## Facultad de Ingeniería y Arquitectura

### SESIÓN ORDINARIA DE CONSEJO DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA Y ARQUITECTURA - VIRTUAL

Siendo las 17:30 horas del día jueves 28 de abril del 2022, mediante videoconferencia de Google Meet, se realizó la Sesión Ordinaria de Consejo de la Facultad de Ingeniería y Arquitectura, presidido por el Decano, Dr. Alberto Régulo Coayla Vilca; y la asistencia de los siguientes consejeros: Dr. Edgar Virgilio Bedoya Justo, Dr. Arturo Jesús Cosi Blancas, Dr. Otoniel Silva Delgado, Dr. Alberto Cristobal Flores Quispe, y las representantes de estudiantes: Elianne Elizabeth Quispe Marca y Milagritos Del Rocio Amezquita Siesquen; y con el Quorum respectivo el Decano dio inicio la sesión para tratar la siguiente agenda:

#### 1. INFORMES:

- El Dr. Alberto Regulo Coayla Vilca, informa que la semana pasada se realizó la reunión de la Comisión de Licenciamiento, asimismo indica de la preocupación de los docentes, estudiantes del tercio del Consejo Universitario y Decanos de las Facultad sobre el avance del Licenciamiento de nuestra universidad.
- El Dr. Alberto Regulo Coayla Vilca, informa que hay preocupación por los cursos autofinanciados debido a que no ha llegado la resolución correspondiente, y asimismo indica que se ha hecho llegar al Rector la preocupación por los cursos.
- El Dr. Alberto Cristobal Flores Quispe, informa que el personal encargado del formato C9, ha devuelto las Cargas Lectivas de los Cursos Autofinanciados indicando que algunos docentes están llevando 8 horas y que se deben juntar para que los docentes lleven 20 o
- El Dr. Otoniel Silva Delgado, informa que hoy (28 de abril del 2022) hubo reunión con todos los Jefes de la Unidad de Investigación, la cual ha sido presidida por el Señor Rector, en la reunión se ha visto que carreras van a ir, cantidad de docentes Renacyt, entre otros, asimismo se han tomado acuerdos.

#### 2. PEDIDOS:

Campus San Antonio - Cel: 953502281

Calle Arequipa N° 282 Rectorado - Cel: 953502287

Calle Ayacucho Nº 393 - Telf. (053) 461110

El Dr. Edgar Virgilio Bedoya Justo, solicita que se informe los acuerdos (acta de acuerdos) de la Comisión Central de Licenciamiento, debido a que como Facultad de Ingeniería y Arquitectura se hizo llegar propuestas, y uno de ellas era contratar servicios de terceros para que estén presentes con nosotros e ir armado el expediente de Licenciamiento.

Al respecto, el Dr. Alberto Regulo Coayla Vilca informa que hubo un acuerdo verbal de la Comisión Central de Licenciamiento, y se ha transmitido los indicadores para iniciar el Licenciamiento a las Carreras Profesionales, y ese tema esta como punto en la agenda.

Previo análisis y debate, se acordó, proponer a Rectorado, la contratación de una empresa experta en procesos de licenciamiento, debido a que no hay personal capacitado para armar el expediente de Licenciamiento en la universidad.

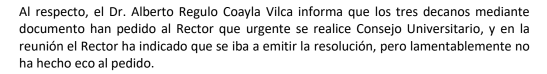
El Dr. Edgar Virgilio Bedoya Justo, solicita que se informe qué está pasando con los Cursos Autofinanciados, debido a que vamos un mes de clases del semestre académico 2022-l y todavía no empiezan los cursos autofinanciados, y que el Vicerrector informe la situación de los cursos autofinanciados.

ulcm faing sedello2014@amail.com



## Facultad de Ingeniería y Arquitectura







Previo análisis y debate, se acordó, solicitar a Rectorado en calidad de urgente, que se autoricen los Cursos Autofinanciados de la Facultad de Ingeniería y Arquitectura, debido a que hasta la fecha no tenemos respuesta sobre la situación de los cursos y vamos un mes desde el inicio de clases.



