

ACTA N°26 DE LA SESIÓN EXTRAORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA REALIZADA EL JUEVES 17 DE AGOSTO DE 2023

Siendo las nueve horas del jueves 17 de agosto de 2023, se reunieron en la sala de sesiones de decanato de la FIEE – UNAC, sito en la Av. Juan Pablo II N° 306 Ciudad Universitaria, Bellavista – Callao, los siguientes miembros del Consejo de Facultad de la FIEE:

- Dr. Ing. CIRO ÍTALO TERÁN DIANDERAS
- M.Sc. Ing. ARMANDO PEDRO CRUZ RAMIREZ
- Dr. Ing. MARCELO NEMESIO DAMAS NIÑO
- Mg. Lic. FÉLIX JULIÁN ACEVEDO POMA
- M.Sc. Ing. RUSSELL CÓRDOVA RUIZ
- Dr. Ing. SANTIAGO LINDER RUBIÑOS JIMENÉZ
- Dr. Ing. FERNANDO MENDOZA APAZA
- Est. JUAN FRANCISCO MANUEL ACOSTA YANAC
- Est. LUCERO ESTEFANI QUEVEDO ASENJO
- Est. FABRICIO GONZALO RODRIGUEZ ARIZAGA
- Dr. Ing. César Augusto Santos Mejía (Invitado)
Director de la Escuela Profesional de Ingeniería Eléctrica
- Dr. Ing. Jacob Astocondor Villar (Invitado)
Director de la Escuela Profesional de Ingeniería Electrónica
- Dr. Lic. Adán Almirar Tejada Cabanillas (Invitado)
Director del Departamento Académico de Ingeniería Eléctrica.
- M.Sc. Lic. Raúl Pedro Castro Vidal (Invitado)
Director del Departamento Académico de Ingeniería Electrónica.

Y así como el Mg. Lic. Antenor Leva Apaza, secretario académico de la FIEE, para llevar a cabo la sesión extraordinaria de Consejo de Facultad da lectura a la agenda: **1. Grados y Títulos; 2. Aprobar la Exoneración de matrícula por todos los semestres académicos de la carrera profesional de Ingeniería Electrónica, solicitada por el Est. Estéfano Jesús Quinto Chumbe de código 2223210108, por estar incorporado en el Registro Nacional de la Persona con Discapacidad, mediante Resolución de Presidencial N°10558-2013-SEJ/REG-CONAVIS; 3. Aprobar la actualización de la propuesta de la Carga No Lectiva correspondiente al semestre académico 2023B de la FIEE – UNAC, de los docentes adscritos a los Departamentos Académicos de Ingeniería Eléctrica y Electrónica de la FIEE – UNAC; 4. Aprobar la propuesta de Informe de cumplimiento de Carga No Lectiva (Anexo B) para los docentes adscritos a los Departamentos Académicos de Ingeniería Eléctrica y Electrónica de la FIEE – UNAC.**

El Decano señala que teniendo el quórum de ley se da inicio a la sesión extraordinaria de fecha 17 de agosto de 2023.

PUNTO UNO DE AGENDA: GRADOS Y TÍTULOS

- El Secretario Académico da lectura a los expedientes con los respectivos dictámenes de Grados y Títulos, que fueron presentados al Consejo de Facultad por la Comisión de Grados y Títulos de la FIEE y entrega a los miembros del Consejo de Facultad 4 expedientes para la obtención del Grado Académico de Bachiller, para su aprobación en la presente sesión.

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

ACUERDO N° 001: APROBAR, LOS EXPEDIENTES DE GRADO ACADÉMICO DE BACHILLER, QUE SE INDICAN A CONTINUACIÓN:

Nº	APELLIDOS Y NOMBRES	ESCUELA PROFESIONAL
1	COTERA CUTTI, PAOLO CESAR	ELÉCTRICA
2	SAMAME SANCHEZ, JORGE KEWIN	ELÉCTRICA
3	ORTIZ AÑANGA, EDSON SMITH	ELECTRÓNICA
4	SANCHEZ DEL AGUILA, JHORDY HOWER	ELECTRÓNICA

- El Secretario Académico da lectura al expediente con el respectivo dictamen de Grados y Títulos, que fue presentado al Consejo de Facultad por la Comisión de Grados y Títulos de la FIEE y entrega a los miembros del Consejo de Facultad 1 expediente para la obtención del Título Profesional por la modalidad de Trabajo de Suficiencia Profesional (OTRA MODALIDAD DE OBTENCIÓN CAP), para su aprobación en la presente sesión.

