



SESIÓN ORDINARIA DE CONSEJO DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA Y ARQUITECTURA – VIRTUAL

Siendo las **18:00 horas** del día **miércoles 26 de julio del 2023**, mediante videoconferencia de **Google Meet**, se realizó la **Sesión Ordinaria de Consejo de la Facultad de Ingeniería y Arquitectura**; presidida por el Dr. Alberto Régulo Coayla Vilca, Decano de la Facultad, y la asistencia de los siguientes consejeros: Dr. Edgar Virgilio Bedoya Justo, Dr. Juan Ubaldo Jimenez Castilla, Dr. Arturo Jesús Cosi Blancas, Dr. Otoniel Silva Delgado, Dr. Alberto Cristobal Flores Quispe, y el representante de estudiantes: Yamir Christian Dhalmao Chicalla; y con el Quorum respectivo el Decano dio inicio a la sesión para tratar la siguiente agenda:

1. INFORMES:

No hubo Informes

2. PEDIDOS:

✓ El Dr. Alberto Cristobal Flores Quispe, solicita se informe sobre el avance del Licenciamiento y que carreras se están ofertando para licenciar, por lo cual el Decano de la Facultad de Ingeniería y Arquitectura, informa que la oficina de administración está coordinando para poder liberar de la SUNAT los campus de San Antonio y el campus de Ilo, en cuanto al licenciamiento el estudio de mercado va a indicar que carreras podrán licenciar, e indicar que el requisito fundamental para licenciar es que se tiene que contar con docentes RENACIT

✓ El Dr. Edgar Virgilio Bedoya Justo solicita que se informe sobre el estado financiero de la Universidad José Carlos Mariátegui, cual es la reestructuración del personal administrativo, diagnostico y estudio de mercado. Por lo que el decano manifiesta que el director general de Administración, indica que solo hay recursos hasta marzo del 2024.

3. GRADOS ACADÉMICOS Y TÍTULOS PROFESIONALES:

3.1 GRADOS ACADÉMICOS DE BACHILLER

Previa revisión y opinión favorable de los Directores de las Escuelas Profesionales a los trece (13) expedientes de Grados Académicos de Bachiller; el Decano sometió a votación, y los miembros del consejo acordaron por unanimidad, aprobar los Grados Académicos de Bachiller, que se detallan a continuación:

N°	APELLIDOS Y NOMBRES	CARRERA PROFESIONAL	MODALIDAD DE ESTUDIOS	FECHA DE MATRÍCULA	NOMBRE COMPLETO DEL TRABAJO DE INVESTIGACIÓN/ TESIS/ TRABAJO DE SUFICIENCIA PROFESIONAL/TRABAJO ACADÉMICO	NÚMERO DE CRÉDITOS	NOMBRES DEL PROGRAMA DE ESTUDIO	MODALIDAD DE OBTENCIÓN DEL GRADO ACADÉMICO	FECHA DE MATRÍCULA DEL PROGRAMA	FECHA DE INICIO DEL PROGRAMA	FECHA DE TÉRMINO DEL PROGRAMA	LUGAR
01	CHAMBILLA CONDORI MIRIAM JIMENA	ARQUITECTURA	PRESENCIAL	19/04/2013	---	217	CICLO REGULAR	AUTOMÁTICO	---	---	---	MOQUEGUA
02	GAMIO MALDONADO CESAR AUGUSTO	INGENIERÍA AMBIENTAL	PRESENCIAL	23/03/2012	---	200	CONVALIDACIÓN	AUTOMÁTICO	---	---	---	MOQUEGUA
03	LÓPEZ BARRERA LEIDY FERNANDA	INGENIERÍA AMBIENTAL	PRESENCIAL	18/04/2014	---	220	CICLO REGULAR	AUTOMÁTICO	---	---	---	MOQUEGUA



04	QUINTANILLA QUISPE LEONARDO KADU	INGENIERÍA CIVIL	PRESENCIAL	07/04/2017	---	200	CICLO REGULAR	AUTOMÁTICO	---	---	---	ILO
05	HUANCA HUAMANI FRANKLIN EDGAR	INGENIERÍA CIVIL	PRESENCIAL	21/04/2017	---	200	CICLO REGULAR	AUTOMÁTICO	---	---	---	ILO
06	FLORES ANCACHI JORGE LUIS	INGENIERÍA CIVIL	PRESENCIAL	02/04/1994	---	218	CONVALIDACIÓN	AUTOMÁTICO	---	---	---	MOQUEGUA
07	QUINTANA ALCALA ABEL ANGEL	INGENIERÍA AGRONÓMICA	PRESENCIAL	08/04/2016	---	200	CONVALIDACIÓN	AUTOMÁTICO	---	---	---	MOQUEGUA
08	BARRERA ROSENKRANZ RAFAEL JESUS	INGENIERÍA AGRONÓMICA	PRESENCIAL	09/04/2010	---	220	CONVALIDACIÓN	AUTOMÁTICO	---	---	---	MOQUEGUA
09	CORDOVA CUAYLA XIOMARA XIMENA	INGENIERÍA MECÁNICA ELÉCTRICA	PRESENCIAL	31/03/2017	---	200	CICLO REGULAR	AUTOMÁTICO	---	---	---	ILO
10	FUENTES ABRIL JOSE ARNALDO	INGENIERÍA MECÁNICA ELÉCTRICA	PRESENCIAL	28/03/2005	---	200	CONVALIDACIÓN	AUTOMÁTICO	---	---	---	ILO
11	HINOJOSA VARGAS EMIL DALAY	INGENIERÍA MECÁNICA ELÉCTRICA	PRESENCIAL	19/04/2013	---	200	CICLO REGULAR	AUTOMÁTICO	---	---	---	ILO
12	MAMANI AGUADO FRANK FERNANDO	INGENIERÍA MECÁNICA ELÉCTRICA	PRESENCIAL	30/03/2009	---	200	CONVALIDACIÓN	AUTOMÁTICO	---	---	---	MOQUEGUA
13	AMBROCIO PURACA ADAN WILBER	INGENIERÍA MECÁNICA ELÉCTRICA	PRESENCIAL	19/04/2013	---	222	CONVALIDACIÓN	AUTOMÁTICO	---	---	---	ILO

