

## Colegio Departamental de Química

---

JUNTA ORDINARIA EL DÍA MIÉRCOLES 20 DE NOVIEMBRE DEL 2013 A LAS 13:00 HORAS

### LISTA DE ASISTENCIA

	Código	Nombre
1	2109409	Mtra. Rosalía Palacios Juárez
2	8413134	MASI. Ma. de Jesús Medina Ledesma
3	9109803	Dr. Pedro Faustino Zárate del Valle
4	9527443	Dr. Jorge Flores Mejía
5	2602555	Dra. Sara Angélica Cortés Llamas
6	2948112	Dr. Gregorio G. Carbajal Arizaga
7	9000399	M. en C. Saúl Gallegos Castillo
8	9025863	Dr. Maximiliano Bárcena Soto
9	8932549	Dr. Eulogio Orozco Guareño
10	9803424	M. en C. Jazmín del Rocío Soltero Sánchez
11	2232936	Dra. Ana Cristina Ramírez Anguiano
12	2508982	Dra. Maite Rentería Urquiza
13	7817649	Mtro. Eloy Sánchez Ramos

*Se inicia la reunión ordinaria del Colegio Departamental para todos los integrantes previamente convocados para hoy Miércoles 20 de Noviembre 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 13 integrantes anteriormente listados en esta hoja, y bajo el siguiente orden del día:*

- 1. Aprobación de la minuta anterior.*
- 2. Propuestas para el servicio social 2014A*
- 3. Asuntos varios*

1. Se pasó a revisión a los miembros del Colegio Departamental la minuta anterior y se aprobó por unanimidad.
2. Se comentó que de las 5 ponencias sobre el PDI recibidas, se escogió la que mejor desarrollaba los puntos de una manera más clara y se envió para su evaluación, siendo aprobada para su presentación en el Foro de Formación y Docencia que se realizó en CUCEI el 12 de noviembre. La Dra. Maite Rentería comenta de que la M. en C. Jazmín del Rocío Soltero Sánchez fue quien presentó el trabajo.
3. La M. en C. Jazmín del Rocío Soltero comenta que observó que la gran mayoría presentó una problemática global. Casi todos se centraba en las TICS en el uso de

## Colegio Departamental de Química

- la tecnología. Por lo que la Dra. Rentería proporciona una copia de lo que se presentó.
4. El Dr. Gregorio Carbajal menciona que por parte de la Academia de Química General, hay profesores que se quejan de que el tiempo para dar de bajas materias es muy largo pero tanto la Dra. Rentería como el Dr. Maximiliano Bárcena comentan que eso ya es institucional y está dictaminado y para cambiarlo se necesitaría cambiar el dictamen. Pero que las autoridades convocarán a una reunión tanto a jefes de Departamento y Coordinadores para tratar el tema de la deserción, etc.
  5. El Dr. Maximiliano Bárcena pregunta que con respecto a la FIL, si se manejará igual que siempre o cómo se realizará esta vez, por lo que la Dra. Rentería aclara que se manejará como siempre sólo que todavía no le han comentado de cuánto dinero se dispondrá. Además, la Dra. Maite Rentería asignó al Dr. Maximiliano Bárcena para hacerse cargo de la gestión y seguimiento del movimiento de la FIL.
  6. El Dr. Zárate pregunta si hay algún indicio de cómo se va a actualizar lo del PDI y se le responde por parte de la Dra. Maite Rentería al igual que el Dr. Maximiliano Bárcena que aún no existe un indicio y que solamente ésto es para hacernos partícipes en ello.
  7. Se presentaron las propuestas del Servicio Social 2014A de los laboratorios de docencia e investigación adscritos al Departamento de Química, mostrándose ciertas correcciones en la información (cambios en nombres de jefe de laboratorio, distribución de alumnos de Servicio Social, falta de agregar laboratorios como el Laboratorio de Contaminación y el de Química Teórica, etc.), y se hizo hincapié en que los estudiantes de la Ingeniería en Alimentos están disponibles para la realización de Servicio Social.
  8. El Dr. Zárate preguntó cómo va la cuestión para dar de baja los equipos y mobiliario del laboratorio de Contaminación, por lo que la Dra. Maite Rentería comenta que está en ello, pero el trámite es lento.
  9. La M. en C. Jazmín Soltero comenta que le preocupa cómo se manejará lo de los planes modulares para el próximo semestre porque para la materia de Físicoquímica hay pocos maestros y entrarán más alumnos a modular. La Dra. Rentería menciona que actualmente se está trabajando con la programación académica y hoy es fecha tope para entregarla. Que habrá un problema añadido ya que todos los maestros de tiempo completo deben de tener su carga horaria al completo. En el caso de que no sean suficientes los maestros existentes, debido a la apertura de más grupos ya se tiene previsto qué profesores impartirán las clases. Además, se aclara que no habrá homologaciones, solamente si son honoríficas ya que para homologar a alguien como maestro de asignatura, habría

