

ACTA N°08 DE LA SESIÓN EXTRAORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA REALIZADA EL MARTES 15 DE FEBRERO DE 2022

Siendo las quince horas del martes 15 de febrero de 2022, se reunieron en la Sala de Sesiones del Decanato de la FIEE – UNAC, sito en la Av. Juan Pablo II N° 306 Ciudad Universitaria, Bellavista – Callao, los siguientes miembros del Consejo de Facultad de la FIEE:

- Dr. Ing. CIRO ÍTALO TERÁN DIANDERAS
- Dr. Ing. MARCELO NEMESIO DAMAS NIÑO
- Mg. Lic. FÉLIX JULIÁN ACEVEDO POMA
- M.Sc. Ing. RUSSELL CÓRDOVA RUIZ
- Dr. Ing. SANTIAGO LINDER RUBIÑOS JIMÉNEZ
- Est. JHON CARLOS JIMÉNEZ PULCE
- Est. DIEGO FERNANDO SANCHEZ AGUILAR
- Dr. Lic. Adán Almircar Tejada Cabanillas (Invitado)
Director de Departamento Académico de Ingeniería Eléctrica

Y así como el Mg. Lic. Antenor Leva Apaza, Secretario Académico de la FIEE, para llevar a cabo la Sesión Extraordinaria de Consejo de Facultad da lectura a la agenda: **1. APROBAR el Nuevo Proyecto de Investigación presentado por el docente Dr. Lic. ADÁN ALMIRCAR TEJADA CABANILLAS.**

El Decano señala que teniendo el quórum de ley se da inicio a la sesión extraordinaria de fecha 15 de febrero de 2022 a las 15:00 horas.

ÚNICO PUNTO DE AGENDA: APROBAR el Nuevo Proyecto de Investigación presentado por el docente Dr. Lic. ADÁN ALMIRCAR TEJADA CABANILLAS.

El Secretario Académico da lectura al Provéido N°0281–VIRTUAL–2022–DFIEE del Señor Decano de la FIEE, en el que adjunta el OFICIO N° 027–VIRTUAL–2022–UIFIEE del Dr. Ing. Santiago Linder Rubiños Jiménez –Director de la Unidad de Investigación de la FIEE, en el que remite la Transcripción de la Resolución Directoral de la Unidad de Investigación N°010–VIRTUAL–2022–DUIFIEE, en la que aprueba Nuevo Proyecto de Investigación titulado: “IMPACTO DE LA EDUCACIÓN VIRTUAL EN EL DESEMPEÑO Y RENDIMIENTO ACADÉMICO EN LA ASIGNATURA PROYECTO DE TESIS II, DE LOS ESTUDIANTES DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO, 2022”, presentado por el docente investigador Dr. Ing. ADÁN ALMIRCAR TEJADA CABANILLAS, en la categoría principal a dedicación exclusiva, adscrito a la Facultad de Ingeniería Eléctrica y Electrónica de la Universidad Nacional del Callao; con el apoyo docente de la Mg. Rosaura Camones Estela y el apoyo administrativo de la Sra. Mercedes Ancelma Porro Ayala.

Luego de pedir opiniones y al no haber objeción se acuerda:

ACUERDO N° 001: REFRENDAR, LA RESOLUCIÓN N°010-VIRTUAL-2022-DUIFIEE DE LA UNIDAD DE INVESTIGACIÓN DE LA FIEE, EN LA QUE SE APRUEBA CON CARGO A DAR CUENTA AL COMITÉ DIRECTIVO DE LA UNIDAD DE INVESTIGACIÓN DE LA FIEE, EL NUEVO PROYECTO DE INVESTIGACIÓN TITULADO: “IMPACTO DE LA EDUCACIÓN VIRTUAL EN EL DESEMPEÑO Y RENDIMIENTO ACADÉMICO EN LA ASIGNATURA PROYECTO DE TESIS II, DE LOS ESTUDIANTES DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO, 2022”, PRESENTADO POR EL DOCENTE INVESTIGADOR DR. ING. ADÁN ALMIRCAR TEJADA CABANILLAS, EN LA CATEGORÍA PRINCIPAL A DEDICACIÓN EXCLUSIVA, EL MISMO QUE TENDRÁ UNA DURACIÓN DE DOCE (12) MESES, CON UN PRESUPUESTO DE S/12,000.00 (DOCE MIL CON 00/100 SOLES), DEMANDÁNDOSE EL PRESUPUESTO DEL GASTO POR CUENTA DE LA UNAC; CON EL APOYO DOCENTE DE LA MG. ROSAURA CAMONES ESTELA Y EL APOYO ADMINISTRATIVO DE LA SRA. MERCEDES ANCELMA PORRO AYALA.

ACUERDO N° 002: ELEVAR, AL VICE RECTORADO DE INVESTIGACIÓN EL MENCIONADO PROYECTO DE INVESTIGACIÓN PARA EL TRÁMITE RESPECTIVO.

Siendo las quince y quince horas, se dio por finalizada la Sesión Extraordinaria del Consejo de Facultad de la FIEE.

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO
Facultad de Ingeniería Eléctrica y Electrónica

.....
Mg. Lic. Antenor Leiva Apaza
Secretario Académico FIEE – UNAC

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO
FACULTAD DE INGENIERIA ELECTRICA
Y ELECTRÓNICA
.....
Dr. CIRQUILLO TERRADIANDEAS