



**UNIVERSIDAD CENTRAL DEL ECUADOR
FACULTAD DE INGENIERÍA Y CIENCIAS APLICADAS
SECRETARÍA**

**ACTA No. 19
SESIÓN ORDINARIA PRESENCIAL DE CONSEJO DIRECTIVO
DE 16 DE NOVIEMBRE DE 2022**

En Quito, hoy 16 de noviembre de dos mil veintidós, a las 10h30, se instala en Sesión Ordinaria el Consejo Directivo de la Facultad de Ingeniería y Ciencias Aplicadas de la Universidad Central del Ecuador. Lo preside el Ing. Diego Paredes Méndez, MSc., Decano de la Facultad; asisten los siguientes miembros: Ing. Susana Guzmán Rodríguez, MSc., Representante Principal por los Docentes; Ing. Aldrin Flores Suárez, MSc, Representante Principal por los Docentes; Srta. Dayana Urgilés Rodríguez, Representante Principal de los Estudiantes; Ing. Marcial Anaguano Cadena, Representante Principal de los Empleados y Trabajadores; Ing. Luis Morales Gubio, MSc., Director de la Carrera de Ingeniería Civil; Ing. Alicia Andrade Bazurto, PhD., Directora de la Carrera de Ingeniería Informática; Ing. Felipe Borja Borja, PhD., Director de la Carrera de Computación; Ing. Mauricio Fuentes Fuentes, PhD., Director de la Carrera de Diseño Industrial; Ing. Boris Herrera Flores, PhD., Director del Consejo de Posgrado de la Facultad; Ing. Natali Lascano Robalino, Presidenta de la Asociación de Empleados y Trabajadores de la Facultad. Actúa como Secretario el Dr. Mario Guerra Burbano.

ORDEN DEL DÍA:

1. Aprobación de las Actas del Consejo Directivo correspondiente al:
31 de agosto de 2022;
29 de septiembre de 2022;
05 de octubre de 2022;
27 de octubre de 2022.
2. Asuntos Económicos;
3. Asuntos de Facultad;
4. Asuntos varios.

El señor Decano de la facultad, comunica que la Srta. Dayana Urgilés, Representante Principal de los estudiantes al Consejo Directivo, ha faltado a sesiones de Consejo sin excusarse y sin notificar previamente para que asista el Representante estudiantil alterno, por lo que la Ing. Susana Guzmán, Representante Principal de los señores docentes, le indica que debe comunicar con anticipación si no va a poder asistir a la sesión y poder convocar al Representante alterno, para que exista representación estudiantil.



UNIVERSIDAD CENTRAL DEL ECUADOR
FACULTAD DE INGENIERÍA Y CIENCIAS APLICADAS
SECRETARÍA

ACTA No. 19
SESIÓN ORDINARIA PRESENCIAL DE CONSEJO DIRECTIVO
DE 16 DE NOVIEMBRE DE 2022

1. APROBACIÓN DE LAS ACTAS DEL CONSEJO DIRECTIVO

**1.1. APROBACIÓN DEL ACTA DEL CONSEJO DIRECTIVO
CORRESPONDIENTE AL 31 DE AGOSTO DE 2022.**

La Ing. Susana Guzmán, indica que no está de acuerdo en dejar la **nota** de que se deje insubsistente la resolución del numeral 2.1 y que esta debería constar en la siguiente acta de Consejo Directivo, siendo que los demás miembros con voz y voto, consideran se señale en el numeral 2.1 del acta del 31 de agosto del 2022, con el siguiente texto: **NOTA:** *Se deja insubsistente esta resolución en razón que luego de la reunión mantenida entre el señor Decano de la facultad y el Señor Rector de la universidad el viernes 2 de septiembre del 2022, en la que se amplió los aspectos académicos pertinentes y beneficiosos del proyecto de diseño con Régimen 2019 de la Carrera de Ingeniería Civil, en donde se recomienda fortalecer los aspectos académicos impartidos en los cursos de nivelación; se acordó que el referido proyecto vuelva a ser considerado en la próxima sesión del Honorable Consejo Universitario - HCU.*

Se aprueba el Acta del 31 de agosto de 2022.

**1.2 APROBACIÓN DEL ACTA DEL CONSEJO DIRECTIVO
CORRESPONDIENTE AL 29 DE SEPTIEMBRE DE 2022.**

La Ing. Susana Guzmán, indica que en el encabezado debe constar sesión *ordinaria* y en Asuntos Económicos en el numeral 1.1 después de USD 4,000.00 *aumentar para cada uno y.*

Se aprueba el Acta del 29 de septiembre de 2022, con la observación efectuada.

**1.3 APROBACIÓN DEL ACTA DEL CONSEJO DIRECTIVO
CORRESPONDIENTE AL 05 DE OCTUBRE DE 2022.**

La Ing. Susana Guzmán, indica que en el encabezado del acta hay que incluir a la Ing. Alicia Andrade.

Se aprueba el Acta del 05 de octubre de 2022, con la observación efectuada.

**1.4 APROBACIÓN DEL ACTA DEL CONSEJO DIRECTIVO
CORRESPONDIENTE AL 27 DE OCTUBRE DE 2022.**

La Ing. Susana Guzmán, indica que en el numeral 1.7 línea doce se debe colocar *indica* en vez de *indicar*; y en el numeral 1.9 se debe corregir la palabra *ratificar*.

2



UNIVERSIDAD CENTRAL DEL ECUADOR
FACULTAD DE INGENIERÍA Y CIENCIAS APLICADAS
SECRETARÍA

ACTA No. 19
SESIÓN ORDINARIA PRESENCIAL DE CONSEJO DIRECTIVO
DE 16 DE NOVIEMBRE DE 2022

Se aprueba el Acta del 27 de octubre de 2022, con las observaciones efectuadas.

2. ASUNTOS ECONÓMICOS

2.1 Con memorando UCE-FING-DF-2022-0227-M del 01 de noviembre de 2022, suscrito por la Analista Financiera de la facultad, sugiere se apruebe el presupuesto de dos Cursos de Capacitación, el cual se encuentra elaborado con un punto de equilibrio de 30 participantes, cuyo valor por curso es de USD 2.400.00, y el total de los cursos asciende a USD 4.800,00 (CUATRO MIL OCHOCIENTOS DÓLARES AMERICANOS CON 00/100), solicitado por el señor Director del Consejo de Posgrado de la facultad, con oficio 381-P-S.-
Resolución: Aprobar el Presupuesto de dos Cursos de Capacitación, el cual se encuentra elaborado con un punto de equilibrio de 30 participantes, cuyo valor por curso es de USD 2.400.00, y el total de los cursos asciende a USD 4.800,00 (CUATRO MIL OCHOCIENTOS DÓLARES AMERICANOS CON 00/100), solicitado por el señor Director del Consejo de Posgrado de la facultad, con oficio 381-P-S; de acuerdo al siguiente detalle:

No.	CURSOS	PARTICIPANTES	P. UNITARIO	T. INGRESOS
1	SISTEMA DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA CON QGIS	30	80.00	2,400.00
2	SISTEMA DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA CON ARCGIS AVANZADO	30	80,00	2,400.00
	TOTAL INGRESOS			4,800.00

3. ASUNTOS DE FACULTAD

3.1 Mediante oficio UCE-FING-CC2022-0059-O del 04 de octubre de 2022, suscrito por el Director de la Carrera de Computación da a conocer la designación del Mat. Oscar William Toalombo Montero, como Coordinador de la Unidad de Titulación de la referida carrera, en reemplazo de la Ing. Zoila Ruiz Chávez, quien actualmente cumple actividades como coordinadora de área y coordinadora de la COIF de la facultad. - **Resolución:**

1. Designar al docente de la Carrera de Computación, Mat. Oscar William Toalombo Montero, como miembro de la Comisión de Coordinación de Titulación de la facultad.
2. En base al requerimiento del Vicerrectorado Académico y de Posgrado de la universidad, sobre la conformación Comisión de Coordinación de Titulación de

H



UNIVERSIDAD CENTRAL DEL ECUADOR
FACULTAD DE INGENIERÍA Y CIENCIAS APLICADAS
SECRETARÍA

ACTA No. 19
SESIÓN ORDINARIA PRESENCIAL DE CONSEJO DIRECTIVO
DE 16 DE NOVIEMBRE DE 2022

la facultad. - **Resolución:** Conformar la Comisión de Coordinación de Titulación de la facultad, integrada por los siguientes docentes:

Ing. Carlos Enríquez Quien la Preside	DOCENTE CARRERA INGENIERÍA CIVIL,
Ing. Mauro Rosas	DOCENTE CARRERA SISTEMAS DE INFORMACIÓN
Mat. Oscar Toalombo	DOCENTE CARRERA COMPUTACIÓN
Ing. Mario Rivera	DOCENTE CARRERA DISEÑO INDUSTRIAL

Los miembros de Consejo Directivo solicitan que la referida Comisión, se encargue de unificar las propuestas de las carreras, sobre el proceso de la Coordinación de Titulación, referente a su procedimiento, plazos, estructura de rúbricas, entre otras; en un sólo documento, hasta el 12 de diciembre del 2022.

3.2 Con memorando 318-2022-DC del 27 de octubre de 2022, suscrito por el Director de la Carrera de Ingeniería en Diseño Industrial, quien a nombre del Consejo de la referida carrera, comunica que resolvió designar al Sr. Jhoel Alessandro Vásquez Arellano, como representante estudiantil principal al Consejo de Carrera, en reemplazo de la Srta. Josselyn Moreno, quien ya egresó de la carrera.- **Resolución:** Ratificar como representante estudiantil principal al Consejo de Carrera de Ingeniería en Diseño Industrial de la facultad, al Sr. Jhoel Alessandro Vásquez Arellano, en reemplazo de la Srta. Josselyn Moreno, quien ya culminó la malla de la carrera.

3.3 Mediante oficio 249-2022-FISD del 27 de octubre de 2022, suscrito por el señor Subdecano de la facultad, solicita que: "(...) con la finalidad de ayudar a un importante número de estudiantes de la Facultad, pongo a consideración de Consejo Directivo, que la vigencia de dicho Plan de Contingencia para el traslado de horas antes mencionado, sea aplicable para quienes hayan culminado sus actividades de prácticas o pasantías pre-profesionales hasta el inicio del período del 2022-2023 que será bajo la modalidad presencial".- **Resolución:** Solicitar al Ing. Flavio Arroyo, PhD., Sudecano de la facultad, realice la consulta respectiva sobre la pertinencia de la petición remitida con oficio 249- 2022-FISD, a la Dirección de Vinculación con la Sociedad de la Universidad Central del Ecuador.

3.4 Con oficio 386-P-S del 09 de noviembre de 2022, suscrito por el Director del Consejo de Posgrado de la facultad, al cual se adjunta las hojas de vida para la selección y posterior contratación de docentes para las asignaturas de: ANALÍTICA DE DATOS y TOMA ESTRATÉGICA DE DECISIONES de la "Maestría en Sistemas de Información, Mención Inteligencia de Negocios". - **Resolución:**



UNIVERSIDAD CENTRAL DEL ECUADOR
FACULTAD DE INGENIERÍA Y CIENCIAS APLICADAS
SECRETARÍA

ACTA No. 19
SESIÓN ORDINARIA PRESENCIAL DE CONSEJO DIRECTIVO
DE 16 DE NOVIEMBRE DE 2022

1. Solicitar que, para considerar como docente propuesto para la asignatura de ANALÍTICA DE DATOS, al Ing. Roberto Espinosa Oliva, quien cumple con el perfil para dictar la referida asignatura, se verifiquen los requisitos de contratación y se establezcan los mecanismos para el pago de servicios, al ser un profesional extranjero.

2. Aprobar la selección para la posterior contratación del docente para la maestría del Consejo de Posgrado de la facultad, de acuerdo al siguiente detalle:

Nombre del docente	Maestría	Asignatura que Dictará
Ingeniero Francisco Esteban Andrade Rodas	Sistemas de Información, Mención Inteligencia de Negocios	Toma Estratégica de Decisiones

3.5 Mediante oficio 391-P-S del 14 de noviembre de 2022, suscrito por el Director del Consejo de Posgrado de la facultad, al cual se adjunta las hojas de vida para la selección y posterior contratación de docente para la asignatura de: PLANES ESTRATÉGICOS de la "Maestría de Construcciones de Obras Civiles, Mención en Gestión y Dirección" – 2da. Cohorte.- **Resolución:** Solicitar al Coordinador de la "Maestría de Construcciones de Obras Civiles, Mención en Gestión y Dirección" – 2da. Cohorte del Consejo de Posgrado de la facultad, buscar otros perfiles para la contratación de docentes, que se acoplen a la asignatura de: PLANES ESTRATÉGICOS

3.6 Con oficio 398-P-S del 14 de noviembre de 2022, suscrito por el Director del Consejo de Posgrado de la facultad, al cual se adjunta las hojas de vida para la selección y posterior contratación de docente para las asignaturas de: DINÁMICA ESTRUCTURAL E INGENIERÍA SÍSMICA de la "Maestría en Ingeniería Civil con Mención en Ingeniería Estructural, Sísmica y de Cimentaciones". - **Resolución:**

1. Aprobar la selección para la posterior contratación del docente para la maestría del Consejo de Posgrado de la facultad, de acuerdo al siguiente detalle:

Nombre del docente	Maestría	Asignatura que Dictará
Ingeniera María Belén Correa Vallejo	Maestría en Ingeniería Civil con mención en Ingeniería Estructural, Sísmica y de Cimentaciones	Dinámica Estructural



UNIVERSIDAD CENTRAL DEL ECUADOR
FACULTAD DE INGENIERÍA Y CIENCIAS APLICADAS
SECRETARÍA

ACTA No. 19
SESIÓN ORDINARIA PRESENCIAL DE CONSEJO DIRECTIVO
DE 16 DE NOVIEMBRE DE 2022

2. Solicitar al Coordinador de la Maestría en Ingeniería Civil con Mención en Ingeniería Estructural, Sísmica y de Cimentaciones del Consejo de Posgrado de la facultad, buscar otros perfiles para la contratación docente, que se adecúen para dictar la asignatura de: INGENIERÍA SÍSMICA, considerando experiencia profesional y de docencia universitaria.

3.7 Con memorando 276-SFI del 15 de noviembre de 2022, de la Secretaría de la facultad, entrega el detalle de los estudiantes graduados.- **Resolución:** Declarar oficialmente graduados, de conformidad con lo dispuesto en el Estatuto Universitario, en su artículo 77 literal o.: "Aprobar las solicitudes de incorporación y el otorgamiento de títulos y/o grados académicos, de grado y de posgrado, previa verificación del cumplimiento de todos los requisitos establecidos en la ley, los reglamentos (...)", de acuerdo al siguiente detalle:

INGENIEROS CIVILES.-

No.	NOMBRE	FECHA DE GRADO
1	CORAL CHICAIZA IVÁN ANDRÉS	2022-10-31
2	DÁVILA BUSTILLOS GIUSSEPE ESTEVAN	2022-11-02
3	DONOSO ESTRADA GABRIELA CAROLINA	2022-10-31
4	GRIJALVA SALGADO CARLOS ANDRÉS	2022-11-02
5	GUALLPA HUERTA EDWIN MAURICIO	2022-10-28
6	GUTIÉRREZ LARGO OSCAR JAIR	2022-11-11
7	LOVATO CABRERA JONATAN EZEQUIEL	2022-11-10
8	TUFIÑO GALARZA BRAYAN RODRIGO	2022-11-01
9	VASCO CASCO OMAR ANTHONY	2022-11-10

INGENIEROS INFORMÁTICOS.-

No.	NOMBRE	FECHA DE GRADO
1	CACHIGUANGO LEÓN LUIS FELIPE	2022-09-14
2	CHALACÁN ARAUJO EDWIN BRYAN	2022-09-16
3	ESCOBAR SEVILLA JOSÉ DAVID	2022-09-15
4	ROMÁN GUANOLUISA FREDY PATRICIO	2022-09-16

