

Minuta de la junta ordinaria del **Colegio Departamental de Química del Centro Universitario de Ciencias Exactas e Ingenierías**, que se llevó a cabo el día 7 de marzo de 2013 en la sala de juntas del mismo Departamento, con el siguiente orden del día.

I. LISTA DE ASISTENCIA

1. Saúl Gallegos Castillo
2. Maite Rentería Urquiza
3. María de Jesús Medina Ledesma
4. Pedro Zárate del Valle
5. Ana Cristina Ramírez Anguiano
6. Jazmín del Rocío soltero Sánchez
7. Francisco Javier Moscoso Sánchez
8. Luís Javier González Ortiz
9. Esperanza González Quezada
10. Verónica Rodríguez Betancourt
11. José Eloy Sánchez Ramos
12. Eulogio Orozco Guareño
13. Margarita Iñiguez García
14. Maximiliano Bárcena Soto

II. INFORMACIÓN DEL JEFE DEL DEPARTAMENTO; MAXIMILIANO BÁRCENA SOTO

1. El Jefe del Departamento solicitó a los presidentes de las Academias, entregar la calendarización de los exámenes departamentales, para su publicación.
2. Se nos pidió estar preparados porque la Licenciatura en Química entra al nuevo plan de estudios el próximo semestre 2013 B.
3. El Jefe del Departamento informó que las aulas no van a depender del Departamento, las va a controlar la División a la que pertenece la carrera, en este caso para la Licenciatura en Química, la división de Ciencias Básicas. Al Departamento de Química le asignaron 8 aulas F2, F3, F4 F5, I1, I2 I3 y I4.
4. La maestra Verónica Rodríguez Betancourt jefa del laboratorio de Control de la Contaminación, presento los lineamientos para operar los equipos de dicho laboratorio, para su aprobación por el Colegio Departamental. La maestra pasó copias para que se le hagan las observaciones correspondientes.

5. En el informe del Rector los mejores resultados fueron los de Ingeniería Química, Lic, en Química y Químico Farmacobiologo, lo que era anteriormente Ciencias Químicas. Mencionó muy poco los laboratorios.

III. LABORATORIOS DE QUÍMICA

1. Es importante recordarle al Sr Rector el compromiso que tiene con el Departamento de Química; en la junta del 22 de octubre, se presentó el Rector y se comprometió a que los laboratorios iban a quedar bien, en equipos y estructura, principalmente los aspectos que influyen en la seguridad para los estudiantes.
2. El Dr. Maximiliano Bárcena manifestó su interés, como siempre, de dar el servicio de las prácticas a los estudiantes, que no sigan perdiendo mas clases prácticas, ¿que se necesita para que empiecen a funcionar los laboratorios?, la limitación es que no hay dinero para terminar lo que hace falta. Es necesario ver la solución a cada problema y apoyarnos entre nosotros,
3. Ya se envió un proyecto para los laboratorios de química por 155 millones de pesos, 85 millones para equipo y 70 millones para obra civil.
4. Es necesario pedir a protección civil del Centro que revisen las líneas de gas, agua, drenaje y energía eléctrica y que entregue los resultados por escrito, esto es importante para poder recibir los laboratorios, y poder realizar las prácticas con seguridad.

IV. PROBLEMAS EN CADA LABORATORIO

1. Química General

- a) Ampliación del primer cubículo, para poder cambiar los muebles de la academia de química. (así se puede empezar prácticas)
- b) Instalación del piso en el fondo del cubículo, (no hay dinero para esto)
- c) Cambiar los extractores, indispensable para poder empezar las prácticas.
- d) No hay salida de emergencia adecuada y las escaleras de acceso en mal estado. (así se puede empezar prácticas?)

2. Análisis Químico Cuantitativo

- a) Al desocupar química general los dos cubículos que tiene ocupados se arregla su problema de los cubículos.
- b) Adecuar el cubículo de balanzas, las instalaciones.
- c) El cubículo que arreglaron es para Ingeniería en alimentos.
- d) Instalación de campanas de extracción
- e) Bombas de vacío

3. Química Orgánica.

- a) Revisión de todas las instalaciones: agua, gas, electricidad, drenaje.
- b) El aire acondicionado para el aparato de RMN esta mal, no han sellado el cubículo.

4. Profesores perjudicados con estos movimientos:

- a) Norberto Casillas, prácticas de electroquímica, que son de docencia, se encontraba en el laboratorio que ocupará análisis químico cuantitativo.

5. Se acordó por todos los miembros del Colegio Departamental mandar un oficio al Rector firmado por todo el Colegio, insistiendo sobre el compromiso que tiene con el Departamento de Química, además que se va a trabajar bajo protesta, por el bien de los alumnos. Pero que principalmente los aspectos de seguridad deben arreglarse lo más pronto posible.

V. PROGRAMA DE RETENCION- REPATRIACION .

1. Se tiene el expediente de **Mario Ulises Delgado Jaime** quien hizo el doctorado en Canadá y tiene un post doctorado en Alemania hubo algunas opiniones en contra y se va a esperar hasta que Luis Javier y el Jefe del Departamento hablen con El.

2. Expediente de **Sandra Fabiola Velasco Ramírez**, área de bioquímica y biomoléculas, ahorita es solo para homologación.

Se dio por terminada la junta siendo las 15:00 horas del 7 de marzo de 2013