### 3. GRADOS ACADÉMICOS Y TÍTULOS PROFESIONALES:



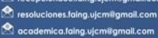
#### 3.1. GRADOS ACADÉMICOS DE BACHILLER



Previa revisión y opinión favorable de los Directores de las Escuelas Profesionales a los treinta y siete (37) 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	FLORES CHANINE CRISTIAN ANGEL	INGENIERÍA AMBIENTAL	PRESENCIAL	31-03-2017		200	CICLO REGULAR	AUTOMÁTICO			-	MOQUEGUA
02	GOMEZ HUANCA SEBASTIAN	INGENIERÍA AMBIENTAL	PRESENCIAL	08-04-2016		200	CICLO REGULAR	AUTOMÁTICO		-	-	MOQUEGUA
03	MENDOZA AROCUTIPA ELIZABETH BEATRIZ	INGENIERÍA AMBIENTAL	PRESENCIAL	31-03-2017		200	CICLO REGULAR	AUTOMÁTICO				MOQUEGUA
04	MUÑOA LOPEZ KEITH FERNANDO	INGENIERÍA AMBIENTAL	PRESENCIAL	18-04-2014		222	CICLO REGULAR	AUTOMÁTICO				MOQUEGUA
05	ORTIZ FERNANDEZ WALTER BRUNO	INGENIERÍA AMBIENTAL	PRESENCIAL	31-03-2017		200	CICLO REGULAR	AUTOMÁTICO				MOQUEGUA
06	PALOMINO AQUINO SOFIA ALEXANDRA	INGENIERÍA AMBIENTAL	PRESENCIAL	31-03-2017		200	CICLO REGULAR	AUTOMÁTICO				MOQUEGUA
07	RODRÍGUEZ CHÁVEZ ALEXIS XIOMARA	INGENIERÍA AMBIENTAL	PRESENCIAL	31-03-2017		200	CICLO REGULAR	AUTOMÁTICO				MOQUEGUA
08	ROJAS FLORES BRYAN JEANPIER	INGENIERÍA AMBIENTAL	PRESENCIAL	31-03-2017		200	CONVALIDACIÓN	AUTOMÁTICO				MOQUEGUA
09	SALAS HUACHO MANUEL IDELFONSO	INGENIERÍA AMBIENTAL	PRESENCIAL	31-03-2017		200	CICLO REGULAR	AUTOMÁTICO			***	MOQUEGUA
10	TICONA RODRIGUEZ GRIMANESA	INGENIERÍA AMBIENTAL	PRESENCIAL	18-04-2014		220	CICLO REGULAR	AUTOMÁTICO				MOQUEGUA
11	VILLEGAS MAMANI RODRIGO PEDRO	INGENIERÍA AMBIENTAL	PRESENCIAL	08-04-2016		200	CICLO REGULAR	AUTOMÁTICO				MOQUEGUA
12	ZAPATA PACHECO DIEGO ANTONY	INGENIERÍA AMBIENTAL	PRESENCIAL	08-04-2016		200	CICLO REGULAR	AUTOMÁTICO				MOQUEGUA
13	ALVARADO YANAPA JUAN ISIDRO TEOFILO	INGENIERÍA MECÁNICA ELÉCTRICA	PRESENCIAL	19-04-2017		200	CICLO REGULAR	AUTOMÁTICO				ILO
14	ESTEBA MERCADO BRANDON MOISES	INGENIERÍA MECÁNICA ELÉCTRICA	PRESENCIAL	15-03-2016		200	CICLO REGULAR	AUTOMÁTICO				ILO
15	MAMANI MAMANI VIRGELIO GREGORIO	INGENIERÍA MECÁNICA ELÉCTRICA	PRESENCIAL	08-04-2016		200	CONVALIDACIÓN	AUTOMÁTICO				MOQUEGUA