H



UNIVERSIDAD CENTRAL DEL ECUADOR
FACULTAD DE INGENIERÍA Y CIENCIAS APLICADAS
SECRETARÍA

ACTA No. 19
SESIÓN ORDINARIA PRESENCIAL DE CONSEJO DIRECTIVO
DE 16 DE NOVIEMBRE DE 2022

INGENIEROS EN DISEÑO INDUSTRIAL.-

No.	NOMBRE	FECHA DE GRADO
1	ASQUI DUCHI JHON NESTOR	2022-09-16
2	CARRIÓN CASTRO JOEL ANDRÉS	2022-09-20
3	LÓPEZ VEGA ALEXIS FERNANDO	2022-09-26
4	QUELAL DÍAZ JORGE ANÍBAL	2022-08-01

3.8 Mediante memorando 338-2022-DC del 15 de noviembre de 2022, suscrito por el Director de la Carrera de Ingeniería en Diseño Industrial de la facultad, donde sugiere que se les permita tomar el Curso de Actualización de Conocimientos a los postulantes del proceso de Titulación 2022-2023, en las clases regulares, en el período académico 2022-2023.- **Resolución:** Aprobar tomar el Curso de Actualización de Conocimientos a los postulantes del proceso de Titulación 2022-2023 de la Carrera de Diseño Industrial, en las clases regulares de manera presencial, dictadas por los docentes de la referida carrera, de acuerdo al siguiente detalle.

No	Nom bre	Cédula	Tema	Total créditos	Nivel	Paralelo	Asignatura
1	TUTASIG CORDOVA BORIS JOSE	2300377609	ESTUDIO TÉCNICO PARA LA OBTENCIÓN Y CARACTERIZACIÓN MECÁNICA DEL DISEÑO DE BALDOSAS DE CAUCHO, PARA PARQUES RECREATIVO	4	9	1	Optativa 3
				4	8	1	Diseño sustentable
				4	7	1	Simulación de prototipos
2	LOPEZ DOMINGUEZ HENRY DAVID	0401850854	PRODUCCIÓN DE ENVASES BIODEGRADABLES A PARTIR DE FIBRAS DE CAÑA Y ALMIDÓN DE PAPA (SOLANUM TUBEROSUM)	4	9	1	Optativa 3
				4	8	1	Diseño sustentable
				4	7	1	Simulación de prototipos
3	GUERRERO CARVAJAL JEFFERSON ROBERTO	1723080568	DISEÑO Y CONSTRUCCIÓN DE PROTOTIPO DE PRÓTESIS PARA DEDOS AMPUTADOS EN ACCIDENTES DE TRABAJO, UTILIZANDO TECNOLOGÍAS DE FABRICACIÓN 3D	4	9	1	Optativa 3
				4	8	1	Diseño sustentable
				4	7	1	Simulación de prototipos



UNIVERSIDAD CENTRAL DEL ECUADOR
FACULTAD DE INGENIERÍA Y CIENCIAS APLICADAS
SECRETARÍA

ACTA No. 19
SESIÓN ORDINARIA PRESENCIAL DE CONSEJO DIRECTIVO
DE 16 DE NOVIEMBRE DE 2022

3.9 Con memorando 339-2022-DC del 15 de noviembre de 2022, suscrito por el Director de la Carrera de Computación de la facultad, sugiere que se les permita tomar el Curso de Actualización de Conocimientos a los postulantes del proceso de Titulación 2022-2023, en las clases regulares, en el período académico 2022-2023.- **Resolución:** Aprobar tomar el Curso de Actualización de Conocimientos a los postulantes del proceso de Titulación 2022-2023 de la Carrera de Computación, en las clases regulares de manera presencial, dictadas por los docentes de la referida carrera; de acuerdo al siguiente detalle:

No	Nombre	Cédula	Tema	Total créditos	Nivel	Paralelo	Asignatura
1	DANIEL ALEXANDER CALERO DUQUE	1718259276	DETECCIÓN Y MONITOREO DE LA POSICIÓN DE LA CABEZA DEL CONDUCTOR MEDIANTE PROCESAMIENTO DE IMÁGENES	4	10	1	Computación Grid y Cloud
				4	10	1	Talleres III
2	FAUSTO SEBASTIAN CHACHA ROJAS	1722885090	DESARROLLO DE UN MOTOR DE VIDEOJUEGOS BÁSICO A NIVEL DE PROGRAMADOR CON OPENGL, BULLET PHYSICS Y SFML.	4	10	1	Computación Grid y Cloud
				4	10	1	Talleres III
3	KATTERINE ALEXANDRA PILCO ZUÑIGA	2200116453	REALIDAD AUMENTADA CON INTERFAZ INTERACTIVA EMPLEANDO UNREAL ENGINE	4	10	1	Computación Grid y Cloud
				4	10	1	Talleres III
4	GUADALUPE ESTRADA KATTERINE JOMAIRA	0202027330	SIMULACIÓN DE LA IMPLEMENTACIÓN DEL METRO DEQUITO CON MAS	4	10	1	Computación Grid y Cloud
				4	10	1	Talleres II