**Colegio Departamental de Química**

**JUNTA ORDINARIA EL DÍA MIÉRCOLES 20 DE NOVIEMBRE A LAS 13:00 HORAS**

<p>DR. FRANCISCO JAVIER MOSCOSO PRESIDENTE DE LA <u>ACADEMIA DE QUÍMICA ORGÁNICA</u></p>	<p><i>Gregorio G. Carbajal Arizaga</i> DR. GREGORIO G. CARBAJAL ARIZAGA PRESIDENTE DE LA <u>ACADEMIA DE QUÍMICA GENERAL</u></p>
<p><i>Jazmin del Rocio Soltero Sanchez</i> M. EN C. JAZMIN DEL ROCIO SOLTERO SÁNCHEZ PRESIDENTE DE LA <u>ACADEMIA DE QUÍMICA DE FISCOQUÍMICA</u></p>	<p><i>Saul Gallegos Castillo</i> M. EN C. SAUL GALLEGOS CASTILLO PRESIDENTE DE LA <u>ACADEMIA DE INSTRUMENTACIÓN ANALÍTICA</u></p>
<p><i>Rosalía Palacios Juárez</i> MTRA. ROSALÍA PALACIOS JUÁREZ PRESIDENTE DE LA <u>ACADEMIA DE QUÍMICA CUANTITATIVA</u></p>	<p><i>Ana Cristina Ramirez A.</i> DRA. ANA CRISTINA RAMÍREZ ANGUIANO PRESIDENTE DE LA <u>ACADEMIA DE ANÁLISIS INDUSTRIALES Y BROMATOLÓGICOS</u></p>
<p><i>Jesús Medina Ledesma</i> MASI. MA. DE JESÚS MEDINA LEDESMA JEFE DEL <u>LABORATORIO DE ANÁLISIS EXTERNOS</u></p>	<p><i>Saul Gallegos Castillo</i> M. en C. SAUL GALLEGOS CASTILLO JEFE DEL <u>LABORATORIO DE ANÁLISIS INDUSTRIALES Y ESPECIALES</u></p>
<p><i>Pedro Faustino Zarate del Valle</i> DR. PEDRO FAUSTINO ZARATE DEL VALLE JEFE DEL <u>LABORATORIO DE CONTROL DE LA CONTAMINACIÓN</u></p>	<p><i>Eloy Sanchez Ramos</i> MTR. ELOY SÁNCHEZ RAMOS JEFE DEL <u>LABORATORIO DE QUÍMICA ORGÁNICA</u></p>
<p><i>Jorge Flores Mejía</i> DR. JORGE FLORES MEJÍA JEFE DEL <u>LABORATORIO DE QUÍMICA GENERAL</u></p>	<p><i>Ana Cristina Ramirez A.</i> DRA. ANA CRISTINA RAMÍREZ ANGUIANO JEFE DEL <u>LABORATORIO DE ANÁLISIS QUÍMICO CUANTITATIVO</u></p>
<p><i>Sara A. Cortes Ll.</i> DRA. SARA ANGÉLICA CORTES LLAMAS JEFE DEL <u>LABORATORIO DE SÍNTESIS ORGÁNICA</u></p>	<p><i>Norberto Casillas Pantana</i> DR. NORBERTO CASILLAS PANTANA JEFE DEL <u>LABORATORIO DE ELECTROQUÍMICA Y CORROSIÓN</u></p>
<p><i>Eulogio Orozco Guareño</i> DR. EULOGIO OROZCO GUAREÑO JEFE DEL <u>LABORATORIO DE FISCOQUÍMICA</u></p>	<p><i>Maximiliano Barcena Soto</i> DR. MAXIMILIANO BARCENA SOTO JEFE DEL <u>LABORATORIO DE GEOQUÍMICA</u></p>
<p><i>Victor Manuel Soto Garcia</i> DR. VÍCTOR MANUEL SOTO GARCÍA JEFE DEL <u>LABORATORIO DEL ESTADO SÓLIDO</u></p>	<p><i>Luis Javier Gonzalez Ortiz</i> DR. LUIS JAVIER GONZÁLEZ ORTIZ JEFE DEL <u>LABORATORIO DE CARACTERIZACIÓN DE POLÍMEROS</u></p>
<p><i>Esperanza Gonzalez Quezada</i> MTRA. ESPERANZA GONZÁLEZ QUEZADA JEFE DEL <u>LABORATORIO DE ANÁLISIS QUÍMICO CUALITATIVO</u></p>	

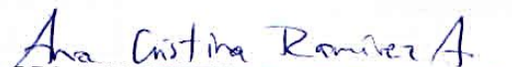
## Colegio Departamental de Química

que asignarle un mínimo de 10 horas/semana en un inicio. Se convocara junta para revisión de propuestas de maestros

10. La MASI. María de Jesús Medina pregunta cuántas horas debe de cubrir un profesor de tiempo completo, en donde la Dra. Rentería trae el estatuto y muestra que son obligaciones específicas para profesores que se dediquen a docencia lo siguiente: para Asistentes A y B son mínimo 20 horas/semana; para Asistentes C mínimo son 12hrs/semana y máximo 24 hrs/semana; Asociados mínimo 10 hrs/semana y máximo 18 hrs/semana; Titulares mínimas 6 hrs/semana y máximo 12 hrs/semana; aquí recalca la Dra. Rentería que se cargarán con las horas máximas a todos los docentes. Y en caso de los investigadores tanto Asociados y Titulares aunque el estatuto marque que sólo es necesario que impartan 5 horas/semana o lo correspondiente a una sola asignatura, hay nuevos lineamientos. Además, los grupos de licenciatura deben tener mínimo 15 alumnos si no se cerrará la sección, excepto en clases de posgrado y que esté justificado o en las materias especializantes de licenciatura.



**DRA. MAITE RENTERIA URQUIZA  
PRESIDENTE**



**DRA. ANA CRISTINA RAMIREZ ANGUIANO  
SECRETARIO**