

"En la Universidad de Guanajuato, todas y todos, nos comprometemos a garantizar el derecho de las mujeres a vivir libres de violencia."

C. ABRAHAM RODARTE DE LA FUENTES ALUMNO DE LA LICENCIATURA EN I.Q. P R E S E N T E .

El que suscribe, Director de la División de Ciencias Naturales y Exactas, hago de su conocimiento que ha sido aceptado el anteproyecto de trabajo de tesis con clave I.Q.-029-08-21 "MODELADO Y SIMULACION DINAMICA DE SISTEMAS DE DESTILACION CONVENCIONALES E INTENSIFICADOS PARA LA PREDICCION DE LA COMPOSICION DE LOS PRODUCTOS MEDIANTE REDES NEURONALES", bajo la codirección de los Dres. Juan Gabriel Segovia Hernández, Eduardo Sánchez Ramírez y Esteban Abelardo Hernández.

Sin otro asunto a tratar, le envío un cordial saludo.

A T E N T A M E N T E

"LA VERDAD OS HARA LIBRES"

GUANAJUATO, GTO. AGOSTO 17 DE 2021 PAD

CAMPUS GUANAJUATO DIVISIÓN DE CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS

DR, AGUSTÍN RAMON URIBE RAMIREZ

CAMPUS GUANAJUATO
DIVISION DE CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS



"En la Universidad de Guanajuato, todas y todos, nos comprometemos a garantizar el derecho de las mujeres a vivir libres de violencia."

C. DR. JUAN GABRIEL SEGOVIA HERNANDEZ

C. DR. EDUARDO SANCHEZ RAMIREZ

C. DR. ESTEBAN ABELARDO HERNANDEZ

C. DR. SALVADOR HERNANDEZ CASTRO

C. DR. FERNANDO LOPEZ CAAMAL

C. DR. GUILLERMO BARRIOS DEL VALLE

C. DR. HECTOR HERNANDEZ ESCOTO

PRESENTE

Con fundamento en los artículos 70 y 70Bis del Estatuto Académico, les informo que el jurado para evaluar el trabajo de tesis del C. ABRAHAM RODARTE DE LA FUENTE, inscrito en el programa de la Licenciatura de Ingeniería Química, ha quedado integrado de la siguiente manera:

Presidente: DR. SALVADOR HERNANDEZ CASTRO Secretario: DR. FERNANDO LOPEZ CAAMAL

Vocal: DR. GUILLERMO BARRIOS DEL VALLE Sinodal suplente: DR. HECTOR HERNANDEZ ESCOTO

El trabajo se registró con el título "MODELADO Y SIMULACION DINAMICA DE SISTEMAS DE DESTILACION CONVENCIONALES E INTENSIFICADOS PARA LA PREDICCION DE LA COMPOSICION DE LOS PRODUCTOS MEDIANTE REDES NEURONALES", fungiendo como codirectores los Dres. Juan Gabriel Segovia Hernández, Eduardo Sánchez Ramírez y Esteban Abelardo Hernández.

A T E N T A M E N T E
"LA VERDAD OS HARA LIBRES"

GUANAJUATO, GTO., AGOSTO 17 DE 2021 GUANAJUATO

EL DIRECTOR

CAMPUS GUANAJUATO DIVISIÓN DE CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS

DR. AGUSTIN RAMON URIBE RAMIREZ

C.c.p.- Dr. Eduardo Sánchez Ramírez, Coordinador de la Carrera de Ingeniería Química.

C.c.p.- Interesado. C.c.p.- Expediente.

CAMPUS GUANAJUATO
DIVISION DE CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS