



CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERÍA

ACUERDOS

SESIÓN ORDINARIA DE 10 DE ABRIL DE 2019

Acuerdo N° 041-2019-CFI

1. "Aprobar la propuesta para renovar el Comité Consultivo de la Escuela de Ingeniería Industrial presentada con el Informe N° 049-2019-FI-ESC/ING por el Mg. Raúl Geldres Muñoa, Director de la Escuela de Ingeniería Industrial, el que estará conformado por egresados de la Universidad Ricardo Palma, como sigue:
 1. Dr. Ing. Ramón Chung Pinzás
 2. MBA. Ing. Miguel Vidaurre Falcón
 3. Ing. Rogelio Palomino Soldevilla
 4. Ing. Eduardo Cabrera Segura
 5. MBA. Ing. Christian Ruiz Moreno
2. Elevar al Rectorado el presente Acuerdo para su aprobación por el Consejo Universitario".

Acuerdo N° 042-2019-CFI

1. "Modificar el calendario de actividades 2019 correspondiente a la 5ª Edición del Programa de Titulación por Tesis de las carreras de Ingeniería Civil, Industrial, Electrónica e Informática y 3ª Edición del Programa de Titulación por Tesis de la carrera de Ingeniería Mecatrónica, de la siguiente forma:

INSCRIPCIÓN:	del 01 al 25 de abril de 2019
PRUEBA DE SELECCIÓN:	26 de abril de 2019
MATRÍCULA:	del 29 de abril al 03 de mayo de 2019
INICIO DE ACTIVIDADES:	06 de mayo de 2019
2. La presente modificación no altera la fecha de inicio de las actividades.
3. Comunicar el presente Acuerdo a la Coordinación General del Programa de Titulación por Tesis y a las Escuelas Académicas de la Facultad.

Acuerdo N° 043-2019-CFI

1. "Aprobar los derechos de inscripción del Ing. Ricardo Palomares Orihuela en la Conferencia Internacional 2019 XPOTRON, ascendientes a 430.00 US\$ que tendrá lugar en Arequipa del 23 al 26 de abril de 2019 y en donde se presentará el paper "Biomedik Surgeon: Surgical Robotic System for Training and Simulation by Medical Students in Perú", autores: José Cornejo, Jorge Cornejo-Aguilar y Ricardo Palomares, de la Universidad Ricardo Palma.

"Formamos seres humanos para una cultura de Paz"





2. Comunicar el presente Acuerdo al Vicerrector de Investigación para su aprobación por el Consejo Universitario”.

Acuerdo N° 044-2019-CFI

1. “Considerar conveniente aprobar la recomendación de la Escuela de Ingeniería Industrial con relación al trámite de la constancia de egresado del alumno Edgar Arturo VARGAS ROMERO y, de manera excepcional, considerar la asignatura 3002 Matemática Básica I, que fue aprobada por el alumno Vargas, como curso obligatorio de acuerdo al Plan de Estudios 3.
2. Comunicar el presente Acuerdo a la Escuela de Ingeniería Industrial para la continuación del trámite de emisión de la Constancia de Egresado”.

Acuerdo N° 045-2019-CFI

1. “Aprobar el Proyecto de Investigación “Desarrollo de un sistema SCADA para monitorear variables de proceso en el Laboratorio de Control de la Facultad de Ingeniería”, del Bach. Bernardo Dimas GUERRERO VALENZUELA.
2. Comunicar el presente Acuerdo al Vicerrectorado de Investigación para su consideración y continuación de los trámites de aprobación”.

Acuerdo N° 046-2019-CFI

1. “Aprobar la modificación de la propuesta de vacantes en la modalidad Examen Promocional para el Concurso de Admisión 2020-I de la Escuela de Ingeniería Electrónica, en donde por un error involuntario se indicó 5 vacantes, siendo lo correcto 20 vacantes.
2. Comunicar el presente Acuerdo al Dr. Félix Romero Revilla, Director de la Oficina Central de Admisión, con el detalle de la modificación.

