# Facultad de Ingeniería y Arquitectura

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

Siendo las 17:00 horas del día miércoles 16 de febrero del 2022, mediante videoconferencia de Zoom, 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. 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:

Moquegua

- El Dr. Alberto Regulo Coayla Vilca informa que, ha designado al Dr. Nilton Zeballos Hurtado como Director de la Escuela Profesional de Ingeniería Mecánica Eléctrica, y hay cierta resistencia pero se ha hecho una comunicación para persuadirlo, porque lo que han manifestado en Consejo Universitario es que no tiene mayores actividades; en ese sentido le ha enviado una comunicación a fin que pueda asumir el cargo hasta que el Rector acepte la renuncia que está presentando.
- El Dr. Alberto Regulo Coayla Vilca informa que, el año pasado presento una denuncia contra uno los docentes de la universidad, pero la fiscalía ha notificado la semana pasada (el día viernes) que el caso se ha archivado.
- El Dr. Alberto Regulo Coayla Vilca informa que, ha llegado el OFICIO N°0070-2022-R-UJCM, sobre devolución de expediente correspondiente al acuerdo de Consejo de Facultad de Ingeniería y Arquitectura referente a la exoneración de suspensión de dos semestres académicos a los estudiantes que desaprueben por tercera matricula una asignatura.
- El Dr. Edgar Virgilio Bedoya Justo comenta e informa que, ayer se ha hablado un poco del Licenciamiento de la universidad, del nuevo licenciamiento que se quiere presentar a la SUNEDU y en el reglamento de nuevo esquema de licenciamiento 1.5, y ahí mencionan de algunos indicadores medios complicados, por ejemplo, indica que el Director de Escuela debe ser elegido entre los docentes de la Carrera y debe gozar y ostentar el grado académico de doctor en la carrera que va a conducir. Asimismo, el indicador 19, 23, 25 indica que las carreras que quieres licenciar deben gozar de un director de escuela, una línea de investigación por lo menos y debe tener un círculo o grupo de investigación, el mismo que debe ser dirigido por un docente de la especialidad con categoría de Renacyt. Asimismo, informa que en la Facultad de Ingeniería solo hay un docente Renacyt, en la Facultad de Saludo no tenemos ningún docente Renacyt y en la Facultad de Jurídicas tenemos tres docentes Renacyt.

#### 2. PEDIDOS:

No se realizó ningún pedido.

#### 3. GRADOS ACADÉMICOS DE BACHILLER Y TÍTULOS PROFESIONALES:

#### 3.1. GRADOS ACADÉMICOS DE BACHILLER

Previa revisión y opinión favorable de los Directores de las Escuelas Profesionales a los cinco (05) expedientes de Grados Académicos de Bachiller; el Decano sometió a votación, y los miembros del





Campus San Antonio - Cel: 953502281



# Facultad de Ingeniería y Arquitectura

consejo acuerdan por mayoría, 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	CANDELA MALDONADO LUANA CRISTINA	INGENIERÍA AMBIENTAL	PRESENCIAL	04-04-2016		200	CICLO REGULAR	AUTOMÁTICO			1	ILO
02	AGUILAR GÓMEZ MOISÉS CÉSAR	ARQUITECTURA	PRESENCIAL	19-04-2013		216	CICLO REGULAR	AUTOMÁTICO			-	MOQUEGUA
03	CUAYLA ORDOÑEZ JUAN GERMAN EMILIO	ARQUITECTURA	PRESENCIAL	18-04-2014		216	CONVALIDACIÓN	AUTOMÁTICO				MOQUEGUA
04	SOTOMAYOR HUANCA MIRIAM ESTHER	ARQUITECTURA	PRESENCIAL	16-03-2015		216	CICLO REGULAR	AUTOMÁTICO				ILO
05	AMEZQUITA SIESQUEN MILAGRITOS DEL ROCIO	INGENIERÍA CIVIL	PRESENCIAL	16-03-2017		200	CICLO REGULAR	AUTOMÁTICO				ILO

