



1 En la ciudad de León, Guanajuato, el viernes 18 de octubre del año 2024, siendo las 9:45
2 am. en la sala A, de la División de Ciencias e Ingenierías, se llevó a cabo la XVI Sesión
3 Extraordinaria del Consejo Divisional. Los miembros participantes fueron:
4 1.- Dr. Modesto Antonio Sosa Aquino, Presidente del Consejo Divisional,
5 2.- Dr. Ramón Castañeda Priego, Director del Departamento de Ingeniería Física;
6 3.- Dr. Víctor Hugo Hernández González, Representante suplente de la Dra. Susana
7 Figueroa Gerstenmaier, Directora del Departamento de Ingenierías Química, Electrónica
8 y Biomédica;
9 4.- Dr. Luis Carlos Padierna García, Representante suplente del personal académico del
10 DIQEB;
11 5.- Dra. Nana Geraldine Cabo Bizet, Representante del personal académico del
12 Departamento de Física;
13 6.- Dr. Erick Sarmiento Gómez, Representante del personal académico del
14 Departamento de Ingeniería Física;
15 7.- C. Laila Nadchieli Aguilar Vichido, Representante estudiantil,
16 8.- C. Jonathan Francisco Rojas Martínez, Representante estudiantil,
17 9.- C. Miguel Ángel Romero Rodríguez, Representante estudiantil; bajo el siguiente

18 **ORDEN DEL DÍA:**

- 19 **1. Lista de presentes y declaración de quórum legal.**
20 **2. Análisis y en su caso aprobación de los dictámenes CDOCENCIA-10/24 y**
21 **CDOCENCIA-11/24 emitidos por la Comisión de Docencia.**

- 22 **1. Lista de presentes y declaración de quórum legal.** Dr. Leonardo Álvarez Valtierra,
23 Secretario Académico, informa al Presidente, Dr. Modesto Antonio Sosa Aquino, que se
24 encuentran presentes 9 nueve de 10 diez integrantes del Consejo Divisional. Con
25 fundamento en lo dispuesto por el artículo 32 treinta y dos del Estatuto Orgánico, el
26 Presidente, Dr. Modesto Antonio Sosa Aquino, declara existencia de quorum legal,
27 procediendo a desahogar el siguiente punto del orden del día. - - - - -
28 **2. Análisis y en su caso aprobación de los dictámenes CDOCENCIA-10/24 y**
29 **CDOCENCIA-11/24 emitidos por la Comisión de Docencia.** - - - - -



30 El Presidente del Consejo, comparte al pleno el dictamen CDOCENCIA-10/24 emitido
31 por la Comisión de Docencia, el 28 de agosto 2024, donde se propone nombrar una
32 profesora para participar en la modificación del contenido de las UDAS transversales en
33 el Campus León; se dictamina sobre la extensión de plazo del estudiante
34 *****, para concluir el programa educativo de la Maestría en Ciencias
35 Aplicadas y se presentan las modificaciones a los lineamientos para los laboratorios de
36 Electrónica de Docencia. Después de emitir los acuerdos al respecto de dicho dictamen,
37 el pleno revisa el dictamen CDOCENCIA-11/24 emitido por la misma comisión, el 8 de
38 octubre 2024; en este documento, se dictaminó sobre la solicitud del estudiante
39 *****, quien pidió extensión de plazo para concluir programa educativo de
40 la Maestría en Ciencias Aplicadas y finalmente se presentó el dictamen de la Comisión
41 respecto a la solicitud de reconocimiento Cum Laude para el trabajo de tesis de
42 Maestría en Física presentado por el Lic. Julio César Olmos Gómez. Después de su
43 análisis el pleno emite los siguientes:

44 **ACUERDOS**

45 **LCDCl2024-E16-01.** El Consejo Divisional aprueba por unanimidad de votos el
46 nombramiento de la Dra. Alma Xóchitl González Morales, como
47 miembro representante de la División de Ciencias e Ingenierías ante
48 el Comité de creación de UDAS transversales en Campus León.

49 **LCDCl2024-E16-02.** Con fundamento en el artículo 51, Fracción V del Reglamento
50 Académico, este Consejo aprueba por unanimidad de votos,
51 otorgar la extensión de un semestre (agosto-diciembre 2024), al
52 estudiante de Maestría en Ciencias Aplicadas
53 *****, para presentar su tesis.

54 **LCDCl2024-E16-03.** El Consejo Divisional, aprueba por unanimidad de votos los
55 Lineamientos para el uso de los laboratorios de electrónica de
56 docencia.

57 **LCDCl2024-E16-04.** Con fundamento en el Artículo 51, Fracción V del Reglamento
58 Académico, este Consejo aprueba por unanimidad de votos, la
59 extensión de tres semestres (enero-junio 2024, agosto-diciembre



60 2024 y enero-junio 2025) al estudiante *****, para
61 obtener el grado de Maestro en Ciencias Aplicadas.

62 **LCDCl2024-E16-05.** Con fundamento en el artículo 18 del Reglamento de Distinciones
63 Universitarias, este Consejo aprueba por unanimidad de votos,
64 otorgar el reconocimiento Cum Laude para el trabajo de tesis de
65 Maestría en Física, presentado por el Lic. Julio César Olmos Gómez.

66 Sin más asuntos por tratar, se da por concluida la XVI Sesión extraordinaria del Consejo
67 Divisional el viernes 18 de octubre del año 2024.

68 En la ciudad de León, Guanajuato, a 18 de octubre de 2024.- El Secretario del Consejo
69 Divisional, **Dr. Leonardo Álvarez Valtierra.** - Rúbrica.

70 EL QUE SUSCRIBE, **DOCTOR LEONARDO ÁLVAREZ VALTIERRA**, SECRETARIO
71 ACADÉMICO DE LA DIVISIÓN DE CIENCIAS E INGENIERÍAS, DE LA UNIVERSIDAD DE
72 GUANAJUATO, CON FUNDAMENTO EN LO DISPUESTO EN EL ARTÍCULO 45 DE LA
73 LEY ORGÁNICA; ASÍ COMO EN LOS ARTÍCULOS 15, 81 y 83, FRACCIÓN VII, DEL
74 ESTATUTO ORGÁNICO DE LA UNIVERSIDAD DE GUANAJUATO.

75 **CERTIFICA**

76 QUE LA PRESENTE COPIA OBRA EN LOS ARCHIVOS DE LA SECRETARÍA ACADÉMICA
77 DE LA DIVISIÓN DE CIENCIAS E INGENIERIAS DEL CAMPUS LEÓN Y CORRESPONDE
78 AL **ACTA DE LA DÉCIMO SEXTA SESIÓN EXTRAORDINARIA DEL CONSEJO DIVISIONAL**
79 **CELEBRADA EL 18 DE OCTUBRE DEL 2024, APROBADA POR EL CONSEJO DIVISIONAL**
80 **MEDIANTE EL ACUERDO LCDCl2024-04-02, EMITIDO EN LA CUARTA SESIÓN**
81 **ORDINARIA DEL 22 DE NOVIEMBRE DE 2024. DOY FE.**