

# ACTA N°10 DE LA SESIÓN ORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA REALIZADA EL MIÉRCOLES 03 DE ABRIL DE 2024

Siendo las diez horas del miércoles 03 de abril de 2024, 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. FERNANDO JOSE OYANGUREN RAMÍREZ – Decano
- Dr. Ing. CIRO ÍTALO TERÁN DIANDERAS
- Dr. Ing. CESAR AUGUSTO SANTOS MEJÍA
- Dr. Lic. ADÁN ALMIRCAR TEJADA CABANILLAS
- Dr. Lic. ANTENOR LEVA APAZA
- Dr. Ing. ABILIO BERNARDINO CUZCANO RIVAS
- M.Sc. Ing. CARLOS HUMBERTO ALFARO RODRIGUEZ
- Est. FERNANDO JOSÉ PÉREZ NAVARRETE
- Est. JAIME PILLPA ALVARADO
- Est. LEONARDO JAVIER PALACIOS ROMANÍ
- Dr. Ing. Jacob Astocondor Villar (Invitado)  
Director de la Escuela Profesional de Ingeniería Electrónica
- M.Sc. Víctor León Gutiérrez Tocas (Invitado)  
Director de la Escuela Profesional de Ingeniería Eléctrica
- M.Sc. Lic. Raúl Pedro Castro Vidal (Invitado)  
Director del Departamento Académico de Ingeniería Electrónica.

Y así como el M.Sc. Ing. Edwin Huarcaya Gonzales, secretario académico de la FIEE, para llevar a cabo la sesión ordinaria de Consejo de Facultad da lectura a la agenda: **1. Aprobar la Modificatoria de la Programación Académica del semestre académico 2024–A de la Escuela Profesional de Ingeniería Eléctrica de la Facultad de Ingeniería Eléctrica y Electrónica de la Universidad Nacional del Callao.**

El **Decano** señala que teniendo el quórum de ley se da inicio a la sesión ordinaria de fecha 03 de abril de 2024.

## **DESPACHO:**

- El **Secretario Académico**, da lectura al **Proveído N°0781-VIRTUAL -2024-DFIEE**, del señor decano de la FIEE, en el que adjunta el **OFICIO N°008-2024-DAIE-DAIELN/FIEE** del **Dr. Lic. Adán Almircar Tejada Cabanillas**, director del Departamento Académico de Ingeniería Eléctrica de la FIEE y **M.Sc. Raúl Pedro Castro Vidal**, director del Departamento Académico de Ingeniería Electrónica de la FIEE, en el que se remite la **Modificación de Carga No Lectiva para el Semestre Académico 2024-A** de la Facultad de Ingeniería Eléctrica y Electrónica de la Universidad Nacional del Callao.

**(PASA A LA ORDEN DE DÍA)**

- El **Secretario Académico**, da lectura a la **RESOLUCIÓN DECANAL N°061-2024-DFIEE**, de fecha 02 de abril de 2024.

**(PASA A LA ORDEN DE DÍA)**

- El **Secretario Académico**, da lectura al **Proveído N°0782-VIRTUAL-2024-DFIEE** del señor decano de la FIEE, en el que adjunta el **OFICIO VIRTUAL N° 009-2024-DAIE-DAIELN/FIEE**, del **Dr. Lic. Adán Almircar Tejada Cabanillas**, director del Departamento Académico de Ingeniería Eléctrica de la FIEE y **M.Sc. Raúl Pedro Castro Vidal**, director del Departamento Académico de Ingeniería Electrónica de la FIEE, en el que se remite la **Propuesta de Contratación de Docentes por Planilla para el Semestre Académico 2024-A** de los **Departamento Académicos de Ingeniería Eléctrica y Electrónica** de la Facultad de Ingeniería Eléctrica y Electrónica de la Universidad Nacional del Callao.

**(PASA A LA ORDEN DE DÍA)**

- El **Secretario Académico**, da lectura al **Proveído N°0783-VIRTUAL-2024-DFIEE** del señor decano de la FIEE, en el que adjunta el **OFICIO VIRTUAL N° 056-2024-UI-FIEE**, del **Dr. Lic. Adán Almircar Tejada Cabanillas**, director de la Unidad de Investigación de la FIEE, en el que remite la **Difusión del Brochure del Post Doctorado en Investigación Científica y la Aplicación de la Inteligencia Artificial de la Universidad de la Integración de las Américas de Paraguay**, en el que solicita autorización para difusión.

**(PASA A LA ORDEN DE DÍA)**

## **INFORMES:**

### **INFORME 01: INFORME SOBRE RENUNCIA DE DOCENTE ARMANDO PEDRO CRUZ RAMIREZ**

Decano: indica que ha recibido documento de la renuncia de docente Armando Pedro Cruz Ramírez, dando lectura a la misma.

M.Sc. Lic. Raúl Pedro Castro Vidal: Menciona que ya presentó el informe para el trámite correspondiente.

Dr. Ing. Ciro Ítalo Terán Dianderas: Tengo el docente que lo reemplazará, está a la espera que se emita la resolución.

### **INFORME 02: INFORME SOBRE ANULACIÓN Y APERTURA DE GRUPOS HORARIOS**

Dr. Ing. Jacob Astocondor Villar: Con oficio N° 036 informó sobre un proceso y con oficio N°037 hace de conocimiento la anulación y apertura de grupos horarios.

Dr. Ing. Ciro Ítalo Terán Dianderas: Hay grupos nuevos.

M.Sc. Lic. Raúl Pedro Castro Vidal: Los profesores tienen que presentar sus proyectos para completar sus horas lectivas.

## **PUNTO UNO DE AGENDA: APROBAR LA MODIFICATORIA DE LA PROGRAMACIÓN ACADÉMICA DEL CICLO DE NIVELACIÓN 2024-A DE LA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO.**

- El **Secretario Académico**, da lectura al **Proveído N°0736-VIRTUAL-2024-DFIEE** del señor decano de la FIEE, en el que se adjunta el **OFICIO N° 024-2024-DEPIE-FIEE/UNAC VIRTUAL** del **Dr. Lic. Adán Almircar Tejada Cabanillas**, director del Departamento Académico de Ingeniería Eléctrica de la FIEE y **M.Sc. Víctor León Gutiérrez Tocas** director de la Escuela Profesional de Ingeniería Eléctrica, en el que se remite la **Actualización de la Programación Académica del Semestre 2024-A de la Escuela**

**Profesional de Ingeniería Eléctrica** de la Facultad de Ingeniería Eléctrica y Electrónica de la Universidad Nacional del Callao.

- M.Sc. Víctor León Gutiérrez Tocas (Invitado): Informa que hay 1500 cupos libres.

Dr. Ing. Fernando José Oyanguren Ramírez – Decano: Informa sobre 14 plazas que tenemos, la Rectora solicita los documentos de los docentes contratados, profesor Susanibar indicó que en todo caso lo saquen.