Acuerdo N° 047-2019-CFI

1. “Aprobar la solicitud de pago a favor del Mg. Rubén Esaú MOGROVEJO GUTIÉRREZ, por concepto de Director Asesor de la tesis “Simulación comparativa en modelo físico y numérico para una alcantarilla tipo box con aleros en flume”, de la Bachiller Sara Karina Loayza Lozano, en la sustentación de fecha 29 de marzo de 2019, para obtener el título profesional de Ingeniera Civil.
2. Comunicar el presente Acuerdo al Vicerrector Académico para los trámites de pago correspondientes”.



“Formamos seres humanos para una cultura de Paz”



Acuerdo N° 048-2019-CFI

1. "Aprobar el Informe de Revalidación de Título Profesional y el Cuadro de Convalidación de Asignaturas emitidos por la Comisión de Revalidación de Título Profesional de la Escuela de Ingeniería Civil, relacionado con la solicitud de revalidación del Título de Ingeniero de Caminos, Canales y Puertos del señor José Luis PANDO ANTA, otorgado por la Universidad de Cantabria, España.
2. Para la validación del Título Profesional el recurrente debe subsanar lo siguiente:
 - (a) Aprobar la asignatura Ingeniería Económica.
 - (b) Presentar y sustentar un Trabajo para Titulación por Suficiencia Profesional, de acuerdo a las normas de la Universidad Ricardo Palma.
3. Comunicar el presente Acuerdo al señor Rector para su consideración y continuación de las acciones correspondientes".

Acuerdo N° 049-2019-CFI

1. "No continuar con el trámite de revalidación del Título de Ingeniero de Caminos, Canales y Puertos del señor Francisco PAZOS RUIZ, que fue presentado a la Universidad por el señor Jeancarlo Sánchez, del Grupo Aldesa, una de las mayores empresas españolas de construcción que opera a nivel internacional y que deseaba que sus ingenieros cumplan con los trámites de revalidación de título profesional, debido a que desiste de continuar con el trámite de revalidación.
2. Encomendar a la Secretaría Académica de la Facultad de Ingeniería que archive el expediente de revalidación del señor Francisco PAZOS RUIZ".

Acuerdo N° 050-2019-CFI

1. "No continuar con el trámite de revalidación del Título de Ingeniero de Caminos, Canales y Puertos del señor Oscar Eduardo GARCÍA CORDÓN, que fue presentado a la Universidad por el señor Jeancarlo Sánchez, del Grupo Aldesa, una de las mayores empresas españolas de construcción que opera a nivel internacional y que deseaba que sus ingenieros cumplan con los trámites de revalidación de título profesional, debido a que desiste de continuar con el trámite de revalidación.
2. Encomendar a la Secretaría Académica de la Facultad de Ingeniería que archive el expediente de revalidación del señor Oscar Eduardo GARCÍA CORDÓN".



mamos seres humanos para una cultura de Paz"



Acuerdo N° 051-2019-CFI

1. "No continuar con el trámite de revalidación del Título de Ingeniero de Caminos, Canales y Puertos del señor Jesús María GONZALEZ GONZALEZ, que fue presentado a la Universidad por el señor Jeancarlo Sánchez, del Grupo Aldesa, una de las mayores empresas españolas de construcción que opera a nivel internacional y que deseaba que sus ingenieros cumplan con los trámites de revalidación de título profesional, debido a que desiste de continuar con el trámite de revalidación.
2. Encomendar a la Secretaría Académica de la Facultad de Ingeniería que archive el expediente de revalidación del señor Jesús María GONZALEZ GONZALEZ".

Acuerdo N° 052-2019-CFI

1. "No continuar con el trámite de revalidación del Título de Ingeniero de Caminos, Canales y Puertos del señor David RODRIGUEZ PAPPERITZ, que fue presentado a la Universidad por el señor Jeancarlo Sánchez, del Grupo Aldesa, una de las mayores empresas españolas de construcción que opera a nivel internacional y que deseaba que sus ingenieros cumplan con los trámites de revalidación de título profesional, debido a que desiste de continuar con el trámite de revalidación.
2. Encomendar a la Secretaría Académica de la Facultad de Ingeniería que archive el expediente de revalidación del señor David RODRIGUEZ PAPPERITZ".

