En Quito, hoy 18 de septiembre de dos mil diecinueve, a las 11h00, en el Decanato de la Facultad de Ingeniería, Ciencias Físicas y Matemática de la Universidad Central del Ecuador, se instala en Sesión Ordinaria el Consejo Directivo. Lo preside la señora Decana de la Facultad Ing. Cecilia Flores Villalva, MSc.; asisten los siguientes miembros: el Ing. Flavio Arroyo Morocho, MSc., Subdecano; Ing. Susana Guzmán Rodríguez, MSc., Representante Principal por los Docentes; Ing. Alicia Andrade Bazurto, MSc, Representante Alterna por los Docentes, (en reemplazo por calamidad del representante principal); Ing. Juan Carlos Moya Heredia, MSc., Director de la Carrera de Ingeniería Civil; Ing. Dely Bravo Donoso, MSc., Directora de la Carrera de Ingeniería en Diseño Industrial; Ing. Jaime Salvador Meneses, MSc., Director de la Carrera de Ingeniería en Computación Gráfica e Ing. Luis Morales Gubio, MSc., Director del Consejo de Posgrado de la Facultad. Actúa como Secretario el Dr. Mario Guerra Burbano.

ORDEN DEL DÍA:

1. Aprobación del Acta de Consejo Directivo del 28 de agosto de 2019;
2. Asuntos Económicos;
3. Asuntos de Facultad;
4. Asuntos varios.

Se aprueba el Orden del Día

1.- APROBACIÓN DEL ACTA DE SESIÓN DEL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DEL 28 DE AGOSTO DE 2019

El Ing. Jaime Salvador indica que en todas las resoluciones de tercera matrícula negadas en el Acta, se debe cambiar la palabra definitiva por última instancia; en la página 3, numeral 2.4 suprimir las palabras ingeniería en antes de Computación (R); en la página 5, numeral 2.12 suprimir las palabras ingeniería en antes de Sistemas de Información; en la página 6, numeral 2.15 suprimir las palabras ingeniería en antes de Diseño Industrial (R).

Se aprueba el Acta del 28 de agosto de 2019, con las observaciones efectuadas al Acta.

2. ASUNTOS ECONÓMICOS
2.1. Oficio INF-002-2019 del 28 de agosto de 2019, suscrito por el Ing. Luis Morales, docente y Coordinador del Capítulo ACI-INECYC-UCE-STUDENT-CHAPTER, quien solicita el aval académico, para participar en el concurso mundial del American Concrete Institute – ACI, mediante oficio 1395-2019-DCIC el Consejo de Carrera de Ingeniería Civil, sugiere conceder el aval; y, el auspicio económico para dos estudiantes: Amagaya Pacalla Mario Enrique y Cárdenas Sánchez Marlon Xavier, quienes fueron ganadores del concurso interno a nivel de Facultad y representarán a la Universidad Central del Ecuador, en el concurso mundial del American Concrete Institute – ACI, en la ciudad de Cincinnati, Ohio, Estados Unidos de América del 20 al 24 de octubre de 2019. Cabe señalar, que el equipo de estudiantes se encuentra conformado por cuatro integrantes, dos de ellos: Albáñ Duque Erik Jonathan y Morales Arcos Luis Vicente viajarán con todos los gastos pagados, debido a que fueron ganadores del Concurso Ibero-Americano del concreto UNICRETO, realizado en Cartagena de Indias-Colombia.- Resolución: Conceder el aval académico a los cuatro estudiantes, para su participación en el concurso mundial del American Concrete Institute – ACI, a realizarse en la ciudad de Cincinnati, Ohio, Estados Unidos de América del 20 al 24 de octubre de 2019, autorizar el pago de pasajes y viáticos al Ing. Luis Morales, docente-tutor y solicitar al señor Rector de la Universidad Central el auspicio económico para dos estudiantes: Amagaya Pacalla Mario Enrique CC-0926102252 y Cárdenas Sánchez Marlon Xavier CC-1722264411, que representarán a la Universidad Central del Ecuador, en el referido concurso.