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

**ACUERDO N° 001:** **APROBAR,** LA MODIFICATORIA DE LA PROGRAMACIÓN ACADÉMICA CORRESPONDIENTE AL SEMESTRE 2024-A DE LA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELÉCTRICA DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO, DE ACUERDO AL **OFICIO N° 024-2024-DEPIE/FIEE,** LA CUAL FORMA PARTE INTEGRAL DE LA PRESENTE RESOLUCIÓN.

## **ORDEN DEL DÍA:**

- El **Secretario Académico,** da lectura al **Proveído N°0781-VIRTUAL -2024-DFIEE,** del señor decano de la FIEE, en el que adjunta el **OFICIO N°008-2024-DAIE-DAIELN/FIEE** del **Dr. Lic. Adán Almircar Tejada Cabanillas,** director del Departamento Académico de Ingeniería Eléctrica de la FIEE y **M.Sc. Raúl Pedro Castro Vidal,** director del Departamento Académico de Ingeniería Electrónica de la FIEE, en el que se remite la **Modificación de Carga No Lectiva para el Semestre Académico 2024-A de la Facultad de Ingeniería Eléctrica y Electrónica de la Universidad Nacional del Callao.**

Dr. Ing. Ciro Ítalo Terán Dianderas: Esto es la incorporación de los docentes contratados.

M.Sc. Lic. Raúl Pedro Castro Vidal: Se ha incluido a los docentes.

Dr. Ing. Ciro Ítalo Terán Dianderas: El estatuto dispone cada área y está hecho con el Decano, nosotros como autoridad planteamos el apoyo a las dependencias; que pasa si un docente no quiere.

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

**ACUERDO N° 002:** APROBAR, LA MODIFICATORIA DE LA CARGA NO LECTIVA CORRESPONDIENTE AL SEMESTRE ACADÉMICO 2024A, ACUERDO AL OFICIO VIRTUAL N° 008-2024-DAIE-DAIELN/FIEE, PRESENTADO POR LOS DIRECTORES DE LOS DEPARTAMENTOS ACADÉMICOS DE INGENIERÍA ELÉCTRICA E INGENIERÍA ELECTRÓNICA DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO Y PERMANECIENDO SUBSISTENTES LOS DEMÁS EXTREMOS DE LA RESOLUCIÓN EN MENCIÓN, QUEDANDO DE LA SIGUIENTE MANERA:

N°	EJES ESTRATÉGICOS	PROCESOS ISO 21001:2018	INDICADOR	ÁREA (Estatuto UNAC)	CARGO	RESPONSABLE	MIEMBRO
1	Fortalecimiento de la gestión institucional	1. MODERNIZACIÓN INSTITUCIONAL	Porcentaje de convenios vigentes y ejecutados	DECANATO	DECANO	Dr. Ing. JOSE FERNANDO OYANGUREN jfoyanguren@unac.edu.pe 997569580	Mg. Ing. Ernesto Ramos Torres
			Porcentaje de requerimientos atendidos				Mg. Abog. Leyton Valdivia Evelyn Gladys(*)
							M.Sc Ing. Luis Cruzado Montañez
		2. PLANEAMIENTO ESTRATÉGICO INSTITUCIONAL	Porcentaje de efectividad de la gestión institucional de soporte del pliego de la facultad	COMITÉ DE PLANEAMIENTO, GESTIÓN Y ECONOMÍA	PRESIDENTE	Mg. Ing. ROBERTO ENRIQUE SOLIS FARFAN resolisf@unac.edu.pe 997721861	Ing. Juan Manuel Casas Salazar
			Porcentaje de cumplimiento de los Consejos de Facultad				Mg. Ing. Ernesto Ramos Torres
		3. ASEGURAMIENTO DE CALIDAD	Número de reclamos	COMITÉ DE CALIDAD ACADÉMICA Y ACREDITACIÓN	PRESIDENTE	M.Sc. Lic. RAUL PEDRO CASTRO VIDAL rpcastrov@unac.edu.pe 985357417	Dr. Ing. César Augusto Santos Mejía (Coordinador de los Procesos de Autoevaluación y Acreditación de la Unidad de Postgrado)
			Porcentaje de satisfacción de docentes				Dr. Ing. Jacob Astocondor Villar (Coordinador de los Procesos de Autoevaluación y Acreditación de Ingeniería Electrónica)
			Porcentaje de satisfacción de estudiantes				M.Sc. Ing. Víctor León Gutiérrez Tocas (Coordinador de los Procesos de Autoevaluación y Acreditación de Ingeniería Eléctrica)
			Porcentaje de satisfacción de administrativos				Dr. Noé Manuel Jesús Chávez Temoche (Coordinador de los Procesos de Autoevaluación y Acreditación de la Maestría en Ciencias de la Electrónica con Mención en Biomédica)
			Porcentaje de satisfacción de grupos de interés externos				

							<p>M.Sc. Luis Ernesto Cruzado Montañez (Coordinador de los Procesos de Autoevaluación y Acreditación de la Maestría en Ciencias de la Electrónica con Mención en Telecomunicaciones ó con Mención en Control y Automatización)</p> <p>Mg. Ing. Gabriel Augusto Tirado Mendoza (Coordinador del Sistema de Gestión de la Calidad )</p> <p>M.Sc. Ing. Edwin Huarcaya Gonzales (Coordinador de los Procesos de Autoevaluación y Acreditación de Formación Continua Postgrado)</p> <p>Mg. Ing. Jorge Elías Moscoso Sánchez (Coordinador de los Procesos de Autoevaluación y Acreditación de Procesos de Educación a distancia de Postgrado.</p> <p>Mg. Ing. Ernesto Ramos Torres (Coordinador de los Procesos de Autoevaluación y Acreditación de la Maestría en Ingeniería Eléctrica con Mención en Gestión de Sistemas de Energía Eléctrica)</p> <p>Mg. Lic. Eduardo Huaccha Quiroz (Coordinador de los Procesos de Autoevaluación y Acreditación de la Maestría en Ingeniería Eléctrica con Mención en Gerencia de Proyectos de Ingeniería)</p> <p>Mg. Ing. José Luis Curay Tribeño (Coordinador del proceso de Licenciamiento Institucional)</p>			
			<b>Porcentaje de satisfacción de estudiantes de posgrado</b>	UNIDAD DE POSGRADO	DIRECTOR	<p>Dr. Ing. César Augusto Santos Mejía                  casantosm@unac.edu.pe                  995824706</p>	M.Sc. Ing. Carlos Humberto Alfaro Rodríguez.(Secretario de UPG)			
2	Excelencia académica en la formación profesional	4. GESTIÓN CURRICULAR	Revisiones del plan de estudios	ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELÉCTRICA	DIRECTOR	<p>M.Sc. VICTOR LEON GUTIERREZ TOCAS                  vlgutierrez@unac.edu.pe                  988963663</p>	<b>Mg. Ing. Solís Farfán Roberto Enrique(SD)</b>			
		5. GESTIÓN DE ADMISIÓN	Cantidad de Postulantes				ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA A	<p>Mg. Lic. Alberto Wilfredo Morales Vargas</p> <p>Mg. Lic. Hugo Florencio Llacza Robles</p> <p>Dr. Ing. César Augusto Rodríguez Aburto</p>		
		6. MATRÍCULA	Porcentaje de Estudiantes ingresantes matriculados Porcentaje de				<p>Dr. Ing. JACOB ASTOCONDO R VILLAR                  jastocondorv@unac.edu.pe</p>	<p>M.Sc. Ing. Julio César Borjas Castañeda(SD)</p> <p><b>Dr. Lic. Lévano Huamaccto Elmer (*)</b></p>		