Acuerdo N° 053-2019-CFI

"Encomendar al Secretario Académico que haga seguimiento a los Consejeros para que den su opinión respecto al proyecto de la Escuela de Ingeniería Industrial para la creación del CENTRO DE INICIATIVAS EMPRENDEDORAS-CIE, con el objeto de verse en la Sesión Ordinaria del Consejo de Facultad que tendrá lugar el 24 de abril de 2019".



Acuerdo N° 054-2019-CFI

1. "Aprobar la equivalencia para las asignaturas EB-0014 Matemática y ACF-001 Física Básica, solicitado con el Oficio N° 031-2019-FI-EIE-D por el Director de la Escuela de Ingeniería Electrónica, para el alumno Miguel Angel ROMERO ALCALDE, código 199017071 según el siguiente detalle:



Formamos seres humanos para una cultura de Paz"



Plan de Estudios 3		Plan 2015-II	
3 064 Análisis Matemático	5 créditos	EB 0014 Matemática	3 créditos
3 065 Física	5 créditos	ACF 001 Física Básica	3 créditos

2. Comunicar el presente Acuerdo a la Escuela Profesional de Ingeniería Electrónica, para su implementación y acciones correspondientes”.

Acuerdo N° 055-2019-CFI

1. “Aprobar la conformación de la nueva Comisión de Consejo de Facultad, encargada de validar con su firma lo solicitado por la “Comisión de Investigación del III Programa de Titulación Extraordinaria – Modalidad Suficiencia Profesional en Conocimientos”, que estará conformada por el Decano y dos docentes miembros del Consejo de Facultad, como sigue:
MSc. Carlos Raúl Sebastián Calvo Decano
Dr. Francisco Santiago Aguilar Vásquez Consejero
Lic. Jaime Lázaro Velásquez Traverso Consejero
2. Una vez validadas las Actas el Decano comunicará este hecho al Señor Rector para conocimiento y consideración del Consejo Universitario.
3. Comunicar el presente Acuerdo al Señor Rector para su consideración y aprobación del Consejo Universitario”.

Acuerdo N° 056-2019-CFI

1. “Tomar conocimiento de la presentación del Informe Final del Proyecto de Investigación “Procesamiento de imágenes digitales en hardware embebido para la supervisión de alumnos durante evaluaciones escritas”, autor: Dr. Pedro Huamaní Navarrete.
2. Comunicar el presente Acuerdo al Vicerrectorado de Investigación para su consideración”.

Acuerdo N° 057-2019-CFI

1. Aprobar los siguientes expedientes presentados por la Oficina de Grados y Títulos para optar Grado Académico de Bachiller y obtener Título Profesional:



“Formamos seres humanos para una cultura de Paz”

EXPEDIENTES – GRADO DE BACHILLER

INGENIERÍA CIVIL	RESOLUCIÓN N°
1 GARCÍA URRUTIA, Paul Arturo	143 – 2019-FI-D
2 VELARDE RIVADENEIRA, Manuel Alonso	144 – 2019-FI-D
3 TERRONES GALLEGOS, Yerson Franchesco	145 – 2019-FI-D
4 LEÓN ESCUDERO, Gerson Alejandro	146 – 2019-FI-D
5 LUCIANO TRUJILLO, Gianmarco Harol	147 – 2019-FI-D
6 HUANCA LLAMO, José Carlos	148 – 2019-FI-D
7 VILCHEZ VELA, Roberto Carlos	149 – 2019-FI-D
8 BALDOCEDA PÉREZ, Josué Giordán	150 – 2019-FI-D
9 BENITES QUISPECAHUANA, Luis Alberto	151 – 2019-FI-D
10 LLERENA MARTINEZ, Renin	152 – 2019-FI-D
11 ALATTA QUISPE, Jhon Robinson	153 – 2019-FI-D
12 BEJAR PONCE, Joseph Graham Ameth	154 – 2019-FI-D
13 NORIEGA POMA, Victor Hugo	155 – 2019-FI-D
14 VILCHEZ VELA, Guillermo Oliver	156 – 2019-FI-D
15 ARIETA PADILLA, Jean Paul	157 – 2019-FI-D
16 FLORES CHUPILLÓN, Dania Rossmery	158 – 2019-FI-D
17 CULE CASTAÑEDA, Maria Del Rosario	159 – 2019-FI-D
18 RAVELO ARCOS, Mayra Andrea	160 – 2019-FI-D
19 LAZO CRISTOBAL, Almendra Del Pilar	161 – 2019-FI-D
20 HUAMANLAZO ANCHIRAICO, Yoselín Merly	162 – 2019-FI-D
21 SOLIER PEREZ, Ruth Mercedes	163 – 2019-FI-D
22 SÁNCHEZ CUELLAR, Nuria Katheryn	164 – 2019-FI-D
23 ASTUDILLO NAVARRO, Sharon Jane	165 – 2019-FI-D

