



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

**ACTA No. 20  
SESIÓN ORDINARIA PRESENCIAL DE CONSEJO DIRECTIVO  
DE 08 DE NOVIEMBRE DE 2023**

En Quito, hoy 08 de noviembre de dos mil veintitrés, a las 09h30, se instala en Sesión Ordinaria presencial el Consejo Directivo de la Facultad de Ingeniería y Ciencias Aplicadas de la Universidad Central del Ecuador. Lo preside Ing. Flavio Arroyo Morocho, PhD., Subdecano de la Facultad; por encargo del Ing. Diego Paredes Méndez, MSc., Decano de la Facultad, por una reunión establecida, hasta el punto Asuntos facultad numeral 2.9; asisten los siguientes miembros: Ing. Susana Guzmán Rodríguez, 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 Sistemas de Información; Ing. Felipe Borja Borja, PhD., Director de la Carrera de Computación; Ing. Mauricio Fuentes Fuentes, PhD., Director de la Carrera de Diseño Industrial; e Ing. Boris Herrera Flores, PhD., Director del Consejo de Posgrado de la Facultad e 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 del Acta del Consejo Directivo, correspondiente al:
  - 18 de octubre de 2023.
2. Asuntos de facultad;
3. Varios

Se aprueba el Orden del día

**1.1 APROBACIÓN DEL ACTA DEL CONSEJO DIRECTIVO  
CORRESPONDIENTE AL 18 DE OCTUBRE DE 2023.**

Se aprueba el Acta del 18 de octubre de 2023, sin observaciones.

**2. ASUNTOS DE FACULTAD**

2.1 Con oficio No. 42-2023-COIF del 16 de octubre de 2023, suscrito por la Ing. Zoila Ruiz, PhD., Coordinadora de la Comisión de Investigación de la facultad (COIF), presenta la Propuesta de la tercera Convocatoria a presentar proyectos de investigación financiados con fondos propios, para el semestre 2024-2024, que requiere la revisión y aprobación por parte del Consejo Directivo de la



UNIVERSIDAD CENTRAL DEL ECUADOR  
FACULTAD DE INGENIERÍA Y CIENCIAS APLICADAS  
SECRETARÍA

ACTA No. 20  
SESIÓN ORDINARIA PRESENCIAL DE CONSEJO DIRECTIVO  
DE 08 DE NOVIEMBRE DE 2023

propuestas en la convocatoria.- **Resolución:** Devolver a la Ing. Zoila Ruiz, PhD., Coordinadora de la Comisión de Investigación de la facultad (COIF), la Propuesta de la tercera Convocatoria a presentar proyectos de investigación, para el semestre 2024-2024 remitida con oficio No. 42-2023-COIF de la Coordinadora de la Comisión de Investigación de la facultad (COIF) y realizar las siguientes observaciones a su contenido:

- Aclarar los puntos 8 Consentimiento Informado y 10 Certificación de Fondos del Subtítulo Presentación de la convocatoria.
- Adjuntar formatos establecidos de la Base para la presentación de propuestas.
- En el Subtítulo Miembros del equipo de Investigación, indicar que: se puede integrar al / los estudiantes en el transcurso de la ejecución del proyecto de investigación.
- Donde se señale fondos propios, debe reemplazarse por fondos del docente investigador.
- Actualizar el cronograma, considerando que el Consejo Directivo de la facultad, se reúne cada 15 días.

2.2 Mediante memorando No. 366-2023-DC del 26 de octubre de 2023, suscrito por el Director de la Carrera de Computación, presenta el informe con las notas sobre veinte puntos del curso de actualización de conocimientos de los postulantes de la Unidad de Titulación 2023-2023 de la referida carrera.- **Resolución:** Aprobar el informe con las notas sobre veinte puntos del curso de actualización de conocimientos de los postulantes de la Unidad de Titulación 2023-2023, de la Carrera de Computación, detallado en el siguiente cuadro:

| NOMBRES Y APELLIDOS              | CÉDULA CIUDADANÍA | COMPUTACIÓN CLOUD Y GRID | TALLER III | TOTAL PROMEDIO | ESTADO    |
|----------------------------------|-------------------|--------------------------|------------|----------------|-----------|
| ACHI TARAMBIS KATHERINE FERNANDA | 1725603326        | 18,50                    | 16,95      | 17,72          | APROBADO  |
| CAMACHO JAYA BRYAN ESTEBAN       | 1721408415        | 13,15                    | 13,00      | 13,07          | REPROBADO |
| COLUMBA PARRAGA ERICK DAVID      | 1751901073        | 14,85                    | 14,50      | 14,67          | APROBADO  |



