



ACTA N° 01 DE LA SESIÓN ORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA REALIZADA EL DÍA MARTES 14 DE ENERO DE 2020

Siendo las diez horas del día martes 14 de enero de 2020, se reunieron en la Sala de Sesiones del Decano 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, Decano de la FIEE,
- Dr. Ing. JACOB ASTOCONDOR YILLAR,
- Dr. Ing. JUAN HERBER GRADOS GAMARRA,
- Mg. Ing. LUIS FERNANDO JIMÉNEZ ORMEÑO,
- M.Sc. Ing. JULIO CÉSAR BORJAS CASTAÑEDA,
- Dr. Ing. CÉSAR AUGUSTO SANTOS MEJÍA,
- M.Sc. Ing. LUIS ERNESTO CRUZADO MONTAÑEZ,
- Dr. Ing. Adán Almirar Tejada Cabanillas
- Mg. Lic. Félix Julián Acevedo Poma

Y así como el Dr. Ing. Santiago Linder Rubiños Jiménez, Secretario Académico de la FIEE, para llevar a cabo la Sesión Ordinaria de Consejo de Facultad da lectura a la agenda: 1. Grados y Títulos; 2. Trabajos de Investigación; 3. Ratificaciones de Resoluciones Decanales; 4. Informe Académico y Económico presentado por la docente Mg. Ing. Jessica Rosario Meza Zamata por su participación en la Exposición de Paper en el ROPEC 2019; 5. Solicitud de Financiamiento presentada por el docente Dr. Ing. Juan Herber Grados Gamarras para participar en la Exposición Registro y Publicación del Art. Scopus con Indexación con Isbn e Indexación para realizarse en la "6th Internacional Conference on Mechatronics and Robotics Engineering (ICMRE 2020)" del 12 al 15 de Febrero del 2020 en Barcelona - España.

El Decano señala que teniendo el quórum de ley se da inicio a la sesión ordinaria de fecha 14 de enero de 2020.

DESPACHO:

- El Secretario Académico, da lectura a las Actas de Consejo de Facultad N° 44 y 45 del año 2019, las cuales se remitieron oportunamente a los correos de los consejeros.

El Decano pregunta ¿existe alguna observación de las actas mencionadas?

(Handwritten signatures and initials are present below the text, including a large blue signature on the left and several black ink signatures in the center and right.)



ACTA N° 01 DE LA SESIÓN ORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA REALIZADA EL DÍA MARTES 14 DE ENERO DE 2020.

ACUERDO N° 001: APROBAR DE FORMA INTEGRAL EL ACTA N° 46 DE LA SESIÓN ORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE FECHA 30.12.2019, LA CUAL CONSTA DE 130 ACUERDOS, QUE TODOS LOS MIEMBROS DEL CONSEJO DE FACULTAD TIENEN A LA VISTA.

PEDIDO:

- El Secretario Académico, da lectura al Pedido del Dr. Cesar Augusto Santos Mejía, miembro del Consejo de Facultad, sobre Licenciamiento de la Facultad y la Conformación de Comisiones”.
(PASE A LA ORDEN DEL DÍA)
- El Secretario Académico, da lectura al Pedido del Msc. Julio Cesar Borjas Castañeda, miembro del Consejo de Facultad, sobre la Reasignación de los casilleros a los profesores”.
(PASE A LA ORDEN DEL DÍA)

PRIMER PUNTO DE AGENDA: GRADOS Y TÍTULOS

El Secretario Académico manifiesta que no hay Grados y Títulos, hasta las 10:00 horas del día de hoy martes 14.01.2020.

SEGUNDO PUNTO DE AGENDA: TRABAJOS DE INVESTIGACIÓN.

- El Secretario Académico da lectura al Proveído N° 0067-2020-DFIEE del Señor Decano de la FIEE, recibido en Secretaría Académica de la FIEE el 14 de enero de 2020, en el que adjunta el OFICIO N° 004-2020-UIFIEE del Dr. Lic. Adán Almircar Tejada Cabanillas, Director de la Unidad de Investigación de la FIEE, en la que se adjunta la Resolución de Comité Directivo de la Unidad de Investigación N° 001-2020-CDUIFIEE, en la que se Aprueba el Informe Final del Proyecto de Investigación titulado: “INFLUENCIA DEL CONSUMO RESIDENCIAL DE ENERGÍA ELÉCTRICA PARA MEJORAR LA PAZ SOCIAL DE LOS USUARIOS DE SAN MARTÍN DE PORRES”, presentado por el Profesor Investigador Dr. ADÁN ALMIRCAR TEJADA CABANILLAS adscrito a la FIEE, en la Categoría Asociado a Tiempo Completo, ejecutado en el cronograma de ejecución es entre el 01 de febrero de 2019 al 31 de enero de 2020 (12 Meses).

