



Universidad de Guanajuato
Acta ISCDI2020-E13
Décima Tercera Sesión Extraordinaria del
Consejo Divisional de Ingenierías del Campus Irapuato-Salamanca
celebrada el 17 de junio de 2020

1 En la ciudad de Salamanca, Guanajuato, siendo las 14:00 horas del día 17 de junio de
2 2020, en Sesión Virtual, dio inicio la décima tercera sesión extraordinaria del Consejo
3 Divisional de Ingenierías del Campus Irapuato-Salamanca ISCDI2020-E13, estando
4 presentes de manera virtual, las siguientes autoridades y representantes que lo conforman:
5 la Dra. Rocío Alfonsina Lizárraga Morales Directora de la División de Ingenierías, el Dr.
6 Carlos Hugo García Capulín Secretario Académico de la División. Los Directores de
7 Departamento: Dr. Mario Alberto Ibarra Manzano, Dr. José Merced Lozano García, Dr.
8 Francisco Elizalde Blancas y el Dr. Eduardo Cabal Yépez. Los representantes académicos:
9 Dr. Luz Antonio Aguilera Cortés, Dr. Enrique Arnoldo Zamora Cárdenas, Dr. Arturo García
10 Pérez, Dr. Sergio Ernesto Medina Cuéllar y el Dr. Geovanni Hernández Gómez. Los
11 representantes de los estudiantes: Jaime Saúl Alonso Sánchez, Luis Gerardo Sánchez
12 Hernández y Marco Antonio Temores García.

13

14 **I. Lista de asistencia y II. Declaratoria de Quórum.** Con fundamento en lo dispuesto por
15 el artículo 40 cuarenta del Estatuto Orgánico, la Presidenta verificó con el Secretario si,
16 previa lista de asistencia, había quórum para sesionar. El Secretario dio fe de la asistencia
17 de 12 (doce) de los 15 (quince) consejeros que a la fecha integran el Consejo Divisional de
18 Ingenierías, dio inicio la sesión con fundamento en el Artículo 32 del Estatuto Orgánico.

19

20 **III. Análisis y en su caso aprobación de las propuestas para el registro, ajustes y**
21 **evaluación de cuerpos académicos UG 2020.** La Presidenta del Consejo pone en
22 contexto al pleno sobre la Convocatoria emitida por la DAIP para el registro, ajustes y
23 evaluación de los Cuerpos Académicos de la UG 2020, en el Marco de la Convocatoria de
24 Cuerpos Académicos 2020 emitida por el PRODEP, así como el número de solicitudes
25 recibidas para tal efecto. Una vez analizadas todas las solicitudes presentadas por los
26 Responsables de Cuerpos Académicos y agotada la discusión por parte del pleno, se
27 emiten los siguientes acuerdos:

28

29 **ACUERDO ISCDI2020-E13-01.-** Por UNANIMIDAD DE VOTOS se aprueba la solicitud de
30 cambio del Responsable del Cuerpo Académico de Diseño e
31 Integración de Sistemas Mecatrónicos (UGTO-CA-210), nombrándose
32 como nuevo responsable al Dr. Felipe de Jesús Torres del Carmen.

33

34 **ACUERDO ISCDI2020-E13-02.-** Por UNANIMIDAD DE VOTOS se aprueba la solicitud de
35 cambio de la descripción de las Líneas de Generación y Aplicación del
36 Conocimiento del Cuerpo Académico de Diseño e Integración de
37 Sistemas Mecatrónicos (UGTO-CA-210), quedando su nombre y
38 descripción como se muestra a continuación:

39

40 1. Nombre: Materiales y Manufactura Avanzada.



Universidad de Guanajuato
Acta ISCDI2020-E13
Décima Tercera Sesión Extraordinaria del
Consejo Divisional de Ingenierías del Campus Irapuato-Salamanca
celebrada el 17 de junio de 2020

41 Definición: El objetivo de esta línea es generar productos de
42 investigación y desarrollos tecnológicos enfocados a procesos de
43 manufactura avanzada de materiales metálicos y compuestos. Analizar
44 y optimizar el proceso de maquinado de materiales metálicos, plásticos
45 y compuestos. Integrar sistemas instrumentados de medición y
46 sensado para la determinación de parámetros experimentales en
47 procesos de formado y corte de metales. Modelado y simulación por
48 elemento finito de los procesos de manufactura.

