ACTA Nº 16-2024-CFI-UPAO

En la ciudad de Piura, siendo las 10:00 a.m. del veintiséis de abril del año dos mil veinticuatro, y de conformidad con el artículo 56º del Estatuto de nuestra universidad, se reunieron en sesión ordinaria los miembros del Consejo de la Facultad de Ingeniería en la filial UPAO-Piura, bajo la presidencia del señor decano, Dr. Ángel Fredy Alanoca Quenta, con la asistencia de los siguientes consejeros e invitados:

Señores consejeros:

Dr. Ángel Fredy Alanoca Quenta

Dr. Luis Vladimir Urrelo Huiman

Dr. José Antonio Müller Solón

Ms. Jorge Antonio Vega Benites

Ms. Filiberto Melchor Azabache Fernández

Invitados

Ms. Krissia del Fátima Valdiviezo Castillo

Ms. Claudia Inés Suarez Morante

Actuó como secretario el Dr. Ricardo Andrés Narváez Aranda, profesor secretario académico de la Facultad de Ingeniería, quien da fe del quórum reglamentario, con un total de 5 asistentes de un total de 06 consejos hábiles.

Iniciada la sesión, se procedió al desarrollo de la misma con la siguiente agenda:

DESARROLLO DE LA SESIÓN

A. APROBACIÓN DE ACTAS DE SESIONES ANTERIORES

ACUERDO Nº83-2024-CFI-UPAO

Se acordó por unanimidad:

Aprobar el Acta Nº11, que corresponde sesión ordinaria del 27 de marzo del 2024 Aprobar el Acta Nº12, que corresponde sesión extraordinaria del 02 de abril del 2024 Aprobar el Acta Nº13, que corresponde sesión extraordinaria del 15 de abril del 2024 Aprobar el Acta Nº14, que corresponde sesión extraordinaria del 17 de abril del 2024 Aprobar el Acta Nº15, que corresponde sesión extraordinaria del 19 de abril del 2024

B. GRADOS Y TITULOS

Los señores directores de los programas de estudio presentaron los expedientes para obtener el grado académico y título profesional de egresados y bachilleres, según el siguiente detalle:

ACUERDO Nº084-2024-CFI-UPAO Se acordó por unanimidad:

Acta de Sesión Ordinaria Página 1 de 7

ACTA Nº 16-2024-CFI-UPAO

Aprobar los grados académicos y títulos profesionales a los egresados y bachilleres, según el siguiente detalle:

GRADOS:

Programa de estudio de Ingeniería Electrónica Grado académico de Bachiller en Ingeniería Electrónica a los siguientes egresados

N°	RTD	ID	APELLIDOS Y NOMBRES	CAMPUS
1	020953-2024	000157526	AVALOS CRUZ, VICTOR HUGO	TRUJILLO
2	017550-2024	000201145	CARBAJAL LUDEÑA, JHONNATAN RAMON	TRUJILLO
3	017171-2024	000220787	PEREZ SANCHEZ, MILTON EDILBERTO	TRUJILLO
4	019548-2024	000176212	ROMERO RAMIREZ, ROSANGELY DAYANA	TRUJILLO
5	017230-2024	000148931	SAAVEDRA LIZARRAGA, LUIS ALEX	TRUJILLO
6	020740-2024	000188825	TORRES MOSTACERO, JHONNY ALFONSO	TRUJILLO
7	017169-2024	000215458	ZAFRA ALVARADO, JOSE LUIS	TRUJILLO

Programa de estudio de Ingeniería de Computación y Sistemas Grado académico de Bachiller en Ingeniería de Computación y Sistemas a los siguientes egresados

N°	RTD	ID	APELLIDOS Y NOMBRES	CAMPUS
1	021964-2024	000195251	CORREA LOPEZ, ROLAND DARWIN STEVEN	TRUJILLO
2	017066-2024	000222760	SICCHA SICCHA, LUIS GABRIEL	TRUJILLO
3	020895-2024	000215747	TORIBIO INCIO, DIEGO ALONSO	TRUJILLO

Programa de estudio de Ingeniería Industrial Grado académico de Bachiller en Ingeniería Industrial a los siguientes egresados