## Facultad de Ingeniería y Arquitectura

		A Park Comment		// 487		1 100		U		4.04 0		
		el.	of o	R	Dumma De	50		mu -	D.	AHBA2	2	
16	NAJAR FLORES KEVIN FERNANDO	INGENIERÍA MECÁNICA ELÉCTRICA	PRESENCIAL	15-03-2017		200	CICLO REGULAR	AUTOMÁTICO				ILO
17	SALAS CLEMENTE HERNANDO	INGENIERÍA MECÁNICA ELÉCTRICA	PRESENCIAL	08-04-2016	***	200	CICLO REGULAR	AUTOMÁTICO				MOQUEGUA
18	TORRES ESPINOZA CARLOS ALBERTO	INGENIERÍA MECÁNICA ELÉCTRICA	PRESENCIAL	08-04-2016	***	200	CONVALIDACIÓN	AUTOMÁTICO				MOQUEGUA
19	VASQUEZ ALAVE BLADIMIR JESUS	INGENIERÍA MECÁNICA ELÉCTRICA	PRESENCIAL	08-04-2018		200	CONVALIDACIÓN	AUTOMÁTICO				ILO
20	VENTURA FLORES LEAMAYRA JOMARY	INGENIERÍA MECÁNICA ELÉCTRICA	PRESENCIAL	08-04-2016		200	CICLO REGULAR	AUTOMÁTICO				MOQUEGUA
21	VENTURA ZAPANA ELY	INGENIERÍA MECÁNICA ELÉCTRICA	PRESENCIAL	20-03-2015	***	200	CICLO REGULAR	AUTOMÁTICO				ILO
22	VIZCARRA MAMANI RUDEY JOAQUIN	INGENIERÍA MECÁNICA ELÉCTRICA	PRESENCIAL	18-04-2014	***	223	CICLO REGULAR	AUTOMÁTICO				MOQUEGUA
23	CCAMAPAZA COLORADO ROCIO ROSARIO	INGENIERÍA CIVIL	PRESENCIAL	04-04-2016		200	CICLO REGULAR	AUTOMÁTICO				ILO
24	HUANCA CARI UBERLI JORDANO	INGENIERÍA CIVIL	PRESENCIAL	18-04-2014		219	CICLO REGULAR	AUTOMÁTICO				MOQUEGUA
25	LEON HUALLPA EDGAR FREY	INGENIERÍA CIVIL	PRESENCIAL	31-03-2017		203	CONVALIDACIÓN	AUTOMÁTICO				MOQUEGUA
26	PAURO MAMANI YANILE MARICRUZ	INGENIERÍA CIVIL	PRESENCIAL	08-04-2016		200	CICLO REGULAR	AUTOMÁTICO				MOQUEGUA
27	PILCO MAMANI LUIS GABRIEL	INGENIERÍA CIVIL	PRESENCIAL	06-04-2015		218	CICLO REGULAR	AUTOMÁTICO				ILO
28	TICONA CATACORA DARIELA ALEJANDRA	INGENIERÍA CIVIL	PRESENCIAL	18-04-2017		200	CICLO REGULAR	AUTOMÁTICO				ILO
29	ARRATEA MEDINA ALBERT JAVIER	INGENIERÍA AGRONÓMICA	PRESENCIAL	18-04-2014		220	CONVALIDACIÓN	AUTOMÁTICO				MOQUEGUA
30	CORNEJO PAREDES FRANK RANDHALP	INGENIERÍA AGRONÓMICA	SEMI PRESENCIAL	25-03-2011		220	CONVALIDACIÓN	AUTOMÁTICO				AREQUIPA
31	ROMERO VELIZ JOSE LUIS	INGENIERÍA AGRONÓMICA	PRESENCIAL	08-04-2016	PROPAGACIÓN VEGETATIVA DE ESQUEIES DE QUEÑUA (Polylepis incana) CON LA APLICACIÓN DE DOS ENRAIZADORES NATURALES Y TRES TIPOS DE SUSTRATOS EN CONDICIONES DE VIVERO REGIÓN JUNÍN	200	CONVALIDACIÓN	TRABAJO DE INVESTIGACI ÓN				MOQUEGUA
32	CHAVEZ ARONE GIANCARLO MAX	INGENIERÍA DE SISTEMAS E INFORMÁTICA	PRESENCIAL	01-03-2000		215	CICLO REGULAR	AUTOMÁTICO				ILO
33	CONDORI MAMANI GUSTAVO ALONSO	INGENIERÍA DE SISTEMAS E INFORMÁTICA	PRESENCIAL	08-04-2016		206	CICLO REGULAR	AUTOMÁTICO				MOQUEGUA
34	CERVANTES ALCALDE JOEL	ARQUITECTURA	PRESENCIAL	08-04-2016		200	CICLO REGULAR	AUTOMÁTICO				ILO
35	DEL CARPIO RUMICHE ANDREA ZORAIDA	ARQUITECTURA	PRESENCIAL	08-04-2016		200	CICLO REGULAR	AUTOMÁTICO				ILO
36	HUASCOPE RAMOS LUZ MARIBEL	ARQUITECTURA	PRESENCIAL	08-04-2016		200	CICLO REGULAR	AUTOMÁTICO				ILO
37	PORRAS OLORTIGA JENNIFER VALERIA	ARQUITECTUA	PRESENCIAL	08-04-2015		216	CICLO REGULAR	AUTOMÁTICO				ILO

### **3.2. TÍTULOS PROFESIONALES**

Previa revisión y opinión favorable de los Directores de las Escuelas Profesionales a los catorce (14) 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:





Pampa Inalámbrica Av. Universitaria S/N



# Facultad de Ingeniería y Arquitectura

	0	eloct	$\leq \Re$	Low	mma AS	0	Dun	-1	MAS	2		
N₂	APELLIDOS Y NOMBRES	ESCUELA PROFESIONAL	MODALIDAD DE ESTUDIOS	FECHA DE MATRÍCULA	NOMBRE COMPLETO DEL TRABAJO DE INVESTIGACIÓN/TESIS/T RABAJO 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	ALVAREZ MAMANI JULVER ISMAEL	INGENIERÍA CIVIL	PRESENCIAL	09-07-2012		218	CONVALIDACIÓN	EXAMEN DE SUFICIENCIA PROFESIONAL				MOQUEGUA
02	ARIAS GUEVARA THALIA	INGENIERÍA CIVIL	PRESENCIAL	05-04-2013		218	CICLO REGULAR	EXAMEN DE SUFICIENCIA PROFESIONAL				ILO
03	CONDORI ALAVE CRISTIAN ROYSER	INGENIERÍA CIVIL	PRESENCIAL	10-04-2013		218	CICLO REGULAR	EXAMEN DE SUFICIENCIA PROFESIONAL				ILO
04	CORDOVA NICHO PAOLA NORELLA	INGENIERÍA CIVIL	PRESENCIAL	25-03-2011		218	CICLO REGULAR	EXAMEN DE SUFICIENCIA PROFESIONAL				MOQUEGUA
05	LAYME CHOQUE ARNOLD SPENCER	INGENIERÍA CIVIL	PRESENCIAL	25-03-2011		218	CICLO REGULAR	EXAMEN DE SUFICIENCIA PROFESIONAL				MOQUEGUA
06	NINA RAMOS ANDERSSON	INGENIERÍA CIVIL	PRESENCIAL	25-03-2011		218	CICLO REGULAR	EXAMEN DE SUFICIENCIA PROFESIONAL				MOQUEGUA
07	RAMOS VILCA FIORELA GABRIELA	INGENIERÍA CIVIL	PRESENCIAL	25-03-2011		218	CICLO REGULAR	EXAMEN DE SUFICIENCIA PROFESIONAL				MOQUEGUA
08	TITO OROZCO EBONY LUCIA	INGENIERÍA CIVIL	PRESENCIAL	23-03-2012		218	CICLO REGULAR	EXAMEN DE SUFICIENCIA PROFESIONAL				MOQUEGUA
09	DURAN NUÑEZ ALEXIS MARIO	INGENIERÍA MECÁNICA ELÉCTRICA	PRESENCIAL	15-04-2013		222	CICLO REGULAR	EXAMEN DE SUFICIENCIA PROFESIONAL				ILO
10	ORTIZ CCAMA JORGE LUIS	INGENIERÍA MECÁNICA ELÉCTRICA	PRESENCIAL	26-03-2010		222	CICLO REGULAR	EXAMEN DE SUFICIENCIA PROFESIONAL				ILO
11	SANTA CRUZ SAYA ELISBAN BASILIDES	INGENIERÍA MECÁNICA ELÉCTRICA	PRESENCIAL	22-03-2010		222	CICLO REGULAR	EXAMEN DE SUFICIENCIA PROFESIONAL				ILO
12	SANTA CRUZ SAYA JHON LIMNER	INGENIERÍA MECÁNICA ELÉCTRICA	PRESENCIAL	22-03-2010		222	CICLO REGULAR	EXAMEN DE SUFICIENCIA PROFESIONAL				ILO
13	CHINO LABRA ALAN	INGENIERÍA AGRONÓMICA	SEMI PRESENCIAL	23-03-2012	EFECTO DE TRES TIPOS DE ABONO ORGÁNICO EN LA PRODUCCIÓN DE LECHUGA (Lactuca sativa L. var. Iceberg y Boston) BAJO CONDICIONES AMBIENTALES DEL DISTRITO DE SAN JERÓNIMO – REGIÓN CUSCO	220	CONVALIDACION	TESIS				MOQUEGUA
14	FLORES TORRES ANDREIN DAYWORD	INGENIERÍA AMBIENTAL	PRESENCIAL	25-03-2011	PRODUCCIÓN DE BIOGÁS A PARTIR DE ESTIÉRCOL VACUNO Y ACEITE RESIDUAL EN LA CIUDAD DE	220	CICLO REGULAR	TESIS				MOQUEGUA

LICENCIAMIENTO DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA Y ARQUITECTURA