3.10 Mediante petición del señor Decano de la facultad, sobre el proceso para la contratación de los señores docentes, debido a variaciones en las disposiciones de la Dirección de Talento Humano de la universidad, en los diferentes periodos académicos y a dificultades para la recepción y entrega ágil de la documentación respectiva; circunstancia por la que propone, se nombre una comisión con personal administrativo para que colabore en el referido proceso.- **Resolución:** Conformar la Comisión para que colabore y se agilite los trámites para la contratación de los docentes de la facultad, integrada por el siguiente personal:

Abg. Jorge Narváez - Quien la preside y será el encargado de dar inducción y capacitación, al demás personal integrante.



UNIVERSIDAD CENTRAL DEL ECUADOR
FACULTAD DE INGENIERÍA Y CIENCIAS APLICADAS
SECRETARÍA

ACTA No. 19
SESIÓN ORDINARIA PRESENCIAL DE CONSEJO DIRECTIVO
DE 16 DE NOVIEMBRE DE 2022

Sra. Paulina Correa – Carrera Ingeniería Civil
Sra. Yolanda Caicedo – Carreras Sistemas de Información, Computación y
Diseño Industrial

3.11 Con oficio RE-CD-FICA-2022-0005 del 25 de octubre de 2022, suscrito por la Srta. Dayana Lizbeth Urgilés Rodríguez, quien en calidad de Representante Estudiantil al Consejo Directivo de la facultad, agosto 2021-2024, y en atribución a sus funciones presenta la terna para la designación de representantes estudiantiles principal y alterno, con el aval del Director de la Carrera de Ingeniería Civil.- **Resolución:** Designar al representante estudiantil principal y al representante alterno a Consejo de Carrera de Ingeniería Civil, de conformidad al Art. 82.1 del Estatuto Universitario de la Universidad Central del Ecuador, quienes cumplen los requisitos para ser representantes a los órganos de cogobierno, de acuerdo al siguiente detalle:

CARRERA DE INGENIERÍA CIVIL

APELLIDOS Y NOMBRES	Armijos Erraez Janina Lizbeth
REPRESENTANTE ESTUDIANTIL	Principal
SEMESTRE	Octavo
NÚMERO DE CÉDULA	1725346140
NÚMERO DE CONTACTO	0988281292
CORREO ELECTRÓNICO INSTITUCIONAL	jlarmijose@uce.edu.ec

APELLIDOS Y NOMBRES	Carrión Acosta Fabián Alejandro
REPRESENTANTE ESTUDIANTIL	Alterno
SEMESTRE	Octavo
NÚMERO DE CÉDULA	0604887471
NÚMERO DE CONTACTO	0969184241
CORREO ELECTRÓNICO INSTITUCIONAL	facarrion@uce.edu.ec

3.12 Mediante oficio 396-P-S del 14 de noviembre de 2022, suscrito por el Director del Consejo de Posgrado de la facultad, al cual se adjunta las hojas de vida para la selección y posterior contratación de docente para la asignatura de: APRENDIZAJE DE MÁQUINA de la Maestría en Sistemas de Información, Mención Inteligencia de Negocios.- **Resolución:** Aprobar la selección para la posterior contratación del docente para la maestría del Consejo de Posgrado de la facultad, de acuerdo al siguiente detalle:

91



UNIVERSIDAD CENTRAL DEL ECUADOR
FACULTAD DE INGENIERÍA Y CIENCIAS APLICADAS
SECRETARÍA

ACTA No. 19
SESIÓN ORDINARIA PRESENCIAL DE CONSEJO DIRECTIVO
DE 16 DE NOVIEMBRE DE 2022

Nombre del docente	Maestría	Asignatura que Dictará
Ingeniero Jefferson Tarcisio Beltrán Morales	Sistemas de Información, Mención Inteligencia de Negocios	Aprendizaje de Máquina

