

Colegio Departamental de Química

---

JUNTA ORDINARIA EL DÍA MARTES 17 DE MARZO DEL 2015 A LAS 13:00 HORAS

LISTA DE ASISTENCIA

	Código	Nombre
1	9803424	M. en C. Jazmín del Rocío Soltero Sánchez
2	8413134	MASI. Ma. de Jesús Medina Ledesma
3	9000399	M. en C. Saúl Gallegos Castillo
4	2602555	Dra. Sara Angélica Cortés Llamas
5	2232936	Dra. Ana Cristina Ramírez Anguiano
6	2508982	Dra. Maite Rentería Urquiza
7	8912904	Mtra. Esperanza González Quezada
8	9109803	Dr. Pedro Faustino Zárate del Valle
9	9025863	Dr. Maximiliano Bárcena Soto
10	2948112	Dr. Gregorio G. Carbajal Arizaga
11	8100306	M. en C. María Teresa García Martínez
12	2109409	Q. Rosalía Palacios Juárez
13	7817649	Mtro. Eloy Sánchez Ramos
14	9207945	Dr. Víctor Manuel Soto García
15	2948580	Dra. Irma Idalia Rangel Salas
16	8932549	Dr. Eulogio Orozco Guareño

Se inicia la reunión ordinaria del Colegio Departamental para todos los integrantes previamente convocados para hoy Martes 17 de Marzo a las 13:00 horas en la sala de juntas del Departamento de Química, fungiendo como presidente Dra. Maite Rentería Urquiza, y como secretaria la Dra. Ana Cristina Ramírez Anguiano, con la asistencia de 16 integrantes anteriormente listados en esta hoja, y bajo el siguiente orden del día:

1. Revisión del presupuesto del Departamento de Química del año 2014 y 2015.
2. Fechas de exámenes departamentales
3. Convocatoria de Retención-Repatriación CONACYT 2015
4. Proyectos modulares
5. Varios

- 
1. Se llevó a cabo la revisión del presupuesto gastado en el año 2014 tanto para investigación y docencia.
  2. El presupuesto del año 2015 es de \$509,947.00 y será destinado: Docencia: \$389,000.00 e Investigación: \$120,947.00. Pero a este presupuesto se le descontará los gastos que se realizaron de papelería y del equipo ICP quedando de la siguiente manera: Docencia: \$340,000.00 e Investigación: \$84,000.00.
  3. La Dra. Maite Rentería pide que se le envíen las fechas de exámenes departamentales del 2015A.
  4. También pide la Dra. Rentería se le mande la información que pidió por correo electrónico de los cursos de verano.
  5. La Dra. Maite Rentería informa que se abrirá de nuevo el programa de Retención-Repatriación de CONACYT 2015 y que se tramitará de nuevo la solicitud de la Dra. Saira Hernández quien será su responsable técnico el Dr. Eduardo Mendizábal. Si hay alguien que quiera presentar otra solicitud que se lo comunique.