INGENIERÍA ELECTRÓNICA	
1 CUYA BENITES, José Miguel	166 – 2019-FI-D
2 SERRANO ALARCON, Jhosmar Humberto	167 – 2019-FI-D
3 ESQUIVEL MALLCO, Cristhian	168 – 2019-FI-D
4 CUYA CHAVEZ, Luis Enrique	169 – 2019-FI-D
5 OCHOA QUEVEDO, Eduardo Arturo	170 – 2019-FI-D
6 ALVAREZ NUÑEZ, Slim Manel	171 – 2019-FI-D



...amos seres humanos para una cultura de Paz"



INGENIERÍA INDUSTRIAL

- 1 MUCHA HUAYANÉ, Miguel Angel 172 - 2019-FI-D
2 DEL CARPIO HURTADO, Rafael Antonio 173 - 2019-FI-D
3 ALVAREZ PICHILINGUE, Piero Martin 174 - 2019-FI-D
4 ALCÁZAR ORDÓÑEZ, José Alexander 175 - 2019-FI-D
5 CABRERA PINEDO, Alejandro 176 - 2019-FI-D
6 ORELLANA FERRO, Roberto Carlos 177 - 2019-FI-D
7 GAMEZ PUCHURI, Jeanpierre Javier 178 - 2019-FI-D
8 MENDOZA MORALES, Cristhian Alexis 179 - 2019-FI-D
9 LÓPEZ VILLA, Wilson Jack 180 - 2019-FI-D
10 RODRIGUEZ ASCARZA, Diana Carolina 181 - 2019-FI-D
11 OLIVOS TRUJILLO, Elizabeth 182 - 2019-FI-D
12 DELGADO DIAZ, Ciomara Emma 183 - 2019-FI-D
13 RONCAL SOLIS, Lissett Victoria 184 - 2019-FI-D

INGENIERÍA INFORMÁTICA

- 1 GARAY CHUMPITAZ, Victor Hugo 185 - 2019-FI-D

INGENIERÍA MECATRÓNICA

- 1 CHOQUE ALAVE, Jhon Cheng Luis 186 - 2019-FI-D
2 CHÁVEZ PADILLA, Juan José Patricio 187 - 2019-FI-D

EXPEDIENTES - TÍTULO PROFESIONAL POR TESIS

INGENIERÍA CIVIL

- 1 LOAYZA LOZANO, Sara Karina 188 - 2019-FI-D

EXPEDIENTE TÍTULO PROFESIONAL POR EI PROGRAMA DE TITULACIÓN POR TESIS

INGENIERÍA CIVIL

- ATIQUIPA NIETO, Oliver 189 - 2019-FI-D

INGENIERÍA MECATRÓNICA

- MUÑAQUI CALDAS, Diego Fernando 190 - 2019-FI-D



Msc. Ing. CARLOS RAÚL SEBASTIÁN CALVO Decano

[Signature]

DR. JUVENAL CABEZAS ORUJÍ Secretario Académico

[Signature]



CSC/JCO/mpm. "Formamos seres humanos para una cultura de Paz"

Fuente: Acuerdos transcritos del Acta del Consejo Ordinario de la Facultad de Ingeniería, en su Sesión del 10 de abril de 2019