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

**ACTA No. 20**  
**SESIÓN ORDINARIA PRESENCIAL DE CONSEJO DIRECTIVO**  
**DE 08 DE NOVIEMBRE DE 2023**

|  |            |       |       |       |                 |
|--|------------|-------|-------|-------|-----------------|
| NASIMBA<br>CAIZA<br>MICHAEL<br>CRISTHIAN | 1722345244 | 14,85 | 14,50 | 14,67 | <b>APROBADO</b> |
| PROANO<br>ANDRADE<br>BERENICE<br>ABIGAIL | 1720359734 | 19,10 | 15,70 | 17,4  | <b>APROBADO</b> |
| RODRIGUEZ<br>ESPITIA LUIS<br>FELIPE      | 8171118170 | 19,10 | 17,80 | 18,45 | <b>APROBADO</b> |

2.3 Con memorando No. 371-2023-DC del 24 de octubre de 2023, suscrito por el Director de la Carrera de Diseño Industrial, quien a nombre del Consejo de la referida carrera, comunica que resolvió aprobar las nuevas designaciones de Coordinadores de Área, Aseguramiento de la Calidad, Director del Laboratorio CIDIIE y Coordinador del Comité Paritario de Seguridad Industrial, para la aprobación del Consejo Directivo de la facultad, y se remita al Vicerrectorado Académico y de Posgrado de la universidad, para la autorización respectiva.-

**Resolución:** Solicitar al Vicerrectorado Académico y de Posgrado de la universidad, autorizar y disponer a quien corresponda, el registro de horas a docentes contratados, de acuerdo al siguiente detalle:

| <b>DOCENTE</b>         | <b>DESIGNACIÓN DE DOCENCIA ACTUAL</b> | <b>DESIGNACIÓN DE DOCENCIA NUEVA</b> | <b>OBSERVACIONES</b>  |
|------------------------|---------------------------------------|--------------------------------------|---|
| Lic. Daniel Dávila     | Aseguramiento de la Calidad           | Ing. Andrea Villalobos               | Se retira la designación al Lic. Daniel Dávila  |
| Ing. Andrea Villalobos | Coordinadora Área Humanísticas        | Aseguramiento de la Calidad          | Se designa a Ing. Santiago Buenaño para el área de Humanísticas   |
| Ing. Santiago Buenaño  | Ninguna                               | Coordinador de Área Humanísticas     | Regresa a clases presenciales.  |
| Ing. Mayra Hinojosa    | Coordinadora de Nivelación            | Coordinadora de Nivelación           | Se debe solicitar autorización a laSra. Vicerrectora al ser docente tiempo completo a contrato. Se definen en reunión de carga horaria 6 horas. |



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

**ACTA No. 20**  
**SESIÓN ORDINARIA PRESENCIAL DE CONSEJO DIRECTIVO**  
**DE 08 DE NOVIEMBRE DE 2023**

|                       |  |  |   |
|-----------------------|--|--|---|
| Ing. Ruth Muñoz       | Coordinadora de Área de Ciencias Básicas                   | Coordinadora de Área de Ciencias Básicas                   | Se debe solicitar autorización a vicerrectora al ser docente mediotiempo con nombramiento provisional                         |
| Ing. Patricio Jácome  | Director de Laboratorio CIDIIE                             | Director de Laboratorio CIDIIE                             | Se debe solicitar horas de dirección de laboratorio y autorización a Vicerrectora, al ser docente tiempo completo a contrato. |
| Ing. Mario Rivera     | Coordinador de la Unidad de Titulación                     | Coordinador de la Unidad de Titulación                     | Se ratifica la designación como Coordinador de la U. de Titulación de la Carrera.   |
| Ing. Mauricio Fuentes | Coordinador de subcomité paritario de seguridad industrial | Coordinador de subcomité paritario de seguridad industrial | Se deben solicitar 2 horas, según lo definido en reunión de carga horaria   |

2.4 Mediante memorando Nro. UCE-FING-ISI-2023-0170-M del 27 de octubre de 2023, suscrito por la Directora de la Carrera de Ingeniería Informática/Sistemas de Información; quien a nombre del Consejo de la referida de Carrera, aprueban y entregan el Informe Final de Evaluación del Desempeño Docente 2022-2023.- **Resolución:** Aprobar el Informe Final de Evaluación del Desempeño Docente 2022-2023, de la Carrera de Ingeniería Informática/Sistemas de Información de esta unidad académica y remitir a la Dirección de Aseguramiento de la Calidad de la Universidad Central del Ecuador, para conocimiento y fines pertinentes.