**Colegio Departamental de Química**

6. La Dra. Maite pide traer propuestas para técnicos de Tiempo Completo de laboratorio, que por favor envíen su solicitudes en electrónico, por lo que se llegó a un acuerdo por mayoría de los miembros del Colegio Departamental que mínimo deben de tener nivel Licenciatura o Maestría, con Doctorado no se aceptará.
7. También se pidió que se envíen los nombres y número de placas de las personas que vendrán a trabajar en Semana Santa y Pascua.
8. La Dra. Maite Rentería solicitó las minutas escaneadas de las Academias que serán subidas a la página del Departamento de Química y también se pide que sean traducidas al inglés.
9. Se realizó el cambio de presidente de Academia de Orgánica, donde será sustituida la Dra. Irma Idalia Rangel por el Maestro Antonio Saavedra.
10. La Dra. Rentería pide de que se le envíe lo antes posible un correo con los miembros de cada Academia.
11. Con respecto a la seguridad en los Laboratorios, alumno que no traiga sus lentes de seguridad hay que invitarle a que abandone el laboratorio, ya que, se ha dado un tiempo razonable para dar aviso de la obligatoriedad de portar dichos lentes.
12. La Dra. Rentería preguntó cuántos botiquines hay en cada laboratorio: el de Química Orgánica tiene 3 vacíos, Análisis Industriales Especiales 2 vacíos, Análisis Químico Cuantitativo 2 vacíos, Estado Sólido 1 vacío, Síntesis Orgánica 1 caducado, Electroquímica 1 caducado, Contaminación ambiental no tiene, Química Teórica no tiene. Por lo que, la maestra Esperanza Quezada enviará la lista de lo que debe de contener un botiquín y además junto con la maestra Jazmín Soltero traerán las cotizaciones de botiquines móviles.
13. La Dra. Maite pide de que se le envíe un correo con la cantidad de extintores en cada laboratorio, si están caducos, fecha de vencimiento y de qué clase son; y tanto, Eulogio, Saúl y Cristina pensar en los nuevos laboratorios del edificio de Ciencias Básicas.
14. Con respecto a los proyectos modulares por favor enviar el Currículum PEM antes del día 20 de marzo del 2015. Todos los profesores de Tiempo Completo es obligatorio que por lo menos tengan un proyecto para alumnos del plan modular, para los de asignatura es opcional. Con los investigadores puede aprovechar y parte de sus proyectos pueden desglosarlo para tener al menos un pequeño proyecto modular. El Dr. Max menciona de que es muy importante ver lo de los recursos y el compromiso del alumno.
15. El Mtro. Eloy comenta de que en este semestre sólo un alumno de Servicio Social está en el Laboratorio de Química Orgánica, por lo que pregunta qué es lo que pasó en este semestre, a lo que le responde la Dra. Maite de que no hubo mucha demanda en este semestre de alumnos para realizar el Servicio Social.
16. La Dra. Rentería comenta que con respecto a los proyectos modulares se hará una reunión en el Auditorio para informar a todos los profesores de ello y la M. en C. Jazmín Soltero menciona que también den a conocer las modalidades de aprobación.
17. Con respecto a los inventarios de los laboratorios ya están listos para revisarse el de Mary Medina, Sara y Eulogio, de los demás todavía queda pendiente.

*Maite Rentería*

**DRA. MAITE RENTERIA URQUIZA  
PRESIDENTE**

*Ana Cristina Ramirez A*  
**DRA. ANA CRISTINA RAMIREZ ANGUIANO  
SECRETARIO**



Colegio Departamental de Química / Departmental College of Chemistry




Asistentes a la junta ordinaria / Attendees registration to the ordinary meeting  
 Miércoles 18 de marzo de 2015 / Wednesday, March 18<sup>th</sup> 2015

*Maite Renteria*  
 DRA. / PHD. MAITE RENTERIA URQUIZA  
 PRESIDENTE / PRESIDENT

*Ana Cristina Ramirez A.*  
 DRA. / PHD. ANA CRISTINA RAMIREZ ANGUIANO  
 SECRETARIA / SECRETARY

