



ACTA DE SESIÓN ORDINARIA N° 10 DE CONSEJO DE FACULTAD – 2024

Siendo las 08:28 a.m. del día **lunes 15 de Julio del 2024**, se reunió el Consejo de Facultad de Ingeniería Industrial - UNP en la sala multiusos del segundo piso de la Facultad, para dar inicio a la **Sesión Ordinaria N° 10**, bajo la presidencia del **Dr. Francisco Javier Cruz Vílchez, Decano de la Facultad de Ingeniería Industrial** y con la asistencia de los señores consejeros **Teobaldo León García, Carmen Zulema Quito Rodríguez, César Arturo Niño Carmona, Luis Armando Saavedra Yarlequé** y los alumnos consejeros **José Román Eleazar Morales Ortiz** y **Rania Nicole Carrillo Miranda**. El estudiante consejero **Fernando Isai LLonto Espinoza** llegó a las 8:55 a.m. El docente consejero **Pedro Antonio Criollo Gonzales** llegó a las 9:02 a.m. Justificó su inasistencia el Ing. **José Julián Ipanaqué (licencia)**. No asistió la docente consejera **Dra. Carmen Lucila Infante Saavedra**.


J.R.E.B ✓ **APROBACIÓN DE ACTA**

 ➤ **Francisco Javier Cruz Vílchez:** Inicia la Sesión Ordinaria N°10 del Consejo de Facultad informando a los presentes que las actas N°07, N°08 y N°09 están publicadas en el Classroom con las correcciones realizadas según lo discutido en la convocatoria previa. Invitó a los miembros a agregar cualquier punto adicional antes de proceder a la votación.

 ➤ **Víctor Enrique Antón Antón:** Propuso la votación para la aprobación del acta N°07, N°08 y N°09 solicitando a los presentes que levantaran la mano para expresar su voto a favor.

VOTACIÓN DEL ACTA N° 07

A FAVOR: 07

EN CONTRA: 00

ABSTENCIONES: 00

APROBADO POR UNANIMIDAD

VOTACIÓN DEL ACTA N°08

A FAVOR: 05

EN CONTRA: 00

ABSTENCIONES: 02 (César Arturo Niño Carmona y Rania Nicole Carrillo Miranda NO estuvieron presentes en dicha sesión).

APROBADO POR UNANIMIDAD

VOTACIÓN DEL ACTA N°09

A FAVOR: 06

EN CONTRA: 00

ABSTENCIONES: 01 (Rania Nicole Carrillo Miranda NO estuvo presente en dicha sesión).

APROBADO POR UNANIMIDAD

 ✓ **INFORMES**

➤ **Francisco Javier Cruz Vílchez:** Informó al Consejo que había recibido un documento de la oficina del ingeniero Wilfredo Mantilla Tocto sobre la "Autorización para Ejecución de Escalera Protegida Cortafuego" para la nueva construcción en el pabellón que alberga las 16 aulas. Además, mencionó que había solicitado la programación de cursos a los Departamentos Académicos, destacando que un alto porcentaje de docentes aún no había informado sobre su programación de evaluaciones en el Regeva, con excepción del Departamento de Investigación de Operaciones.

Otro tema abordado fue la falta de docentes en la Facultad de Educación, señalando que se había hecho un pedido a la Comisión Académica para abordar esta situación, con la coordinación del Rector y la Decana de la Facultad de Educación para encontrar una solución al problema de personal docente.

➤ **Carmen Zulema Quito Rodríguez:** Anunció que la próxima semana, del 18 al 31 de julio, se espera la

ACTA DE SESIÓN ORDINARIA N° 10 DE CONSEJO DE FACULTAD – 2024

visita de un docente visitante de la Universidad de Valencia. Este docente participará en diversas sesiones dentro de los cursos de Diseño de Investigación, Investigación de Operaciones y Simulación de Sistemas.

Además, se ha programado un conversatorio con el docente visitante el día 24 de julio a las 9:00 a.m. Este evento está específicamente dirigido a los docentes del Departamento de Investigación de Operaciones, pero también está abierto al público en general para que todos puedan participar.

- **Francisco Javier Cruz Vílchez:** Informó al Consejo que ha habido un cambio significativo en algunas oficinas centrales. La Mag. Luciana Mercedes Torres Ludeña, docente de la Facultad, asumirá el cargo de jefa de la Oficina de Cooperación y Relaciones Internacionales.
- **César Arturo Niño Carmona:** Informó al Consejo sobre su participación en la negociación de un convenio entre la Universidad Nacional de Piura (UNP) y la empresa "Control System Integration". El objetivo de este convenio es digitalizar Laboratorios Industriales y Agroindustriales. Se espera que el convenio sea firmado esta semana y se planea realizar una capacitación de dos días a mediados de agosto, específicamente el 16 y 17. La capacitación está dirigida a estudiantes de Ingeniería Mecatrónica y posiblemente también a estudiantes de Ingeniería Electrónica, enfocándose en temas de Programación, Automatización y Base de Datos. Expresó que lo único pendiente es definir el lugar donde se llevará a cabo la capacitación. Propuso considerar la Facultad de Ingeniería Industrial como sede, pero está abierto a buscar otro lugar dentro de la Universidad si es necesario. Este informe también incluyó como pedido para gestionar la realización de la capacitación en la Universidad, asegurándose de que sea adecuada para los objetivos del convenio y beneficiosa para los estudiantes involucrados.

✓ PEDIDOS

- **Teobaldo León García:** Solicitó una corrección en la designación del Director de la Escuela de Ingeniería Agroindustrial e Industrias Alimentarias.

✓ ORDEN DEL DIA

Punto 1. Aprobación de Grados Académicos de Bachiller

- **Francisco Javier Cruz Vílchez:** Comenzó abordando el primer punto del día, que se refería a los grados académicos. Se mencionó que hay exactamente tres grados académicos en las Escuelas de Ingeniería Agroindustrial, Industrial e Informática.
- **Víctor Enrique Antón Antón:** Votación para los grados académicos de Ingeniería Agroindustrial e Industrias Alimentarias, los que estén a favor sírvanse levantar la mano.

Se toma el acuerdo:

"APROBAR el GRADO ACADÉMICO DE BACHILLER EN INGENIERÍA AGROINDUSTRIAL E INDUSTRIAS ALIMENTARIAS a la exalumna:

1. NIÑO MAZA INGRIS PAOLA.

Y proponer al Consejo Universitario le confiera dicho Grado Académico de acuerdo al artículo 174.10 del Estatuto de la Universidad Nacional de Piura".

A FAVOR: 07

EN CONTRA: 00

ABSTENCIONES: 00

APROBADO POR UNANIMIDAD

"APROBAR el GRADO ACADÉMICO DE BACHILLER EN INGENIERÍA INDUSTRIAL al exalumno:

1. GARCÍA AMAYA FRANCIS DANIEL.

ACTA DE SESIÓN ORDINARIA N° 10 DE CONSEJO DE FACULTAD – 2024

Y proponer al Consejo Universitario le confiera dicho Grado Académico de acuerdo al artículo 174.10 del Estatuto de la Universidad Nacional de Piura”.

A FAVOR: 07 EN CONTRA: 00 ABSTENCIONES: 00
APROBADO POR UNANIMIDAD

“APROBAR el GRADO ACADÉMICO DE BACHILLER EN INGENIERÍA INFORMÁTICA al exalumno:

1. AYALA MOSCOL CHRISTIAN JAIRO.

Y proponer al Consejo Universitario le confiera dicho Grado Académico de acuerdo al artículo 174.10 del Estatuto de la Universidad Nacional de Piura”.

A FAVOR: 07 EN CONTRA: 00 ABSTENCIONES: 00
APROBADO POR UNANIMIDAD

Punto 2. Aprobación de Títulos Profesionales

Se toma el acuerdo:

“APROBAR el Otorgamiento del TÍTULO PROFESIONAL DE INGENIERO INDUSTRIAL a los Bachilleres:

1. HUANCA SALAZAR ANGIE GIANELLA.
2. RAMÍREZ ERAZO JOSÉ MANUEL.

Y proponer al Consejo Universitario les confiera dicho Título Profesional de acuerdo al artículo 174.10 del Estatuto de la Universidad Nacional de Piura”.

A FAVOR: 07 EN CONTRA: 00 ABSTENCIONES: 00
APROBADO POR UNANIMIDAD

“APROBAR el Otorgamiento del TÍTULO PROFESIONAL DE INGENIERO INFORMÁTICO al Bachiller:

1. MORAN ROSALES JOAO.

Y proponer al Consejo Universitario les confiera dicho Título Profesional de acuerdo al artículo 174.10 del Estatuto de la Universidad Nacional de Piura”.

A FAVOR: 07 EN CONTRA: 00 ABSTENCIONES: 00
APROBADO POR UNANIMIDAD

Punto 3: OFICIO N°158-DIRINV/FII-UNP-2024. Propuesta de docentes para designación de jurados.

- **Francisco Javier Cruz Vélchez:** Mencionó la existencia del Oficio N°158, el cual contiene una designación de jurado por parte de la Unidad de Investigación. Luego propuso que, en ausencia de observaciones por parte del Consejo, se procediera a la votación sobre este tema.
- **Teobaldo León García:** Expresó su posición respecto al tema, indicando que ya había presentado sus razones para votar en contra en sesiones anteriores. Mencionó que no estaba seguro si sus observaciones habían sido corregidas. Como miembro colegiado, afirmó tener el deber ético de respetar el código de ética del ingeniero y el código de ética de servidor público, especialmente en lo que respecta a los docentes y la Ley de Colegios Profesionales de Ingeniería, que garantiza la habilidad para ejercer la profesión y la docencia a los ingenieros colegiados. Destacó que había mencionado

ACTA DE SESIÓN ORDINARIA N° 10 DE CONSEJO DE FACULTAD – 2024

previamente que varios ingenieros no están colegiados, lo cual afecta su decisión de votar a favor. Expresó su esperanza de que esta situación no genere reclamaciones posteriores.

- **Víctor Enrique Antón Antón:** Procedió a invitar a los presentes a expresar su voto, los que estén a favor de aprobar los 6 expedientes de la Unidad de Investigación para la designación de jurado, sírvanse levantar la mano.

1. Expediente N° 2185

“APROBAR EL JURADO AD-HOC DE CALIFICACIÓN, PARA LA REVISIÓN DEL PROYECTO DE TESIS: “CONCENTRACIÓN DE AZÚCARES CON UN ROTAVAPOR AL VACIO PARA REDUCIR LOS NIVELES DE ACRILAMIDA EN LA ALGARROBINA (Prosopis pallida)” de los Brs. CASTRO RODAS PAMELA JERALDINE y MARCHENA CALLE PIERRE JHONNATAN de INGENIERÍA AGROINDUSTRIAL E INDUSTRIAL ALIMENTARIAS asesorados por el Dr. ALFREDO LÁZARO LUDEÑA GUTIÉRREZ conformado por:

MSc. CORINA SANDOVAL MORALES	PRESIDENTE
MG. ALEJANDRO ANTONIO LAZO SILVA	SECRETARIO
MG. RUBEN ALEXANDER MORE VALENCIA	VOCAL

LÍNEA DE INVESTIGACIÓN: AGROINDUSTRIA Y SEGURIDAD ALIMENTARIA
SUBLÍNEA DE INVESTIGACIÓN: TECNOLOGÍA AGROINDUSTRIAL”.

A FAVOR: 04

EN CONTRA: 03 (César Arturo Niño Carmona, Carmen Zulema Quito Rodríguez y Teobaldo León García. Manifiestan que no se ha corregido lo solicitado a la Unidad de Investigación y existen docentes que no están habilitados según la página web del CIP).

ABSTENCIONES: 00

APROBADO POR MAYORIA SIMPLE

2. Expediente N° 2186

“APROBAR EL JURADO AD-HOC DE CALIFICACIÓN, PARA LA REVISIÓN DEL PROYECTO DE TESIS: “DESARROLLO DE UNA SOLUCIÓN DE INTELIGENCIA DE NEGOCIOS COMO HERRAMIENTA DE APOYO A LA PROGRAMACIÓN ACADÉMICA EN LA FACULTAD DE INGENIERÍA INDUSTRIAL DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE PIURA” del Br. INCIO CASTILLO MARCOS FERNANDO de INGENIERÍA INFORMÁTICA asesorado por el Dr. JONATHAN DAVID NIMA RAMOS conformado por:

Dr. JORGE LUIS SANDOVAL RIVERA	PRESIDENTE
MBa. LUCIANA MERCEDES TORRES LUDEÑA	SECRETARIO
Ing. JORGE ALVARADO TABACCHI	VOCAL

LÍNEA DE INVESTIGACIÓN: INFORMÁTICA, ELECTRÓNICA Y TELECOMUNICACIONES
SUBLÍNEA DE INVESTIGACIÓN: CIENCIA DE DATOS”.

A FAVOR: 04

EN CONTRA: 03 (César Arturo Niño Carmona, Carmen Zulema Quito Rodríguez y Teobaldo León García. Manifiestan que no se ha corregido lo solicitado a la Unidad de Investigación y existen docentes que no están habilitados según la página web del CIP).

ABSTENCIONES: 00

APROBADO POR MAYORIA SIMPLE

3. Expediente N° 2187

“APROBAR EL JURADO AD-HOC DE CALIFICACIÓN, PARA LA REVISIÓN DEL PROYECTO DE TESIS: “DESARROLLO DE UN DASHBOARD DE INTELIGENCIA DE NEGOCIOS PARA EL MONITOREO DE INDICADORES DE GESTIÓN ACADÉMICA DE PREGRADO EN LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE PIURA” del Br. CHINGUEL CAMIZAN CARLOS EDUARDO de INGENIERÍA INFORMÁTICA asesorado por el Dr. JONATHAN DAVID NIMA RAMOS conformado por:

Dr. JORGE LUIS SANDOVAL RIVERA	PRESIDENTE
MBa. LUCIANA MERCEDES TORRES LUDEÑA	SECRETARIO
Ing. JORGE ALVARADO TABACCHI	VOCAL

ACTA DE SESIÓN ORDINARIA N° 10 DE CONSEJO DE FACULTAD – 2024

LÍNEA DE INVESTIGACIÓN: INFORMÁTICA, ELECTRÓNICA Y TELECOMUNICACIONES
SUBLÍNEA DE INVESTIGACIÓN: CIENCIA DE DATOS”.

A FAVOR: 04

EN CONTRA: 03 (César Arturo Niño Carmona, Carmen Zulema Quito Rodríguez y Teobaldo León García. Manifiestan que no se ha corregido lo solicitado a la Unidad de Investigación y existen docentes que no están habilitados según la página web del CIP).

ABSTENCIONES: 00

APROBADO POR MAYORIA SIMPLE

4. Expediente N° 2188

“APROBAR EL JURADO AD-HOC DE CALIFICACIÓN, PARA LA REVISIÓN DEL PROYECTO DE TESIS: “ELABORACIÓN DE FOSFOCOMPOST A BASE DE RESIDUOS SÓLIDOS ORGÁNICOS DEL MERCADO DE ABASTOS DE LA CIUDAD DE SECHURA” del Br. SERNAQUE DEDIOS, CESAR, MARTIN de INGENIERÍA INDUSTRIAL asesorado por la MSC. CORINA SANDOVAL MORALES conformado por:

Dr. HERMER ERNESTO ALZAMORA ROMAN	PRESIDENTE
MBa. LUCIANA MERCEDES TORRES LUDEÑA	SECRETARIO
MBA. ALEJANDRO ANTONIO LAZO SILVA	VOCAL

LÍNEA DE INVESTIGACIÓN: APROVECHAMIENTO Y GESTIÓN SOSTENIBLE DEL MEDIO AMBIENTE Y LOS RECURSOS NATURALES

SUBLÍNEA DE INVESTIGACIÓN: VALORIZACIÓN DE RESIDUOS”.