3. ASUNTOS FACULTAD

3.1 Escrito del 27 de agosto de 2019, suscrito por el Ing. Carlos Páez, docente de la Materia de Estructuras I de la Carrera de Ingeniería Civil y el Oficio 02-LMG del 29 de agosto, suscrito por el Ing. Luis Morales, docente de la materia de Hormigón Armado I de la Carrera de Ingeniería Civil, quienes informan que el estudiante Sr. Luis Ricardo Enríquez López, no se acercó a rendir los exámenes respectivos el 26 de agosto de 2019, fecha límite que le concedió el Consejo Directivo de la Facultad en sesión del 14 de agosto de 2019.- Resolución: Avocar conocimiento de la comunicación del Ing. Carlos Páez y del oficio 02-LMG del Ing. Luis Morales, sobre la inasistencia del Sr. Luis Ricardo Enríquez López a rendir exámenes el 26 de agosto de 2019.
3.2 Comunicación del 05 de septiembre de 2019, suscrito por la Dra. Sylvia Guerrero Lana, PhD., del Centro Docente Asistencial Cipriana Dueñas, sobre atención médica por cuadro de colitis y denuncia No. 170101819091035 de la Fiscalía General del Estado sobre presunta falsificación de certificados médicos del Sr. José Luis Barona Zaldumbide, quien solicitó apelación de tercera matrícula.

**Resolución:** Avocar conocimiento de la comunicación de la Dra. Sylvia Guerrero Lana, del Centro Docente Asistencial Cipriana Dueñas y de la denuncia presentada en la Fiscalía General del Estado en contra del Sr. José Luis Barona Zaldumbide, por presunta falsificación de certificados médicos.

3.3 Memorando 148-2019 del 03 de septiembre de 2019, suscrito por la Ing. Karina Serrano, quien da respuesta al oficio 990-2019-SFI, sobre el informe de cuantos estudiantes por Carrera pierden la gratuidad, al retirarse por anulación de matrícula o retiro de asignaturas por caso fortuito o fuerza mayor.

**Resolución:** Comunicar al señor Vicerrector Administrativo Financiero de la Universidad Central del Ecuador, que el Sistema Integral de Información Universitaria – SIUI no realiza el recálculo por retiro y anulaciones, para casos de estudiantes que perdieron la gratuidad, en base a lo señalado por el Director de Tecnologías de la Información y Comunicación – DTIC, mediante oficio UCE-DTIC-2019-1639-O, donde manifiesta que: “el recálculo de gratuidad no aplica en retiro y anulaciones”.

3.4 Oficios 075 y 089-2019-FISD del 30 de agosto y 17 de septiembre de 2019 respectivamente, suscritos por el señor Subdecano de la Facultad, mediante los cuales solicita la contratación de los docentes: Dr. Michel Eduardo Vargas Vallejo, PhD.; y Dr. José Luis Paz Rojas para la Maestría en Sistemas de Manufactura.

**Resolución:** Aprobar la contratación de los docentes: Dr. Michel Eduardo Vargas Vallejo, PhD.; y Dr. José Luis Paz Rojas para la Maestría en Sistemas de Manufactura, que lleva a cabo el Posgrado de la Facultad.


**Resolución:** Ratificar la aprobación de la señora Decana de la Facultad para la contratación de los docentes: Ing. Oswaldo Alexander Ibarra...
UNIVERSIDAD CENTRAL DEL ECUADOR
FACULTAD DE INGENIERÍA, CIENCIAS FÍSICAS Y MATEMÁTICA
SECRETARÍA
ACTA No. 14
SESIÓN ORDINARIA DE CONSEJO DIRECTIVO
DE 18 DE SEPTIEMBRE DE 2019

Jácome, para la Maestría en Sistemas de Manufactura e Ing. Daniel Leonardo Moya Pozo, para la Maestría en Ingeniería de Organización y Producción, que lleva a cabo el Posgrado de la Facultad.

3.6 Oficio 273-P-S del 10 de septiembre de 2019, suscrito por el Director del Consejo de Posgrado de la Facultad, quien informa que el Comité Académico de Posgrado de la Facultad resolvió avalar la “ Maestría en Sistemas de Información, Mención Inteligencia de Negocios” al cumplir con los requisitos establecidos en la Guía para la Presentación de Nuevos Programas emitida por el CES y solicita continuar con el trámite pertinente.- **Resolución:** Aprobar y enviar al Vicerrectorado Académico y de Posgrado de la Universidad Central del Ecuador para aprobación ante las instancias respectivas.