2.5 Con oficio No. 409-P-S del 30 de octubre de 2023, suscrito por el Director del Consejo de Posgrado de la facultad, al cual adjunta el oficio No. JS-UNM-105-2023 del 26 de octubre de 2023, del Ing. Jorge Santamaría, Coordinador de la Maestría en Ingeniería Civil con Mención en Evaluación y Rehabilitación de Estructuras, y adjunta las hojas de vida para su revisión y selección del docente, e indica que: "...se encuentran ejecutándose de manera normal desde el 30 de marzo de 2023, por lo que me permito poner en su consideración y obtener la aprobación correspondiente de la siguiente terna para Docente de las Cátedras correspondientes al Tercer Período Académico:...", para la revisión y selección del docente en las asignaturas de Evaluación Sísmica de Estructuras I y Evaluación Sísmica de Estructuras II.- **Resolución:**



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

**ACTA No. 20**  
**SESIÓN ORDINARIA PRESENCIAL DE CONSEJO DIRECTIVO**  
**DE 08 DE NOVIEMBRE DE 2023**

1. Aprobar la selección para la posterior contratación del Ing. Luis Marcelo Romo Proaño, MSc., como docente, para la Maestría en Ingeniería Civil con Mención en Evaluación y Rehabilitación de Estructuras del Consejo de Posgrado de la facultad, de acuerdo al siguiente detalle:

| <b>Nombre del docente</b>           | <b>Maestría</b>  | <b>Asignatura que Dictará</b>       |
|-------------------------------------|--|-------------------------------------|
| Ing. Luis Marcelo Romo Proaño, MSc. | Maestría en Ingeniería Civil con Mención en Evaluación y Rehabilitación de Estructuras | Evaluación Sísmica de Estructuras I |

2. Solicitar buscar otros perfiles que se acoplen para dictar la asignatura de Evaluación Sísmica de Estructuras II de la Maestría en Ingeniería Civil con Mención en Evaluación y Rehabilitación de Estructuras.

2.6 Mediante oficio No. 230-2023-FISD del 23 de octubre de 2023, suscrito por el señor Subdecano de la facultad, solicita la conformación de una comisión de apertura destinada a la Carrera de Ingeniería Mecánica. - **Resolución:** Aprobar la conformación de la Comisión para la Apertura de la Carrera de Ingeniería Mecánica, de acuerdo al siguiente detalle:

| <b>NOMBRE</b>                    | <b>DESIGNACIÓN</b>               |
|----------------------------------|----------------------------------|
| Ing. Flavio Arroyo Morocho, Ph.D | Director de Carrera Encargado    |
| Ing. Abel Remache Coyago, MS.c.  | Personal Académico de Apoyo      |
| Lic. Tatiana Freire, Mgs.        | Personal Administrativo de Apoyo |

2.7 Con oficio No. 2239-2023-DCIC del 26 de octubre de 2023, suscrito por el Director de la Carrera de Ingeniería Civil, indica que el Consejo de Carrera resolvió comunicar la aprobación de los sílabos correspondiente al período académico 2023-2024.- **Resolución:** Avocar conocimiento del oficio No. 2239-2023-DCIC de la Dirección de Carrera de Ingeniería Civil, sobre la resolución de Consejo de la referida carrera, en relación a la aprobación de los sílabos del período académico 2023-2024.

2.8 Mediante oficio Nro. UCE-FING-CC-2023-0080-O del 01 de noviembre de 2023, suscrito por el Director de la Carrera de Computación, mediante el cual indica: "(...) me permito enviar para los fines pertinentes los documentos adjuntos de la resolución de Consejo de Carrera sobre la aprobación de los



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

**ACTA No. 20**  
**SESIÓN ORDINARIA PRESENCIAL DE CONSEJO DIRECTIVO**  
**DE 08 DE NOVIEMBRE DE 2023**

sílabos del período académico 2023-2024. Así mismo, se envía los informes de los coordinadores de área sobre el tema antes mencionado".- **Resolución:** Avocar conocimiento del oficio Nro. UCE-FING-CC-2023-0080-O de la Dirección de Carrera de Computación, sobre la resolución de Consejo de la referida Carrera, en relación a la aprobación de los sílabos del período académico 2023-2024.