A FAVOR: 04

EN CONTRA: 03 (César Arturo Niño Carmona, Carmen Zulema Quito Rodríguez y Teobaldo León García. Manifiestan que no se ha corregido lo solicitado a la Unidad de Investigación y existen docentes que no están habilitados según la página web del CIP).

ABSTENCIONES: 00

APROBADO POR MAYORIA SIMPLE

5. Expediente N° 2189

“APROBAR EL JURADO AD-HOC DE CALIFICACIÓN, PARA LA REVISIÓN DEL PROYECTO DE TESIS: “PROPUESTA DE GESTIÓN DE ALMACENES PARA MEJORAR LAS OPERACIONES DE VENTAS DE LA FERRETERÍA PALACIOS EIRL EN LA PROVINCIA PAITA 2024” de la Br. GONZALES BRUNO ALONDRA ANDRÉ TAMARA de INGENIERÍA INDUSTRIAL asesorada por la MSC. CORINA SANDOVAL MORALES conformado por:

Dr. JOSÉ FEDERICO BAZÁN CORREA	PRESIDENTE
MBa. LUCIANA MERCEDES TORRES LUDEÑA	SECRETARIO
MSc. JOSÉ RAFAÉL RAMOS CHUNGA	VOCAL

LÍNEA DE INVESTIGACIÓN: PROCESOS INDUSTRIALES

SUBLÍNEA DE INVESTIGACIÓN: OPTIMIZACIÓN Y MEJORA DE LOS PROCESOS DE PRODUCCIÓN DE BIENES Y SERVICIOS”.

A FAVOR: 04

EN CONTRA: 03 (César Arturo Niño Carmona, Carmen Zulema Quito Rodríguez y Teobaldo León García. Manifiestan que no se ha corregido lo solicitado a la Unidad de Investigación y existen docentes que no están habilitados según la página web del CIP).

ABSTENCIONES: 00

APROBADO POR MAYORIA SIMPLE

6. Expediente N° 2190

“APROBAR EL JURADO AD-HOC DE CALIFICACIÓN, PARA LA REVISIÓN DEL PROYECTO DE TESIS: “ANÁLISIS DEL RIESGO DE LOS ACTIVOS DE INFORMACIÓN EN LA MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE SULLANA. PERÚ 2024” del Br. SÁNCHEZ GUERRERO EDDIE JESÚS EZEQUIEL de INGENIERÍA

ACTA DE SESIÓN ORDINARIA N° 10 DE CONSEJO DE FACULTAD – 2024

INFORMÁTICA asesorado por la MG. CARMEN ZULEMA QUITO RODRÍGUEZ y coasesorado por el Dr. MOISÉS DAVID SAAVEDRA ARANGO conformado por:

Dr. JORGE LUIS SANDOVAL RIVERA

PRESIDENTE

MG. TEOBALDO LEÓN GARCÍA

SECRETARIO

Ing. JORGE ALVARADO TABACCHI

VOCAL

LÍNEA DE INVESTIGACIÓN: INFORMÁTICA, ELECTRÓNICA Y TELECOMUNICACIONES
SUBLÍNEA DE INVESTIGACIÓN: COMPUTACIÓN".

A FAVOR: 04

EN CONTRA: 03 (César Arturo Niño Carmona, Carmen Zulema Quito Rodríguez y Teobaldo León García. Manifiestan que no se ha corregido lo solicitado a la Unidad de Investigación y existen docentes que no están habilitados según la página web del CIP).

ABSTENCIONES: 00

APROBADO POR MAYORIA SIMPLE

Punto 4: OFICIO N°167-DIRINV/FII-UNP-2024. APROBACIÓN DEL PROYECTO FEDU DE INVESTIGACIÓN DOCENTE: DE LOS INGS.: Dr. CRUZ VÍLchez FRANCISCO JAVIER, Dr. IMÁN AGURTO IVÁN DANELGI y Mag. SILVA MORE CESAR.

➤ **Francisco Javier Cruz Vílchez:** Anunció la existencia del Oficio N°167 relacionado con las líneas de investigación. Este oficio trata sobre un Proyecto de Investigación docente titulado "COMPETENCIAS DE LOS DOCENTES DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE PIURA EN RELACIÓN AL USO DE TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y COMUNICACIÓN: ANÁLISIS Y PROPUESTA DE MODELO DE FORMACIÓN", el cual fue presentado por los docentes Dr. Cruz Vílchez Francisco Javier, Dr. Imán Agurto Iván Danielgui y Mag. Silva More Cesar. Informó que toda la documentación correspondiente está adjunta en el Classroom.

➤ **Víctor Enrique Antón Antón:** Invita a los presentes a levantar la mano los que estén a favor del proyecto de Investigación docente presentado.

Se toma el acuerdo:

"APROBAR EL PROYECTO FEDU DE INVESTIGACIÓN DOCENTE, denominado: "COMPETENCIAS DE LOS DOCENTES DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE PIURA EN RELACIÓN AL USO DE TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y COMUNICACIÓN: ANÁLISIS Y PROPUESTA DE MODELO DE FORMACIÓN", presentado por los docentes INGS.: Dr. CRUZ VÍLchez FRANCISCO JAVIER, Dr. IMÁN AGURTO IVÁN DANELGI y Mag. SILVA MORE CESAR".

A FAVOR: 06

EN CONTRA: 01 (Teobaldo León García. Porque existen docentes que no están habilitados según la página web del CIP).

ABSTENCIONES: 00

APROBADO POR MAYORÍA SIMPLE

Punto 5: OFICIO N°168-DIRINV/FII-UNP-2024. Propuesta de docentes para designación de jurados.

➤ **Francisco Javier Cruz Vílchez:** Informó sobre la existencia del Oficio N°168, el cual incluye propuestas de designación de jurado para un total de 12 expedientes.

➤ **Víctor Enrique Antón Antón:** Procedió a realizar la votación para aprobar los 12 expedientes del Oficio N°168, comprendidos desde el expediente N°2191 hasta el expediente N°2202. Invitó a los miembros presentes a expresar su voto levantando la mano, aquellos a favor de la aprobación.

ACTA DE SESIÓN ORDINARIA N° 10 DE CONSEJO DE FACULTAD – 2024

1. Expediente N° 2191

“APROBAR EL JURADO AD-HOC DE CALIFICACIÓN, PARA LA REVISIÓN DEL PROYECTO DE TESIS: “MEJORA DE LOS TIEMPOS DE ENTREGA A LOS CLIENTES DE LA EMPRESA BELLMI MEDIANTE UN MODELO DE SIMULACIÓN CON FLEXSIM– PIURA 2024” de la alumna GONZALES CARRASCO KARLITA NAOMY de INGENIERÍA INDUSTRIAL asesorada por el Dr. VÍCTOR HUGO RAMÍREZ ORDINOLA conformado por:

DR. RICARDO GERÓNIMO SEMINARIO VÁSQUEZ	PRESIDENTE
MG. TEOBALDO LEÓN GARCÍA	SECRETARIO
MSc. MANUEL ANTONIO ADRIANZÉN DE LAMA	VOCAL

LÍNEA DE INVESTIGACIÓN: PROCESOS INDUSTRIALES
SUBLÍNEA DE INVESTIGACIÓN: OPTIMIZACIÓN Y MEJORA DE LOS PROCESOS DE PRODUCCIÓN DE BIENES Y SERVICIOS”.