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

ACUERDO N° 001: APROBAR, EL EXPEDIENTE DE TÍTULO PROFESIONAL POR LA MODALIDAD DE Trabajo de Suficiencia Profesional (OTRA MODALIDAD DE OBTENCIÓN CAP), QUE SE INDICAN A CONTINUACIÓN:

Nº	APELLIDOS Y NOMBRES	ESCUELA PROFESIONAL	MODALIDAD DE TITULACIÓN
1	AGUILA QUISPE, MIGUEL ANGEL	ELECTRÓNICA	Trabajo de Suficiencia Profesional (OTRA MODALIDAD DE OBTENCIÓN CAP)

- El **Secretario Académico** da lectura al expediente con el respectivo dictamen de Grados y Títulos, que fue presentado al Consejo de Facultad por la Comisión de Grados y Títulos de la FIEE y entrega a los miembros del Consejo de Facultad 1 expediente para la obtención del Título Profesional por la modalidad de Sustentación de Tesis, para su aprobación en la presente sesión.

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

ACUERDO N° 002: APROBAR, EL EXPEDIENTE DE TÍTULO PROFESIONAL POR LA MODALIDAD DE SUSTENTACIÓN DE TESIS, QUE SE INDICAN A CONTINUACIÓN:

Nº	APELLIDOS Y NOMBRES	ESCUELA PROFESIONAL	MODALIDAD DE TITULACIÓN
1	JACOBI BUENO, ALVARO FERNANDO	ELÉCTRICA	SUSTENTACIÓN DE TESIS

PUNTO DOS DE AGENDA: APROBAR LA EXONERACIÓN DE MATRÍCULA POR TODOS LOS SEMESTRES ACADÉMICOS DE LA CARRERA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA, SOLICITADA POR EL EST. ESTÉFANO JESÚS QUINTO CHUMBE DE CÓDIGO 2223210108, POR ESTAR INCORPORADO EN EL REGISTRO NACIONAL DE LA PERSONA CON DISCAPACIDAD, MEDIANTE RESOLUCIÓN DE PRESIDENCIAL N°10558-2013-SEJ/REG-CONAVIS.

- El **Secretario Académico** da lectura al **Proveídos N°1257-VIRTUAL-2023-DFIEE** del señor decano de la FIEE, en el que adjunta documento S/N del Est. **QUINTO CHUMBE, Estefano Jesus**, perteneciente a la Escuela Profesional de Ingeniería Electrónica de la FIEE - UNAC, quien solicita exoneración de matrícula por todos los periodos académicos que sustentan su carrera como estudiante de la facultad.

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

ACUERDO N° 003: OTORGAR, SUBVENCIÓN ECONÓMICA POR CONCEPTO DE MATRÍCULA PARA EL SEMESTRE ACADÉMICO 2023-B A FAVOR DEL EST. QUINTO CHUMBE, ESTÉFANO JESÚS DE CÓDIGO 2223210108, PERTENECIENTE A LA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO, POR LAS CONSIDERACIONES EXPUESTAS EN LA PRESENTE RESOLUCIÓN.

PUNTO TRES DE AGENDA: APROBAR LA ACTUALIZACIÓN DE LA PROPUESTA DE LA CARGA NO LECTIVA CORRESPONDIENTE AL SEMESTRE ACADÉMICO 2023B DE LA FIEE – UNAC, DE LOS DOCENTES ADSCRITOS A LOS DEPARTAMENTOS ACADÉMICOS DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA DE LA FIEE – UNAC

El Secretario Académico da lectura al Proveído N°1327-VIRTUAL-2023-DFIEE del señor decano de la FIEE, en el que adjunta el OFICIO VIRTUAL N°054-2023-DAIE-DAIELN/FIEE del Dr. Lic. Adán Almircar Tejada Cabanillas, director del Departamento Académico de Ingeniería Eléctrica y del M.Sc. Lic. Raúl Pedro Castro Vidal, director del Departamento Académico de Ingeniería Electrónica, en el que remite la actualización de la propuesta de la CARGA NO LECTIVA, incorporando a los docentes contatados por planilla, para el Semestre Académico 2023B 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 ACTUALIZACIÓN DE LA PROPUESTA DE LA CARGA NO LECTIVA CORRESPONDIENTE AL SEMESTRE ACADÉMICO 2023B DE LOS DOCENTES NOMBRADOS A TIEMPO COMPLETO, DEDICACIÓN EXCLUSIVA Y CONTRATADOS POR PLANILLA, DE ACUERDO AL DOCUMENTO PRESENTADO POR LOS DIRECTORES DE LOS DEPARTAMENTOS ACADÉMICOS DE INGENIERÍA ELÉCTRICA E INGENIERÍA ELECTRÓNICA DE LA DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO, SEGÚN SE DETALLA A CONTINUACIÓN:

N°	EJES ESTRAT	PROCESOS ISO 21001-2018	FORMULA DEL INDICADOR	ÁREA (Estatuto UNAC)	CARGO	RESPONSABLE	MIEMBRO
1	Fortalecimiento de la gestión institucional	1. MODERNIZACIÓN INSTITUCIONAL	(N° de convenios de cooperación vigentes y ejecutados en el año / Total de convenios de cooperación suscritos y vigentes en el año) *100	DECANATO	DECANO	Dr. Ing. CIRO ÍTALO TERÁN DIANDERAS citerand@unac.edu.pe 997205150	Mg. Ing. Gabriel Augusto Tirado Mendoza
			(Servicios o productos atendidos / Servicios o requerimientos totales) *100				Mg. Ing. Moisés William Mansilla Rodríguez
		2. PLANEAMIENTO ESTRATÉGICO INSTITUCIONAL	(N° de actividades desarrolladas/ N° de actividades planificadas) x 100	COMITÉ DE PLANEAMIENTO, GESTIÓN Y ECONOMÍA	PRESIDENTE	Ing. FREDY ADÁN CASTRO SALAZAR facastrors@unac.edu.pe 985357417	Mg. Ing. Walter Raúl Calderón Cruz
			(# sesiones de CF realizadas)/(# Total de sesiones previstas)*100				Mg. Ing. FERNANDO ANTONIO HOYOS RIVAS (*)
							Mg. CORDOVA MARAVÍ JANET IGNALE (*)
							Mg. Ing. TRINIDAD TANTA JOHN ROBERT (*)
3. ASEGURAMIENTO DE CALIDAD	Cantidad de reclamos (Suma de los promedios de	COMITÉ DE CALIDAD ACADÉMICA Y	PRESIDENTE	Mg. Ing. GABRIEL AUGUSTO TIRADO MENDOZA gatiradom@unac.edu.pe	Dr. Ing. Marcelo Nemesio Damas Niño		

ACTA N°26 DE LA SESIÓN EXTRAORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA
REALIZADA EL JUEVES 17 DE AGOSTO DE 2023.

N°	EJES ESTRAT	PROCESOS ISO 21001-2018	FORMULA DEL INDICADOR	ÁREA (Estatuto IIN&P)	CARGO	RESPONSABLE	MIEMBRO
			satisfacción de docentes/Total de docentes encuestados) *100 (Suma de los promedios de satisfacción de estudiantes/Total de estudiantes encuestados) *100 (Suma de los promedios de satisfacción de administrativos/Total de administrativos) *100 (Suma de los promedios de satisfacción de grupos de interés externos (otros beneficiarios) /Total de grupos de interés externos (otros beneficiarios) encuestados) *100	ACREDITACIÓN		989941543	M.Sc. Ing. Víctor León Gutiérrez Tocas
			-	UNIDAD DE POSGRADO	DIRECTOR	Dr. Ing. ABILIO BERNARDINO CUZCANO RIVAS abcuzcanor@unac.edu.pe 997025724	M.Sc. Ing. Carlos Humberto Alfaro Rodríguez Mg. Ing. Gabriel Augusto Tirado Mendoza
2	Excelencia académica en la formación profesional	4. GESTIÓN CURRICULAR	N° revisiones del Plan de Estudios	ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELÉCTRICA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA	DIRECTOR	Dr. Ing. CÉSAR AUGUSTO SANTOS MEJÍA casantosm@unac.edu.pe 947199852	Dr. Ing. César Augusto Rodríguez Aburto
		5. GESTIÓN DE ADMISIÓN	Cantidad de postulantes				Mg. Lic. Alberto Wilfredo Morales Vargas
							Mg.Lic. Hugo Florencio Llacza Robles
		6. MATRÍCULA	(N° estudiantes ingresantes matriculados por semestre) / (N° de estudiantes ingresantes por semestre) *100 (Número de estudiantes regulares matriculados semestre)/ (Numero de estudiantes regulares)x100 (Número de aulas con más de 50 alumnos matriculados) / (N° total de aulas-secciones implementadas) x100 Número de laboratorio con mas de 16 alumnos matriculados x100 Numero total de laboratorio implementados				Mg. Ing. Solis Farfán Roberto Enrique
							Ing. Elmer Mendoza Trujillo
							Dr. Ing. Robert Julio Contreras Rivera(*)
							Dra. Lic. CORONADO CUSIPUMA EMMA SOLEDAD(*)
							Mg. Ing. TRINIDAD TANTA JOHN ROBERT (*)
							M.Sc. Ing. Julio César Borjas Castañeda
							M.Sc. Ing. Armando Pedro Cruz Ramírez
		7. PLANIFICACIÓN	N° de docentes aprobados / (N° de sesiones de clase desarrolladas en el ciclo académico según lo planificado/ N° de sesiones de clase planificadas) *100				Dr. Ing. JACOB ASTOCONDOR VILLAR jastocondorv@unac.edu.pe 998528723
Mg. Ing.FERNANDO ANTONIO HOYOS RIVAS (*)							
Dr. Ing. DINAU VELAZCO LORENZO(*)							
M.Sc. Ing.ARLICH JOEL PORTILLO ALLENDE(*)							
8. ENSEÑANZA APRENDIZAJE	(N° de estudiantes con promedio ponderado igual o mayor a 13/total de estudiantes matriculados en el semestre) x 100	M. Sc. Ing. Edwin Huarcaya Gonzáles					
			Mg. Ing. Mario Alberto Garcia Perez				
10. EVALUACIÓN DE LA ENSEÑANZA APRENDIZAJE	(Suma de promedio de satisfacción por pregunta/N° (N° de trabajadores que conocen el Plan actualizado)	DEPARTAMENTO ACADÉMICO DE INGENIERÍA ELÉCTRICA DEPARTAMENTO ACADÉMICO DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA	Mg. Ing. José Luis Curay Tribeño				
			Mg. Ing. Ernesto Ramos Torres				
9. SEGUIMIENTO DEL GRADUADO	(Suma de promedio de satisfacción por pregunta/N°	DIRECTOR	Dr. Lic. ADÁN ALMIRCAR TEJADA CABANILLAS aatejadac@unac.edu.pe 941432480				
11. GESTIÓN DE RECURSOS	(N° de trabajadores que conocen el Plan actualizado)	DEPARTAMENTO ACADÉMICO DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA	Mg. Ing. Ernesto Ramos Torres				
			Dra. Lic. CORONADO CUSIPUMA EMMA SOLEDAD(*) Dr. Ing. Robert Julio Contreras Rivera(*)				
			Mg. Lic. Hugo Florencio Llacza Robles				
			M.Sc. Ing. Luis Ernesto Cruzado Montañez				
			M.Sc. Ing. Russell Córdova Ruiz				