2.9. Con oficio Nro. UCE-FING-ISI-2023-0312-O del 01 de noviembre de 2023, suscrito por la Directora de la Carrera de Ingeniería Informática/Sistemas de Información, solicita la aprobación del curso de actualización de conocimientos.- **Resolución:** Aprobar el curso de actualización de conocimientos 2023-2024 de estudiantes de la Carrera de Ingeniería Informática/Sistemas de Información, que al ser un número reducido se incluirán en los cursos regulares, con la observación de que el Sr. Bryan Xavier Acosta Rodríguez, debe tomar más materias, debido a su fecha de egresamiento, de acuerdo al siguiente detalle:

| No. | CÉDULA     | APELLIDOS |            | NOMBRES          | FECHA EGRESAMIENTO |
|-----|------------|-----------|------------|------------------|--------------------|
| 1   | 0202304457 | ARELLANO  | CEPEDA     | JAMIL SEBASTIAN  | 2022-04-14         |
| 2   | 1723675482 | BORJA     | ROMERO     | MICHAEL GEOVANNY | 2022-09-21         |
| 3   | 1724214166 | CABEZAS   | CRIOLLO    | BYRON SANTIAGO   | 2021-04-16         |
| 4   | 1722590864 | CANDO     | CARRERA    | JAIRO MAURICIO   | 2022-04-14         |
| 5   | 1723166532 | FELICITA  | VASCO      | HENRY PAOLO      | 2022-09-21         |
| 6   | 1726235565 | ACOSTA    | RODRIGUEZ  | BRYAN XAVIER     | 2019-08-08         |
| 7   | 1726750548 | PAGUAY    | GUILCAREMA | CRISTIAN BYRON   | 2021-10-10         |

2.10 Mediante memorando No. 381-2023-DC del 01 de noviembre de 2023, suscrito por el Director de la Carrera de Computación, quien a nombre del Consejo de la referida carrera, comunica que resolvió conocer el pedido del Sr. Isaac Joel Castro Realpe, y elevar para conocimiento y resolución de la segunda instancia del Consejo Directivo de la facultad, de conformidad al documento s/n

✓  
✗  
99



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

**ACTA No. 20**  
**SESIÓN ORDINARIA PRESENCIAL DE CONSEJO DIRECTIVO**  
**DE 08 DE NOVIEMBRE DE 2023**

suscrito por el peticionario anexo, en el que solicita rendir un examen de gracia en la asignatura de Análisis II.- **Resolución:** Devolver el memorando No. 381-2023-DC y anexos, de la Dirección de Carrera de Computación, sobre la petición del Sr. Isaac Joel Castro Realpe, en relación a rendir un examen de gracia en la asignatura de Análisis II, con el propósito de que se resuelva en primera instancia ante el Consejo de Carrera de Computación, de conformidad con el literal d. del artículo 83 del Estatuto Universitario, que señala: “Autorizar en primera instancia toda petición estudiantil referente a matriculas, pases, exámenes, grados, calificaciones y recalificaciones”.

2.11 Con memorando No. 391-2023-DC del 01 de noviembre de 2023, suscrito por el Director de la Carrera de Computación, indica que el Consejo de la referida carrera resolvió comunicar la aprobación del curso de actualización de conocimientos periodo académico 2023-2024.- **Resolución:** Avocar conocimiento sobre la aprobación del curso de actualización de conocimientos 2023-2024 de la Carrera de Computación, que al ser un número reducido de estudiantes se incluirán en los cursos regulares, de acuerdo al siguiente detalle:

| No. | Nombre                                  | Cédula     | Tema   | Total créditos | Nivel | Asignatura               |
|-----|---|------------|--|----------------|-------|--------------------------|
| 1   | CHICAIZA<br>BERMEJO<br>DORIS<br>VALERIA | 1724990575 | DESARROLLO DE UNA APLICACIÓN INTERACTIVA USANDO REALIDAD AUMENTADA, DEL JUEGO DE AJEDREZ CON PERSONAJES REPRESENTATIVOS DEL EPISODIO HISTÓRICO DE LA CONQUISTA ESPAÑOLA CONTRA INCAS | 4              | 10    | Computación Grid y Cloud |
|     |   |            |  | 4              | 10    | Taller III               |
| 2   | GUAMINGA<br>ROSETO<br>SARA<br>ALEJANDRA | 1725948945 | DOCUMENTACIÓN DEL PATRIMONIO CULTURAL MEDIANTE FOTOGRAFÍA: CASO MUSEO ANTROPOLÓGICO “ANTONIO SANTANA”  | 4              | 10    | Computación Grid y Cloud |
|     |   |            |  | 4              | 10    | Taller III               |
| 3   | LÓPEZ CALLE<br>NATALY<br>MICHELLE       | 1723894505 | DESARROLLO DE UNA APLICACIÓN INTERACTIVA USANDO REALIDAD AUMENTADA, DEL JUEGO DE AJEDREZ CON PERSONAJES REPRESENTATIVOS DEL EPISODIO HISTÓRICO DE LA CONQUISTA ESPAÑOLA CONTRA INCAS | 4              | 10    | Computación Grid y Cloud |
|     |   |            |  | 4              | 10    | Taller III               |



