



## MINUTA DE LA REUNIÓN DEL CAC DE LA CARRERA DE INGENIERÍA QUÍMICA CELEBRADA EL MARTES 05 DE ABRIL DE 2016.



### ASISTENTES:

I.Q. Dominga Ortiz Bautista, M. en C. Cesar Saúl Velasco Hernández, Fis. Carlos Javier Martínez Gómez, Mtro. Esteban Minor Pérez, Mtra. Balbina Patricia García Aguilar, I.Q. Aldo Fernando Varela Martínez, M. en C. Marina Caballero Díaz, Mtra. Consuelo Bautista Aragón, Dr. José Ángel Rojas Zamorano, Mtra. Ana Lilia Maldonado Arellano, Brian Mireles Mado, Kevin David Muñoz Garduño, y Alejandro Cabrera Delgado.

### DESARROLLO:

Después de registrar la asistencia de los miembros del CAC, se establecieron como puntos a tratar en el orden del día: Protocolos de laboratorio y Taller de Proyectos de 6° y 7° semestre, para certificación de laboratorios, plan de estudios y Asuntos Generales.

- Se dio lectura a la minuta anterior.
- La I.Q. Dominga Ortiz Bautista, solicitó la firma de todos los integrantes del CAC, en las hojas de solicitud bibliográfica para el ciclo escolar 2016.
- La Mtra. Ana Lilia Maldonado, explicó el sistema de calidad que se va a seguir en los laboratorios T-1408 y T-1410.
- Se dio a conocer, cuál es el estado que guardan los laboratorios, y se dieron fechas aproximadas en los que ya deben estar los protocolos de 6° y 7° actualizados.
- Los profesores que imparten asignaturas teóricas de 6° y 7°, son los que revisarán y actualizarán dichos protocolos de laboratorio.
- En un máximo de 40 días se pueden hacer observaciones a dichos protocolos.
- El Ing. Aldo Varela nos explicó cómo se realizó dicha revisión de los protocolos.
- El Mtro. Esteban Minor sugiere que todos los protocolos se digitalicen, y ponerlos en el formato que corresponda, y que los profesores que participen en la digitalización o actualización, se les elabore una constancia.
- Para el mes de Junio deberán estar actualizados todos los protocolos.
- La Mtra. Patricia propone una calendarización para ver hasta cuando se tiene para la realización de dicha actualización.
- La I.Q. Dominga propone dicha revisión con un máximo de 15 días, siendo los enlaces las coordinaciones.
- El Mtro. Minor hizo algunas observaciones de lo que sigue faltando en dichos protocolos.
- La Jefa de Carrera convocará mediante oficio a los profesores que participarán en dicha actualización, los protocolos deberán de contar como mínimo una introducción, objetivos, bibliografía.
- Los protocolos serán revisados por los profesores de asignatura de dicho módulo.
- El Mtro. Minor sugiere que en un 2° momento sean revisados los protocolos por externos.
- Se llevará un control de dichos documentos.

*Dominga Ortiz Bautista*

*Minor Garduño*

*[Handwritten signatures]*





# COMITÉ ACADÉMICO DE CARRERA

INGENIERÍA QUÍMICA



## LISTA DE ASISTENCIA

DE LA SESIÓN CELEBRADA EL 05 DE ABRIL 2016

No.	NOMBRE	FIRMA
1	✓ Esteban Minor Pérez	
2	✓ Analilia Maldonado Arellano	
3	✓ Balbina P. García Aguilar	
4	✓ Aldo F. Varela Martínez	
5	✓ Domingo Ortiz Bautista	
6	✓ José Ángel Rojas Zamorano	
7	✓ Consuelo Bautista Aragón	
8	✓ Muñoz Garduño Kevin David	
9	✓ Caballero Diaz Marina	
10	✓ Martínez Gómez Carlos J	
11	✓ Cabrera Delgado Alejandro	
12	✓ Mireles Madó Brian	
13	✓ Cesar Saúl Velasco Helz	
14		
15		
16		
17		
18		
19		