ACTA N°26 DE LA SESIÓN EXTRAORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA
REALIZADA EL JUEVES 17 DE AGOSTO DE 2023.

N°	EJES ESTRAT	PROCESOS ISO	FORMULA DEL INDICADOR	ÁREA (Estatuto UNAC)	CARGO	RESPONSABLE	MIEMBRO							
17.	LABORATORIOS Y TALLERES	24001-2018 HUMANOS	para la vigilancia, prevención y control del COVID 19 - 2022 / N° total de trabajadores) *100				M.Sc.Ing. JUAN ANTONIO APESTEGUIA INFANTES (*) M.Sc. FORONDA BOCANEGRA JUAN WILDER(*) Dr.Lic. ELMER LÉVANO HUAMACCTO (*) Dr. Ing. Martín Albino Solís Tipian (*) M.Sc. Ing. Armando Pedro Cruz Ramírez							
			(N° de cursos de capacitación ejecutados / total de cursos programados en el plan) x100	COMITÉ DE DESARROLLO DOCENTE	PRESIDENTE	M.Sc. Ing. VÍCTOR LEÓN GUTIERREZ TOCAS vlgutierrez@unac.edu.pe 988963663	Abog. Mauro Bernardo Sánchez Cabrera Mg. Ing. Roberto Enrique Solis Farfán Mg. Lic. Hugo Florencio Llacza Robles Dra. Lic. CORONADO CUSIPUMA EMMA SOLEDAD(*) M.Sc. FORONDA BOCANEGRA JUAN WILDER(*) Mg. Ing. Mario Alberto García Pérez							
		12. GRADOS Y TÍTULOS	(N° de solicitudes de tramites atendidos de grados o títulos / Total de solicitudes de grados o títulos) *100	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							
		LABORATORIOS Y TALLERES	(N° de alumnos encuestados satisfechos con los servicios/ N° total de alumnos encuestados) x 100	(N° de incidencias atendidas y resueltas / Total incidencias presentadas) *100	LABORATORIOS Y TALLERES	DIRECTOR	Mg. Lic. FÉLIX JULIÁN ACEVEDO POMA fiacevedo@unac.edu.pe	—						
					LABORATORIOS DE ELECTRICIDAD	JEFE	Ing. MOISÉS WILLIAM MANSILLA RODRÍGUEZ mwmansillar@unac.edu.pe	—						
					Laboratorio de Metrología y Accionamiento Eléctrico	COORDINAD OR - M	Ing. MANUEL JUAN CASAS SALAZAR mjcasass@unac.edu.pe	Lic. Juan Raymundo Fernández						
						COORDINAD OR - AE	Dr. Ing. CÉSAR AUGUSTO SANTOS MEJÍA casantosm@unac.edu.pe	Mg. Ing. Edgar Del Aguila Vela						
					Laboratorio de Máquinas Eléctricas	COORDINAD OR	Mg. Ing. JESÚS HUBER MURILLO MANRIQUE jhmurillom@unac.edu.pe 990310614	Dr. Jorge Alberto Montaña Pisfil Ing. Pablo Manuel Morcillo Valdivia						
					Laboratorio de Energía Renovables y Redes Inteligentes	COORDINAD OR	Mg. Ing. JESSICA ROSARIO MEZA ZAMATA jrmezaz@unac.edu.pe 958414800	Mg. Ing. Walter Raúl Calderón Cruz Dr. Ing. Marcelo Nemesio Damas Niño Mg. Ing. Jesús Huber Murillo Manrique M.Sc. Ing. MAX FREDI QUISPE AGUILAR(*) Lic. Juan Raymundo Fernández						
								COORDINAD OR	Mg. Ing. ERNESTO RAMOS TORRES eramost@unac.edu.pe 966265757	Ing. Manuel Juan Casas Salazar Ing. Pablo Manuel Morcillo Valdivia Mg. Ing. DELFIN GENERARO SUSANIBAR CELEDONIO(*) Mg. Lic. Julio Mariano Chicana López				
										LABORATORIOS DE ELECTRÓNICA	JEFE	M.Sc. Ing. LUIS ERNESTO CRUZADO MONTAÑEZ lucruzado@unac.edu.pe 999881701	—	
					Laboratorio de Telecomunicaciones	COORDINAD OR	M.Sc. Ing. RUSSELL CÓRDOVA RUIZ rcordovar@unac.edu.pe 999881701	M.Sc. Ing. Armando Pedro Cruz Ramírez Mg. Ing.FERNANDO ANTONIO HOYOS RIVAS (*)						
								Laboratorio de Control y Automatización	COORDINAD OR	Mg. Ing. GABRIEL AUGUSTO TIRADO MENDOZA gatiradom@unac.edu.pe 989941543	Mg. Lic. Ricardo Augusto Gutiérrez Tirado M. Sc. Ing. Edwin Huarcaya Gonzales Mg. Lic. Wilmer Pedro Chávez Sánchez M.Sc. Ing. Armando Pedro Cruz Ramírez M.Sc. Ing. Víctor León Gutiérrez Tocas Dr.Lic. ELMER LÉVANO HUAMACCTO (*) Mg. BALAURTE MATICORENA JAIME ARMANDO (*)			
					Laboratorio de Mecatrónica	COORDINAD OR	M.Sc. Ing. BERNARDO CASTRO PULCHA bacastrop@unac.edu.pe 999009173				Mg. Lic. Wilmer Pedro Chávez Sánchez Dr. Noé Manuel Jesús Chávez Temoche M.Sc. Ing. Edwin Huarcaya Gonzales M.Sc. Ing. Russell Córdova Ruiz Ing. Elmer Mendoza Trujillo M.Sc.Ing. JUAN ANTONIO APESTEGUIA INFANTES (*) Mg. BALAURTE MATICORENA JAIME ARMANDO (*)			
											Laboratorio de Biomédica	COORDINAD OR	Mg. Ing. JORGE ELÍAS MOSCOSO SÁNCHEZ jemoscosos@unac.edu.pe 995574344-2477144	M.Sc. Ing. Russell Córdova Ruiz M.Sc. Ing. Armando Pedro Cruz Ramírez Mg. Ing.FERNANDO ANTONIO HOYOS RIVAS (*) M.Sc. Ing. Edwin Huarcaya Gonzales

ACTA N°26 DE LA SESIÓN EXTRAORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA
REALIZADA EL JUEVES 17 DE AGOSTO DE 2023.