A FAVOR: 04

EN CONTRA: 03 (César Arturo Niño Carmona, Carmen Zulema Quito Rodríguez y Teobaldo León García. Manifiestan que no se ha corregido lo solicitado a la Unidad de Investigación y existen docentes que no están habilitados según la página web del CIP).

ABSTENCIONES: 00

APROBADO POR MAYORIA SIMPLE

2. Expediente N° 2192

“APROBAR EL JURADO AD-HOC DE CALIFICACIÓN, PARA LA REVISIÓN DEL PROYECTO DE TESIS: “PROPUESTA DE MEJORA DEL SISTEMA DE ACOPIO, COMERCIALIZACIÓN Y DISTRIBUCIÓN DE FRUTA DE LA EMPRESA GS ACOPEX SAC - PIURA” de los alumnos SULLON SANDOVAL, JENNIFER DIANIRA y MARTINEZ CORDOVA, MANUEL FERNANDO de INGENIERÍA INDUSTRIAL asesorados por el Dr. VÍCTOR HUGO RAMÍREZ ORDINOLA conformado por:

DR. RICARDO GERÓNIMO SEMINARIO VÁSQUEZ	PRESIDENTE
MG. TEOBALDO LEÓN GARCÍA	SECRETARIO
MSc. MANUEL ANTONIO ADRIANZÉN DE LAMA	VOCAL

LÍNEA DE INVESTIGACIÓN: PROCESOS INDUSTRIALES
SUBLÍNEA DE INVESTIGACIÓN: GESTIÓN DE LOS PROCESOS TECNOLÓGICOS ADMINISTRATIVOS INDUSTRIALES PARA EL INCREMENTO DE LA PRODUCTIVIDAD EMPRESARIAL”.

A FAVOR: 04

EN CONTRA: 03 (César Arturo Niño Carmona, Carmen Zulema Quito Rodríguez y Teobaldo León García. Manifiestan que no se ha corregido lo solicitado a la Unidad de Investigación y existen docentes que no están habilitados según la página web del CIP).

ABSTENCIONES: 00

APROBADO POR MAYORIA SIMPLE

3. Expediente N° 2193

“APROBAR EL JURADO AD-HOC DE CALIFICACIÓN, PARA LA REVISIÓN DEL PROYECTO DE TESIS: “PROPUESTA DE MEJORA DE LA CALIDAD DEL SERVICIO DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE LA EMPRESA CHULE, EN HUANCABAMBA, BASADA EN EL MODELO DE CALIDAD TOTAL” del alumno GUERRERO FACUNDO, CÉSAR ALFREDOL asesorado por el Dr. VÍCTOR HUGO RAMÍREZ ORDINOLA conformado por:

DR. RICARDO GERÓNIMO SEMINARIO VÁSQUEZ	PRESIDENTE
MG. TEOBALDO LEÓN GARCÍA	SECRETARIO
MSc. MANUEL ANTONIO ADRIANZÉN DE LAMA	VOCAL

LÍNEA DE INVESTIGACIÓN: PROCESOS INDUSTRIALES
SUBLÍNEA DE INVESTIGACIÓN: OPTIMIZACIÓN Y MEJORA DE LOS PROCESOS DE PRODUCCIÓN DE BIENES Y SERVICIOS”.

ACTA DE SESIÓN ORDINARIA N° 10 DE CONSEJO DE FACULTAD – 2024

A FAVOR: 04

EN CONTRA: 03 (César Arturo Niño Carmona, Carmen Zulema Quito Rodríguez y Teobaldo León García. Manifiestan que no se ha corregido lo solicitado a la Unidad de Investigación y existen docentes que no están habilitados según la página web del CIP).

ABSTENCIONES: 00

APROBADO POR MAYORIA SIMPLE

4. Expediente N° 2194

“APROBAR EL JURADO AD-HOC DE CALIFICACIÓN, PARA LA REVISIÓN DEL PROYECTO DE TESIS: “PROPUESTA DE UN SISTEMA DE GESTIÓN DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO SOSTENIDA EN EL TIEMPO, SEGÚN LA LEY N°29783 PARA LA EMPRESA INGENIERÍA & CONSTRUCCIÓN SOLUTIONS SAC, PAITA-2023” de los alumnos PEÑA GARCÍA, YENIFER y RAMOS PARDO, JHON JAIRO de INGENIERÍA INDUSTRIAL asesorados por el Dr. DANIEL ENRIQUE CRUZ GRANDA conformado por:

Dr. VÍCTOR HUGO RAMÍREZ ORDINOLA

PRESIDENTE

MSc. JOSÉ RAFAÉL RAMOS CHUNGA

SECRETARIO

MSc. VÍCTOR ENRIQUE ANTÓN ANTÓN

VOCAL

LÍNEA DE INVESTIGACIÓN: PROCESOS INDUSTRIALES

SUBLÍNEA DE INVESTIGACIÓN: GESTIÓN DE LOS PROCESOS TECNOLÓGICOS ADMINISTRATIVOS INDUSTRIALES PARA EL INCREMENTO DE LA PRODUCTIVIDAD EMPRESARIAL”.

A FAVOR: 04

EN CONTRA: 03 (César Arturo Niño Carmona, Carmen Zulema Quito Rodríguez y Teobaldo León García. Manifiestan que no se ha corregido lo solicitado a la Unidad de Investigación y existen docentes que no están habilitados según la página web del CIP).

ABSTENCIONES: 00

APROBADO POR MAYORIA SIMPLE

5. Expediente N° 2195

“APROBAR EL JURADO AD-HOC DE CALIFICACIÓN, PARA LA REVISIÓN DEL PROYECTO DE TESIS: “PROPUESTA DE UN MANUAL DE PROCEDIMIENTOS DE INVENTARIOS EN EMPRESAS DE PRODUCCIÓN EN EL PERÚ PARA LA CONSULTORIA MATRIX CONSULTING SAC – LIMA 2024” de la alumna ENCALADA YOVERA, ANGIE DAJANA de INGENIERÍA INDUSTRIAL asesorada por el Dr. VÍCTOR HUGO RAMÍREZ ORDINOLA conformado por:

Dr. HERMER ERNESTO ALZAMORA ROMAN

PRESIDENTE

MSc. CARMEN ZULEMA QUITO RODRÍGUEZ

SECRETARIO

Ing. VÍCTOR ENRIQUE ANTÓN ANTÓN

VOCAL

LÍNEA DE INVESTIGACIÓN: PROCESOS INDUSTRIALES

SUBLÍNEA DE INVESTIGACIÓN: GESTIÓN DE LOS PROCESOS TECNOLÓGICOS ADMINISTRATIVOS INDUSTRIALES PARA EL INCREMENTO DE LA PRODUCTIVIDAD EMPRESARIAL”.

A FAVOR: 04

EN CONTRA: 03 (César Arturo Niño Carmona, Carmen Zulema Quito Rodríguez y Teobaldo León García. Manifiestan que no se ha corregido lo solicitado a la Unidad de Investigación y existen docentes que no están habilitados según la página web del CIP).

ABSTENCIONES: 00

APROBADO POR MAYORIA SIMPLE

6. Expediente N° 2196

“APROBAR EL JURADO AD-HOC DE CALIFICACIÓN, PARA LA REVISIÓN DEL PROYECTO DE TESIS: “EVALUACIÓN DE RIESGO DISERGONÓMICO EN TRABAJADORES ADMINISTRATIVOS DE LA SEDE CENTRAL DEL GOBIERNO REGIONAL DE PIURA, 2024” de la alumna CORREA ITA, ANDREA CELESTE de INGENIERÍA INDUSTRIAL asesorada por el Dr. DANIEL ENRIQUE CRUZ GRANDA conformado por:

ACTA DE SESIÓN ORDINARIA N° 10 DE CONSEJO DE FACULTAD – 2024

Dr. VÍCTOR HUGORAMÍREZ ORDINOLA
MBA. VÍCTOR ENRIQUE CRISANTO PALACIOS
MSc. VÍCTOR ENRIQUE ANTÓN ANTÓN

PRESIDENTE
SECRETARIO
VOCAL

LÍNEA DE INVESTIGACIÓN: PROCESOS INDUSTRIALES
SUBLÍNEA DE INVESTIGACIÓN: GESTIÓN DE LOS PROCESOS TECNOLÓGICOS ADMINISTRATIVOS INDUSTRIALES PARA EL INCREMENTO DE LA PRODUCTIVIDAD EMPRESARIAL”.