MOQUEGUA

- **4.1 INFORME N°0269-2022/CPIC/FAIA/UJCM,** de fecha 26 de abril del 2022, que presenta el Dr. Alberto Cristobal Flores Quispe, Director de la Carrera Profesional de Ingeniería Civil, sobre EVALUACIÓN DE LA CARRERA PROFESIONAL DE INGENIERÍA CIVIL.
- **4.2 INFORME N°0169-2022-CPIME-FAIA/UJCM,** de fecha 27 de abril del 2022, que presenta el Dr. Otoniel Silva Delgado, Director (e) de la Carrera Profesional de Ingeniería Mecánica Eléctrica, sobre EVALUACIÓN DE LA CARRERA PROFESIONAL DE INGENIERÍA MECÁNICA ELÉCTRICA.
- 4.3 INFORME N°094-2022-CPIAM-FAIA-UJCM, de fecha 27 de abril del 2022, que presenta el Dr. Edgar Virgilio Bedoya Justo, Director de la Carrera Profesional de Ingeniería Ambiental, sobre EVALUACIÓN DE LA CARRERA PROFESIONAL DE INGENIERÍA AMBIENTAL.

## Facultad de Ingeniería y Arquitectura

- 4.4 INFORME N°0079-CPISI-VIRTUAL/UJCM/2022, de fecha 27 de abril del 2022, que presenta el Dr. Otoniel Silva Delgado, Director de la Carrera Profesional de Ingeniería de Sistemas e Informática, sobre EVALUACIÓN DE LA CARRERA PROFESIONAL DE INGENIERÍA DE SISTEMAS E INFORMÁTICA.
- 4.5 INFORME N°050-2022/CPAR/FAIA/UJCM, de fecha 26 de abril del 2022, que presenta el Dr. Alberto Cristobal Flores Quispe, Director de la Carrera Profesional de Arquitectura, sobre EVALUACIÓN DE LA CARRERA PROFESIONAL DE ARQUITECTURA.

Previo análisis y debate de los puntos 4.1, 4.2., 4.3, 4.4. y 4.5, se acordó por unanimidad, proponer a Rectorado, las Carreras Profesionales de Ingeniería Ambiental e Ingeniería Civil para que pasen a la otra etapa y se someta a los estudios de mercado, en razón a la evaluación realizada por los Directores de las Carreras Profesionales.

#### 5. OTROS

INFORME N°0169-2022-CPIME-FAIA/UJCM, de fecha 27 de abril del 2022, que presenta el Dr. Otoniel Silva Delgado, Director (e) de la Carrera Profesional de Ingeniería Mecánica Eléctrica, sobre SOLICITUD DE INCLUSIÓN AL CURSO AUTOFINANCIADO DE **TERMODINAMICA II** correspondiente al estudiante Richard Allison Zenteno Chora.

Previo análisis y debate, se acordó por unanimidad, aprobar la inclusión del estudiante Richard Allison Zenteno Chora al curso autofinanciado de Termodinámica II, y la inclusión de los estudiantes (que estén en trámite) a los cursos autofinanciados aperturados en el semestre académico 2022-I.

OFICIO N°0454-2022-OSA-UJCM, de fecha 27 de abril del 2022, sobre DEVOLUCIÓN DE RESOLUCIÓN DE DECANATO - IMPROCEDENTE correspondiente al estudiante Ronald Mamani Ventura de la Carrera Profesional de Ingeniería Civil.

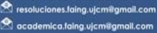
Previo análisis y debate, se acordó por unanimidad, autorizar al estudiante Ronald Mamani Ventura de la Carrera Profesional de Ingeniería Civil, llevar los cursos paralelos solicitados en razón a los artículos 28° y 29° del Reglamento General de Estudios -Versión 03 y que la SUNEDU indica que debemos dar las facilidades a los estudiantes para que culminen la carrera.

OFICIO N°148-2022-V-UIFAIA/UJCM, de fecha 27 de abril del 2022, que presenta el Dr. Juan Ubaldo Jimenez Castilla, Jefe de la Unidad de Investigación, sobre BASES DEL "CONCURSO DE PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN SIN FINANCIAMIENTO EN LA FACULTAD DE INGENIERÍA Y ARQUITECTURA".

Previo análisis y debate, se acordó por unanimidad, aprobar el cronograma del concurso de Proyectos de Investigación sin Financiamiento en la Facultad de Ingeniería y Arquitectura, y que se retire el término de articulo científico.







Campus San Antonio - Cel: 953502281



. O sale

# Facultad de Ingeniería y Arquitectura

Siendo las 18:35 horas 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. Arturo Jesús Cosi Blancas	Consejero					
Dr. Otoniel Silva Delgado	Consejero					
Dr. Alberto Cristobal Flores Quispe	Consejero					
Est. Elianne Elizabeth Quispe Marca	Representante de Estudiantes					
Est.Milagritos Del Rocio Amezquita Siesquen	Representante de Estudiantes					