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

ACUERDO N° 002: RATIFICAR, LA RESOLUCIÓN DE COMITÉ DIRECTIVO DE LA UNIDAD DE INVESTIGACIÓN N° 001-2020-CDUIFIEE, DE FECHA 08 DE ENERO DE 2020, EN LA QUE SE APRUEBA EL INFORME FINAL DEL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN TITULADO “INFLUENCIA DEL



ACTA N° 01 DE LA SESIÓN ORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA REALIZADA EL DÍA MARTES 14 DE ENERO DE 2020.

CONSUMO RESIDENCIAL DE ENERGÍA ELÉCTRICA PARA MEJORAR LA PAZ SOCIAL DE LOS USUARIOS DE SAN MARTÍN DE PORRES, PRESENTADO POR EL PROFESOR INVESTIGADOR DR. ADÁN ALMIRCAR TEJADA CABANILLAS ADSCRITO A LA FIEE, EN LA CATEGORÍA ASOCIADO TIEMPO COMPLETO, EJECUTADO EN EL CRONOGRAMA DE EJECUCIÓN ES ENTRE EL 01 DE FEBRERO DE 2019 AL 31 DE ENERO DE 2020 (12 MESES).

TERCER PUNTO DE AGENDA: RATIFICACIONES DE RESOLUCIONES DECANALES

El Secretario Académico manifiesta que no hay Resoluciones Decanales para Ratificar, hasta las 10:00 horas del día de hoy martes 14.01.2020.

CUARTO PUNTO DE AGENDA: Informe Académico y Económico presentado por la docente Mg. Ing. Jessica Rosario Meza Zamata por su participación en la Exposición de Paper en IEEE-ROPEC 2019

- El Secretario Académico da lectura al Proveído N° 0048-2020-DFIEE del Sr. Decano de la FIEE, recibido el 10 de enero de 2020 en la Secretaría Académica de la FIEE, adjuntando el DOCUMENTO S/N, de la Mg. Ing. JESSICA ROSARIO MEZA ZAMATA, con Cód. N° 5627, adscrita al Departamento Académico de Ingeniería Eléctrica de la Facultad de Ingeniería Eléctrica y Electrónica de la Universidad Nacional del Callao, en el que presenta el Informe Académico de la Asistencia en la Exposición de Paper en IEEE-ROPEC 2019, aprobado mediante Resolución Rectoral N° 1149-2019-R, y el Proveído N° 0049-2020-DFIEE del Sr. Decano de la FIEE, recibido el 10 de enero de 2020 en la Secretaría Académica de la FIEE, adjuntando el DOCUMENTO S/N, de la Mg. Ing. JESSICA ROSARIO MEZA ZAMATA, con Cód. N° 5627, adscrita al Departamento Académico los comprobantes de pago que cubre los gastos de Asistencia en la Exposición de Paper en IEEE - ROPEC 2019, aprobado mediante Resolución Rectoral N° 1149-2019-R.

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

ACUERDO N° 003: OTORGAR RECONOCIMIENTO INSTITUCIONAL A LOS SIGUIENTES DOCENTES: MG. ING. JESSICA ROSARIO MEZA ZAMATA; DR. ING. SANTIAGO LINDER JIMÉNEZ; DR. ING. NICANOR RAÚL BENITES SARAVIA; DR. ING. JUAN HERBER GAMARRA; M.SC. ING. JUAN ANTONIO APESTEGUIA INFANTES; POR SU PARTICIPACIÓN



ACTA N° 01 DE LA SESIÓN ORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA REALIZADA EL DÍA MARTES 14 DE ENERO DE 2020.

CERTIFICACIÓN DEL PAPER TITULADO "MPPT DESIGN AND CONTROL OF A SMALL POWER AUTONOMOUS PHOTOVOLTAIC SOLAR SYSTEM: APPLICATION TO A 90W TWO-AXIS AUTONOMOUS SOLAR PHOTOVOLTAIC MODULE"; EN LA EXPOSICIÓN DE PAPER EN IEEE - ROPEC 2019; REALIZADA LOS DÍAS 13 AL 15 DE NOVIEMBRE DE 2019, EN LA CIUDAD DE IXTAPA - MÉXICO; 2. TOMAR, CONOCIMIENTO DE LOS INFORMES ACADÉMICO Y ECONÓMICO PRESENTADO POR LA DOCENTE MG. ING. JESSICA ROSARIO MEZA ZAMATA, EN CUMPLIMIENTO DE LA RESOLUCIÓN RECTORAL N°1149-2019-R, DE FECHA 15 DE NOVIEMBRE DEL 2019 EL CUAL HA SIDO PRESENTADO TODOS SUS ACTUADOS A LAS INSTANCIAS PERTINENTES.