		Estudiantes regulares matriculados			998528723	<b>Mg. Ing GONZALEZ PRADO JULIO CESAR (*)</b>
		Porcentaje de exceso de estudiantes por aula				Dr. Ing. Ciro Italo Teran Dianderas
		Porcentaje de Exceso de estudiantes por ambiente de laboratorio (*)				<b>M.Sc. Ing. Apesteguía Infantes Juan Antonio (*)</b>
	<b>7. PLANIFICACIÓN DE LA ENSEÑANZA APRENDIZAJE</b>	Porcentaje de docentes capacitados Evaluación del desempeño docente				<b>M.Sc. Ing. Portillo Allende Arlich Joel (*)</b>
	<b>8. ENSEÑANZA APRENDIZAJE</b>	Porcentaje de ejecución de las sesiones de clases	DEPARTAMENTO ACADÉMICO DE INGENIERÍA ELÉCTRICA	DIRECTOR	Dr. Lic. ADÁN ALMIRCAR TEJADA CABANILLAS aatejadac@una.c.edu.pe 936027883	<b>Mg. Ing. Solís Farfán Roberto Enrique(SD)</b>  Mg. Ing. José Luis Curay Tribeño  <b>Dra. Lic. Pérez Chichipe Marlyn Danila(*)</b>  <b>Dr. Ing. Solis Tipian Martín Albino (*)</b>  <b>Mg. Abog. Leyton Valdivia Evelyn Gladys(*)</b>  <b>Mg. Lic. Condori Zamora Karen Melissa (*)</b>  Dr. Lic. Antenor Leva Apaza
	<b>10. EVALUACIÓN DE LA ENSEÑANZA APRENDIZAJE</b>	Porcentaje de estudiantes con promedio ponderado igual o mayor a 13				<b>Mg. Ing. Hoyos Rivas Fernando Antonio (*)</b>  Mg. Lic. Hugo Florencio Llacza Robles
	<b>9. SEGUIMIENTO DEL GRADUADO</b>	Porcentaje de satisfacción de los egresados y/o graduados				<b>M.Sc. Ing. Luis Ernesto Cruzado Montañez (SD)</b>
	<b>11. GESTIÓN DE RECURSOS HUMANOS</b>	Porcentaje de personal capacitado en seguridad del trabajo y salud ocupacional (SST)	DEPARTAMENTO ACADÉMICO DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA	DIRECTOR	M.Sc. Lic. RAÚL PEDRO CASTRO VIDAL rpcastrov@una.c.edu.pe 985357417	<b>Mg. Ing. Hoyos Rivas Fernando Antonio (*)</b>  <b>Dr. Ing. Solis Tipian Martín Albino (*)</b>  <b>Dra. Lic. Pérez Chichipe Marlyn Danila(*)</b>

							Mg. Lic. Condori Zamora Karen Melissa (*)
							Dr. Lic. Lévano Huamaccto Elmer (*)
							Dr. Ing. Ciro Italo Terán Dianderas
							M.Sc. Ing. Armando Pedro Cruz Ramírez
		Porcentaje de capacitaciones ejecutados	COMITÉ DE DESARROLLO DOCENTE	PRESIDENTE	Mg. Ing. MARIO ALBERTO GARCIA PEREZ mgarciap@unac.edu.pe 998675222		Mg. Ing. José Luis Curay Tribeño
							Mg. Lic. Hugo Florencio Llacza Robles
							Mg. Augusto Ricardo Gutierrez Tirado
							Mg. Ing. Bernardo Elías Castro Pulcha.
							Mg. Wilmer Pedro Chávez Sánchez
	12. GRADOS Y TÍTULOS	Porcentaje tramites atendidos para grados y títulos	COMISIÓN DE GRADOS Y TÍTULOS	PRESIDENTE	Mg. Ing. JESSICA ROSARIO MEZA ZAMATA jrmezaz@unac.edu.pe 958414800		Mg. Ing. Walter Raúl Calderón Cruz
							Mg. Lic. Wilmer Pedro Chávez Sánchez
	17. LABORATORIOS Y TALLERES	Porcentaje de satisfacción de servicios recibidos en los laboratorios  Porcentaje de incidencias atendidas	LABORATORIOS Y TALLERES	DIRECTOR	M.Sc. Ing. LUIS ERNESTO CRUZADO MONTAÑEZ lecruzadom@unac.edu.pe 964862263		
LABORATORIOS DE ELECTRICIDAD			JEFE	Mg. Ing. WILLIAM MOISES MANSILLA RODRIGUEZ wmmansillar@unac.edu.pe 991992269			
Laboratorio de Metrología y Accionamiento Eléctrico			COORDINADOR - M	Ing. MANUEL CASAS SALAZAR mjasass@unac.edu.pe 995071102		Lic. Juan Raymundo Fernández	

ACTA N°10 DE LA SESIÓN ORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA  
 REALIZADA EL MIÉRCOLES 03 DE ABRIL DE 2024.

					COORDINADOR - AE	Mg. Ing. EDGAR DEL ÁGUILA VELA edelaguilav@unac.edu.pe 953798484	Dr. Ing. César Augusto Rodríguez Aburto.
			Laboratorio de Máquinas Eléctricas		COORDINADOR	Mg. Ing. JESUS HUBER MURILLO MANRINQUE jhmurillom@unac.edu.pe 990310614	Ing. Elmer Mendoza Trujillo Ing. Fredy Adán Castro Salazar Mg. Lic. Hugo Florencio Llacza Robles Ing. Pablo Manuel Morcillo Valdivia
			Laboratorio de Energía Renovables y Redes Inteligentes		COORDINADOR	Dr. Ing. JORGE ALBERTO MONTAÑO PISFIL jamontanop@unac.edu.pe 948842881	Mg. Ing. Walter Raúl Calderón Cruz Dr. Ing. César Augusto Rodríguez Aburto Lic. Juan Raymundo Fernández <b>Mg. Ing. Poma García José Antonio(*)</b> Mg. Ing. Jessica Rosario Meza Zamata
			Laboratorio de Potencia		COORDINADOR	Mg. Ing. ERNESTO RAMOS TORRES eramost@unac.edu.pe 950036482	Ing. Manuel Juan Casas Salazar <b>Mg. Ing. Poma García José Antonio(*)</b> Ing. Elmer Trujillo Mendoza
			LABORATORIOS DE ELECTRÓNICA		JEFE	M.Sc. Ing. JULIO CESAR BORJAS CASTAÑEDA jcborjasc@unac.edu.pe 975653809	M.Sc. Ing. Russel Córdova Ruíz
			Laboratorio de Telecomunicaciones		COORDINADOR	Mg. Ing. BERBARDO ELIAS CASTRO PULCHA becastrop@unac.edu.pe 999009173	Mg. Ing. Gabriel Augusto Tirado Mendoza <b>M.Sc. Ing. Portillo Allende Arlich Joel (*)</b> <b>M.Sc. Ing. Apesteguía Infantes Juan Antonio (*)</b> Mg. Lic. Wilmer Chávez Sánchez
			Laboratorio de Control y Automatización		COORDINADOR	M.Sc. NOE MANUEL JESUS CHAVEZ TEMOCHE nmjchavezt@unac.edu.pe	Mg. Lic. Wilmer Pedro Chávez Sánchez <b>M.Sc. Ing. Apesteguía Infantes Juan Antonio (*)</b>

