

ACTA N° 003-2017-CF-FIIS

**ACTA DE SESIÓN DEL CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERÍA INDUSTRIAL Y DE SISTEMAS DEL 13.02.2017**

Siendo las 10:30 horas del día 13 de febrero del 2017, en el auditorio de la FIIS, se reunieron en sesión ordinaria el señor Decano Mg. Víctor Rocha Fernández y los señores consejeros: Dr. Eulogio Hurtado Dianderas Smith, Dr. Juan Francisco Ramírez, Mg. Sally Karina Torres Alvarado, Mg. Cesar Aurelio Miranda Torres, Mg. Loyo Pepe Zapata Villar, Mg. Erika Juana Zevallos Vera y los estudiantes: Fiorella Araceli Núñez Zegarra, Julia Lizeth Silva Dávila y Luis Breyder Quiroz Cueto  
Con el quórum de reglamento se da inicio a la Sesión Ordinaria.  
Se da lectura al acta de la sesión anterior, la cual hubo quórum.

**INFORMES:**

No hay

**PEDIDOS:**

El Decano Mg. Víctor Rocha Fernández pide que el consejo extraordinario sea ordinario.

**AGENDA:**

El presidente de la Comisión de Grados y Títulos. Ing. José Antonio Farfán Aguilar informa los siguientes alumnos para obtener el grado de bachiller:

Se aprueba por unanimidad 02 expediente para optar el Grado Académico de Bachiller en Ingeniería Industrial:

N°	GRADO ACADÉMICO DE BACHILLER DE INGENIERÍA INDUSTRIAL	N°	GRADO ACADÉMICO DE BACHILLER DE INGENIERÍA INDUSTRIAL
001	JORDÁN ELMER GUTIÉRREZ GOÑAS	002	YENIFER PAMELA PALOMINO FALCONI

Se aprueba por unanimidad 04 expedientes para optar el Grado Académico de Bachiller en Ingeniería de Sistemas:

N°	GRADO ACADÉMICO DE BACHILLER DE SISTEMAS	N°	GRADO ACADÉMICO DE BACHILLER DE INGENIERÍA DE SISTEMAS
001	JOSÉ ALEXANDER HURTADO MUÑICO	002	FERNANDO MARTIN SINCHE ÁLVAREZ
003	STEFANY SANDOVAL OSCCO		

El presidente de la Comisión de Grados y Títulos. Ing. José Antonio Farfán Aguilar informa los siguientes alumnos para obtener el Título Profesional:

Se aprueba por unanimidad 03 expedientes para optar el Título Profesional de Ingeniero Industrial:

N°	TÍTULO PROFESIONAL DE INGENIERO INDUSTRIAL	N°	TÍTULO PROFESIONAL DE INGENIERO INDUSTRIAL
001	MIGUEL ÁNGEL CHÁVEZ CALLE	002	KEVIN CALLE MALLEA CUEVA
003	MIGUEL ANGEL MALLMA CUEVA		

Se aprueba por unanimidad 01 expedientes para optar el Título Profesional de Ingeniero de Sistemas:

N°	TÍTULO PROFESIONAL DE INGENIERO INDUSTRIAL
001	KIARA MELISSA MONTES ROJAS

#### TRABAJO DE INVESTIGACIÓN

El Director de la Unidad de Investigación de la FIIS, informa con Oficio Nro. 005-2016-UIFIIS-2017 que el profesor Mg. Guillermo Antonio Mas Azahuanche ha presentado nuevo proyecto de Investigación titulado: "TEXTO: ESTADÍSTICA DESCRIPTIVA CON EXCEL Y SPSS", el cual pone a consideración de los señores consejeros para su aprobación, luego de las deliberaciones y revisión de dicho proyecto se da por aprobado por unanimidad.

#### OTROS

APELLIDOS Y NOMBRES	ASIGNATURA	DOCENTE
ESPINOZA ARIAS AIRTON WILLIAMS	CALCULO I	LIC. RUBÉN DARÍO MENDOZA
DILL'ERVA SANCHEZ ANGEL ESTEBAN	TELEINFORMÁTICA I	MG. ISMAEL SALAZAR VILLAVICENCIO

Se da por aprobado por unanimidad la emisión del Acta Adicional para el Curso: calculo I.

- El Secretario Académico, Ing. José A. Farfán Aguilar da lectura al oficio N° 001-2016-CAPIS-XXXVI-FIIS, presentado la propuesta por el Coordinador del XXXVI curso de actualización Profesional de Ingeniería de Sistemas, Mg. Loyo Pepe Zapata Villar; la plana docente.
- 

ASIGNATURA	DOCENTE
SISTEMA DE INFORMACIÓN GERENCIAL	MG. JESUS JOSE BRINGAS ZUÑIGA
INGENIERÍA DE SOFTWARE	MG. MANUEL ABELARDO ALCÁNTARA RAMÍREZ
METODOLOGÍA DE SISTEMAS	MG. SALLY KARINA TORRES ALVARADO
DISEÑO DE SISTEMAS	DR. JUAN FRANCISCO RAMÍREZ VELIZ

Luego de las deliberaciones se da por aprobado por unanimidad.

#### PEDIDOS:

El Decano Mg. Víctor Rocha Fernández pide que el Consejo Extraordinario sea ORDINARIO para que los puntos de agentas sea discutido con mayor precisión; dicho pedido es aprobado por unanimidad.

Siendo las 13:00 horas se da por concluida la Sesión Ordinaria, de lo cual doy fe.


**UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO**  
 FACULTAD DE INGENIERÍA INDUSTRIAL Y DE SISTEMAS  
  
 Mg. VÍCTOR ROCHA FERNÁNDEZ  
 DECAÑO


**UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO**  
 FACULTAD DE INGENIERÍA INDUSTRIAL Y DE SISTEMAS  
  
 ING.. JOSÉ ANTONIO FARFÁN AGUILAR  
 SECRETARIO ACADÉMICO