TÍTULOS PROFESIONALES

Previa revisión y opinión favorable de los Directores de las Escuelas Profesionales a los tres (03) expedientes de Títulos Profesionales, el Decano sometió a votación, y los miembros del consejo acordaron por unanimidad, aprobar los Títulos Profesionales, que se detallan a continuación:

Nº	APELLIDOS Y NOMBRES	ESCUELA PROFESIONAL	MODALIDAD DE ESTUDIOS	FECHA DE MATRÍCULA	NOMBRE COMPLETO DEL TRABAJO DE INVESTIGACIÓN/TESIS/TRABAJO DE SUFICIENCIA PROFESIONAL/TRABAJO ACADÉMICO	NÚMERO DE CRÉDITOS	NOMBRES DEL PROGRAMA DE ESTUDIO	MODALIDAD DE OBTENCIÓN DEL TÍTULO PROFESIONAL	FECHA DE MATRÍCULA DEL PROGRAMA	FECHA DE INICIO DEL PROGRAMA	FECHA DE TÉRMINO DEL PROGRAMA	LUGAR
01	CHORA VALENCIA SHOUNY	INGENIERÍA AMBIENTAL	PRESENCIAL	08/04/2023	"EFECTO DE LA RESINA XAD- 7 Y TIEMPO SOBRE LAS PROPIEDADES FÍSICOQUÍMICAS Y REMOCIÓN DE ARSÉNICO (V) COMO ALTERNATIVA DE TRATAMIENTO DE AGUA"	220	CICLO REGULAR	TESIS	---	---	---	MOQUEGUA
02	CONDORI MAMANI ANTONIA	INGENIERÍA CIVIL	PRESENCIAL	27/04/2012	"DISEÑO DE MUROS DE CONTENCIÓN EN VOLADIZO CONSIDERANDO LA INTERACCIÓN SUELO ESTRUCTURA EN LA CIUDAD DE MOQUEGUA, 2021"	218	CONVALIDACIÓN	TESIS	---	---	---	MOQUEGUA
03	AYALA QUISPE WALTER ELVIS	INGENIERÍA AGRONÓMICA	PRESENCIAL	08/04/2015	"EFECTO DEL POLIACRILATO DE POTASIO EN LA EVAPOTRANSPIRACIÓN DEL OLIVO (Olea europaea L.) EN EL DISTRITO DE SAMA - TACNA 2020"	220	CONVALIDACIÓN	TESIS	---	---	---	MOQUEGUA

4. OTROS

4.1 INFORME N°0251-2023-CPIME-FAIA/UJCM, de fecha 24 de julio del 2023, que presenta el Dr. Arturo Jesús Cosi Blancas, Director de la Carrera Profesional de Ingeniería Mecánica Eléctrica, sobre **MEMORIAL PRESENTADO POR LOS ESTUDIANTES**, solicitando **LA RATIFICACIÓN, OMISIÓN DEL PROMEDIO DE CATORCE PARA ACCEDER A LA AMPLIACION DE CREDITO POR NIVELACION, PARALELO PARA EL SEMESTRE ACADEMICO 2023-II.**



4.2 MEMORIAL, de fecha 24 de julio del 2023, presentado por los estudiantes de la Carrera Profesional de Ingeniería Mecánica Eléctrica, donde solicitan **LA RATIFICACIÓN, OMISIÓN DEL PROMEDIO DE CATORCE PARA ACCEDER A LA AMPLIACION DE CREDITO POR NIVELACION, PARALELO PARA EL SEMESTRE ACADEMICO 2023-II.**

Previo análisis y debate, de los puntos 4.1 y 4.2, **se acordó**, remitir el memorial presentado por los estudiantes de la Carrera Profesional de Ingeniería Mecánica Eléctrica a la oficina de rectorado, para que se trate en Consejo Universitario, proponiendo que no se exija el requisito de promedio ponderado, para los estudiantes que soliciten ampliación de créditos y cursos paralelos, y que estén cursando el último año y que con ello culminen el Plan de Estudios de la Escuela Profesional.

Siendo las **18:43** del mismo día, el Decano da por concluida la Sesión Ordinaria de Consejo de Facultad de Ingeniería y Arquitectura, firmando los siguientes asistentes:

Dr. Alberto Régulo Coayla Vilca

Decano

Dr. Edgar Virgilio Bedoya Justo

Consejero

Dr. Juan Ubaldo Jimenez Castilla

Consejero

Dr. Arturo Jesús Cosi Blancas

Consejero

Dr. Otoniel Silva Delgado

Consejero

Dr. Alberto Cristobal Flores Quispe

Consejero

Est. Yamir Christian Dhalmao Chicalla

Representante de Estudiantes