N°	EJES ESTRAT	PROCESOS ISO	FORMULA DEL INDICADOR	ÁREA (Estatuto UNAC)	CARGO	RESPONSABLE	MIEMBRO		
		21001-2018		LABORATORIO DE MECÁNICA DE FLUIDOS Y FÍSICA	JEFE	Mg. Ing. MARIO ALBERTO GARCÍA PÉREZ mgarciaa@unac.edu.pe	—		
				Laboratorio de Mecánica de Fluidos	COORDINADOR	Lic. JHONY HERMENEGILDO RAMÍREZ	Lic. Juan Raymundo Fernández		
				Laboratorio de Física	COORDINADOR	Mg. Lic. JULIO MARIANO CHICANA LÓPEZ jmchicanal@unac.edu.pe 944250986	Dr. Lic. ELMER LÉVANO HUAMACCTO (*) Mg. Lic. Eduardo Huaccha Quiroz		
				Laboratorio de Química	COORDINADOR	Mg. Ing. Walter Raúl Calderón Cruz wrcalderonc@unac.edu.pe 947016045	Ing. CARMEN ZOILA GUILLERMINA LÓPEZ CASTRO M.Sc. Ing. CARLOS HUMBERTO ALFARO RODRÍGUEZ		
		18. BIBLIOTECA			(N° de encuestados satisfechos/N° de encuestados)*100	BIBLIOTECA ESPECIALIZADA	JEFE	Mg. Ing. ROBERTO ENRIQUE SOLÍS FARFÁN resolif@unac.edu.pe 997721861	Mg. Lic. Alberto Wilfredo Morales Vargas
									M.Sc. Ing. JULIO CÉSAR BORJAS CASTAÑEDA
									Mg. Lic. Wilmer Pedro Chávez Sánchez
									M.Sc. FORONDA BOCANEGRA JUAN WILDER(*)
									Ing. Elmer Mendoza Trujillo
									Dr. Noé Manuel Jesús Chávez Temoche
3	Fortalecimiento de la investigación e innovación	13. GESTIÓN DE INVESTIGACIÓN	(N° de informes finales sustentados /N° informes finales presentados) *100 (N° de informes trimestrales presentado a tiempo/N° de proyectos presentados) *100 (N° de docentes RENACYT/N° docentes investigadores de la facultad) *100 N° de investigaciones realizados por estudiantes	UNIDAD DE INVESTIGACIÓN	DIRECTOR	Dr. Ing. FERNANDO MENDOZA APAZA fmendozaa@unac.edu.pe 937865857	Dr. Ing. César Augusto Santos Mejía Dr. Ing. Fernando José Oyanguren Ramírez Dr. Ing. Santiago Linder Rubiños Jimenez Dr. Ing. Marcelo Nemesio Damas Niño		
				INSTITUTO DE ALTO NIVEL	DIRECTOR	Dr. Ing. CÉSAR AUGUSTO RODRÍGUEZ ABURTO carodrigueza@unac.edu.pe 999091656	Mg. Lic. Julio Mariano Chicana López M.Sc. Ing. ARLICH JOEL PORTILLO ALLENDE(*) M.Sc. Ing. JUAN ANTONIO APESTEGUIA INFANTES (*)		
				CENTRO DE PRODUCCIÓN DE BIENES Y PRESTACIÓN DE SERVICIOS	DIRECTOR	Mg. Lic. ANTENOR LEVA APAZA alevaa@unac.edu.pe 995667507	Ing. Manuel Juan Casas Salazar Mg. Lic. Alberto Wilfredo Morales Vargas M.Sc. Ing. JUAN ANTONIO APESTEGUIA INFANTES (*)		
				COMITÉ DE CENTRO DE INCUBADORAS EMPRESARIALES	PRESIDENTE	Mg. Lic. WILMER PEDRO CHÁVEZ SÁNCHEZ wpchavezs@unac.edu.pe 985265534	Ing. Manuel Juan Casas Salazar Dr. Ing. César Augusto Rodríguez Aburto M.Sc. Ing. ARLICH JOEL PORTILLO ALLENDE(*) Dr. Ing. Martín Albino Solís Tipian (*) Mg. Ing. Edgar Del Águila Vela		