UNIVERSIDAD CENTRAL DEL ECUADOR  
FACULTAD DE INGENIERÍA Y CIENCIAS APLICADAS  
SECRETARÍA

ACTA No. 20  
SESIÓN ORDINARIA PRESENCIAL DE CONSEJO DIRECTIVO  
DE 08 DE NOVIEMBRE DE 2023

2.12 Mediante memorando No. 385-2023-DC del 07 de noviembre de 2023, de la Dirección de Carrera de Diseño Industrial, indica que el Consejo de la referida carrera resolvió comunicar la aprobación del curso de actualización de conocimientos período académico 2023-2024.- **Resolución:** Ratificar la aprobación del curso de actualización de conocimientos 2023-2024 de la Dirección de Carrera de Diseño Industrial, que al ser un número reducido de estudiantes se incluirán en los cursos regulares, de acuerdo al siguiente detalle:

| No | Nombre                              | Cédula     | Tema  | Total créditos | Nive I | Asignatura                        |
|----|-------------------------------------|------------|---|----------------|--------|-----------------------------------|
| 1  | BUNCE SAYAVEDRA EDGAR SANTIAGO.     | 1751342286 | "OPTIMIZACIÓN DE PROCESOS INDUSTRIALES CON BASE EN LA APLICACIÓN DE HERRAMIENTAS DE MANUFACTURA ESBELTA EN EL ÁREA DE PRODUCCIÓN DE LAMUEBLERÍA EL NIÑO"  | 03             | 10     | Ingeniería Económica y Financiera |
|    |                                     |            |   | 06             | 09     | Gestión del Diseño e Innovación   |
|    |                                     |            |   | 05             | 10     | Taller V                          |
| 2  | GAVILANEZ DAVILA ANTHONY ALEXANDER. | 1803489440 | "ANÁLISIS DEL DISEÑO INDUSTRIAL COMO HERRAMIENTA DEL MEJORAMIENTO COMPETITIVO DE LAS MIPYMES EN ECUADOR."   | 03             | 10     | Ingeniería Económica y Financiera |
|    |                                     |            |   | 06             | 09     | Gestión del Diseño e Innovación   |
|    |                                     |            |   | 05             | 10     | Taller V                          |
| 3  | LOAIZA FLORES JONATHAN              | 0704326263 | "IMPLEMENTACIÓN DE LA REALIDAD AUMENTADA EN LA ELABORACIÓN DE UNA GUÍA CON ACCIONES Y ELEMENTOS BÁSICOS PARA EL DISEÑO Y FABRICACIÓN DE UNA MESA DE OPERACIONES EN EL LABORATORIO CIDIIE, MEDIANTE SOLDADURA ELÉCTRICA CON ELECTRODOS REVESTIDOS" | 03             | 10     | Ingeniería Económica y Financiera |
|    |                                     |            |   | 06             | 09     | Gestión del Diseño e Innovación   |
|    |                                     |            |   | 05             | 10     | Taller V                          |