49
50 **2. Nombre: Control y Análisis de Sistemas Mecatrónicos.**

51 Definición: El objetivo de esta línea es trabajar en el análisis, síntesis y
52 modelado dinámico de sistemas robóticos; el control lineal y no-lineal
53 de sistemas mecatrónicos, integrando instrumentación y procesos de
54 manufactura avanzada; y el desarrollo de sistemas autónomos y de
55 percepción activa.

56
57 **ACUERDO ISCDI2020-E13-03.-** Por UNANIMIDAD DE VOTOS se aprueba la solicitud de
58 BAJA del Dr. Felipe de Jesús Trujillo Romero como miembro del
59 Cuerpo Académico de Diseño e Integración de Sistemas Mecatrónicos
60 (UGTO-CA-210).

61
62 **ACUERDO ISCDI2020-E13-04.-** Por UNANIMIDAD DE VOTOS se aprueba la solicitud de
63 ALTA del Dr. Felipe de Jesús Trujillo Romero como miembro del
64 Cuerpo Académico de Procesamiento Digital de Señales (UGTO-CA-
65 24).

66
67 **ACUERDO ISCDI2020-E13-05.-** Por UNANIMIDAD DE VOTOS se aprueba la solicitud de
68 BAJA del Dr. Antonio Vega Corona como miembro del Cuerpo
69 Académico de Procesamiento Digital de Señales (UGTO-CA-24).

70
71 **ACUERDO ISCDI2020-E13-06.-** Por UNANIMIDAD DE VOTOS se aprueba la solicitud de
72 BAJA del Dr. Hugo Antonio Ramos Carranza como miembro del
73 Cuerpo Académico de Sistemas Energéticos (UGTO-CA-135).

74
75 Una vez desahogado el único punto del orden del día, la Presidenta declaró concluida la
76 sesión, siendo las 15:11 horas del día de su inicio.

77
78 En la ciudad de Salamanca, Guanajuato, a 17 de junio de 2020.- El Secretario del Consejo
79 Divisional de Ingenierías del Campus Irapuato-Salamanca, **Dr. Carlos Hugo García**
80 **Capulín.-** Rúbrica.

81



Universidad de Guanajuato
Acta ISCDI2020-E13
Décima Tercera Sesión Extraordinaria del
Consejo Divisional de Ingenierías del Campus Irapuato-Salamanca
celebrada el 17 de junio de 2020

82 EL QUE SUSCRIBE, DR. CARLOS HUGO GARCÍA CAPULÍN, SECRETARIO
83 ACADÉMICO DE LA DIVISIÓN DE INGENIERÍAS DEL CAMPUS IRAPUATO-
84 SALAMANCA DE LA UNIVERSIDAD DE GUANAJUATO, CON FUNDAMENTO EN LO
85 DISPUESTO EN EL ARTÍCULO 45 DE LA LEY ORGÁNICA; ASÍ COMO EN LOS
86 ARTÍCULOS 15, 81 y 83, FRACCIÓN VII, DEL ESTATUTO ORGÁNICO DE LA
87 UNIVERSIDAD DE GUANAJUATO.

88

89

CERTIFICA

90

91 Que la presente copia obra en los archivos de la Secretaría Académica de la División de
92 Ingenierías del Campus Irapuato-Salamanca y corresponde al **ACTA DE LA DÉCIMA**
93 **TERCERA SESIÓN EXTRAORDINARIA DEL CONSEJO DIVISIONAL DE INGENIERÍAS**
94 **DEL CAMPUS IRAPUATO-SALAMANCA CELEBRADA EL 17 DE JUNIO DE 2020,**
95 **aprobada por el Consejo Divisional de Ingenierías del Campus Irapuato-Salamanca**
96 **mediante Acuerdo ISCDI2020-O3-01, emitido en la tercera sesión ordinaria del 28 de**
97 **agosto de 2020. DOY FE.**