					nac.edu.pe 985880071	<b>Mg. Ing GONZALEZ PRADO JULIO CESAR (*)</b> <b>Mg. Ing. Baluarte Maticorena Jaime Armando (*)</b> M. Sc. Ing. Edwin Huarcaya Gonzales
			LABORATORIO DE MECATRÓNICA	COORDINADOR	M.Sc. Ing. RUSSEL CORDOVA RUIZ rcordova@unac.edu.pe 999881701	Mg. Lic. Wilmer Pedro Chávez Sánchez M.Sc. Ing. Julio César Borjas Castañeda. M.Sc. Ing. Armando Pedro Cruz Ramírez <b>Mg. Ing GONZALEZ PRADO JULIO CESAR (*)</b> <b>Dr. Lic. Lévano Huamaccto Elmer (*)</b> <b>M.Sc. Ing. Apestequía Infantes Juan Antonio (*)</b> Ing. Elmer Mendoza Trujillo
			LABORATORIO DE BIOMÉDICA	COORDINADOR	M.Sc. Ing. JORGE ELIAS MOSCOSO SANCHEZ jemoscosos@unac.edu.pe 995574344	M.Sc. Ing. Russell Córdova Ruiz <b>M.Sc. Ing. Portillo Allende Arlich Joel (*)</b> <b>Mg. Ing. Baluarte Maticorena Jaime Armando (*)</b> Mg. Lic. Ricardo Augusto Gutierrez Tirado
			LABORATORIO DE MECÁNICA DE FLUIDOS Y FÍSICA	JEFE	Mg.Ing. MARIO ALBERTO GARCIA PEREZ magarciap@unac.edu.pe 998675222	
			LABORATORIO DE MECÁNICA DE FLUIDOS	COORDINADOR	FELIX JULIAN ACEVEDO POMA fjacevedop@unac.edu.pe 989332885	Mg. Lic. Julio Mariano Chicana López Lic. Juan Raymundo Fernández
			LABORATORIO DE FÍSICA	COORDINADOR	Mg. Lic. JULIO MARIANO CHICANA LÓPEZ jmchicanal@unac.edu.pe 944250986	Mg. Lic. Jhony Hermergildo Acuña López Mg. Lic. Félix Julián Acevedo Poma
			LABORATORIO DE QUÍMICA	COORDINADOR	Mg. Ing. WALTER RAUL	Ing. Carmen Guillermina López Castro

						CALDERON CRUZ wrcalderonc@u nac.edu.pe 942480662	M.Sc. Ing. Carlos Humberto Alfaro Rodríguez.				
		<b>18. BIBLIOTECA</b>	Porcentaje de satisfacción usuario 0	<b>BIBLIOTECA ESPECIALIZADA</b>	JEFE	Ing. PABLO MANUEL MORCILLO VALDIVIA pmmorcillov@u nac.edu.pe 990556968	Mg. Lic. Alberto Wilfredo Morales Vargas Dr. Ing. César Augusto Rodríguez Aburto. Mg. Lic. Wilmer Pedro Chávez Sánchez <b>Mg. Ing GONZALEZ PRADO JULIO CESAR (*)</b> Ing. Fredy Adán Castro Salazar <b>Mg. Lic. Hugo Florencio Llacza Robles</b>				
3	Fortalecimiento de la investigación e innovación	<b>13. GESTIÓN DE INVESTIGACIÓN</b>	Porcentaje de informes finales sustentados Porcentaje de Informes trimestrales presentados a tiempo Porcentajes de docentes RENACYT Número de investigaciones realizadas por estudiantes	UNIDAD DE INVESTIGACIÓN	DIRECTOR	Dr. Lic. ADAN ALMIRCAR TEJADA CABANILLAS aatejadac@una c.edu.pe 936027883	M.Sc. Lic. Raúl Pedro Castro Vidal(SD) <b>Mg. Ing. Hoyos Rivas Fernando Antonio (*)</b> <b>Mg. Abog. Leyton Valdivia Evelyn Gladys(*)</b> <b>Dr. Ing. Solis Tipian Martín Albino (*)</b> <b>Dra. Lic. Pérez Chichipe Marlyn Danila(*)</b>				
				INSTITUTO DE ALTO NIVEL	DIRECTOR	Dr. Ing. CÉSAR AUGUSTO RODRÍGUEZ ABURTO carodrigueza@ unac.edu.pe 999091656	M.Sc. Ing. Edwin Huarcaya Gonzáles Mg. Lic. Julio Mariano Chicana López Mg. Ing. Jesús Huber Murillo Manrique				
				CENTRO DE PRODUCCIÓN DE BIENES Y PRESTACIÓN DE SERVICIOS	DIRECTOR	Dr. Ing. MARCELO NEMESIO DAMAS NIÑO mndamasn@un ac.edu.pe 998076363	Mg. Lic. Alberto Wilfredo Morales Vargas. Mg. Ing. Moisés William Mansilla Rodríguez Dr. Lic. Antenor Leva Apaza Mg. Lic. Ricardo Augusto Gutierrez Tirado				
				COMITÉ DE CENTRO DE INCUBADORAS EMPRESARIALES	PRESIDENTE	Dr. Ing. JORGE ALBERTO MONTAÑO PISFIL jamontanop@u nac.edu.pe 948842881	Ing. Manuel Juan Casas Salazar Dr. Ing. César Augusto Rodríguez Aburto Mg. Ing. Edgar Del Águila Vela				
			4	Fortalecimiento de la extensión cultural y proyección social	<b>14. PRÁCTICAS PRE-PROFESIONALES</b>	Porcentaje de estudiantes que culminaron la práctica pre profesional	CENTRO DE EXTENSIÓN Y RESPONSABILIDAD SOCIAL	PRESIDENTE	Ing. Carmen Zoila Guillermina López Castro czglopezc@un ac.edu.pe Cel. 943345375	<b>PRÁCTICAS PREPROFESIONALES DE INGENIERIA</b>	Ing. Pablo Manuel Morcillo Valdivia Mg. Ing. Ernesto Ramos Torres Mg. Ing. Walter Raúl Calderón Cruz Ing. Fredy Adán Castro Salazar Mg. Ing. José Luis Curay Tribeño