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

**ACTA No. 20**  
**SESIÓN ORDINARIA PRESENCIAL DE CONSEJO DIRECTIVO**  
**DE 08 DE NOVIEMBRE DE 2023**

|   |   |            |   |    |        |                                   |
|---|---|------------|---|----|--------|-----------------------------------|
| 4 | RODRIGUEZ<br>RODRIGUEZ<br>JONATHAN<br>JAVIER. | 1725986820 | ANÁLISIS DE LAS VARIABLES RELACIONADAS AL TIEMPO DE SECADO NATURAL PARA PIEZAS CERÁMICAS USANDO LA TÉCNICA DE VACIADO EN LA REGIÓN ANDINA             | 03 | 1<br>0 | Ingeniería Económica y Financiera |
|   |   |            |   | 06 | 0<br>9 | Gestión del Diseño e Innovación   |
|   |   |            |   | 05 | 1<br>0 | Taller V                          |
| 5 | SUAREZ ALVEAR<br>MILENA<br>ALEJANDRA          | 1727414276 | USO DEL DISEÑO EMOCIONAL Y SU INFLUENCIA EN EL POSICIONAMIENTO DE UN PRODUCTO APLICADO EN EL DISEÑO Y PROTOTIPADO DE UN STAND                         | 03 | 1<br>0 | Ingeniería Económica y Financiera |
|   |   |            |   | 06 | 0<br>9 | Gestión del Diseño e Innovación   |
|   |   |            |   | 05 | 1<br>0 | Taller V                          |
| 6 | ZURITA JARA<br>MICHELLE<br>ESTEFANÍA          | 1715782072 | "DISEÑO Y CONSTRUCCIÓN DEL PROTOTIPO DE INVERNADEROS MODULARES PARA CULTIVO DE PRODUCTOS AGRÍCOLAS PROPIOS DE LA REGIÓN ANDINA EN ESPACIOS REDUCIDOS" | 03 | 1<br>0 | Ingeniería Económica y Financiera |
|   |   |            |   | 06 | 0<br>9 | Gestión del Diseño e Innovación   |
|   |   |            |   | 05 | 1<br>0 | Taller V                          |
| 7 | ANELOA<br>CHIPANTAXI<br>JENNIFER<br>MARIELA   | 1724083652 | ESTUDIO Y ANÁLISIS DE LOS APORTES DE LAS CARRERAS UNIVERSITARIAS DE DISEÑO INDUSTRIAL EN QUITO A LA INDUSTRIA ECUATORIANA, EN LOS ÚLTIMOS CINCO AÑOS  | 03 | 1<br>0 | Ingeniería Económica y Financiera |
|   |   |            |   | 06 | 0<br>9 | Gestión del Diseño e Innovación   |
|   |   |            |   | 05 | 1<br>0 | Taller V                          |

2.13 Con oficio Nro. UCE-DPDU-2023-0387-O del 31 de octubre de 2023, se conoce sobre los Resultados de la Evaluación de la Programación Anual de la Planificación PAP 3er Trimestre año 2023, suscrito por el Director de Planeamiento y Desarrollo Universitario. - **Resolución:**



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

**ACTA No. 20  
SESIÓN ORDINARIA PRESENCIAL DE CONSEJO DIRECTIVO  
DE 08 DE NOVIEMBRE DE 2023**

1.- Avocar conocimiento del oficio Nro. UCE-DPDU-2023-0387-O del 31 de octubre de 2023, sobre los Resultados de la Evaluación de la Programación Anual de la Planificación PAP 3er Trimestre Año 2023, suscrito por el Director de Planeamiento y Desarrollo Universitario.

2.- Solicitar a los señores Directores de Carrera y Consejo de Posgrado de la facultad, se tomen las acciones correctivas que sean del caso para mejorar los porcentajes bajos obtenidos, para lo cual deben coordinar con el Director de Planeamiento y Desarrollo Universitario – UCE, sobre cualquier inquietud de la planificación, y;

3.- Entregar las matrices y evidencias del PAP correspondientes al 4to. trimestre del año 2023, en los formatos establecidos y verificadas con firmas de responsabilidad hasta el 07 de diciembre de 2023.

2.14 Mediante oficio Nro. UCE-FING-ISI-2023-0307-O del 27 de octubre de 2023, suscrito por la Directora de la Carrera de Sistemas de Información, indica que el Consejo de la referida carrera resolvió aprobar los sílabos del período académico 2023-2024, con los informes de los coordinadores.- **Resolución:** Avocar conocimiento del oficio Nro. UCE-FING-ISI-2023-0307-O, de la Dirección de Carrera de Sistemas de Información, sobre la resolución de Consejo de la referida Carrera, en relación a la aprobación de los sílabos del período académico 2023-2024.

2.15 Con memorando No. 384-2023- DC del 31 de octubre de 2023, suscrito por el Director de la Carrera de Diseño Industrial, indica que el Consejo de la referida carrera resolvió aprobar los sílabos del período académico 2023-2024, con los informes de los coordinadores.- **Resolución:** Avocar conocimiento del memorando No. 384-2023-DC, de la Dirección de Carrera de Diseño Industrial, sobre la resolución de Consejo de la referida Carrera, en relación a la aprobación de los sílabos del período académico 2023-2024.