A FAVOR: 04

EN CONTRA: 03 (César Arturo Niño Carmona, Carmen Zulema Quito Rodríguez y Teobaldo León García. Manifiestan que no se ha corregido lo solicitado a la Unidad de Investigación y existen docentes que no están habilitados según la página web del CIP).

ABSTENCIONES: 00

APROBADO POR MAYORIA SIMPLE

7. Expediente N° 2197

“APROBAR EL JURADO AD-HOC DE CALIFICACIÓN, PARA LA REVISIÓN DEL PROYECTO DE TESIS: “ESTUDIO DE PREFACTIBILIDAD PARA LA CREACIÓN DE UN SERVICIO DE TRANSPORTE PRIVADO PARA PERSONAS CON DISCAPACIDAD MOTRIZ, VISUAL Y AUDITIVA EN PIURA” de la alumna PEÑA GUTIÉRREZ CINTHIA LISBET de INGENIERÍA INDUSTRIAL asesorada por la MBa. LUCIANA MERCEDES TORRES LUDEÑA conformado por:

Dr. MIGUEL JIMÉNEZ CARRIÓN
Dr. CESAR ARTURO NIÑO CARMONA
MSc. RUBEN ALEXANDER MORE VALENCIA

PRESIDENTE
SECRETARIO
VOCAL

LÍNEA DE INVESTIGACIÓN: PROCESOS INDUSTRIALES
SUBLÍNEA DE INVESTIGACIÓN: GENERACIÓN Y DESARROLLO DE PROYECTOS DE INVERSIÓN INDUSTRIAL PARA LA PRODUCCIÓN DE BIENES Y SERVICIOS”.

A FAVOR: 04

EN CONTRA: 03 (César Arturo Niño Carmona, Carmen Zulema Quito Rodríguez y Teobaldo León García. Manifiestan que no se ha corregido lo solicitado a la Unidad de Investigación y existen docentes que no están habilitados según la página web del CIP).

ABSTENCIONES: 00

APROBADO POR MAYORIA SIMPLE

8. Expediente N° 2198

“APROBAR EL JURADO AD-HOC DE CALIFICACIÓN, PARA LA REVISIÓN DEL PROYECTO DE TESIS: “PROPUESTA DE IMPLEMENTACIÓN DEL SISTEMA DE ULTRACONGELACIÓN PARA MEJORAR LA CADENA DE FRIO EN EL CONGELADO DE LANGOSTINO EN LA EMPRESA MELANIA, PARACHIQUÉ-SECHURA” de la alumna COLMENARES HUIMAN, GRECIA de INGENIERÍA INDUSTRIAL asesorada por el Dr. VÍCTOR HUGO RAMÍREZ ORDINOLA conformado por:

Dr. HERMER ERNESTO ALZAMORA ROMAN
Dr. DANIEL ENRIQUE CRUZ GRANDA
MSc. VÍCTOR ENRIQUE ANTÓN ANTÓN

PRESIDENTE
SECRETARIO
VOCAL

LÍNEA DE INVESTIGACIÓN: PROCESOS INDUSTRIALES
SUBLÍNEA DE INVESTIGACIÓN: DESARROLLO Y MEJORA DE PROCESOS DE FABRICACIÓN, PROVISIÓN U OBTENCIÓN DE BIENES Y SERVICIOS”.

A FAVOR: 04

EN CONTRA: 03 (César Arturo Niño Carmona, Carmen Zulema Quito Rodríguez y Teobaldo León García. Manifiestan que no se ha corregido lo solicitado a la Unidad de Investigación y existen docentes que no están habilitados según la página web del CIP).

ABSTENCIONES: 00

APROBADO POR MAYORIA SIMPLE

ACTA DE SESIÓN ORDINARIA N° 10 DE CONSEJO DE FACULTAD – 2024

9. Expediente N° 2199

“APROBAR EL JURADO AD-HOC DE CALIFICACIÓN, PARA LA REVISIÓN DEL PROYECTO DE TESIS: “PROPUESTA DE MEJORA DEL PLAN DE MANEJO DE RESIDUOS SÓLIDOS DEL DISTRITO DE LA ARENA, PIURA” de la alumna CORONADO MORE, ÉLISA MERCED de INGENIERÍA INDUSTRIAL asesorada por el Dr. VÍCTOR HUGO RAMÍREZ ORDINOLA conformado por:

Dr. DANIEL ENRIQUE CRUZ GRANDA	PRESIDENTE
MSc. JOSÉ RAFAÉL RAMOS CHUNGA	SECRETARIO
MSc. VÍCTOR ENRIQUE ANTÓN ANTÓN	VOCAL

LÍNEA DE INVESTIGACIÓN: APROVECHAMIENTO Y GESTIÓN SOSTENIBLE DEL MEDIO AMBIENTE Y LOS RECURSOS NATURALES.

SUBLÍNEA DE INVESTIGACIÓN: CONSERVACIÓN DEL MEDIO AMBIENTE”.

A FAVOR: 04

EN CONTRA: 03 (César Arturo Niño Carmona, Carmen Zulema Quito Rodríguez y Teobaldo León García. Manifiestan que no se ha corregido lo solicitado a la Unidad de Investigación y existen docentes que no están habilitados según la página web del CIP).

ABSTENCIONES: 00

APROBADO POR MAYORIA SIMPLE

10. Expediente N° 2200

“APROBAR EL JURADO AD-HOC DE CALIFICACIÓN, PARA LA REVISIÓN DEL PROYECTO DE TESIS: “CONTROL ESTADÍSTICO DE HISTAMINA EN EL PROCESO DE MANIPULACIÓN, CONSERVACIÓN Y TRANSPORTE DEL PERICO (*Choryphaena hippurus*) EN LA EMPRESA UNITED OCEANS SAC, SECHURA, PIURA – 2023 - 2024” de la alumna TOMAY CHUNGA ESTEFANNY DEL CARMEN de INGENIERÍA INDUSTRIAL asesorada por el MG. TEOBALDO LEÓN GARCÍA conformado por:

Dr. VÍCTOR HUGO RAMÍREZ ORDINOLA	PRESIDENTE
Dr. HERMER ERNESTO ALZAMORA ROMAN	SECRETARIO
MSc. VÍCTOR ENRIQUE ANTÓN ANTÓN	VOCAL

LÍNEA DE INVESTIGACIÓN: PROCESOS INDUSTRIALES

SUBLÍNEA DE INVESTIGACIÓN: DESARROLLO Y MEJORA DE PROCESOS DE FABRICACIÓN, PROVISIÓN U OBTENCIÓN DE BIENES Y SERVICIOS”.

A FAVOR: 04

EN CONTRA: 03 (César Arturo Niño Carmona, Carmen Zulema Quito Rodríguez y Teobaldo León García. Manifiestan que no se ha corregido lo solicitado a la Unidad de Investigación y existen docentes que no están habilitados según la página web del CIP).