							Ing. Elmer Mendoza Trujillo Mg. Ing. Roberto Enrique Solis Farfán Ing. Manuel Juan Casas Salazar Dr. Ing. Jorge Alberto Montaña Pisfil Dr. Ing. César Augusto Rodríguez Aburto Mg. Ing. Jesús Huber Murillo Manrique Dr. Ing. Marcelo Nemesio Damas Niño Mg. Ing. Walter Raúl Calderón Cruz Mg. Ing. Moisés William Mansilla Rodríguez Mg. Ing. Jessica Rosario Meza Zamata
		15. RESPONSABILIDAD SOCIAL UNIVERSITARIA	Porcentaje de participación del estudiante en proyectos de RSU Porcentaje de participación del docente en proyectos de RSU Número de proyectos de responsabilidad social universitaria				SUPERVISORES DE PRÁCTICAS PREPROFESIONALES DE INGENIERIA ELECTRÓNICA M.Sc. Ing. Russell Córdova Ruiz Mg. Lic. Wilmer Pedro Chávez Sánchez M.Sc. Luis Ernesto Cruzado Montañez M.Sc. Ing. Armando Pedro Cruz Ramírez Dr. Noé Manuel Jesús Chávez Temoche M.Sc. Julio César Borjas Castañeda Mg. Ing. Bernardo Elías Castro Pulcha Dr. Ing. Abilio Bernardino Cuzcano Rivas. M.Sc. Ing. Edwin Huarcaya Gonzáles Mg. Ing. Gabriel Augusto Tirado Mendoza
		16. TUTORÍA Y BIENESTAR UNIVERSITARIO	Porcentaje de cumplimiento de actividades del plan de tutoría Porcentaje de estudiantes que participan y asisten en las tutorías Porcentaje de satisfacción de estudiantes tutorados encuestados	COMITÉ DE TUTORÍA Y DESARROLLO DEL ESTUDIANTE	PRESIDENTE	Mg. Lic. EDUARDO HUACCHA QUIROZ ehuacchaq@un.ac.edu.pe 998074002	INGENIERIA ELÉCTRICA Ing. Pablo Manuel Morcillo Valdivia Mg. Ing. Jessica Rosario Meza Zamata Dr. Jorge Alberto Montaña Pisfil Mg. Lic. Julio Mariano Chicana López Dr. Ing. Marcelo Nemesio Damas Niño Mg. Ing. Walter Raúl Calderon Cruz

ACTA N°10 DE LA SESIÓN ORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA  
 REALIZADA EL MIÉRCOLES 03 DE ABRIL DE 2024.

								Lic. Juan Raymundo Fernández
								Dr. Lic. Antenor Leva Apaza
								Mg. Ing. Jorge Elías Moscoso Sánchez
								Mg. Wilmer Pedro Chávez Sánchez
								M.Sc. Ing. Bernardo Elías Castro Pulcha
								Mg. Lic. Ricardo Augusto Gutierrez Tirado
								Mg. Lic. Jhony Hemergildo Ramirez Acuña
								<b>Mg. Ing. Baluarte Maticorena Jaime Armando (*)</b>
								Mg. Lic. Félix Julián Acevedo Poma
5	Implementación de la gestión de riesgos de desastres	19. MANTENIMIENTO DE LA INFRAESTRUCTURA FÍSICA, TECNOLÓGICA Y SERVICIOS GENERALES	Porcentaje del cumplimiento del plan de mantenimiento	COMITÉ DE SERVICIOS GENERALES	PRESIDENTE	Mg. Lic. JHONY HERMERCILDO O ACUÑA RAMIREZ jhacunar@unac.edu.pe	Mg. Ing. José Luis Curay Tribeño	
							Mg. Lic. Alberto Wilfredo Morales Vargas	
							Ing. Fredy Adán Castro Salazar	
							<b>Mg. Ing. Poma García José Antonio(*)</b>	
							<b>Mg. Ing. Baluarte Maticorena Jaime Armando (*)</b>	
							Mg. Ing. Walter Raúl Calderón Cruz	
				Porcentaje de publicaciones de la página web	COMITÉ DE TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y COMUNICACIONES	PRESIDENTE	M.Sc. Ing. CARLOS HUMBERTO ALFARO RODRÍGUEZ chalfaror@unac.edu.pe 945796966-992049773	Dr. Lic. Antenor Leva Apaza
								Dr. Ing. Ciro Ítalo Terán Dianderas
								Mg. Edgar Del Águila Vela
					COMITÉ DE PUBLICACIONES Y MARKETING	PRESIDENTE	Mg. Lic. RICARDO AUGUSTO GUTIÉRREZ TIRADO 975090609 ragutierrez@unac.edu.pe	Lic. Juan Raymundo Fernandez
								Mg. Lic. Juan Neil Mendoza Nolorbe
								Dr. Ing. Ciro Ítalo Terán Dianderas
						Dr. Ing. Abilio Bernardino Cuzcano Rivas		
						Dr. Lic. Antenor Leva Apaza		

- El **Secretario Académico**, da lectura a la **RESOLUCIÓN DECANAL N°061-2024-DFIEE**, de fecha 02 de abril de 2024.

Dr. Ing. Fernando José Oyanguren Ramírez – Decano: Informa que eso se ha enviado al Rectorado, hemos trabajado con los directores, vino la secretaria de la Rectora a solicitar la Resolución, se ha hecho los cambios necesarios tienen que confiar.

Dr. Ing. Ciro Ítalo Terán Dianderas: Si son docentes contratados está bien, sobres la resolución de C.F saldrá otra resolución.

- M.Sc. Lic. Raúl Pedro Castro Vidal (Invitado): Ayer se trabajó urgente atendiendo, ya que la secretaria de la Rectora lo pidió urgente.

Dr. Ing. Fernando José Oyanguren Ramírez – Decano: Quiere decir que este ciclo van a ir a los salones

Dr. Ing. Ciro Ítalo Terán Dianderas: Está bien verificar las aulas.

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

**ACUERDO N° 003:**      **RATIFICAR LA RESOLUCIÓN DECANAL N°061-2024-CFFIEE**, DE FECHA 02 DE ABRIL DE 2024, QUE RESOLVIÓ: **1.MODIFICAR**, CON CARGO A DAR CUENTA AL CONSEJO DE FACULTAD DE LA **CONTRATACIÓN DE DOCENTES POR PLANILLA DC\_B1; DC\_B2, DC\_A1Y DC\_A2** CORRESPONDIENTE AL SEMESTRE ACADÉMICO 2024-A, CON EFICACIA ANTICIPADA A PARTIR DEL 1 DE ABRIL AL 25 DE JULIO DEL 2024; PARA SER ADSCRITOS A LOS DEPARTAMENTOS ACADÉMICO DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y DEPARTAMENTO ACADÉMICO DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO, Y **2.CONTRATAR**,POR PLANILLA CORRESPONDIENTE AL SEMESTRE ACADÉMICO 2024-A...(SIC)".

