



1 En la ciudad de Guanajuato, Guanajuato, en sesión virtual y a distancia, con fecha
2 del **13 trece de mayo de 2020 dos mil veinte**, se llevó a cabo la séptima sesión
3 extraordinaria del Consejo Divisional de Ciencias Naturales y Exactas **G-CD-NE-**
4 **2020-E07** con la participación de los siguientes miembros consejeros: Dra. María
5 Teresa Hernández Ramos, Dr. Ramón Antonio Zárraga Núñez, Dr. Ignacio René
6 Galindo Esquivel, Dr. Antonio Murillo Salas, Dr. Alberto Flores Martínez, Dr. Carlos
7 Alanías Rodríguez Rico, Dr. José Oscar Carlos Jiménez Halla, Dr. Philippe Raphael
8 Joseph Eenens, Dr. Manuel Cruz Cruz, Dra. Beatriz Ruiz Camacho, Mtra. María de
9 la Luz Flores Arredondo, Dra. Eva Edilia Ávila Muro, C. Karina Herrera Guzmán, C.
10 Nuria Sydykova Méndez y C. Luis Fernando Rosales Maldonado. La sesión de
11 trabajo fue de manera virtual y a distancia convocada por el Dr. Agustín Ramón
12 Uribe Ramírez, director de la División de Ciencias Naturales y Exactas, asistido
13 por el QFB. Alfonso Trujillo Valdivia, Secretario Académico de la División de
14 Ciencias Naturales y Exactas, quien fungió como secretario de actas, misma que
15 se desarrolla bajo el siguiente:

16 **ORDEN DEL DÍA**

- 17 1. Lista de presentes.
- 18 2. Declaración del quórum.
- 19 3. Análisis y, en su caso, aprobación del dictamen emitido por la Comisión
20 de Docencia en relación a solicitud presentada por integrantes del jurado
21 para otorgar reconocimiento de obtención de grado al siguiente
22 estudiante:
 - 23 a) Reconocimiento **Cum Laude** al Doctor **Tushar Janardan Pawar**,
24 estudiante del Posgrado en Ciencias Químicas de esta División.

25 **Punto 1.- Lista de presentes.** El secretario de actas del Consejo Divisional, el
26 QFB. Trujillo Valdivia, tomó lista de la participación a distancia de los miembros
27 convocados en la presente sesión extraordinaria virtual.

28 **Punto 2.- Declaración del quórum legal.** Para el desahogo del presente punto,
29 y siendo una sesión extraordinaria de manera virtual y a distancia, se manifiesta
30 que con fecha del 11 once de mayo de 2020 dos mil veinte, se convocó al
31 Consejo Divisional de Ciencias Naturales y Exactas de manera virtual y a
32 distancia. En sesión del 13 trece de mayo de 2020 dos mil veinte, se contó con la
33 participación de 15 quince de 21 veintiuno consejeros. En virtud de ello, se



34 declara quórum legal para poder sesionar y validar la manifestación emitida por
35 los consejeros

36 **Punto 3.- Análisis y, en su caso, aprobación del dictamen emitido por la**
37 **Comisión de Docencia en relación a solicitud presentada por integrantes del**
38 **jurado para otorgar reconocimiento de obtención de grado al siguiente**
39 **estudiante: a) Reconocimiento *Cum Laude* al Doctor Tushar Janardan Pawar,**
40 **estudiante del Posgrado en Ciencias Químicas de esta División.** Para el
41 desahogo del presente punto, y siendo una sesión extraordinaria de manera
42 virtual y a distancia, se manifiesta que con fecha del 11 de mayo de 2020 dos mil
43 veinte, se convocó al Consejo Divisional de Ciencias Naturales y Exactas,
44 solicitando a dicho Consejo Divisional, otorgar el aval para la aprobación
45 dictamen emitido por la Comisión de Docencia en relación a solicitud presentada
46 por integrantes del jurado para otorgar reconocimiento de obtención de grado
47 al siguiente estudiante: Reconocimiento ***Cum Laude*** al **Doctor Tushar Janardan**
48 **Pawar**, egresado del Programa de Doctorado en Ciencias Químicas. Para lo
49 anterior, se envió vía electrónica a los consejeros el dictamen emitido al respecto
50 por la Comisión de Docencia, la solicitud de propuesta de reconocimiento por
51 parte del jurado evaluador, el cárdex académico del sustentante, así como
52 información adjunta sobre la trayectoria del estudiante para su análisis y, en su
53 caso, aprobación. Con dicha información enviada, los miembros del Consejo
54 Divisional de manera virtual y a distancia, otorgaron su aval aprobando el
55 dictamen emitido por la Comisión de Docencia relativo al otorgamiento de
56 reconocimiento ***Cum Laude*** al **Doctor Tushar Janardan Pawar**, egresado del
57 Programa de Doctorado en Ciencias Químicas de esta División. El Consejo
58 Divisional de Ciencias Naturales y Exactas acordó por unanimidad de votos
59 aprobar el dictamen emitido por la Comisión de Docencia.

60 ***Acuerdo***

61 **G-CD-NE-2020-E07-01** El Consejo Divisional de Ciencias Naturales y Exactas
62 acordó aprobar por unanimidad de votos el ratificar el
63 dictamen emitido por la Comisión de Docencia
64 emanada de este Consejo Divisional respecto al
65 otorgamiento de reconocimiento ***Cum Laude*** al
66 Doctor **Tushar Janardan Pawar**, egresado del
67 Programa de Doctorado en Ciencias (Química) de esta
68 División, en virtud del debido cumplimiento de los
69 requisitos derivados del Reglamento de



70 Reconocimiento al Mérito Universitario de la
71 Universidad de Guanajuato y los lineamientos para el
72 otorgamiento de reconocimientos.

73 No habiendo otro asunto que tratar, se dio por terminada la sesión virtual del
74 Consejo Divisional de Ciencias Naturales y Exactas el día 13 trece de mayo de
75 2020 dos mil veinte. El Secretario del Consejo Divisional de Ciencias Naturales y
76 Exactas, **QFB. Alfonso Trujillo Valdivia.-** Rúbrica.

77 EL SUSCRITO, QFB. ALFONSO TRUJILLO VALDIVIA, SECRETARIO ACADÉMICO
78 DE LA DIVISIÓN DE CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS DEL CAMPUS
79 GUANAJUATO DE LA UNIVERSIDAD DE GUANAJUATO, CON FUNDAMENTO EN
80 LO DISPUESTO EN EL ARTÍCULO 45 DE LA LEY ORGÁNICA; ASÍ COMO EN LOS
81 ARTÍCULOS 15, 81 y 83, FRACCIÓN VII, DEL ESTATUTO ORGÁNICO DE LA
82 UNIVERSIDAD DE GUANAJUATO.

83 **CERTIFICA**

84 Que la presente copia obra en los archivos de la Secretaría Académica de la
85 División y corresponde al **ACTA DE LA SEPTIMA SESION EXTRAORDINARIA**
86 **VIRTUAL DEL CONSEJO DIVISIONAL DE CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS**
87 **CELEBRADA EL DÍA 13 DE MAYO DEL 2020, aprobada por el Consejo Divisional**
88 **mediante Acuerdo G-CD-NE-2020-O2-01, emitido en la segunda sesión**
89 **ordinaria del 03 de septiembre de 2020. DOY FE.**