








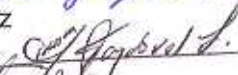
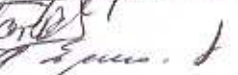


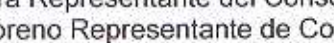


Reunión Ordinaria del Comité Académico de la Carrera de Q.F.B. celebrada el 30 de noviembre de 2012.

Asistentes:

- Dra. Martha A. Sánchez Rodríguez 
- QFB Leticia Cecilia Juárez 
- Dra. Raquel Retana Ugalde 
- QFB Enriqueta Castrejón Rodríguez 
- QFB Víctor Hugo Becerra López 
- M en C José Luis Trejo Miranda 
- Dr. Juan Carlos Vázquez Lira 
- QFB Gabriel Alejandro Romero Díaz 
- QFB Georgina Cecilia Rosales Rivera 
- QFB Cristhian Gilberto Zúñiga Sánchez 
- QFB Ma. Cirenía Sandoval López 
- M en C Ángel García Sánchez 
- Dra. Beatriz Espinosa Franco 
- QFB Ma. Teresa Hernández Galindo 
- M en E Yolanda Flores Cabrera Representante del Consejo Técnico
- QFB José Oscar González Moreno Representante de Consejo Técnico

Orden del día

1. Lectura y firma de la minuta anterior.
2. Dictámenes de materiales revisados:
 - a. Guía de laboratorio de Síntesis de Fármacos y Materias Primas I.
 - b. Proyecto: Recuperación del dióxido de manganeso a partir de residuos generados en el Laboratorio de Ciencia Básica II para su reutilización.
3. Materiales de ingreso:
 - a. Anteproyecto de investigación educativa: Desarrollo de modelos y experimentos sencillos en el aula, por parte de los alumnos del curso de Química II.
4. Asuntos generales.

ACUERDOS

1. Se leyó y firmó la minuta de la sesión anterior.
2. Materiales revisados.

| Título del material | Dictamen |
|--|--|
| Guía de habilidades para Síntesis de Fármacos y Materias Primas I | Aprobado |
| Manual de procedimientos normalizados operativos para el uso y manejo de equipos del laboratorio de Bromatología | Pendiente de aprobación, con observaciones a los autores |
| Guión: Granulado parte 1. Granulación vía humedad. | Pendiente para la siguiente sesión (sólo se entregó un dictamen) |
| <ul style="list-style-type: none"> - Procedimiento normalizado para la operación del disolutor Varian 705 DS. - Procedimiento normalizado de operación para la limpieza del disolutor Varian 705 DS. | Pendiente |

3. a) Se conformó la comisión para la revisión del material de ingreso: Anteproyecto de investigación: Desarrollo de modelos y experimentos sencillos en el aula por parte de los alumnos del curso de Química II.

b) Se regresa a la comisión revisora original el anteproyecto de investigación: Recuperación del dióxido de manganeso a partir de residuos generados en el laboratorio de Ciencia Básica II para su realización, ya corregido para una segunda revisión.

4. Asuntos generales.

Se informa que los profesores han externado quejas con relación al tiempo que tarda el CAC para emitir los resultados de los trabajos sometidos a dictamen. Por lo anterior se exhorta a los miembros revisores que no excedan el plazo establecido para esa actividad.

Se hizo entrega, a los profesores de tiempo completo, de los lineamientos para la elaboración en línea del informe de actividades 2012 y el plan de actividades 2013. Se recomienda intentar el ingreso de la información correspondiente, durante el periodo vacacional, para diagnosticar el funcionamiento del sistema.

Se acuerda que la próxima reunión se llevará a cabo el 25 de enero a la 13:00 h