**RESUMEN PARA CONTRATACIÓN DE DOCENTES POR PLANILLA ELÉCTRICA –2024A**

Nº	APELLIDOS Y NOMBRES	REQUISITOS	REGISTRO AIRSHIP	DENOMINACIÓN DE LA PLAZA	HORAS	ASIGNATURAS	GH	DIA	HORA	TIPO	Número de horas						
1	POMA GARCIA JOSE ANTONIO	Grado de Maestro con experiencia mínima de un año en docencia universitaria	000632	DC B1	32	SOFTWARE DE PROGRAMACIÓN Y SIMULACION - EE201 (PLAN 2016)	01T	Mar	13:00 a 14:40	T	2						
							02T	Mar	14:40 a 16:20	P	2						
						CIRCUITOS ELECTRICOS -I-EE406	01T	Jue	8:00 a 10:30	P	3						
							02T	Jue	10:30 a 1:300	P	3						
						SOFTWARE DE PROGRAMACIÓN Y SIMULACION - EE201 (PLAN 2016)	01T (90G)	Mié	09:40 a 11:20	L	2						
							01T (91G)	Mié	08:00 a 09:40	L	2						
							02T (92G)	Vie	12:10 a 13:50	L	2						
							02T (93G)	Vie	13:50 a 15:30	L	2						
2	SAAVEDRA DURAND RICARDO ALONSO	Grado de Maestro, con experiencia mínima de un año en docencia universitaria	000887	DC B1	32	LINAS DE TRANSMISION ELECTRICA - ES026	02T	Mar	18:50 a 20:30	T	2						
									20:30 a 22:10	P	2						
						VALUACION Y TARIFACION DE LA ENERGIA ELEXTRICA-ES922	01N	Vie	17.10 a 19:40	T	3						
												PROTECCION DE SISTEMAS DE POTENCIAS -ES027	01T	Jue	19:40 a 22:10	T	3
														Lu	18:50 a 20:30	P	2
												3	PEREZ CHICHIPE MARLYN DANILA	Grado de Doctor, con experiencia mínima de un año en docencia universitaria	000720	DC A1	32
Sáb	15:30 a 17:10	P	2														
IDIOMA EXTRANJERO O LENGUA NATIVA - II - EG317 (PLAN 2016)	01T	Mar	10:30 a 13:00	T	3												
		Vie	11:20 a 13:00	P	2												
IDIOMA EXTRANJERO O LENGUA NATIVA - III - EG418 (PLAN 2016)	01T	Sáb	08:00 a 10:30	T	3												
		Sáb	10:30 a 12:10	P	2												
INGLES I - EG21	01L	Mar	13:50 a 14:40	T	1												
		Mar	14:40 a 16:20	P	2												
4	SOTA CELMI ERICK NOE	Grado de Maestro, con experiencia mínima de un año en docencia universitaria	000619	DC B2	16	ANÁLISIS DE SISTEMAS DE POTENCIA - I ES705 (PLAN	02T	Sáb	10:30 a 13:00	T	3						
							02T (92G)	Jue	18:50 a 20:30	L	2						
							02T (93G)	Jue	20:30 a 22:10	L	2						
5	LEYTON VALDIVIA EVELYN GLADYS	Grado de Maestra, con experiencia mínima de un año en docencia universitaria	000329	DC B1	32	CONSTITUCION , DESARROLLO Y DEFENSA NACIONAL	01T	Vie	10:30 a 11:20	T	1						
								Vie	11:20 a 13:00	P	2						
							02T	Vie	8:00 a 8:50	T	1						
								Vie	8:50 a 10:30	T	2						
							COMPRESIÓN Y PRODUCCIÓN DE TEXTO I - EG105	01T	Mie	11:20 a 13:00	T	2					
									01L	Mar	13:00 a 13:50	T	1				
						01L			Mar	13:50 a 15:30	P	2					
						02L			Jue	13:00 a 13:50	T	1					
						02L	Jue	13:50 a 15:30	P	2							
						METODODICA DE LA COMUNICACIÓN	02T	Mie	13:50 a 15:30	T	2						

RESUMEN PARA CONTRATACIÓN DE DOCENTES POR PLANILLA ELECTRÓNICA -2024-A

Nº	APELLIDOS Y NOMBRES	REQUISITOS	REGISTR O AIRSHP	DENOMIN ACIÓN DE LA PLAZA	HORAS	ASIGNATURAS	GH	DIA	HORA	TIPO	Número de horas
1	APESTEGUIA INFANTES JUAN ANTONIO	Grado de Maestro, con experiencia mínima de un año en docencia universitaria	000444	DC B1	32	ELECTROTECNIA-EE202 (PLAN 2023)	01L (92G)	Vie	10:30 a 12:10	L	2
							01L(93G)	Vie	12:10 a 13:50	T	2
						CIRCUITOS DE RADIOCOMUNICACIÓN - ES711 (PLAN 2016)	01L	Lun	17:10 a 18:50	T	2
							01L (90G)	Lun	18:50 a 20:30	L	2
							01L (91G)	Lun	20:30 a 22:10	L	2
						DISPOSITIVOS Y COMPONENTES ELECTRÓNICOS -EE510	01T	Mar	11:20 a 13:00	T	2
	01T(91G)	Mar	09:40 a 11:20	P	2						
	PROGRAMACION DIGITAL APLICADA-EE515	01N	Mar	13:50 a 16:20	T	3					
2	BALUARTE MATICORENA JAIME ARMANDO	Grado de Maestro, con experiencia mínima de un año en docencia universitaria	000659	DC B1	32	CIRCUITOS ELECTRÓNICOS I - EE510 (PLAN 2016)	02L	Lun	10:30 a 13	T	3
							02L (90G)	Lun	13:50 a 15:30	L	2
							02L (91G)	Lun	15:30 a 17:10	L	2
						DISPOSITIVOS Y COMPONENTES ELECTRONICOS-EE302	01T(90G)	Mar	08:00 a 09:40	P	2
						SOTWARE DE PROGRAMACION Y SIMULACION -EE201	01T (90G)	Mié	09:40 a 11:20	L	2
							01T (91G)	Mié	08:00 a 9:40	L	2
	01T (92G)	Vie	12:10 a 13:50	L	2						
	01L (93G)	Vie	13:50 a 15:30	L	2						
3	ALBA MEJIA ELIAS JOSUE	Grado de Maestro, con experiencia mínima de un año en docencia universitaria	000713	DC B2	16	CIRCUITOS ELÉCTRICOS I - EE30601L (91G) Lun 12:10 a 13:50	01L(91G)	Lun	12:10 a 13:50	T	2
						ÓPTICA Y FÍSICA MODERNA - EG418	01L	Jue	08:00 a 09:40	T	1
							Jue	09:40 a 11:20	P	2	
	SISTEMAS DE CONTROL - ES708	01L	Mar	13:50 a 15:30	L	2					
4	HOYOS RIVAS FERNANDO ANTONIO	Grado de Maestro, con experiencia mínima de un año en docencia universitaria	000563	DCB1	32		01L	Vie	14:40 a 17:10	T	3
							01L (90G)	Jue	19:40 a 21:20	L	2
						MICROCONTROLADORES Y SISTEMAS EMBEBIDOS - EE615 (PLAN 2016)	01L (91G)	Jue	18:00 a 19:40	L	2
						CONTROL DE PROCESOS INDUSTRIALES-ES815(2016)	01E	Sáb	10:30 a 13:00	T	3
							01E	Vie	18:00 a 20:30	T	3
						INSTRUMENTACION BIOMEDICA II-ES031	01E(90G)	Vie	20:30 A 22:10	L	2
5	LÉVANO HUAMACCTO ELMER	Grado de Doctor, con experiencia mínima de un año en docencia universitaria	000681	DC A1	32	INVESTIGACIÓN OPERATIVA - EE513 (PLAN 2016)	01L	Mie	11:30 a 18:00	T	3
							01L	Vie	08:00 a 9:40	T	2
							Vie	9:40 a 11:20	P	2	
						CALCULO VECTORIAL - EG208 (PLAN 2016)	02L	Jue	08:00 a 9:40	T	2
							Jue	9:40 a 11:20	P	2	
						COMPUTACIÓN APLICADA A LA INGENIRIA-EG103 (PLAN 2023)	01T	Lun	13:50 a 15:30	T	2
	02T	Lun	11:20 a 13:00	P	2						