•				
N°	RTD	ID	APELLIDOS Y NOMBRES	CAMPUS
1	018886-2024	000182779	BARRIENTOS INGA, ELVER OSWALDO	PIURA
2	016734-2024	000222365 BERNUY AGUIRRE, SHANOON GUADALUPE		TRUJILLO
3	013601-2024	000140507	CARBAJAL PELAES, ANA LUCIA	TRUJILLO
4	016478-2024	000217706	COLLANTES GALINDO, MARIA JOSE	TRUJILLO
5	019487-2024	000222355	00222355 CORONEL CARBAJAL, SHIRLEY JAKELINE	
6	017330-2024	000223490	FIGUEROA TORO, CAMILA PATRICIA	TRUJILLO
7	018009-2024	000098589	GELDRES TRUJILLO, FRANCISCO JESUS	TRUJILLO
8	020557-2024	000181087	GOICOCHEA SANCHEZ, BRYAN HIDEKI	TRUJILLO
9	016150-2024	000204254	GRADOS FLORIAN, DANIELA CAIRA ROMINA	TRUJILLO
10	017001-2024	17001-2024 000217518 GUTIERREZ MENDOZA, NICOLLE STEPHANIA		TRUJILLO
11	019952-2024	000217227	HUACHEZ ROSAS, DANNA VALERIA	PIURA

Acta de Sesión Ordinaria Página 2 de 7

ACTA Nº 16-2024-CFI-UPAO

12	019324-2024	000217076	LIMO CALLE, DIARA XIOMI	PIURA
13	019047-2024	000219453	LOPEZ HERRERA, ESTEFANIA PRISCILLA	PIURA
14	015990-2024	000164541	LUJAN REYES, PIERO FAUSTO	TRUJILLO
15	017287-2024	000229539	MALO VELASQUEZ, CLAUDIA ALEJANDRA	PIURA
16	017297-2024	000217266	66 MATTUS VEGA, ALIDA	
17	017012-2024	000201045	SANDOVAL CHINGUEL, PAUL ORLANDO	TRUJILLO
18	018558-2024	000223509	SEVILLANO HARO, YORVIN ROMER	
19	020376-2024	000144888	SILVA CARRION, CHRISTIAN JOEL	TRUJILLO
20	020553-2024	000217119	ZAVALETA GUEVARA, XIMENA XIOMARA	TRUJILLO
21	020239-2024	000207264	CAPRISTAN PARAVECINO, SEEDORK ALEXDELPIERO	TRUJILLO
22	019607-2024	000135806	OJEDA CAMACHO, LEANDRO ADRIAN	PIURA

TITULO:

Programa de estudio de Ingeniería Industrial Título Profesional de Ingeniero Industrial a los siguientes Bachilleres

N°	TÍTULO DE TESIS	APELLIDOS Y NOMBRES TESISTAS	ID	CAMPUS	MODALIDAD O TIPO	FECHA DE SUSTENTACIÓN
1	ESTUDIO DEL MÉTODO DE TRABAJO EN LA LÍNEA DE FABRICACIÓN DE TORNILLOS Y SU IMPACTO EN LA PRODUCTIVIDAD DE UNA FACTORÍA EN TRUJILLO – 2023	GONZALES TIRADO, ARNOLD STEEVEN	000166216	TRUJILLO	PRESENCIAL	2/04/2024
2		VEGA MORALES, SERGIO ARTURO	000150701	TRUJILLO	PRESENCIAL	2/04/2024
3	APLICACIÓN DE METODOLOGÍA AMFE PARA INCREMENTAR LA PRODUCTIVIDAD	ROSILLO MENDOZA, WALTHER DAVID	000198277	TRUJILLO	PRESENCIAL	
4	DE LA LÍNEA DE PRODUCCIÓN DE LA EMBOTELLADORA CASSINELLI S.A.C TRUJILLO-2022	VASQUEZ ALZAMORA, FRANKLIN	000200155	TRUJILLO	PRESENCIAL	15/04/2024
5	SISTEMA DE GESTIÓN DE CALIDAD SEGÚN LA NORMA ISO 9001:2015 PARA	ALAYO SOLIS, YARINA MARIANA	000154440	TRUJILLO	NO PRESENCIAL	.= / /
6	INCREMENTAR EL NIVEL DE SATISFACCIÓN AL CLIENTE EN LA EMPRESA JS CONSULTING S.A.C.	TIMOTE ROLDAN, CARLOS ENRIQUE	000133428	TRUJILO	PRESENCIAL	17/11/2023
7	SISTEMA DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO BASADO EN LA LEY N° 29783	GREY ALVARADO, DANIEL ANTONIO	000099845	TRUJILLO	PRESENCIAL	
8	PARA CONTROLAR Y REDUCIR EL IMPACTO DE LOS RIESGOS LABORALES EN LA EMPRESA TELCOM PRODICCI S.A.C. – TRUJILLO	MEJIA PAREDES, SERGIO ARMANDO	000100413	TRUJILLO	PRESENCIAL	16/11/2024

Programa de estudio de Ingeniería Electrónica Título Profesional de Ingeniero Electrónico a los siguientes Bachilleres

