

**ACTA N° 020-2021-CF-FIIS**  
**ACTA DE SESIÓN DEL CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERÍA INDUSTRIAL Y DE SISTEMAS DEL 15-09-2021**

Siendo las 15:45 horas del día miércoles 10 de setiembre del 2021, 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: Dr. Juan Francisco Ramírez Veliz, Dr. Leoncio Tito Ataurima, Dr. Jorge Luis Camayo Vivanco. Consejero Asociado: Ing. Ivo Wilfredo Mariluz Jiménez. Consejero Auxiliar Mg. Rubén Darío Mendoza Arenas. Estudiantes consejeros: Juan Diego Crisóstomo Mendieta, Cueva Silva Maria del Carmen Cueva Silva y Aguirre Castilla Jarikza Naggelly.

El Decano señala que teniendo el quórum de ley se da inicio a la Sesión extraordinario virtual de fecha 15 de setiembre del 2021, en amparo del Decreto de Urgencia N° 026-2020 de fecha 15 de marzo del 2020.

**AGENDA:**

**1. PROPUESTA DE VACANTES PARA EL PROCESO DE ADMISION 2021-B-FIIS.**

La Secretaria Academica da lectura al OFICIO MULTIPLE N° 085-2021-VRA/UNAC de fecha 15 de setiembre, referente al número de vacantes de las Escuelas Profesionales de la Facultad de Ingeniería Industrial y de Sistemas - Sede Callao, para el Proceso de Admisión 2021-B.

Que, ante la situación actual en cuanto a infraestructura, laboratorios y Docentes de la Facultad de Ingeniería Industrial y de Sistemas, el Consejo de Facultad considera que en el Semestre Académico 2021-B la FIIS puede recibir 62 nuevos estudiantes en cada una de sus Escuelas Profesionales de la Sede del Callao.

Que en Sesión Extraordinaria del día 15 de setiembre del 2021, se aprobó el cuadro de vacantes para el Proceso de Admisión 2021-B.

El Consejo de Facultad, en uso de las atribuciones que le confiere el Art.180° del Estatuto de la Universidad Nacional del Callao.

Luego de las deliberaciones se acordó APROBAR el número de vacantes para el Proceso de Admisión 2022-A y 2022-B, de la Facultad de Ingeniería Industrial y Sistemas - Sede Callao, tal como se indica:

MODALIDAD	E.P. INGENIERÍA INDUSTRIAL	E.P. INGENIERÍA DE SISTEMAS
EXAMEN GENERAL DE ADMISIÓN	46	46
CENTRO PRE-UNIVERSITARIO	4	4
TRASLADOS EXTERNOS NACIONALES	1	1
TRASLADOS EXTERNOS INTERNACIONAL	0	0
TRASLADOS INTERNOS	1	1
2DA PROFESIONALIZACIÓN	1	1
PRIMEROS PUESTOS	1	1
DEPORTISTAS CALIFICADOS	1	1
VÍCTIMAS DEL TERRORISMO	1	1
DEFENSORES DE LA PATRIA	1	1
PERSONAS DISCAPACITADAS	3	3
<b>TOTAL DE VACANTES</b>	<b>60</b>	<b>60</b>

**2. PROPUESTA DE VACANTES PARA EL PROCESO DE ADMISION 2021-B-UPG-FIIS.**

La Secretaria Academica da lectura al OFICIO MULTIPLE N° 085-2021-VRA/UNAC de fecha 15 de setiembre, referente al número de vacantes de la Unidad de Posgrado de la Facultad de Ingeniería Industrial y de Sistemas, para el Proceso de Admisión de los Semestres 2022-A y 2022-B.

Que, ante la situación actual en cuanto a infraestructura, laboratorios y Docentes de la Facultad de Ingeniería Industrial y Sistemas, el Consejo de Facultad considera que en los Semestres 2022-A y 2022-B, la FIIS puede recibir 60 nuevos estudiantes en cada uno de los programas de las Maestrías en la Facultad de Ingeniería Industrial y Sistemas.

Que, en Sesión Extraordinaria del día 15 de setiembre 2021, se aprobó el cuadro de vacantes para el Proceso de Admisión de los Semestres 2022-A y 2022-B de la Unidad de Posgrado de las Maestrías en la Facultad de Ingeniería Industrial y Sistemas.

El Consejo de Facultad, en uso de las atribuciones que le confiere el Art.180° del Estatuto de la Universidad Nacional del Callao.

Luego de las deliberaciones se acordó APROBAR el número de vacantes para el Proceso de Admisión de los Semestres 2022-A y 2022-B, de la Unidad de Posgrado de las Maestrías en la Facultad de Ingeniería Industrial y Sistemas, tal como se indica:

MODALIDAD	MAESTRÍA EN INGENIERÍA DE SISTEMAS	MAESTRÍA EN INGENIERÍA INDUSTRIAL CON MENCIÓN EN GERENCIA DE LA CALIDAD Y PRODUCTIVIDAD	MAESTRÍA EN INGENIERÍA INDUSTRIAL CON MENCIÓN EN GERENCIA EN LOGÍSTICA	MAESTRÍA EN PRODUCTIVIDAD Y RELACIONES INDUSTRIALES
EXAMEN GENERAL DE ADMISIÓN	50	50	50	50
TRASLADOS EXTERNOS NACIONALES	5	5	5	5
TRASLADOS INTERNOS	5	5	5	5
<b>TOTAL DE VACANTES</b>	<b>60</b>	<b>60</b>	<b>60</b>	<b>60</b>

### 3. PROYECTO DE INVESTIGACION

- Proyecto nuevo del Dr. José Leonor Ruiz Nizama


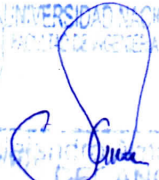
La Secretaria Academica da lectura al Proveído N° 145-2021-D-FIIS de fecha 07 de setiembre de 2021, el Director de la Unidad de Investigación de la Facultad de Ingeniería Industrial y de Sistemas; remite el nuevo proyecto de investigación presentado por el docente principal a tiempo completo Dr. JOSE LEONOR RUIZ NIZAMA, titulado "EXPECTATIVA Y SATISFACCIÓN ESTUDIANTIL POR EL SERVICIO ACADÉMICO DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA INDUSTRIAL Y DE SISTEMAS DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO EL AÑO 2021".

El docente principal a tiempo completo Dr. JOSE LEONOR RUIZ NIZAMA ha cumplido con presentar su proyecto nuevo de Investigación de acuerdo al reglamento de participación de docentes de proyectos de investigación aprobado por Resolución N° 082-2019-CU de fecha 07.03.19.

El Consejo de Facultad, en uso de las atribuciones que le confiere el Art.180° del Estatuto de la Universidad Nacional del Callao,

Luego de las deliberaciones se acordó APROBAR ; el NUEVO PROYECTO DE INVESTIGACIÓN, presentado por el docente principal a tiempo completo Dr. JOSE LEONOR RUIZ NIZAMA, titulado: "EXPECTATIVA Y SATISFACCIÓN ESTUDIANTIL POR EL SERVICIO ACADÉMICO DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA INDUSTRIAL Y DE SISTEMAS DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO EL AÑO 2021", con cronograma de ejecución de 12 (doce) meses y un presupuesto de siete mil seiscientos soles (S/7,600.00).

Siendo las 17:00 hrs. se da por concluida la Sesión Extraordinaria de Consejo de Facultad.


  

  
 Dr. Aracely Chapa

  
 Mg. INGL. E. S.