrial y de Sistemas, de la Universidad Nacional del Callao; donde solicita financiamiento para asistir al **VI CONGRESO INTERNACIONAL DE INNOVACIÓN INDUSTRIAL** (Innovación empresarial, llave para abrir mercados) evento organizado por la Facultad de Ingeniería Industrial de la Universidad Católica de Santa María y que se llevará a cabo los días jueves 17 y viernes 18 del presente en la ciudad de Arequipa;

Que, de acuerdo al Art. 318, inciso 318.16 del Estatuto de la Universidad Nacional del Callao, establece que los docentes ordinarios gozan del siguiente derecho: Recibir subvención y/o financiamiento y licencia con goce de haber para: realizar estudios de Maestría, Doctorado y capacitación o perfeccionamiento en el área correspondiente, preferentemente en la especialidad; asistir a eventos de carácter académico; realizar viajes de investigación o de intercambio científico.

Que, mediante Resolución de Consejo Universitario N°187-2017-CU, actualiza el reglamento de capacitación y perfeccionamiento docente de la UNAC,

Luego de las deliberaciones los señores consejeros acordaron aprobar, por unanimidad la solicitud de financiamiento presentada por el **MG. FARFÁN AGUILAR JOSÉ ANTONIO**, Docente Nombrado en la categoría Asociado a DE., con Código: 8964 para asistir al **VI CONGRESO INTERNACIONAL DE INNOVACIÓN INDUSTRIAL** (Innovación empresarial, llave para abrir mercados) evento organizado por la Facultad de Ingeniería Industrial de la Universidad Católica de Santa María y que se llevará a cabo los días jueves 17 y viernes 18 del presente en la ciudad de Arequipa.

Siendo las 12:45 hrs. Se da por concluida la Sesión Extraordinaria de Consejo de Facultad.

**UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO**  
FACULTAD DE INGENIERÍA INDUSTRIAL Y SISTEMAS  
  
Dr. Alejandro Amaya Chapa  
DECANO

**UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO**  
FACULTAD DE INGENIERÍA INDUSTRIAL Y DE SISTEMAS  
  
Mg. Luis R. Sakibaru Mauricio  
SECRETARIO ACADEMICO