3.2. TÍTULOS PROFESIONALES

APPE

Previa revisión y opinión favorable de los Directores de las Escuelas Profesionales a los diecisiete (17) expedientes de Títulos Profesionales, el Decano sometió a votación, y los miembros del consejo acuerdan por mayoría, aprobar los Títulos Profesionales, que se detallan a continuación:

Nō	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	BEATO SALINAS VASQUEZ	INGENIERÍA AGRONÓMICA	SEMI PRESENCIAL	31-03-2008	"TIPOS DE INJERTO EN PATRÓN ZUTANO CON VARIEDADES FUERTE Y HASS EN VIVERO CARHUAZ – ANCASH"	214	CONVALIDACIÓN	TESIS				MOQUEGUA
02	ESTRELLA MERCEDES CHAVEZ GUTIERREZ	INGENIERÍA AMBIENTAL	PRESENCIAL	26-03-2010	"EFECTO DE DIFERENTES MATERIALES DE CUBIERTA UTILIZADOS PARA LA REDUCCIÓN DE LA RADIACIÓN ULTRAVIOLETA EN LA CIUDAD DE MOQUEGUA, 2018"	220	CICLO REGULAR	TESIS				MOQUEGUA
03	MAQUERA CONDORI RENE DUBERLÍ	INGENIERÍA MECÁNICA	PRESENCIAL	15-08-2003		215	CICLO REGULAR	EXAMEN DE SUFICIENCIA PROFESIONAL				ILO
04	CATACORA CAPUJRA RAUL	INGENIERÍA MECÁNICA ELÉCTRICA	PRESENCIAL	15-04-2013		222	CICLO REGULAR	EXAMEN DE SUFICIENCIA PROFESIONAL				ILO
05	QUISPE TICONA ROCKY FLAVIO	INGENIERÍA MECÁNICA ELÉCTRICA	PRESENCIAL	08-04-2011		222	CICLO REGULAR	EXAMEN DE SUFICIENCIA PROFESIONAL				ILO
06	INZA DIONISIO CRHISS HARRY	INGENIERÍA MECÁNICA ELÉCTRICA	PRESENCIAL	21-03-2005		222	CICLO REGULAR	EXAMEN DE SUFICIENCIA PROFESIONAL				ILO
07	VILCA HUANACUNI EDGAR	INGENIERÍA MECÁNICA ELÉCTRICA	PRESENCIAL	28-08-2009		222	CICLO REGULAR	EXAMEN DE SUFICIENCIA PROFESIONAL				ILO
08	PINTO ANDIA ELMER FERNANDO	INGENIERÍA MECÁNICA ELÉCTRICA	PRESENCIAL	25-03-2011		222	CICLO REGULAR	EXAMEN DE SUFICIENCIA PROFESIONAL				ILO
09	LAQUITA TORRES KEVIN ROUSSVELT KESSNAY	INGENIERÍA MECÁNICA ELÉCTRICA	PRESENCIAL	07-04-2011		222	CICLO REGULAR	EXAMEN DE SUFICIENCIA PROFESIONAL				ILO

🖄 academica.faing.ujcm@gmall.com

## Facultad de Ingeniería y Arquitectura

	MACHERA	INCENIEDÍ:			I			EVALATAL DE			
10	MAQUERA HERNANI LUZ BENITA	INGENIERÍA MECÁNICA ELÉCTRICA	PRESENCIAL	25-03-2011		222	CICLO REGULAR	EXAMEN DE SUFICIENCIA PROFESIONAL		 	ILO
11	FERNANDEZ CHIRINOS DANIEL ALVARO	INGENIERÍA CIVIL	PRESENCIAL	11-04-2014		218	CICLO REGULAR	EXAMEN DE SUFICIENCIA PROFESIONAL	***	 	ILO
12	HUAYLLA ANAHUA RODRIGO ALEXIS	INGENIERÍA CIVIL	PRESENCIAL	10/04/2014	***	218	CICLO REGULAR	EXAMEN DE SUFICIENCIA PROFESIONAL	***	 	ILO
13	TORRES OCAMPO JOSE GABRIEL	INGENIERÍA CIVIL	PRESENCIAL	1-04-2013		218	CICLO REGULAR	EXAMEN DE SUFICIENCIA PROFESIONAL	***	 	ILO
14	LARICO RAMOS JULIO	INGENIERÍA CIVIL	PRESENCIAL	18-04-2014	"APLICACIÓN Y USO DE MESA VIBRATORIA EN PAVIMENTOS, CARRETERA MOQUEGUA – OMATE – AREQUIPA, TRAMO I, 2020"	218	CICLO REGULAR	TESIS		 	MOQUEGUA
15	NEGRON MACHACA ANDRES	INGENIERÍA CIVIL	PRESENCIAL	24-03-2015	"EL DESARROLLO DEL TRANSPORTE FERROVIARIO EN EL SUR DEL PERÚ: PERSPECTIVAS Y REALIDADES, EN EL AÑO 2018"	218	CICLO REGULAR	TESIS		 	MOQUEGUA
16	URIBE CECENARRO DAVID VIDAL	INGENIERÍA CIVIL	PRESENCIAL	15-03-2000	"APLICACIÓN DE LA METODOLOGÍA SIX SIGMA PARA REDUCIR LAS NO CONFORMIDADES EN EL PROYECTO DE MEJORA TECNOLÓGICA DE LA MINA CUAJONE, LICITADO POR LA EMPRESA MINERA SOUTHERN PERÚ COPPER CORPORATION Y EJECUTADO POR LA CONSTRUCTORA SKEX"	214	CICLO REGULAR	TESIS		 	MOQUEGUA
17	MAMANI ROBLES CLORINDA ERIKA	INGENIERÍA CIVIL	SEMI PRESENCIAL	19-04-2013	"ADMINISTRACIÓN DE PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA EN EL GASTO PRESUPUESTAL DE LA MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE SAMEGUA, 2019"	218	CONVALIDACIÓN	TESIS	1	 	MOQUEGUA





Campus San Antonio - Cel: 953502281



4.1 OFICIO N°065-2022-V-UIFAIA/UJCM, de fecha 15 de febrero del 2022, que presenta el Dr. Alberto Regulo Coayla Vilca, Jefe (e) de la Unidad de Investigación de la Facultad de Ingeniería y Arquitectura, sobre MANUAL DE ELABORACIÓN DE INFORMES DE PRÁCTICAS PRE PROFESIONALES Y PROFESIONALES DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA Y ARQUITECTURA" -VERSIÓN 01.

Previo análisis y debate, se acordó, aprobar el Manual de Elaboración de Informes de Prácticas Pre Profesionales y Profesionales de la Facultad de Ingeniería y Arquitectura" - Versión 01.



4.2 OFICIO N°062-2022-V-UIFAIA/UJCM, de fecha 15 de febrero del 2022, que presenta el Dr. Alberto Regulo Coayla Vilca, Jefe (e) de la Unidad de Investigación de la Facultad de Ingeniería y Arquitectura, sobre MANUAL DE ELABORACIÓN DE TRABAJOS DE INVESTIGACIÓN PARA OPTAR EL GRADO ACADÉMICO DE BACHILLER Y TÍTULO PROFESIONAL" VERSIÓN 04.



Pampa Inalámbrica Av. Universitaria S/N



# Facultad de Ingeniería y Arquitectura

Previo análisis y debate, se acordó, aprobar el Manual de Elaboración de Trabajos de Investigación para optar el Grado Académico de Bachiller y Título Profesional" - Versión 04, con las enmiendas correspondientes.

Siendo las 17:48 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. 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





Campus San Antonio - Cel: 953502281

Pampa Inalámbrica Av. Universitaria S/N