				14. PRÁCTICAS PRE- PROFESIONALES	(N° de constancias validadas o informes aprobados) / (Total de constancias o informes presentados por los practicantes) *100	CENTRO DE EXTENSIÓN Y RESPONSABILIDAD SOCIAL	PRESIDENTE	Ing. CARMEN ZOILA GUILLERMINA LÓPEZ CASTRO czglopezc@unac.edu.pe 943345375	Ing. Pablo Manuel Morcillo Valdivia
									Dr. Ing. Marcelo Nemesio Damas Niño
									Mg. Ing. Ernesto Ramos Torres
				15. RESPONSABILIDAD SOCIAL UNIVERSITARIA	(Número de docentes de la facultad que participan de proyectos de RSU en el año/ Total de docentes de la Facultad en el año) *100 Número de proyectos de responsabilidad social universitaria	COMITÉ DE TUTORÍA Y DESARROLLO DEL ESTUDIANTE	PRESIDENTE	Dr. Ing. MARCELO NEMESIO DAMAS NIÑO mndamasn@unac.edu.pe 998076363	Mg. Ing. Walter Raúl Calderón Cruz
		Ing. Fredy Adán Castro Salazar							
		Mg. Ing. José Luis Curay Tribeño							
16. TUTORÍA Y BIENESTAR UNIVERSITARIO	(Actividades ejecutadas del programa de actividades tutoriales/Actividades planificadas del programa de actividades tutoriales) *100				Mg. Ing. Jesús Huber Murillo Manrique				
					Mg. Ing. Roberto Enrique Solís Farfán				
					Ing. Manuel Juan Casas Salazar				
4	Fortalecimiento de la extensión cultural y proyección social	14. PRÁCTICAS PRE- PROFESIONALES	(N° de constancias validadas o informes aprobados) / (Total de constancias o informes presentados por los practicantes) *100	CENTRO DE EXTENSIÓN Y RESPONSABILIDAD SOCIAL	PRESIDENTE	Ing. CARMEN ZOILA GUILLERMINA LÓPEZ CASTRO czglopezc@unac.edu.pe 943345375	Ing. Elmer Mendoza Trujillo		
							Dr. Jorge Alberto Montaña Pisfil		
							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		
							M.Sc. Edwin Huaracaya Gonzales		
							M.Sc. Julio César Borjas Castañeda		
							Mg. Ing. Jorge Elías Moscoso Sánchez		
							Mg. Ing. Gabriel Augusto Tirado Mendoza		
15. RESPONSABILIDAD SOCIAL UNIVERSITARIA	(Número de docentes de la facultad que participan de proyectos de RSU en el año/ Total de docentes de la Facultad en el año) *100	COMITÉ DE TUTORÍA Y DESARROLLO DEL ESTUDIANTE	PRESIDENTE	Dr. Ing. MARCELO NEMESIO DAMAS NIÑO mndamasn@unac.edu.pe 998076363	Ing. Pablo Manuel Morcillo Valdivia				
					Mg. Ing. Jesús Huber Murillo Manrique				
					Dr. Jorge Alberto Montaña Pisfil				
16. TUTORÍA Y BIENESTAR UNIVERSITARIO	(Actividades ejecutadas del programa de actividades tutoriales/Actividades planificadas del programa de actividades tutoriales) *100				Abog. Mauro Bernardo Sánchez Cabrera				