2.16 Mediante oficio No. 2310-2023-DCIC del 07 de noviembre de 2023, suscrito por el Director de la Carrera de Ingeniería Civil, comunica que el Consejo de la referida carrera, conoció el oficio RHCUC SO.39 No. 311-2023 del 26 de octubre de 2023, con la aprobación del Instructivo General de Titulación de Grado ante el Honorable Consejo Universitario, y en referencia a la Disposición Transitoria, "PRIMERA. - A partir de la aprobación del presente instructivo, los Consejos



UNIVERSIDAD CENTRAL DEL ECUADOR  
FACULTAD DE INGENIERÍA Y CIENCIAS APLICADAS  
SECRETARÍA

ACTA No. 20  
SESIÓN ORDINARIA PRESENCIAL DE CONSEJO DIRECTIVO  
DE 08 DE NOVIEMBRE DE 2023

*Directivos de cada Facultad, tienen 30 días para remitir a la Dirección General Académica la resolución sobre la ponderación que le da a cada una de las evaluaciones de los trabajos de titulación”, por lo cual resolvió “Sugerir como carrera, que el porcentaje de la evaluación del trabajo escrito sea del 50% y de la defensa oral el 50%; y a su vez poner en consideración, la propuesta de rúbricas para la calificación del trabajo escrito sea este Estudio Técnico o Proyecto de Investigación valorada sobre 20 puntos con la distribución cualitativa para cada componente” de lo cual los directores de las otras carreras de esta unidad académica, estuvieron de acuerdo con la propuesta antes mencionada.- **Resolución:***

1.- Aprobar la propuesta presentada por la Carrera de Ingeniería Civil, sobre la nota final del trabajo de titulación en relación a que el porcentaje de la evaluación del trabajo escrito sea del 50% y de la defensa oral el 50% valorado sobre 20 puntos, aplicable a todas las Carreras de la facultad: Ingeniería Civil, Sistemas de Información, Computación y Diseño Industrial.

2.- Solicitar al Director de la Carrera de Ingeniería Civil, omitir en las rúbricas por los lectores para el componente escrito la observación después de cada ítem a calificar y se coloque una de manera general al final del documento, y;

3.- Solicitar a las Carreras de Sistemas de Información, Computación y Diseño Industrial, remitan las rúbricas por los lectores para el componente escrito, con el objeto de enviar a la Dirección General Académica el requerimiento unificado por la facultad, hasta el 15 de noviembre de 2023.

2.17 Con oficio No. 2321-2023-DCIC del 07 de noviembre de 2023, suscrito por el Director de la Carrera de Ingeniería Civil, comunica que, en base al Instructivo General de Titulación de Grado aprobado por Consejo Universitario, CAPÍTULO VI DE LA HOMOLOGACIÓN POR VALIDACIÓN DE CONOCIMIENTOS DE ESTUDIANTES QUE TERMINARON SU MALLA CURRICULAR ENTRE 10 Y 15 AÑOS Y NO SE HAN TITULADO, artículo 51, citado textualmente: *“Procedimiento académico. - El Consejo de Carrera conformará una comisión técnica, que estará integrada por el Director de Carrera y dos docentes que tendrá las siguientes atribuciones” e indica que el Consejo de la referida Carrera RESOLVIÓ poner en su consideración y aprobación ante Consejo Directivo, la conformación de la Comisión Técnica de la Carrera de Ingeniería Civil, en concordancia al Artículo 52 de aplicación en los 03 momentos secuenciales*



UNIVERSIDAD CENTRAL DEL ECUADOR  
FACULTAD DE INGENIERÍA Y CIENCIAS APLICADAS  
SECRETARÍA

ACTA No. 20  
SESIÓN ORDINARIA PRESENCIAL DE CONSEJO DIRECTIVO  
DE 08 DE NOVIEMBRE DE 2023

establecidos, conforme la normativa referida según detalle: Evaluación teórico-práctica para la homologación de validación de conocimientos

1. De las asignaturas correspondientes a la unidad básica Dr. Mauricio Basabe, PhD.
2. De las asignaturas correspondientes a la unidad profesionalizante Ing. Paulina Viera, MSc.
3. De las asignaturas correspondientes a la unidad de titulación Ing. Luis Morales, MSc.”

**Resolución:** Aprobar la conformación de la Comisión Técnica de la Carrera de Ingeniería Civil, en concordancia con el artículo 52 del Instructivo General de Titulación de Grado vigente, de aplicación en 03 momentos secuenciales establecidos, de acuerdo al siguiente detalle:

Evaluación teórico práctica para la homologación de validación de conocimientos:

1. De las asignaturas correspondientes a la unidad básica Dr. Mauricio Basabe, PhD.
2. De las asignaturas correspondientes a la unidad profesionalizante Ing. Paulina Viera, MSc.
3. De las asignaturas correspondientes a la unidad de titulación Ing. Luis Morales, MSc.