QUINTO PUNTO DE AGENDA: Solicitud de Financiamiento presentada por el docente Dr. Ing. Juan Herber Grados Gamarra; para participar en la Exposición Registro y Publicación del Art. Scopus con Indexación con Isbn e Issn a realizarse en la "6th International Conference on Mechatronics and Robotics Engineering (ICMRE 2020)" del 12 al 15 de Febrero del 2020 en Barcelona - España.

- El Secretario Académico da lectura al Proveído N° 0061-2020-DFIEE del Sr. Decano de la FIEE, recibido el 10 de enero de 2020 en la Secretaría Académica de la FIEE, en el adjunta el Oficio N° 001-2020-OPLA-FIEE del Ing. Fredy Adán Castro Salazar, Jefe de la Oficina de Planificación, Gestión y Economía de la FIEE, recibido el 08 de enero de 2020 en Mesa de Partes de la FIEE, en la que opina que se puede atender la solicitud presentada por el docente Dr. Ing. JUAN HERBER GRADOS GAMARRA, docente adscrita a la Facultad de Ingeniería Eléctrica y Electrónica y Est. EDUARDO NELSON CHÁVEZ GALLEGOS; sobre financiamiento económico por un monto de S/. 19, 980.00 (Diecinueve mil novecientos ochenta con 00/100 soles) equivalente a lo solicitado en US\$ 6, 000.00; para participar a la "6th International Conference on Mechatronics and Robotics Engineering" en la Exposición, Registro y Publicación del Paper Titulado: "IMAGE PROCESSING FOR THE DETECTION AND MONITORING OF TOXIC GASES IN CONFINED ENVIRONMENTS: AN APPROACH FOR APPLICATION IN SHIPPING CONTAINERS IN CALLAO - PERU", en el IEEE ICMRE 2020, para su publicación en SCOPUS con indexación ISBN e ISSN; compartiendo autoría con el docente: Dr. Ing. Adán Almirar Tejada Cabanillas, y los estudiantes de la Carrera Profesional de Ingeniería Electrónica: CHAVEZ GALLEGOS, EDUARDO con código N° 1523220369; VIDAL SANCHEZ, RICARDO SERGIO ADOLFO con código N° 1523210112 y TREVEJO MARQUEZ, BRIGETTE con código N° 1523225574, a realizarse del 12 al 15 de febrero de 2020, en Ciudad de Barcelona - España.

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



ACTA N° 01 DE LA SESIÓN ORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA REALIZADA EL DÍA MARTES 14 DE ENERO DE 2020.

ACUERDO N° 004: 1. OTORGAR, FINANCIAMIENTO ECONÓMICO POR UN MONTO DE S/. 10.156,50 (DIEZ MIL CIENTO CINCUENTA Y SEIS CON 50/100 SOLES) EQUIVALENTE A LO SOLICITADO EN US\$ 3050,00, PARA PARTICIPAR A LA "6TH INTERNATIONAL CONFERENCE ON MECHATRONICS AND ROBOTICS ENGINEERING" EN LA EXPOSICIÓN, REGISTRO Y PUBLICACIÓN DEL PAPER TITULADO: "IMAGE PROCESSING FOR THE DETECTION AND MONITORING OF TOXIC GASES IN CONFINED ENVIRONMENTS: AN APPROACH FOR APPLICATION IN SHIPPING CONTAINERS IN CALLAO - PERU", EN EL IEEE ICMRE 2020, PARA SU PUBLICACIÓN EN SCOPUS CON INDEXACIÓN ISBN E ISSN; AL DOCENTE PRINCIPAL A TIEMPO COMPLETO DR. ING. JUAN HERBER GRADOS GAMARRA, DISPONIENDO QUE LA SUMA A QUE ASCIENDE EL MONTO TOTAL DEL CONCEPTO OTORGADO, AFECTE A LOS INGRESOS PROPIOS DE LA FIEE Y SEA ENTREGADO A LA INTERESADA, SEGÚN EL SIGUIENTE DETALLE:

ITEM	DESCRIPCIÓN	COSTO UNITARIO US\$	COSTO UNITARIO SOLES	COSTO TOTAL US\$	COSTO TOTAL SOLES
1	Registro de Autor - Profesional IEEE - miembro	650	S/. 2.164,50	650	S/. 2.164,50
3	Pasajes Aéreos Lima - Barcelona	1600	S/. 5.328,00	1600	S/. 5.328,00
4	Estadía y Alojamiento	800	S/. 2.664,00	800	S/. 2.664,00
		3050	S/. 10.156,50	3050	S/. 10.156,50