6	PORTILLO ALLENDE ARLICH JOEL	Grado de Maestro, con experiencia mínima de un año en docencia universitaria	000594	DC B1	32	TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN - ES920 (PLAN 2016 )	01E (90G)	Mié	18:50 a 20:30	L	2
							01E (91G)	Mié	20:30 a 22:10	L	2
						METODOLOGIA DE LA INVESTIGACION CIENTIFICA-EE818(2016)	01L	Vie	18:50 a 20:30	T	2
								Vie	20:30 a 22:10	p	2
						TELEMÁTICA - ES919 (PLAN 2016)	01E	Mar	18:00 a 20:30	T	3
		01E (90G)	Mar	20:30 a 22:10	L	2					
		01E (91G)	Lun	20:30 a 22:10	L	2					
		01E	Mar	18:00 a 20:30	T	3					
7	UBILLUS GONZALES JORGE PAUL	Grado DOCTOR , con experiencia mínima de un año en docencia universitaria	000276	DC A2	16	REDES DE DATOS Y GESTIÓN DE REDES - ES027 (PLAN 2016)	01E (90G)	Mar	20:30 a 22:10	L	2
							01T(91G)	Jue	10:30 a 12:10	L	2
						COMPUTACIÓN APLICADO A LA INGENIERÍA - EG103 (PLAN 2023)	02T (92G)	Jue	12:10 a 13:50	L	2
							01L	Jue	11:20 a 13:00	T	2
8	SOLIS TIPIAN MARTIN ALBINO	Grado de Doctor, con experiencia mínima de un año en docencia universitaria	000603	DC A1	32	LÍNEAS DE TRANSMISIÓN - ES501 (PLAN 2016)	01L (90G)	Jue	13:00 a 14:40	L	2
							01L (91G)	Jue	14:40 a 16:20	L	2
							01E	Vie	16:20 a 18:50	T	3
						ROBOTICA - ES815 (PLAN 2016 )	01E	Vie	18:00 a 20:30	T	3
							01E(90G)	Vie	20:30 a 22:10	L	2
						REDES INDUSTRIALES Y SCADA - ES030 (PLAN 2016)	01E	Mar	18:00 a 20:30	T	3
							01E (90G)	Mar	20:30 a 22:10	L	2
9	VELAZCO LORENZO DINAU	Grado de Doctor, con experiencia mínima de un año en docencia universitaria	000507	DC A2	16	TECNOLOGÍAS DE LAS ENERGÍAS RENOVABLES Y MEDIO AMBIENTE - EE616 (PLAN 2016)	01L	Jue	14:40 a 16:20	T	2
							01L (90G)	Jue	16:20 a 18:00	L	2
							01L (91G)	Jue	18:00 a 19:40	L	2
						CONTROL DE MÁQUINAS ELÉCTRICAS - ES813 (PLAN	02L	Lun	16:20 a 18:50	T	3
	02L (92G)	Lun	18:50 a 20:30	L	2						

- El Secretario Académico, da lectura al Proveído N°0782-VIRTUAL-2024-DFIEE del señor decano de la FIEE, en el que adjunta el OFICIO VIRTUAL N° 009-2024-DAIE-DAIELN/FIEE, del Dr. Lic. Adán Almircar Tejada Cabanillas, director del Departamento Académico de Ingeniería Eléctrica de la FIEE y M.Sc. Raúl Pedro Castro Vidal, director del Departamento Académico de Ingeniería Electrónica de la FIEE, en el que se remite la Propuesta de Contratación de Docentes por Planilla para el Semestre Académico 2024-A de los Departamento Académicos de Ingeniería Eléctrica y Electrónica de la Facultad de Ingeniería Eléctrica y Electrónica de la Universidad Nacional del Callao.

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

**ACUERDO N° 004:** APROBAR LA CONTRATACIÓN DE DOCENTES POR PLANILLA DC\_B1 Y DC\_A2 CORRESPONDIENTE AL SEMESTRE ACADÉMICO 2024-A, CON EFICACIA ANTICIPADA A PARTIR DEL 1 DE ABRIL AL 25 DE JULIO DEL 2024 POR REEMPLAZO DE DOCENTES CESANTES; PARA SER ADSCRITOS A LOS DEPARTAMENTOS ACADÉMICO DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y DEPARTAMENTO ACADÉMICO DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO.

**ACUERDO N° 005:** CONTRATAR POR PLANILLA CORRESPONDIENTE AL SEMESTRE ACADÉMICO 2024-A; A LOS DOCENTES QUE SE DETALLAN A CONTINUACIÓN:

**RESUMEN PARA CONTRATACIÓN DE DOCENTES POR PLANILLA ELÉCTRICA 2024-A (REEMPLAZO)**

Nº	APELLIDOS Y NOMBRES	REQUISITOS	OBSERVACION	DENOMINACIÓN DE LA PLAZA	HORAS	ASIGNATURAS	GH	DIA	HORA	TIPO	Número de horas
1	CONTRERAS RIVERA ROBERT JULIO	Grado de Maestro, con experiencia mínima de un año en docencia universitaria	EN LA PLAZA DEL DOCENTE FIGUEROA SANTOS LUIS (AS-TP)	DC A2	16	INGLES III-EG419	01L	Vie	13:50 a 14:40	T	1
								Vie	14:40 a 16:20	T	2
						DESARROLLO PERSONAL Y ORGANIZACIONAL - EG211	02T	Lun	10:30 a 11:20	T	1
								Lun	11:20 a 13:00	L	2
						IDIOMA EXTRANJERO O LENGUA NATIVA I (INGLÉS I) - EG210	01T	Ma	08:00 a 8:50	T	1
								Ma	8:50 a 12:10	P	4