ABSTENCIONES: 00

APROBADO POR MAYORIA SIMPLE

11. Expediente N° 2201

“APROBAR EL JURADO AD-HOC DE CALIFICACIÓN, PARA LA REVISIÓN DEL PROYECTO DE TESIS: “PROPUESTA DE MEJORA DE LA CALIDAD DE SERVICIO AL USUARIO EN EL MERCADO DE PIURA – SECTOR ANEXO” de los alumnos GONZALES SUQUILANDA, ANAIS DEL SOCORRO y MOROCHO GUILLEN, DIEGO ARMANDO de INGENIERÍA INDUSTRIAL asesorados por el MG. TEOBALDO LEÓN GARCÍA conformado por:

Dr. HERMER ERNESTO ALZAMORA ROMAN	PRESIDENTE
MBa. LUCIANA MERCEDES TORRES LUDEÑA	SECRETARIO
MSc. VÍCTOR ENRIQUE ANTÓN ANTÓN	VOCAL

LÍNEA DE INVESTIGACIÓN: PROCESOS INDUSTRIALES

SUBLÍNEA DE INVESTIGACIÓN: OPTIMIZACIÓN Y MEJORA DE LOS PROCESOS DE PRODUCCIÓN DE BIENES Y SERVICIOS”.

A FAVOR: 04

EN CONTRA: 03 (César Arturo Niño Carmona, Carmen Zulema Quito Rodríguez y Teobaldo León García.

ACTA DE SESIÓN ORDINARIA N° 10 DE CONSEJO DE FACULTAD – 2024

Manifiestan que no se ha corregido lo solicitado a la Unidad de Investigación y existen docentes que no están habilitados según la página web del CIP).

ABSTENCIONES: 00

APROBADO POR MAYORIA SIMPLE

12. Expediente N° 2202

“APROBAR EL JURADO AD-HOC DE CALIFICACIÓN, PARA LA REVISIÓN DEL PROYECTO DE TESIS: “ESTUDIO DE PREFACTIBILIDAD PARA LA INSTALACIÓN DE UNA PLANTA PRODUCTORA DE ESPIRULINA DESHIDRATADA EN PIURA, 2024” de los alumnos GONZALES MONTALBÁN, DIEGO ARMANDO y NAQUICHE JIMÉNEZ, FRANCISCO DAVID de INGENIERÍA INDUSTRIAL asesorados por el MG. MANUEL ANTONIO ADRIANZEN DE LAMA conformado por:

Dr. NÉSTOR JAVIER ZAPATA PALACIOS

PRESIDENTE

MSc. CORINA SANDOVAL MORALES

SECRETARIO

Ing. NÉSTOR MANUEL CASTILLO BURGOS

VOCAL

LÍNEA DE INVESTIGACIÓN: PROCESOS INDUSTRIALES

SUBLÍNEA DE INVESTIGACIÓN: OPTIMIZACIÓN Y MEJORA DE LOS PROCESOS DE PRODUCCIÓN DE BIENES Y SERVICIOS”.

A FAVOR: 04

EN CONTRA: 03 (César Arturo Niño Carmona, Carmen Zulema Quito Rodríguez y Teobaldo León García. Manifiestan que no se ha corregido lo solicitado a la Unidad de Investigación y existen docentes que no están habilitados según la página web del CIP).

ABSTENCIONES: 00

APROBADO POR MAYORIA SIMPLE

Punto 6: OFICIO N°004-2024-RSU-FII-PI. Aprobar Proyecto Inicial RSU de los docentes DR. REUCHER CORREA MOROCHO, MG. ESTHER YOLANDA LIZANA PUELLES, MG. LUIS ARMANDO SAAVEDRA YARLEQUE, DR. MOISES DAVID SAAVEDRA ARANGO, DR. HOOWER AUGUSTO PUICON ZAPATA, DR. IVAN DANELGUI IMAN AGURTO y DRA. JASSAYRA ARALIZ CHULLE CHAPILLIQUEN.

- **Francisco Javier Cruz Vílchez:** Presentó el proyecto de Responsabilidad Social Universitaria (RSU) titulado "PROPUESTA METODOLOGÍA DE ESTIMACIÓN DEL ESFUERZO EN PROYECTOS DE DESARROLLO DE SOFTWARE. UNA APROXIMACIÓN EMPÍRICA, PARA EMPRESAS DE LA CIUDAD DE PIURA-PERÚ". Los docentes que conforman este proyecto son:
 - Dr. Reucher Correa Morocho
 - Mag. Esther Yolanda Lizana Puelles
 - Mag. Luis Armando Saavedra Yarleque
 - Dr. Moisés David Saavedra Arango
 - Dr. Hoower Augusto Puicon Zapata
 - Dr. Iván Danielgui Imán Agurto
 - Dra. Jassayra Araliz Chulle Chapilliquén
- **Víctor Enrique Antón Antón:** Invito al Consejo a votación, los que estén a favor de aprobar este proyecto inicial "RSU" antes mencionado sírvase a levantar la mano.

Se toma el acuerdo:

“APROBAR EL PROYECTO INICIAL RSU denominado: “PROPUESTA METODOLÓGICA DE ESTIMACIÓN DEL ESFUERZO EN PROYECTOS DE DESARROLLO DE SOFTWARE. UNA APROXIMACION EMPÍRICA, PARA EMPRESAS DE LA CIUDAD DE PIURA-PERÚ” y cuyos DOCENTES RESPONSABLES son: DR. REUCHER CORREA MOROCHO, MG. ESTHER YOLANDA LIZANA PUELLES, MG. LUIS ARMANDO SAAVEDRA YARLEQUE, DR. MOISES DAVID SAAVEDRA ARANGO, DR. HOOWER AUGUSTO PUICON ZAPATA, DR. IVAN DANELGUI IMAN AGURTO Y DRA. JASSAYRA ARALIZ CHULLE CHAPILLIQUEN”.

ACTA DE SESIÓN ORDINARIA N° 10 DE CONSEJO DE FACULTAD – 2024

A FAVOR: 06

EN CONTRA: 01 (Teobaldo León García. Porque existen docentes que no están habilitados según la página web del CIP).

ABSTENCIONES: 00

APROBADO POR MAYORÍA SIMPLE

Punto 7: OFICIO N° 177-DIRINV/FII-UNP-2024. Propuesta de docentes para designación de jurados.

- **Francisco Javier Cruz Vilchez:** Informó sobre el Oficio N°177 que contiene exactamente 7 expedientes de designación de jurado de la Unidad de Investigación.
- **Víctor Enrique Antón Antón:** Procedió a realizar la votación, los que estén a favor para aprobar el Oficio N°177, expedientes de designación de jurado desde el expediente N°2203 hasta el expediente N°2209, sírvanse levantar la mano.

1. Expediente N° 2203

“APROBAR EL JURADO AD-HOC DE CALIFICACIÓN, PARA LA REVISIÓN DEL PROYECTO DE TESIS: “EVALUACIÓN ECONÓMICA DE LA APLICACIÓN DE LAS TÉCNICAS DE ENCALADO Y LA ENZIMA PECTIN TRANSELIMINASA PARA LA REDUCCIÓN DE CADMIO EN EL CACAO, EN EL DISTRITO MONTERO, PIURA” del alumno DOMINGUEZ ALBERCA ISMAEL de INGENIERÍA INDUSTRIAL asesorado por la MG. CORINA SANDOVAL MORALES conformado por:

Dr. ALFREDO LÁZARO LUDEÑA GUTIÉRREZ

PRESIDENTE

Mag. JOSÉ RAFAEL RAMOS CHUNGA

SECRETARIO

Mag. DIOS CASTRO GRETTEL LIZBETH

VOCAL

LÍNEA DE INVESTIGACIÓN: PROCESOS INDUSTRIALES

SUBLÍNEA DE INVESTIGACIÓN: GENERACIÓN Y DESARROLLO DE PROYECTOS DE INVERSIÓN PARA LA PRODUCCIÓN DE BIENES Y SERVICIOS”.

A FAVOR: 04

EN CONTRA: 03 (César Arturo Niño Carmona, Carmen Zulema Quito Rodríguez y Teobaldo León García. Manifiestan que no se ha corregido lo solicitado a la Unidad de Investigación y existen docentes que no están habilitados según la página web del CIP).