N°	TÍTULO DE TESIS	APELLIDOS Y NOMBRES TESISTAS	ID	CAMPUS	MODALIDAD O TIPO	FECHA DE SUSTENTACIÓN
1	ESTUDIO DE VARIABILIDAD DE SEÑAL EN DIVERSIDAD DE POLARIZACIÓN, MEDIANTE SIMULACIÓN UPLINK EN DIFERENTES BANDAS		000006953	TRUJILLO	PRESENCIAL	12/03/2024
2	DE FRECUENCIA, VIRÚ, LA LIBERTAD-2023	CORDOVA GARCIA, WALTER JAVIER	27531			

Acta de Sesión Ordinaria Página **3** de **7**

ACTA Nº 16-2024-CFI-UPAO

Programa de estudio de Ingeniería de Computación y Sistemas Título Profesional de Ingeniero de Computación y Sistemas a los siguientes Bachilleres

N°	TÍTULO DE TESIS	APELLIDOS Y NOMBRES TESISTAS	ID	CAMPUS	MODALIDAD O TIPO	FECHA DE SUSTENTACIÓN
1	"Aplicación Web con Data Analytics para Mejorar el Control de los Servicios Agrícolas en la Empresa La Perlita S.A.C."	VILLANUEVA PIZAN DE CABALLERO, DAYSI ELIZABETH	000016478	TRUJILLO	PRESENCIAL	2/04/2024
2	Desarrollo de un Chatbot basado en Redes Neuronales con IBM Watson para la Atención al	MINES PAZ ALBERTO AUGUSTO	000043056	TRUJILLO	PRESENCIAL	27/03/2024
3	Cliente en Axiska Constructores en el año 2023	MINES PAZ VICTOR ALFREDO	000054203			

Programa de estudio de Ingeniería de Telecomunicaciones y Redes Título Profesional de Ingeniero de Telecomunicaciones y Redes a los siguientes Bachilleres

N°	TÍTULO DE TESIS	APELLIDOS Y NOMBRES TESISTAS	ID	CAMPUS	MODALIDAD O TIPO	FECHA DE SUSTENTACIÓN
	ESTUDIO DE LA SEÑAL DOWNLINK 700 MHZ MEDIANTE SIMULACIONES DE VARIACIÓN RET EN UNA ESTACIÓN CELULAR, FLORENCIA DE MORA, TRUJILLO-2023	ARAUJO GARCÍA, JHONSON HAILER	000138906	TRUJILLO	PRESENCIAL	15/02/2024
2		MANTILLA FLORES, JULIO CÉSAR	88082			

C. DESPACHO

El profesor secretario académico da cuenta de los siguientes documentos recibidos para despacho en la presente sesión:

 Que mediante oficio N°0478-2024-INCI-FI-UPAO del Director del Programa de Estudio de Ingeniería Civil, REMITE RELACIÓN PARA RECONOCIMIENTO DOCENTE 2024-10 DEL PROGRAMA DE ESTUDIO DE INGENIERÍA CIVIL.

ACUERDO Nº085-2024-CFI-UPAO Se acordó por unanimidad:

Acta de Sesión Ordinaria Página 4 de 7

ACTA Nº 16-2024-CFI-UPAO

EMITIR, el reconocimiento académico por su labor docente, investigación y participación en las actividades académicas del semestre 2024-10, a los siguientes docentes del Programa de Estudio Ingeniería Civil

2. Que mediante oficio Nº0271-2024-IIND-UPAO del Director del Programa de Estudio de Ingeniería Industrial, SOLICITA AUTORIZACIÓN PARA REGISTRO DEL CURSO: DIBUJO DE INGENIERÍA CAD, CON CÓDIGO: IIND-166 POR CUARTA MATRÍCULA, DEL ALUMNO NAZARTH JHOSIMAR CISNEROS VILCA, CON ID: 000109503, DEL PROGRAMA DE ESTUDIO DE INGENIERÍA INDUSTRIAL, SEMESTRE ACADÉMICO 2024-20

ACUERDO Nº086-2024-CFI-UPAO

Se acordó por unanimidad:

SOLICITAR el registro de cuarta matricula y última vez de manera excepcional, de la asignatura IIND-166 DIBUJO DE INGENIERÍA CAD, del estudiante NAZARTH JHOSIMAR CISNEROS VILCA, con ID N° 000109503 del Programa de Estudio de Ingeniería Industrial,

3. Que mediante oficio Nº0146-2024-PEICS-UPAO del Director del Programa de Estudio de Ingeniería de Computación y Sistemas, REMITE INFORME SOBRE ACTIVIDAD DEL PROCESO DE RESPONSABILIDAD SOCIAL UNIVERSITARIA DEL PROGRAMA DE ESTUDIO DE INGENIERÍA DE COMPUTACIÓN Y SISTEMAS

Se tomo conocimiento

4. Que mediante oficio Nº0149-2024-PEICS-UPAO del Director del Programa de Estudio de Ingeniería de Computación y Sistemas, REMITE PUBLICACIÓN DE LIBRO ANALÍTICA DE DATOS CON PYTHON Y LOOKER STUDIO DEL DR. URRELO HUIMAN CON OPINIÓN DE EXPERTO

ACUERDO Nº087-2024-CFI-UPAO

Se acordó por unanimidad:

RECOMENDAR la publicación del libro "ANALÍTICA DE DATOS CON PYTHON Y LOOKER STUDIO", de la autoría del Dr. Luis Vladimir Urrelo Huiman, docente de la Facultad de Ingeniería

5. Que mediante oficio N°0306-2024-IIND-UPAO del Director del Programa de Estudio de Ingeniería Industrial, SOLICITA AUTORIZACIÓN DE VIAJE PARA SUPERVISAR LA FABRICACIÓN DEL SMART ROBOT LOGISTICS PALLETIZING WORKCELL QUE ACTUALMENTE SE ENCUENTRA EN PROCESO DE MANUFACTURA EN AMATROL - USA DE ACUERDO A LA ORDEN DE COMPRA N°P0140424.

Acta de Sesión Ordinaria Página **5** de **7**

ACTA Nº 16-2024-CFI-UPAO

ACUERDO Nº088-2024-CFI-UPAO Se acordó por unanimidad:

APROBAR la participación en Comisión de Servicios a la Empresa AMATROL en INDIANA, EE.UU de los docentes: Dr. Ángel Fredy Alanoca Quenta y Dr. José Antonio Müller Solón, del 13 al 18 de mayo del presente año, por motivo de visitar sus plantas de manufactura en los Estados Unidos, verificar el avance de la fabricación del SMART ROBOT LOGISTICS PALLETIZING WORKCELL.

6. Que mediante oficio N°0307-2024-IIND-UPAO del Director del Programa de Estudio de Ingeniería Industrial, SOLICITA AMPLIACIÓN PRESUPUESTAL PARA REINTEGRAR EL PRESUPUESTO DEL PROGRAMA DE ESTUDIO DE INGENIERÍA INDUSTRIAL DE LA FILIAL PIURA UTILIZADOS PARA CUBRIR LOS GASTOS DE IMPORTACIÓN DE LAS IMPRESORAS 3D, MARCA INTAMSYS, MODELO FUNMAT PRO 410, ADQUIRIDOS PARA EL LABORATORIO DE ROBÓTICA Y AUTOMATIZACIÓN INDUSTRIAL FILIAL PIURA

ACUERDO Nº089-2024-CFI-UPAO

Se acordó por unanimidad:

SOLICITAR ampliación presupuestal para reintegrar el Presupuesto del Programa de Estudio de Ingeniería Industrial de la Filial Piura, por el importe total de S/ 10,425.00

- 7. Que mediante oficio N°0514-2024-INCI-FI-UPAO del Director del Programa de Estudio de Ingeniería Civil, REMITE ACTIVIDADES MENSUALES DEL PROGRAMA de estudio de Ingeniería Civil, ABRIL 2024 Se tomo conocimiento
- Que mediante correo institucional del Director del Programa de Estudio de Ingeniería de Computación y Sistemas, REMITE ACTIVIDADES MENSUALES de ABRIL 2024

Se tomo conocimiento

 Que mediante correo institucional del Director del Programa de Estudio de Ingeniería Electrónica, REMITE ACTIVIDADES MENSUALES de ABRIL 2024 Se tomo conocimiento

Acta de Sesión Ordinaria Página **6** de **7**

ACTA Nº 16-2024-CFI-UPAO

10. Que mediante OFICIO Nº 0313-2024-IIND-UPAO del Director del Programa de Estudio de Ingeniería Industrial, REMITE ACTIVIDADES MENSUALES de ABRIL 2024

Se tomo conocimiento

Siendo las 12:40 m y habiéndose agotado todos los puntos de la agenda y la orden del día, el señor decano dio por concluida la presente sesión, agradeciendo la disposición y colaboración de los presentes.

DR. ANGEL FREDY ALANOCA QUENTA DECANO FACULTAD DE INGENIERÍA DR. RICARDO ANDRES NARVÁEZ ARANDA SECRETARIO ACADEMICO DE FACULTAD

Acta de Sesión Ordinaria Página 7 de 7