3.7 Memorando 724-2019-DC del 11 de septiembre de 2019, suscrito por la Directora de la Carrera de Ingeniería en Diseño Industrial, mediante el cual informa que el Consejo de Carrera designó docentes como Coordinadores de Áreas Académicas y Comisiones.- **Resolución:** Ratificar la designación de los docentes coordinadores de las áreas académicas y comisiones periodo 2019-2020, aprobados por el Consejo de Carrera de Ingeniería en Diseño Industrial, de acuerdo al siguiente detalle:

<table>
<thead>
<tr>
<th>ÁREAS</th>
<th>COORDINADOR</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>BÁSICAS</td>
<td>ING. GIOVANNY MONCAYO</td>
</tr>
<tr>
<td>DISEÑO</td>
<td>LDG. DANIEL DÁVILA</td>
</tr>
<tr>
<td>OPERACIONES INDUSTRIALES Y PROCESOS DE MANUFACTURA</td>
<td>ING. MARIO RIVERA</td>
</tr>
<tr>
<td>HUMANÍSTICAS</td>
<td>ING. SANTIAGO BUENAÑO</td>
</tr>
<tr>
<td>COMISIONES</td>
<td>COORDINADOR</td>
</tr>
<tr>
<td>TITULACIÓN</td>
<td>ING. MAURICIO FUENTES</td>
</tr>
<tr>
<td>PRÁCTICAS PRE PROFESIONALES</td>
<td>ING. MARIO RIVERA</td>
</tr>
<tr>
<td>VINCULACIÓN</td>
<td>DIB. ROBERTO MOYA</td>
</tr>
<tr>
<td>ASEGURAMIENTO DE LA CALIDAD</td>
<td>ING. GIOVANNY MONCAYO</td>
</tr>
<tr>
<td>SEGUIMIENTO A GRADUADOS</td>
<td>ING. SANTIAGO BUENAÑO</td>
</tr>
</tbody>
</table>

3.8 Memorando 725-2019-DC del 11 de septiembre de 2019, suscrito por la Directora de la Carrera de Ingeniería en Diseño Industrial, mediante el cual comunica que el Consejo de Carrera resolvió aprobar el aval académico para el Ing. Christian Leonardo Chimbo Naranjo, Docente con nombramiento a medio tiempo, para que inicie sus estudios de Doctorado en Diseño, Fabricación y
Gestión de Proyectos Industriales en la Universidad Politécnica de Valencia-España, afín al área de conocimiento y pertinente para la referida Carrera.-

**Resolución:** Otorgar por parte de la Facultad de Ingeniería, Ciencias Físicas y Matemática el aval académico al docente Ing. Christian Leonardo Chimbo Naranjo en consideración de que los estudios doctorales a realizarse son afines al área de conocimiento de sus actividades académicas y las líneas de investigación son de interés para la Institución.

3.9 Oficio 1294-2019-DCIC del 19 de agosto de 2019, suscrito por el Director de la Carrera de Ingeniería Civil de la Facultad de Ingeniería, Ciencias Físicas y Matemática, quien requiere se otorgue el nombramiento provisional a docentes, en razón del número de imposiciones.- **Resolución:** Ratificar la aprobación Ad-referéndum de la señora Decana de la Facultad para la concesión de nombramiento provisional a los siguientes docentes:

<table>
<thead>
<tr>
<th>DOCENTE</th>
<th>CC.</th>
<th>NÚMERO DE IMPOSICIONES</th>
<th>ASIGNATURAS A DICTAR 2019-2020</th>
<th>TIEMPO DE DEDICACIÓN</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>CHICAIZA TAYUPANTA SEGUNDO ROSALINO</td>
<td>1705617924</td>
<td>62 (Agosto 2019)</td>
<td>Analítica Matemático II</td>
<td>Tiempo Completo</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>- Matemático II</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>- Algebra Lineal</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>FRAGA FIGUEROA JORGE ALEJANDRO</td>
<td>1713172730</td>
<td>61 (Agosto 2019)</td>
<td>Ensayo de Materiales I</td>
<td>Tiempo Completó</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>- Resistencia de Materiales I</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>HEREDIA AYALA BYRON GIOVANOLI</td>
<td>1713196481</td>
<td>56 (Diciembre 2019)</td>
<td>Dibujo I</td>
<td>Medio Tiempo</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>- Dibujo II</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>- Topografía I</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>OLALLA AGUIRRE ANA MARIA</td>
<td>1708733983</td>
<td>59 (Diciembre 2019)</td>
<td>Geología Aplicada a Ingeniería</td>
<td>Tiempo Completito</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>- Geotecnia</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>SALGADO REYES NELSON ESTEBAN</td>
<td>1709609588</td>
<td>60 (Agosto 2019)</td>
<td>Teoría de la Programación I</td>
<td>Tiempo Parcial</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>- Teoría de la Programación II</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

3.10 Oficio 1313-2019-DCIC del 27 de agosto de 2019, aprobado Ad-referéndum por la señora Decana de la Facultad, suscrito por el Director de la Carrera de Ingeniería Civil, quien solicita el incremento de tiempo de dedicación a favor del Ing. Luis Alejandro Machado Salazar, que cuenta con contrato de servicios ocasionales hasta el 31 de diciembre de 2019.- **Resolución:** Ratificar la
aprobación Ad-referéndum de la señora Decana de la Facultad, para el incremento de tiempo de dedicación, para el período académico 2019-2020 del docente:

<table>
<thead>
<tr>
<th>NÓMINA</th>
<th>CÉDULA</th>
<th>ASIGNATURAS A DICTAR</th>
<th>TIEMPO DE DEDICACIÓN ACTUAL</th>
<th>TIEMPO DE DEDICACIÓN SUGERIDO</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>MACHADO SALAZAR LUIS ALEJANDRO</td>
<td>0603337783</td>
<td>ANÁLISIS MATEMÁTICO I ESTRUCTURAS I HORMIGÓN ARMADO I</td>
<td>TIEMPO PARCIAL</td>
<td>TIEMPO COMPLETO</td>
</tr>
</tbody>
</table>

3.11 Memorando 700-2019-DC del 30 de agosto de 2019, aprobado Ad-referéndum por la señora Decana de la Facultad, suscrito por la Directora de la Carrera de Ingeniería en Diseño Industrial, quien solicita la renovación del contrato del Dis. Bolívar Chávez, que cuenta con contrato hasta el 31 de agosto de 2019 y el incremento de tiempo de dedicación a favor de la DG. Andrea Calle, que cuenta con contrato de servicios ocasionales hasta el 31 de diciembre de 2019.-

Resolución: Ratificar la aprobación Ad-referéndum de la señora Decana de la Facultad, para la renovación y el incremento de tiempo de dedicación, para el período académico 2019-2020 de acuerdo al siguiente detalle:

La renovación del contrato, para el período académico 2019-2020, del docente:

<table>
<thead>
<tr>
<th>NÓMINA</th>
<th>CÉDULA</th>
<th>TIEMPO DEDICACIÓN</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>CHÁVEZ ORTIZ BOLÍVAR ADOLFO</td>
<td>1713102885</td>
<td>TIEMPO PARCIAL</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Incremento de tiempo de dedicación, para el período académico 2019-2020, de la docente:

<table>
<thead>
<tr>
<th>NÓMINA</th>
<th>CÉDULA</th>
<th>ASIGNATURAS A DICTAR</th>
<th>TIEMPO DE DEDICACIÓN ACTUAL</th>
<th>TIEMPO DE DEDICACIÓN SUGERIDO</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>CALLE MENDOZA ANDREA PAOLA</td>
<td>1714345020</td>
<td>DISEÑO Y CREATIVIDAD, TALLE IV EMPAQUES Y EMBALAJES, TECNICAS DE PRESENTACION DIGITAL</td>
<td>MEDIO TIEMPO</td>
<td>TIEMPO COMPLETO</td>
</tr>
</tbody>
</table>
3.12 Memorandos 1370 y 1376-2019-DCIC del 04 y 09 de septiembre de 2019, suscritos por el Director de la Carrera de Ingeniería Civil, quien solicita el registro de las notas convalidadas al sistema SIIU de dos estudiantes de la mencionada Carrera.- **Resolución:** Ratificar la aprobación Ad-referéndum de la señora Decana de la Facultad, para el registro de las notas convalidadas al sistema SIIU, de los estudiantes de acuerdo al siguiente detalle:

<table>
<thead>
<tr>
<th>No.</th>
<th>NOMBRES</th>
<th>CÉDULA</th>
<th>CORREO ELECTRÓNICO</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td>Lomas Altamirano Byron</td>
<td>1721992285</td>
<td><a href="mailto:bglomas@uce.edu.ec">bglomas@uce.edu.ec</a></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Gonzalo</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>Yenchong Fernández Marcos</td>
<td>1310810823</td>
<td><a href="mailto:mjyenchong@uce.edu.ec">mjyenchong@uce.edu.ec</a></td>
</tr>
</tbody>
</table>

4.- **ASUNTOS VARIOS**

4.1 La señora Decana de la Facultad indica que ha convocado a los docentes a una reunión en el Auditorio de Posgrado de la Facultad, el 19 de septiembre de 2019, a las 9h00, para tratar sobre el borrador del proyecto del Estatuto Universitario.

4.2 La Ing. Susana Guzmán solicita documentación en físico y digital de los proyectos de vinculación con la sociedad, que lleva a cabo la Facultad, requeridos por la Dirección de Vinculación de la Universidad Central, acordando Consejo Directivo por medio de los Directores de Carrera proporcionar esta información.

Siendo las 12h30 se levanta la sesión.

Ing. Cecilia Flores Villalva, MSc.  
**DECANA**

Dr. Mario Guerra Burbano  
**SECRETARIO ABOGADO**