ABSTENCIONES: 00

APROBADO POR MAYORIA SIMPLE

2. Expediente N° 2204

“APROBAR EL JURADO AD-HOC DE CALIFICACIÓN, PARA LA REVISIÓN DEL PROYECTO DE TESIS: “PLAN DE NEGOCIOS PARA LA PRODUCCIÓN Y COMERCIALIZACIÓN DE LECHE DE TIGRE ENVASADA PARA LA PREPARACIÓN DE CEVICHE EN LA LOCALIDAD DE PAITA, 2024” del alumno GODOY VALDEZ JORGE RODOLFO de INGENIERÍA INDUSTRIAL asesorado por el Dr. JOSÉ FEDERICO BAZÁN CORREA conformado por:

Mag. LUCIANA MERCEDES TORRES LUDEÑA

PRESIDENTE

Mag. CARMEN ZULEMA QUITO RODRÍGUEZ

SECRETARIO

Mag. CARLOS ENRIQUE MARIANO COELLO OBALLE

VOCAL

LÍNEA DE INVESTIGACIÓN: PROCESOS INDUSTRIALES

SUBLÍNEA DE INVESTIGACIÓN: GENERACIÓN Y DESARROLLO DE PROYECTOS DE INVERSIÓN PARA LA PRODUCCIÓN DE BIENES Y SERVICIOS”.

A FAVOR: 04

EN CONTRA: 03 (César Arturo Niño Carmona, Carmen Zulema Quito Rodríguez y Teobaldo León García. Manifiestan que no se ha corregido lo solicitado a la Unidad de Investigación y existen docentes que no están habilitados según la página web del CIP).

ABSTENCIONES: 00

APROBADO POR MAYORIA SIMPLE

ACTA DE SESIÓN ORDINARIA N° 10 DE CONSEJO DE FACULTAD – 2024

ABSTENCIONES: 00

APROBADO POR MAYORIA SIMPLE

6. Expediente N° 2208

“APROBAR EL JURADO AD-HOC DE CALIFICACIÓN, PARA LA REVISIÓN DEL PROYECTO DE TESIS: “EVALUACIÓN Y PROPUESTA DE MEJORA EN LOS PROCESOS DE VENTA Y POSTVENTA DE UNA CONCESIONARIA AUTOMOTRIZ” del alumno IPANAQUÉ ANCAJIMA DENILSON ALEXIS de INGENIERÍA INDUSTRIAL asesorado por el Mag. TEOBALDO LEÓN GARCÍA conformado por:

Dr. HERMER ERNESTO ALZAMORA ROMÁN	PRESIDENTE
Mag. LUCIANA MERCEDES TORRES LUDEÑA	SECRETARIO
Mag. JOSÉ RAFAEL RAMOS CHUNGA	VOCAL

LÍNEA DE INVESTIGACIÓN: PROCESOS INDUSTRIALES.

SUBLÍNEA DE INVESTIGACIÓN: GESTIÓN DE LOS PROCESOS TECNOLÓGICOS ADMINISTRATIVOS INDUSTRIALES PARA EL INCREMENTO DE LA PRODUCTIVIDAD EMPRESARIAL”.

A FAVOR: 04

EN CONTRA: 03 (César Arturo Niño Carmona, Carmen Zulema Quito Rodríguez y Teobaldo León García. Manifiestan que no se ha corregido lo solicitado a la Unidad de Investigación y existen docentes que no están habilitados según la página web del CIP).

ABSTENCIONES: 00

APROBADO POR MAYORIA SIMPLE

7. Expediente N° 2209

“APROBAR EL JURADO AD-HOC DE CALIFICACIÓN, PARA LA REVISIÓN DEL PROYECTO DE TESIS: “PROPUESTA DE UN PLAN DE ERGONOMÍA BASADO EN EL ANÁLISIS DE CARGA POSTURAL DEL ESTIBADOR DE LA EMPRESA KALYPZUS SERVICES SAC - CHIMBOTE” de la alumna NAVARRO ORDOÑEZ YESSENIA VANESA de INGENIERÍA INDUSTRIAL asesorado por el Dr. DANIEL ENRIQUE CRUZ GRANDA conformado por:

Dr. HERMER ERNESTO ALZAMORA ROMÁN	PRESIDENTE
Mag. LUCIANA MERCEDES TORRES LUDEÑA	SECRETARIO
Mag. JOSÉ RAFAEL RAMOS CHUNGA	VOCAL

LÍNEA DE INVESTIGACIÓN: PROCESOS INDUSTRIALES.

SUBLÍNEA DE INVESTIGACIÓN: OPTIMIZACIÓN Y MEJORA DE LOS PROCESOS DE BIENES Y SERVICIOS”.

A FAVOR: 04

EN CONTRA: 03 (César Arturo Niño Carmona, Carmen Zulema Quito Rodríguez y Teobaldo León García. Manifiestan que no se ha corregido lo solicitado a la Unidad de Investigación y existen docentes que no están habilitados según la página web del CIP).

ABSTENCIONES: 00

APROBADO POR MAYORIA SIMPLE

Punto 8: OFICIO N° 180-DIRINV/FII-UNP-2024. Aprobación de los Módulos FEDU de Investigación Docente de los INGs: MAG. JORGE FLORENTINO MA SAN ZAPATA, docente MINEDU MAG. DAVID VÁSQUEZ PARRILLA y colaborador ING. ELMER QUEVEDO MOROCHO.

➤ **Francisco Javier Cruz Vílchez:** Presentó el Oficio N°180 de la Dirección de Investigación, el cual trata sobre la aprobación de los módulos FEDU de Investigación docente. Estos módulos son presentados por los INGs. Mag. Jorge Florentino Ma San Zapata, Mag. David Vásquez Parrilla y el docente invitado Ing. Elmer Quevedo Morocho. Los módulos académicos de Investigación docente se enfocan en sistemas fotovoltaicos para el bombeo de agua, incluyendo ejemplos prácticos de cálculo y dimensionamiento de equipos.

➤ **Víctor Enrique Antón Antón:** Procedió con la votación, los que estén a favor para la aprobación de los

ACTA DE SESIÓN ORDINARIA N° 10 DE CONSEJO DE FACULTAD – 2024

módulos FEDU de investigación docente antes mencionados, sírvanse levantar la mano.

Se toma el acuerdo:

"APROBAR LOS 3 MÓDULOS ACADÉMICOS FEDU DE INVESTIGACIÓN DOCENTE, SOBRE SISTEMAS FOTOVOLTAICOS DENOMINADOS:

"1. SISTEMA FOTOVOLTAICO PARA EL BOMBEO DE AGUA: Concepto de sistema de bombeo fotovoltaico y descripción de equipos.

2. SISTEMA FOTOVOLTAICO PARA EL BOMBEO DE AGUA DE CULTIVO: Formulario y guía para el cálculo y selección de equipos.

3. SISTEMA FOTOVOLTAICO PARA EL BOMBEO DE AGUA DE CULTIVO: Ejemplos prácticos de cálculo y dimensionamiento de equipos."

Presentados por los docentes de la Facultad de Ingeniería Industrial INGS.: JORGE FLORENTINO MA SAN ZAPATA MAG., DOCENTE MINEDU ING. DAVID VÁSQUEZ PARRILLA MAG. Y COLABORADOR ING. ELMER QUEVEDO MOROCHO".

A FAVOR: 07

EN CONTRA: 00

ABSTENCIONES: 00

APROBADO POR UNANIMIDAD

Punto 9: OFICIO N°030-2024-DEPIAIA-FII-UNP. Cambio al Plan 2018 del alumno CARRASCO ACOSTA EDGAR YURICO.