2.18 Mediante oficio No. 2297-2023-DCIC del 27 de noviembre de 2023, suscrito por el Director de la Carrera de Ingeniería Civil; quien a nombre del Consejo de la referida Carrera, aprueban y entregan el Informe Final de Evaluación del Desempeño Docente 2022-2023.- **Resolución:** Aprobar el Informe Final de Evaluación del Desempeño Docente 2022-2023, de la Carrera de: Ingeniería Civil de esta unidad académica y remitir a la Dirección de Aseguramiento de la Calidad de la Universidad Central del Ecuador, para conocimiento y fines pertinentes.

2.19 Con memorando No. 387-2023-DC del 31 de octubre de 2023, suscrito por el Director de la Carrera de Ingeniería en Diseño Industrial/Diseño Industrial, quien a nombre del Consejo de la referida carrera, aprueban y entregan el Informe Final de Evaluación del Desempeño Docente 2022-2023.- **Resolución:** Aprobar el Informe Final de Evaluación del Desempeño Docente 2022-2023, de la Carrera de Ingeniería en Diseño Industrial/Diseño Industrial de esta unidad



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

**ACTA No. 20**  
**SESIÓN ORDINARIA PRESENCIAL DE CONSEJO DIRECTIVO**  
**DE 08 DE NOVIEMBRE DE 2023**

académica y remitir a la Dirección de Aseguramiento de la Calidad de la Universidad Central del Ecuador, para conocimiento y fines pertinentes.

2.20 Mediante memorando No. 390-2023-DC del 07 de noviembre de 2023, suscrito por el Director de la Carrera de Ingeniería en Computación Gráfica/Computación, quien a nombre del Consejo de la referida carrera, aprueban y entregan el Informe Final de Evaluación del Desempeño Docente 2022-2023.- **Resolución:** Aprobar el Informe Final de Evaluación del Desempeño Docente 2022-2023, de la Carrera de Ingeniería en Computación Gráfica/Computación de esta unidad académica y remitir a la Dirección de Aseguramiento de la Calidad de la Universidad Central del Ecuador, para conocimiento y fines pertinentes.

2.21 Con oficio No. 02235-2023- DCIC del 26 de octubre de 2023, suscrito por el Director de la Carrera de Ingeniería Civil, solicita autorización y gestión para la habilitación al Sistema SIAC, para migración y asentamiento de notas; aprobado Ad-referéndum por parte del Decanato de la facultad. Al respecto, resolvió ratificar la aprobación Ad-referéndum del señor Decano de la facultad, para acceder al Sistema SIAC de la Carrera de Ingeniería Civil; con el propósito de realizar la migración y asentamiento de notas, de quienes requieren récords académicos, de acuerdo al siguiente detalle:

| <b>NOMBRE</b>                  | <b>CÉDULA</b> | <b>PERÍODO</b> |
|--------------------------------|---------------|----------------|
| AREVALO CRUZ ADONIS TANNHAUSER | 1716668064    | 2017-2017      |
| ENRIQUEZ LOPEZ IVAN DARIO      | 1720934544    | 2015-2015      |

### **3. VARIOS**

3.1 El señor Decano de la facultad, indica que ha conversado con el señor Rector de la universidad, insistiendo nuevamente en los concursos de méritos y oposición para los docentes, así como en la asignación de reemplazo de personal administrativo y de servicios de la facultad: Abg. Jorge Narváez, y Sr. Lorenzo Muzo, además comunica que se autorizó por parte del Rectorado de la universidad la reincorporación del Ing. Erick Vargas a la facultad.



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

**ACTA No. 20  
SESIÓN ORDINARIA PRESENCIAL DE CONSEJO DIRECTIVO  
DE 08 DE NOVIEMBRE DE 2023**

3.2 El señor Decano de la facultad, comunica que ha invitado al señor Rector y Señora Vicerrectora Académica y de Posgrado de la universidad, para inaugurar la compra de 137 Workstation (computadores de escritorio) de los laboratorios de pregrado y posgrado de la facultad, el día miércoles 15 de noviembre a las 10h00, solicitud que es conocida y aceptada por los miembros de Consejo Directivo de esta unidad académica quienes asistirán al referido evento.

Siendo las 14h30 se levanta la sesión.

Ing. Diego Paredes Méndez, MSc.  
**DECANO**

Ing. Flavio Arroyo Morocho, PhD.  
**DECANO SUBROGANTE**

Dr. Mario Guerra Burbano  
**SECRETARIO ABOGADO**