3.13 Con oficio 378-P-S del 27 de octubre de 2022, del Consejo de Posgrado de la facultad, mediante el cual se solicita la autorización para el inicio de clases del Programa de Maestría en Ingeniería Civil, Mención en Ingeniería Estructural, Sísmica y de Cimentaciones, para el 10 de noviembre de 2022, aprobado Ad-referéndum por el Decanato de la facultad.- **Resolución:** Ratificar la aprobación Ad-referéndum del señor Decano de la facultad, para el inicio de clases del Programa de Maestría en Ingeniería Civil, Mención en Ingeniería Estructural, Sísmica y de Cimentaciones del Posgrado de la facultad, para el 10 de noviembre de 2022.

3.14 Mediante oficio 250-2022-FISD del 27 de octubre de 2022, suscrito por el señor Subdecano de la Facultad de Ingeniería y Ciencias Aplicadas, remite el detalle de los docentes representantes por cada carrera de la facultad, para el manejo de los proyectos de Vinculación con la Sociedad, aprobado Ad-referéndum por el Decanato de la facultad.- **Resolución:** Ratificar la aprobación Ad-referéndum del señor Decano de la facultad, de la comisión de docentes representantes por cada carrera de la facultad, para el manejo de los proyectos de Vinculación con la Sociedad, de acuerdo al siguiente detalle:

CARRERA	DOCENTE
Ingeniería Civil	Ing. Luis Machado, MSc.
Ingeniería en Sistemas de Información	Ing. Mario Morales, MSc.
Ingeniería en Diseño Industrial	Ing. Gladys Caiza, MSc.
Ingeniería Computación	Dis. Yuri García, MSc.

3.15 Con petición del señor Decano de la facultad, quien informa sobre problemas en el sistema eléctrico de la facultad, que debe ser cambiado de manera integral, a través de un servicio por medio de un proceso de contratación pública, y propuso designar al docente Ing. Patricio Jácome y al técnico docente Ing. Andrés Muñoz, para que se encarguen de la realización de los documentos precontractuales de consultoría de este proceso.- **Resolución:** Designar al Ing. Patricio Jácome e Ing. Andrés Muñoz, para que se encarguen de la preparación de los documentos precontractuales para la contratación de una consultoría para la evaluación y diagnóstico del sistema eléctrico de la facultad y se entregue



**UNIVERSIDAD CENTRAL DEL ECUADOR
FACULTAD DE INGENIERÍA Y CIENCIAS APLICADAS
SECRETARÍA**

**ACTA No. 19
SESIÓN ORDINARIA PRESENCIAL DE CONSEJO DIRECTIVO
DE 16 DE NOVIEMBRE DE 2022**

la documentación correspondiente al Decanato de la facultad, hasta el 12 de diciembre de 2022.

3. VARIOS

El Ing. Mauricio Fuentes, realiza la consulta de cómo se verifica si los docentes que están autorizados a impartir clases en forma virtual, lo están haciendo, indicándole que debe dar el seguimiento correspondiente por medio del syllabus y reuniones programadas con estudiantes.

La Srta. Dayana Urgilés, indica que los estudiantes presidentes de las Asociaciones de estudiantes quieren realizar un concurso para crear un logo y mascota que represente a la facultad a nivel estudiantil, el señor Decano le indica que se debe enviar la petición oficial al Decanato de la facultad, para consideración respectiva.

El Ing. Diego Paredes, manifiesta que a solicitud de los señores conserjes de la facultad, se debe recomendar a los estudiantes cuidar sus instalaciones, la Srta. Dayana Urgilés, menciona que las Asociaciones de estudiantes realizará una campaña a nivel virtual para motivar a los estudiantes que cuiden los espacios físicos de la facultad que son para su uso.

Siendo las 15h30 se levanta la sesión.


Ing. Diego Paredes Méndez, MSc.
DECANO


Dr. Mario Guerra Burbano
SECRETARIO ABOGADO