- **Francisco Javier Cruz Vílchez:** Presentó el documento y expresó su preocupación respecto a la tabla de equivalencias, sugiriendo que debería ser devuelta a la oficina correspondiente para su revisión.
- **Teobaldo León García:** Indicó que, según el procedimiento habitual, el tema debería ser remitido a la Comisión Académica y Curricular del Consejo.
- **Francisco Javier Cruz Vílchez:** Realizó una observación adicional sobre el documento, destacando que no se especificaba claramente cuántos créditos había cursado el estudiante bajo los planes de estudio 2010 y 2018.
- **Víctor Enrique Antón Antón:** A votación para que se devuelva el OFICIO N°030-2024-DEPIAIA-FII-UNP.

Se toma el acuerdo:

"DEVOLVER EL OFICIO N°030-2024-DEPIAIA-FII-UNP A LA DIRECCIÓN DE ESCUELA DE INGENIERÍA AGROINDUSTRIAL E INDUSTRIAS ALIMENTARIAS PARA LA REVISIÓN DE LAS TABLAS DE EQUIVALENCIA Y VALIDACIÓN CORRESPONDIENTE".

A FAVOR: 07

EN CONTRA: 00

ABSTENCIONES: 00

APROBADO POR UNANIMIDAD

Punto 10: OFICIO N°034-2024-DAIO-FII-UNP. Creación de Laboratorio de Investigación del DAIO.

- **Víctor Enrique Antón Antón:** Informó sobre el Oficio N°034 del Departamento Académico de Investigación de Operaciones, el cual propone la creación del "Laboratorio de Investigación de Operaciones". Durante la Sesión de Departamento del 01 de julio, se acordó crear este laboratorio, designar al Dr. Miguel Jiménez Carrión como coordinador responsable y aprobar el perfil de implementación del mismo.
- **Francisco Javier Cruz Vílchez:** Solicitó pasara a votación si no había observaciones sobre estos acuerdos.
- **Víctor Enrique Antón Antón:** Procedió a realizar la votación para la aprobación de estos acuerdos del Oficio N°034 del Departamento Académico de Investigación de Operaciones. Los que estén a favor, sírvanse levantar la mano.

ACTA DE SESIÓN ORDINARIA N° 10 DE CONSEJO DE FACULTAD – 2024

Se toma el acuerdo:

“CREAR EL LABORATORIO DE INVESTIGACIÓN DENOMINADO “LABORATORIO DE INVESTIGACIÓN DE OPERACIONES” ADSCRITO AL DEPARTAMENTO ACADÉMICO DE INVESTIGACIÓN DE OPERACIONES”.



A FAVOR: 07 EN CONTRA: 00 ABSTENCIONES: 00

APROBADO POR UNANIMIDAD

“DESIGNAR AL DR. MIGUEL JIMÉNEZ CARRIÓN COMO COORDINADOR RESPONSABLE DEL “LABORATORIO DE INVESTIGACIÓN DE OPERACIONES” ADSCRITO AL DEPARTAMENTO ACADÉMICO DE INVESTIGACIÓN DE OPERACIONES”

A FAVOR: 07 EN CONTRA: 00 ABSTENCIONES: 00

APROBADO POR UNANIMIDAD

J.R.Eb

“APROBAR EL PERFIL DE IMPLEMENTACIÓN DEL “LABORATORIO DE INVESTIGACIÓN DE OPERACIONES” ADSCRITO AL DEPARTAMENTO ACADÉMICO DE INVESTIGACIÓN DE OPERACIONES”



A FAVOR: 07 EN CONTRA: 00 ABSTENCIONES: 00

APROBADO POR UNANIMIDAD



Punto 11: Distribución Académica 2024-1 Facultad de Ingeniería Industrial.

- **Francisco Javier Cruz Vílchez:** Mencionó, que la distribución académica está conforme al Reglamento, aunque hay una demora típica en la carga de algunos docentes cada semestre. Explicó que, según la información que maneja, todos los docentes tienen asignada su carga completa. Además, informó sobre la contratación de dos docentes locadores debido a la licencia sin goce de haber de la Dra. Roxani Keewong Zapata, la licencia del Ing. José Julián Ipanaqué y la situación del docente César Arturo Niño Carmona como docente RENACYT.
- **Teobaldo León García:** Expresó su duda respecto a la distribución de carga del Departamento de Ingeniería Mecatrónica, notando cursos asignados a un docente luego de aparecer como no asignados inicialmente.
- **Francisco Javier Cruz Vílchez:** Respondió que, según sus registros, todos los docentes de Ingeniería Mecatrónica tienen su carga completa y mencionó la contratación adicional de docentes locadores debido a las circunstancias mencionadas.





SE TOMÓ CONOCIMIENTO



✓ **SECCIÓN PEDIDOS**

Pedido del Mag. Teobaldo León García. Designación del Director de la Escuela de Ingeniería Agroindustrial e Industrias Alimentarias



- **Francisco Javier Cruz Vílchez:** Hizo referencia al pedido realizado por el Mag. Teobaldo León García.
- **Teobaldo León García:** Argumentó en defensa de los articulados, enfatizando que, según la Ley, el Director de Investigación debe poseer el grado de doctor. Expresó su preocupación porque el actual Director del Departamento de Ingeniería Agroindustrial e Industrias Alimentarias no cumple con este requisito, a pesar de que existen otros docentes en el Departamento que sí lo tienen.

ACTA DE SESIÓN ORDINARIA N° 10 DE CONSEJO DE FACULTAD – 2024

- **Francisco Javier Cruz Vílchez:** Explicó que, en el momento de la convocatoria, los doctores disponibles no mostraron disposición para asumir roles como Directores de Escuela. Mencionó que incluso el docente Javier Zapata Palacios declinó la oportunidad. Afirmó que revisará la situación, ya que hay varias inconsistencias similares entre los docentes actuales.
- **Carmen Zulema Quito Rodríguez:** Intervino para mencionar la necesidad de llevar un acuerdo del Consejo de Facultad para la aprobación de un Grupo de Investigación y el Laboratorio de Investigación.
- **Francisco Javier Cruz Vílchez:** Respondió que discutirán este tema en el próximo Consejo, procedió con el siguiente punto de la agenda.

SE TOMÓ CONOCIMIENTO

✓ EXONERACIÓN DE ACTA

- **Francisco Javier Cruz Vílchez:** Se pide dispensa de aprobación de acta para tramitar los acuerdos.
- **Víctor Enrique Antón Antón:** Solicitó la dispensa de aprobación de acta para tramitar los acuerdos, pidiendo a los presentes que levantaran la mano los que estén a favor.

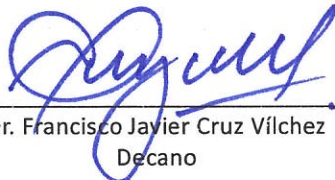
A FAVOR: 09

EN CONTRA: 00

ABSTENCIONES: 00

APROBADO POR UNANIMIDAD

Siendo las 9:05 a.m. y no habiendo otro punto a tratar el Decano dio por terminada la sesión.



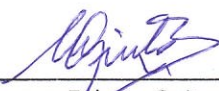
Dr. Francisco Javier Cruz Vílchez
Decano



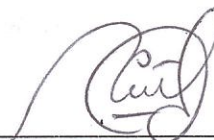
Dr. Pedro Antonio Criollo Gonzales
Miembro del Consejo de Facultad



Mag. Teobaldo León García
Miembro del Consejo de Facultad



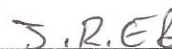
Mag. Carmen Zulema Quito Rodríguez
Miembro del Consejo de Facultad



Dr. César Arturo Niño Carmona
Miembro del Consejo de Facultad



Mag. Luis Armando Saavedra Yarlequé
Miembro del Consejo de Facultad



Alum. José Eleazar Morales Ortiz
Miembro del Consejo de Facultad

ACTA DE SESIÓN ORDINARIA N° 10 DE CONSEJO DE FACULTAD – 2024



Alum. Rania Nicole Carrillo Miranda
Miembro del Consejo de Facultad



Alum. Fernando Isaí LLonto Espinoza
Miembro del Consejo de Facultad