<p><i>Idalia</i>                      DRA. / PHD. IRMA IDALIA RANGEL SALAS                      PRESIDENTE DE LA ACADEMIA DE QUÍMICA                      ORGÁNICA / ORGANIC CHEMISTRY ACADEMY PRESIDENT</p>	<p><i>Gregorio G. Carbajal Arizaga</i>                      DR. / PHD. GREGORIO G. CARBAJAL ARIZAGA                      PRESIDENTE DE LA ACADEMIA DE QUÍMICA GENERAL/                      GENERAL CHEMISTRY ACADEMY PRESIDENT</p>
<p><i>Jazmin</i>                      M. en C. / M. Sc. JAZMIN DEL ROCIO SOLTERO SÁNCHEZ                      PRESIDENTE DE LA ACADEMIA DE FÍSICOQUÍMICA/                      PHYSICAL CHEMISTRY ACADEMY PRESIDENT</p>	<p><i>M. T. M. Maria Teresa Garcia Martinez</i>                      M. en M. E. / M. T. M. MARIA TERESA GARCIA MARTINEZ                      PRESIDENTE DE LA ACADEMIA DE INSTRUMENTACIÓN                      ANALÍTICA / ANALYTICAL INSTRUMENTATION ACADEMY                      PRESIDENT</p>
<p><i>Rosalía Palacios Juárez</i>                      M. en C. / M. Sc. ROSALÍA PALACIOS JUÁREZ                      PRESIDENTE DE LA ACADEMIA DE QUÍMICA ANALÍTICA/                      ANALYTICAL CHEMISTRY ACADEMY PRESIDENT</p>	<p><i>Ana Cristina Ramirez A.</i>                      DRA. / PHD. ANA CRISTINA RAMIREZ ANGUIANO                      PRESIDENTE DE LA ACADEMIA DE ANÁLISIS INDUSTRIALES                      Y BROMATOLÓGICOS / PRESIDENT OF ACADEMY OF                      INDUSTRIAL ANALYSIS AND FOOD COMPOSITION                      ANALYSIS</p>
<p><i>M. de Jesús Medina LeDesma</i>                      MASI. / Ind. Analy. Syst. MA. DE JESÚS MEDINA LEDESMA                      JEFA LABORATORIO DE ANÁLISIS EXTERNOS / HEAD OF                      EXTERNALS ANALYSIS LABORATORY</p>	<p><i>Saul Gallegos Castillo</i>                      QFB / QFB. SAUL GALLEGOS CASTILLO                      JEFE DEL LABORATORIO DE ANÁLISIS INDUSTRIALES Y                      ESPECIALES / HEAD OF LABORATORY OF SPECIAL AND                      INDUSTRIAL ANALYSES</p>
<p><i>Pedro Faustino Sabate del Valle</i>                      DR. / PHD. PEDRO FAUSTINO SABATE DEL VALLE                      JEFE DEL LABORATORIO DE CONTROL DE LA                      CONTAMINACIÓN / HEAD OF THE LABORATORY OF                      POLLUTION CONTROL</p>	<p><i>José Eloy Sánchez Ramos</i>                      M. en C. / M. Sc. JOSÉ ELOY SÁNCHEZ RAMOS                      JEFE DEL LABORATORIO DE QUÍMICA ORGÁNICA / HEAD OF                      ORGANIC CHEMISTRY LABORATORY</p>
<p><i>X</i>                      DR. / PHD. JORGE FLORES MEJÍA                      JEFE DEL LABORATORIO DE QUÍMICA GENERAL / HEAD OF                      GENERAL CHEMISTRY LABORATORY</p>	<p><i>Ana Cristina Ramirez A.</i>                      DRA. / PHD. ANA CRISTINA RAMIREZ ANGUIANO                      JEFE DEL LABORATORIO DE ANÁLISIS QUÍMICO                      CUANTITATIVO / HEAD OF LABORATORY OF QUANTITATIVE                      CHEMICAL ANALYSIS</p>
<p><i>Sara A. Cortes U.</i>                      DRA. / PHD. SARA ANGÉLICA CORTES LLAMAS                      JEFE DEL LABORATORIO DE SÍNTESIS ORGÁNICA / HEAD OF                      LABORATORY OF ORGANIC SYNTHESIS</p>	<p><i>X</i>                      DR. / PHD. NORBERTO CASILLAS SANTANA                      JEFE DEL LABORATORIO DE ELECTROQUÍMICA Y                      CORROSIÓN / HEAD OF LABORATORY OF                      ELECTROCHEMISTRY AND CORROSION</p>
<p><i>Eulogio Orozco Guareño</i>                      DR. / PHD. EULOGIO OROZCO GUAREÑO                      JEFE DEL LABORATORIO DE FÍSICOQUÍMICA / HEAD OF                      LABORATORY OF PHYSICAL CHEMISTRY</p>	<p><i>Maximiliano Barcena Soto</i>                      DR. / PHD. MAXIMILIANO BARCENA SOTO                      JEFE DEL LABORATORIO DE GEOQUÍMICA / HEAD OF                      LABORATORY OF GEOCHEMISTRY</p>

Colegio Departamental de Química / Departmental College of Chemistry

<p>MD FELIXO</p> <p> DR. /PHD. VÍCTOR MANUEL SOTO GARCÍA JEFE DEL LABORATORIO DEL ESTADO SÓLIDO/ HEAD OF LABORATORY OF SOLID STATE</p>	<p> DR. /PHD. LUIS JAVIER GONZÁLEZ ORTIZ JEFE DEL LABORATORIO DE CARACTERIZACIÓN DE POLÍMEROS/ HEAD OF POLYMER CHARACTERIZATION LABORATORY</p>
<p> M. en C./ M. Sc. ESPERANZA GONZÁLEZ QUEZADA JEFE DEL LABORATORIO DE ANÁLISIS QUÍMICO QUALITATIVO/ HEAD OF LABORATORY OF QUALITATIVE CHEMICAL ANALYSIS</p>	

