



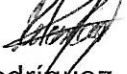
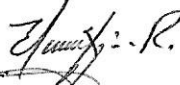



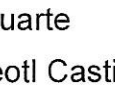




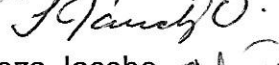
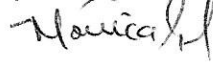


FACULTAD DE ESTUDIOS  
SUPERIORES "ZARAGOZA"

COMITÉ ACADÉMICO DE LA CARRERA DE Q.F.B.



Reunión ordinaria del Comité Académico de la carrera de QFB, celebrada el **26 de agosto de 2016.**

**Asistentes**

- Dra. Raquel Retana Ugalde 
- QFB Enriqueta Castrejón Rodríguez 
- M en C. José Luis Trejo Miranda 
- QFB Ixel Venecia González Herrera 
- QFB Víctor Hugo Becerra López 
- QFB Leticia Cecilia Juárez 
- QFB Jacqueline González Cervantes 
- M en C. Rosa Elba Galván Duarte
- M en C. María Dolores Centéotl Castillo Montiel 
- QFB Marcos Rubén Chávez Romero 
- QFB Alicia Cabrera Aguilar 
- QFB Lidia Sánchez Ortiz 
- QFB Mónica Elizabeth Mendoza Jacobo 
- QFB Blanca Irene Cruz Peralta
- QFB Mireya García Casas 
- QFB José Oscar González Moreno
- Ing. Alejandro Josué Perales Ávila 
- Jorge Valentín Martínez Bravo
- Oscar Eduardo Mendoza Juárez

**Orden del día**

1. Lectura y firma de las minutas pendientes.
2. Material de ingreso
4. Material revisado
5. Asuntos generales

## Acuerdos

1. Lectura y firma de las minutas pendientes.
2. Se conformaron las comisiones revisoras del material que ingresó a esta sesión.

Título
Diplomado como opción de titulación: Sistema de gestión integral en materia de seguridad y salud en el trabajo, calidad y medio ambiente
Video: Sistema de información electrónica de inventarios (SIE-LFZ) PAPIME PE205815
Material didáctico: Secado
Guion del video: Especificidad
Prácticas de modelado molecular asistido por computadora para Química General e Inorgánica
Prácticas de modelado molecular asistido por computadora para Química Orgánica

3. Se entrega resultado del material.

Título del material	Dictamen
PNO del termociclador Master Cyclor Eppendorf <sup>®</sup> PNO de las micropipetas Eppendorf <sup>®</sup> PNO de la cámara de electroforesis horizontal Enduro <sup>®</sup> PNO de la cámara de electroforesis horizontal Bio-rad <sup>®</sup> PNO de operación del Vortex-GENIE 2	Se aprueba con observaciones menores
Libro "Matemáticas 1"	Se aprueba y se envían observaciones menores para su corrección. Se sugiere entregar el segundo capítulo con la finalidad de tener el primer tomo.
Técnica de la Reacción en Cadena de la Polimerasa (PCR)	Se aprueba

#### 4. Asuntos Generales

El Comité sugiere como candidatos al Comité de Bibliotecas a la M. en C. Margarita Cruz Millán y a la M en C. Rosa Elba Galván Duarte.

Se solicita la adquisición material de laboratorio suficiente para los alumnos de Química Orgánica.

Se informa que el 19 de septiembre (11:00 horas) se realizará simulacro de sismo.

Próxima reunión: 30 de septiembre 2016