ACTA N°26 DE LA SESIÓN EXTRAORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA REALIZADA EL JUEVES 17 DE AGOSTO DE 2023.

N°	EJES ESTRAT	PROCESOS ISO 21001-2018	FORMULA DEL INDICADOR	ÁREA (Estatuto UNAC)	CARGO	RESPONSABLE	MIEMBRO
			(N° estudiantes que asistieron a sus tutorías/ Total de estudiantes con tutor asignado) *100 (N° de estudiantes satisfechos/N° de estudiantes encuestados)*100				Mg. Lic. Eduardo Huaccha Quiroz Mg. Ing. TRINIDAD TANTA JOHN ROBERT (*) Dr. Noé Manuel Jesús Chávez Temoche
5	Implementación de la gestión de riesgos de desastres	19. MANTENIMIENTO DE LA INFRAESTRUCTURA FÍSICA, TECNOLÓGICA Y SERVICIOS GENERALES	(N° de actividades ejecutadas de los planes de mantenimiento/ N° de actividades programadas) *100	COMITÉ DE SERVICIOS GENERALES	PRESIDENTE	Mg. Lic. HUGO FLORENCIO LLACZA ROBLES hflaczar@unac.edu.pe 991037223	Mg. Ing. Jose Luis Curay Tribeño Dr. Ing. Robert Julio Contreras Rivera(*) Ing. Fredy Adán Castro Salazar
			(N° de publicaciones/ N° de solicitudes de publicaciones) x 100	COMITÉ DE TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y COMUNICACIONES	PRESIDENTE	M.Sc. Ing. CARLOS HUMBERTO ALFARO RODRÍGUEZ chalfaror@unac.edu.pe 945796966- 992049773	Mg. Lic. Eduardo Huaccha Quiroz Abog. Mauro Bernardo Sánchez Cabrera Mg. Ing. José Luis Curay Tribeño Dr. Noé Manuel Jesús Chávez Temoche
				COMITÉ DE PUBLICACIONES Y MARKETING	PRESIDENTE	Mg. Lic. EDUARDO HUACCHA QUIROZ ehuacchaq@unac.edu.pe 998074002	Lic. Juan Raymundo Fernandez Mg. Ing. BERNARDO ELÍAS CASTRO PULCHA(*) Mg. Lic. Ricardo Augusto Gutiérrez Tirado

PUNTO CUATRO DE AGENDA: APROBAR LA PROPUESTA DE INFORME DE CUMPLIMIENTO DE CARGA NO LECTIVA (ANEXO B) PARA LOS DOCENTES ADSCRITOS A LOS DEPARTAMENTOS ACADÉMICOS DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA DE LA FIEE – UNAC.

El Secretario Académico da lectura al Proveído N°1328-VIRTUAL-2023-DFIEE del señor decano de la FIEE, en el que adjunta el OFICIO VIRTUAL N° 055-2023-DAIE-DAIELN/FIEE del Dr. Lic. Adán Almircar Tejada Cabanillas, director del Departamento Académico de Ingeniería Eléctrica y del M.Sc. Lic. Raúl Pedro Castro Vidal, director del Departamento Académico de Ingeniería Electrónica, en el que remite la propuesta del informe de cumplimiento de Carga No Lectiva de docentes de la Facultad de Ingeniería Eléctrica y Electrónica (ANEXO B), para su respectiva aprobación en Consejo de Facultad.

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

ACUERDO N° 005: APROBAR, LA PROPUESTA DEL “ANEXO B – FORMATO DE INFORME SEMANAL DE CARGA NO LECTIVA 2023-B”, PARA LOS DOCENTES NOMBRADOS A TIEMPO COMPLETO, DEDICACIÓN EXCLUSIVA Y CONTRATADOS, DE ACUERDO AL DOCUMENTO PRESENTADO POR LOS DIRECTORES DE LOS DEPARTAMENTOS ACADÉMICOS DE INGENIERÍA ELÉCTRICA E INGENIERÍA ELECTRÓNICA DE LA DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO, EL CUAL FORMA PARTE DE LA PRESENTE RESOLUCIÓN; SEGÚN DETALLE CONTENIDO A CONTINUACIÓN:



UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO
FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA
DIRECCIÓN DEL DEPARTAMENTO ACADÉMICO DE INGENIERÍA



ANEXO B

FORMATO DE INFORME SEMANAL DE CARGA NO LECTIVA 2023-B (SEGÚN PIT)
(Resolución N°-CFEIE)

INFORME DEL DOCENTE AL DIRECTOR DEL DEPARTAMENTO ACADÉMICO DE INGENIERÍA.....
PERIODO DE TRABAJO PRESENCIAL SEMANA N°.....

NOMBRES Y APELLIDOS DEL DIRECTOR DE DEPARTAMENTO ACADÉMICO ING.....: DR./MSC.

NOMBRES Y APELLIDOS DEL DOCENTE:

COD. DOCENTE:

N° DE SEMANA	CARGO EN LAS DEPENDENCIAS DE LA FIEE O DE LA UNAC	Resolución de designación	ACTIVIDAD ASIGNADA FUNCIONAL O POR EL RESPONSABLE	Descripción de la actividad a realizar	FECHA	HORA DE INICIO	HORA DE TERMINO	NÚMERO DE HORAS	Actividad Ejecutada	Producto entregado	V.B Responsable
1	1)										
	2)										
	3)										
	4)										
	5)										
	6)										
	7)										

Firma del docente

Director

Decano

ACUERDO N° 006: PRECISAR, QUE EL “ANEXO A”, ESTA APROBADO MEDIANTE RESOLUCIÓN RECTORAL N°250-2020-R DE FECHA 28 DE ABRIL DE 2020, DONDE SE APRUEBA LA DIRECTIVA N°004-2020-R “APLICACIÓN DEL TRABAJO REMOTO DE LOS DOCENTES EN LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO.

ACUERDO N° 007: INFORMAR, QUE LOS DEPARTAMENTO ACADÉMICOS DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA DE LA UNAC, HARÁN USO TRANSITORIO DE LOS FORMATOS “A” Y “B” EN TANTO SE ACTUALICE LA DIRECTIVA N°004-2020-R.

ACUERDO N° 008: ELEVAR, LA PRESENTE RESOLUCIÓN AL VICERRECTORADO ACADÉMICO DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO, PARA SU CONSIDERACIÓN.

Siendo las diez y treinta horas, se dio por finalizada la sesión extraordinaria del Consejo de Facultad de la FIEE.

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO
Facultad de Ingeniería Eléctrica y Electrónica

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

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO
FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA
Dr. CIRIACO TERAN DIANERAS