**RESUMEN PARA CONTRATACIÓN DE DOCENTES POR PLANILLA ELECTRÓNICA 2024-A (REEMPLAZO)**

Nº	APELLIDOS Y NOMBRES	REQUISITOS	OBSERVACION	DENOMINACIÓN DE LA PLAZA	HORAS	ASIGNATURAS	GH	DIA	HORA	TIPO	Número de horas
1	CONDORI ZAMORA KAREN MELISSA	Grado de maestra, con experiencia mínima de un año en docencia universitaria	EN LA PLAZA DEL DOCENTE CESADO ALVARO VELARDE	DC B1	32	COMPRESION Y PRODUCCION DE TEXTOS II-EG209(PLAN 2023)	01L	Vie	11:20 a 12:10	T	2
								Vie	12:10 a 13:50	P	1
							02L	Jue	11:20 a 12:10	T	2
								Jue	12:10 a 13:50	P	1
						METODICA DE LA COMUNNICACION	01T(90G)	Mie	09:40 a 11:20	T	2
							01T(91G)	Mie	08:00 a 9:40	L	2
						ACTIVIDADES CULTURALES Y ARTISTICAS -EG314	01T	Mie	13:00 a 13:50	T	1
	Mie	13:50 a 15:30	P	2							
2	GONZALEZ PRADO JULIO CESAR	Grado de Maestro, con experiencia mínima de un año en docencia universitaria	EN LA PLAZA DEL DOCENTE SANCHEZ CABRERA MAURO	DC B1	32	DISPOSITIVOS Y COMPONENTES ELECTRONICOS-EE302	01T(90G)	Mar	08:00 a 09:40	P	2
						PROGRAMACION DIGITAL APLICADA-EE515	01N	Mar	18:00 a 20:30	T	3
							01L	Lun	8:00 a 9:40	T	2
						CIRCUITOS ELECTRICOS II-EE409(PLAN 2016)	01L(90G)	Lun	9:40 a 11:20	L	2
							01L(91G)	Lun	11:20 a 13:00	L	2

- El **Secretario Académico**, da lectura al **Proveído N°0783–VIRTUAL–2024–DFIEE** del señor decano de la FIEE, en el que adjunta el **OFICIO VIRTUAL N° 056–2024–UI–FIEE**, del **Dr. Lic. Adán Almircar Tejada Cabanillas**, director de la Unidad de Investigación de la FIEE, en el que remite la **Difusión del Brochure del Post Doctorado en Investigación Científica y la Aplicación de la Inteligencia Artificial de la Universidad de la Integración de las Américas de Paraguay**, en el que solicita **autorización para difusión**.

Dr. Lic. Adán Almircar Tejada Cabanillas: He pedido el Post Doctorado en Investigación Científica y la Aplicación de la Inteligencia Artificial de la Universidad de la Integración de las Américas de Paraguay, es una oportunidad para docentes, te permite estudiar menos de un año, pregunta a Dr. Ing. **Ciro Ítalo Terán Dianderas** si puede usar presupuesto para estudios.

Dr. Ing. **Ciro Ítalo Terán Dianderas**: Tenemos un presupuesto para cada facultad, se tiene restricción para cada partida.

Dr. Ing. **Fernando José Oyanguren Ramírez** – Decano: Ya pasaron 03 meses y me están criticando que no uso el presupuesto, a todos les digo soy nuevo.

M.Sc. Lic. **Raúl Pedro Castro Vidal**: Acotar que el presupuesto asignado no utilizado puede ser reformulado.

Dr. Lic. Adán Almircar Tejada Cabanillas: La FIEE es el paradigma de la Universidad Nacional del Callao, estamos tratando de seguir dando a conocer a la FIEE.

Ya hicimos un Simposium, ya hice un doctorado en Cancún, hemos buscado contactos y hay uno en Paraguay, en es soles, al momento de inscribirme se tiene que decir que no quiero solo un post grado sin algo de acuerdo a su perfil.

Dr. Lic. Adán Almircar Tejada Cabanillas: lee la propuesta, se tiene 10 créditos.

Dr. Ing. **Fernando José Oyanguren Ramírez** – Decano: Todo está dirigido a los ingenieros.

Dr. Lic. Adán Almircar Tejada Cabanillas: Esta universidad exige el título profesional, estudios solo los domingos e inicia 05 de abril.

Dr. Ing. **Fernando José Oyanguren Ramírez** – Decano: Pide que se encargue de todo, los docentes consejeros deben ser los primeros que estén para los alumnos, no se va a premiar a alguien que no viene.

Dr. Lic. Adán Almircar Tejada Cabanillas: El Decano señala que podía ser subvención.

Dr. Ing. Fernando José Oyanguren Ramírez – Decano: Cuando sacar el dinero del POI.

Dr. Lic. Adán Almircar Tejada Cabanillas: Solicita ayuda en la gestión.

Comisión: Presidente: Dr. Lic. Adán Almircar Tejada Cabanillas:

Miembro: M.Sc. Lic. Raúl Pedro Castro Vidal (Invitado)

Miembro: M.Sc. Ing. Carlos Humberto Alfaro Rodriguez

M.Sc. Víctor León Gutiérrez Tocas (Invitado): Pide permiso para retirarse por tener una reunión.

Dr. Ing. Ciro Ítalo Terán Dianderas: Sobre el tema del presupuesto se puede agregar en el POI, tenemos dinero de post grado y eso no se puede tocar aprobaremos en consejo.

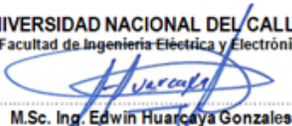
Luego de pedir opiniones y al no haber objeción se acuerda:

**ACUERDO N° 006:** CONFORMAR, LA COMISIÓN TRANSITORIA, REFERENTE A LA DIFUSIÓN DEL POST DOCTORADO EN INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA Y LA APLICACIÓN DE LA INTELIGENCIA ARTIFICIAL DE LA UNIVERSIDAD DE LA INTEGRACIÓN DE LAS AMÉRICAS – PARAGUAY, TAL COMO SE DETALLA:

- |   |   |            |
|---|---|------------|
| ✓ | DR. LIC. ADÁN ALMIRCAR TEJADA CABANILLAS    | PRESIDENTE |
| ✓ | M.SC. LIC. RAÚL PEDRO CASTRO VIDAL          | MIEMBRO    |
| ✓ | M.SC. ING. CARLOS HUMBERTO ALFARO RODRIGUEZ | MIEMBRO    |

**ACUERDO N° 007:** ESTABLECER, QUE LA COMISIÓN EN MENCIÓN, PRESENTE UN INFORME AL DESPACHO DECANAL, DANDO CUENTA DE CUANTOS DOCENTES PARTICIPARAN.

Siendo las once y cincuenta 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  
  
M.Sc. Ing. Edwin Huaraca Gonzales  
Secretario Académico FIEE – UNAC

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO  
FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA  
  
DR. FERNANDO JOSÉ OYANGUREN RAMÍREZ  
DECANO