ACUERDO N° 005: 2. OTORGAR, LA SUBVENCIÓN ECONÓMICA AL MONTO DE S/. 9.823,50 (NUEVE MIL OCHOCIENTOS VEINTE Y TRES CON 50/100 SOLES) EQUIVALENTE A LO SOLICITADO EN US\$ 2,950.00, PARA PARTICIPAR A LA "6TH INTERNATIONAL CONFERENCE ON MECHATRONICS AND ROBOTICS ENGINEERING" EN LA EXPOSICIÓN, REGISTRO Y PUBLICACIÓN DEL PAPER TITULADO: "IMAGE PROCESSING FOR THE DETECTION AND MONITORING OF TOXIC GASES IN CONFINED ENVIRONMENTS: AN APPROACH FOR APPLICATION IN SHIPPING CONTAINERS IN CALLAO - PERU", EN EL IEEE ICMRE 2020, PARA SU PUBLICACIÓN EN SCOPUS CON INDEXACIÓN ISBN E ISSN; AL ESTUDIANTE EDUARDO NELSON CHÁVEZ GALLEGOS, DE LA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA FIEE - UNAC, DISPONIENDO QUE LA SUMA A QUE ASCIENDE EL MONTO TOTAL DEL CONCEPTO OTORGADO, AFECTE A LOS INGRESOS PROPIOS DE LA FIEE Y SEA ENTREGADO A LA INTERESADA, SEGÚN EL SIGUIENTE DETALLE:

ITEM	DESCRIPCIÓN	COSTO UNITARIO US\$	COSTO UNITARIO SOLES	COSTO TOTAL US\$	COSTO TOTAL SOLES
1	Registro del Autor - Estudiante	550	S/. 1.831,50	550	S/. 1.831,50
2	Pasajes Aéreos Lima - Barcelona	1600	S/. 5.328,00	1600	S/. 5.328,00
3	Estadía y Alojamiento	800	S/. 2.664,00	800	S/. 2.664,00
		2950	S/. 9.823,50	2950	S/. 9.823,50

[Handwritten signatures and initials in blue ink]

[Handwritten initials and a mark in blue ink]



ACTA N° 01 DE LA SESIÓN ORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA REALIZADA EL DÍA MARTES 14 DE ENERO DE 2020.

ACUERDO N° 006: 3. ESTABLECER, que el Dr. Ing. JUAN HERBER GRADOS GAMARRA, será la responsable de la RENDICIÓN DE CUENTAS POR EL MONTO TOTAL DE 19, 980.00 (DIECINUEVE MIL NOVECIENTOS OCHENTA CON 00/100 SOLES), EN UN PLAZO NO MAYOR DE QUINCE (15) DÍAS HÁBILES DE RECIBIDO EL FINANCIAMIENTO ECONÓMICO.

ORDEN DEL DÍA

- El Secretario Académico, da lectura al Pedido del Dr. Cesar Augusto Santos Mejía, miembro del Consejo de Facultad, sobre Licenciamiento de la Facultad y la Conformación de Comisiones”.

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

ACUERDO N° 007: DERIVAR, EL PEDIDO DEL DR. CESAR AUGUSTO SANTOS MEJÍA, AL PRESIDENTE DE LA OFICINA DE CALIDAD Y ACREDITACION, PARA QUE EN UN PLAZO DE QUINCE (15) DÍAS HÁBILES, INFORME SOBRE LOS LINEAMIENTOS QUE SE DEBEN SEGUIR PARA INICIAR EL PROCESO DE ACREDITACIÓN DE LA FIEE.

- El Secretario Académico, da lectura al Pedido del Msc. Julio Cesar Borjas Castañeda, miembro del Consejo de Facultad, sobre la Reasignación de los casilleros a los profesores”.

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

ACUERDO N° 008: DERIVAR, EL PEDIDO DEL DR. MSC. JULIO CESAR BORJAS CASTAÑEDA, A LOS DIRÉCTORES DEL DEPARTAMENTO ACADÉMICO, PARA QUE INFORMEN A LOS DOCENTES QUE TIENEN HASTA EL 15 DE FEBRERO DEL 2020, PARA RETIRAR SUS PERTENENCIAS DE LOS CASILLEROS, YA QUE ESTOS SERÁN REASIGNADOS, PASANDO ESTA FECHA SE PROCEDERÁ AL DESCERRAJE.

ACUERDO N° 009: RECOMENDAR, QUE LA REASIGNACIÓN DE CASILLEROS SEA A LOS DOCENTES QUE NO TIENEN OFICINA Y SON A DEDICACIÓN TIEMPO COMPLETO.

Siendo las doce horas, se dio por finalizada la Sesión Ordinaria del Consejo de Facultad de la FIEE.



UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO
FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA

Dr. CIRQUILLO TEPAN DIANDERAS
DECANO



UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO
FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA

DR. ING. SANTIAGO RUBINOS JIMENEZ
SECRETARIO ACADÉMICO