

Colegio Departamental de Química

JUNTA ORDINARIA JUEVES 14 DE MAYO 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	7817649	Mtro. Eloy Sánchez Ramos
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	9527443	Dr. Jorge Flores Mejía

Se inicia la reunión ordinaria del Colegio Departamental para todos los integrantes previamente convocados para hoy Jueves 14 de Mayo 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. Revisión de las minutas anteriores
2. Evaluación del impacto que tuvo el Programa de Estímulos al Desempeño Docente (PROESDE), en la convocatoria 2014-2015
3. Programación, evaluación y aprobación de las plazas de Servicio Social del ciclo escolar 2015 "B"
4. Varios

1. **Revisión de minutas anteriores.** Queda pendiente la aprobación final de las minutas
2. **En la evaluación del impacto que tuvo el Programa de Estímulos al Desempeño Docente (PROESDE), en la convocatoria 2014-2015,** se analizan, los cambios que se han producido con respecto a la convocatoria 2015-2016, con los siguientes resultados destacados:

• Bajaron de Nivel:

- Jorge Flores Mejía, del nivel 9 al 8
- Cesar Gómez Hermosillo, del nivel 9 al 8
- Gabriel Palacios Huerta, del nivel 8 al 7
- María de Jesús Medina Ledesma, del nivel 6 al 2

• No participó

- Daniel Escobar Hernández, del nivel 4 a no participante

Colegio Departamental de Química

- Subieron de Nivel:

Gregorio Guadalupe Carbajal Arizaga, del nivel 7 al 8
Roberto Flores Moreno, del nivel 8 al 9
Irma Idalia Rangel Salas, del nivel 6 al 7
Hilda Luna Zaizar, del nivel 6 al 8
María Teresa García Martínez, de nivel 0 al 6 (nuevo participante)

La constante superación de los profesores adscritos al Departamento de Química se hizo patente, con la obtención del grado de Doctor, por parte de un académico, la inclusión de dos más en Maestrías del Padrón Nacional de Posgrados de Calidad (PNPC), y otro, en el programa de Doctorado en Ciencias en Química. Todo ello, destaca el deseo de mejora personal, que la planta académica del Departamento tiene, logrando con ello verse apoyado en la convocatoria de estímulos.

Debido a ese interés de participar en el PROESDE, los profesores realizaron sus diferentes actividades con profesionalismo y entusiasmo, incrementándose la producción de material didáctico. Se generaron; 37 artículos de investigación, 4 capítulos de libros, 2 libros y 29 memorias en congresos nacionales e internacionales. Producto de ello, 34 profesores del departamento cuentan con el perfil PROMEP.

Otro logro del programa de estímulos fue, el número, cada vez más alto, de profesores que participaron en los rubros de aplicación del conocimiento, tutelaje, gestión académica y difusión. Los académicos de tiempo completo cubren su carga máxima y las academias trabajaron activamente.

En el programa de capacitación y actualización docente, se impartieron 5 cursos, en los cuales, se tuvo una asistencia promedio de 25 profesores por curso. Se participó en diversos foros y congresos, donde se presentaron productos de las investigaciones realizadas por miembros de nuestro Departamento beneficiados por PROESDE. Personal adscrito al Departamento de Química tomo parte en la organización de varios eventos de interés científico cultural.

Con respecto a vinculación, los miembros del Departamento de Química desarrollaron tesis de posgrado codirigidas con investigadores de otros Departamentos de la Universidad de Guadalajara y de otras instituciones. También se desarrollan proyectos de investigación en forma conjunta con Instituciones Educativas Nacionales y de otros Países. Se impulsó la interrelación con la industria de la región, mediante el apoyo con análisis de muestras y el desarrollo de proyectos de investigación. Además, investigadores del Departamento de Química, junto con empresarios del estado, participaron en el 2 Foro de Vinculación Universidad empresa del ramo químico, con la finalidad de afianzar los lazos de colaboración ya existentes. Se realizaron proyectos de investigación financiados por CONACYT, la industria y por la Universidad de Guadalajara.

La Maestría en Ciencias en Química se mantuvo dentro del PNPC del CONACYT y el Doctorado en Ciencias en Química, siguió aumentando su matrícula, lo que conllevará una mayor producción de calidad. Se incrementó a 22, los profesores del Departamento que pertenecen al Sistema Nacional de Investigadores (SNI), con lo que la planta docente del posgrado, está cada vez más actualizada.

Colegio Departamental de Química

Las causas del descenso de nivel de algunos profesores, fueron debidas, a los cambios de la reglamentación a la hora de puntuar los diferentes rubros de la Convocatoria PROESDE 2015-2016, o a la no participación de algún académico, en la misma.

3. Programación, evaluación y aprobación de las plazas de Servicio Social del ciclo escolar 2015 "B"

Tras el análisis de la necesidad de prestadores de servicio social de laboratorios y otras estancias del Departamento de Química, considerando los nuevos planes modulares entre otros puntos y en función de las diferentes opciones que se presentan (laboratorios de docencia, investigación, vinculación, etc), se concluye, que para un adecuado funcionamiento de este Departamento, es indispensable contar con el número de alumnos de servicio, que a continuación se detalla.

1.- Laboratorios de Docencia:

PROGRAMA DESERVICIO SOCIAL 2014 B DEL DEPARTAMENTO DE QUIMICA						
PROGRAMA	ASESOR	MAT	VESP	S/D	TOTAL	CARRERA
LABORATORIO DE ANALISIS INDUSTRIALES Y ESPECIALES	SAUL GALLEGOS CASTILLO	2	1	0	3	ING. QUIMICO
		2	2	0	4	LIC. EN QUIMICA
		2	1	0	3	Q.F.B.
		1	0	0	1	ING. EN COM. Y ELECTRONICA
	JESUS ANTONIO CORDOVA LOPEZ	1	0	0	1	ING. EN COMPUTACION
	JESUS ANTONIO CORDOVA LOPEZ	1	0	0	1	ING. EN ALIMENTOS

PROGRAMA DESERVICIO SOCIAL 2014 B DEL DEPARTAMENTO DE QUIMICA						
PROGRAMA	ASESOR	MAT	VESP	S/D	TOTAL	CARRERA
LABORATORIO DE QUIMICA ORGANICA	ELOY SANCHEZ RAMOS	2	2	0	4	ING. QUIMICO
		3	3	0	6	LIC. EN QUIMICA
		2	2	0	4	Q.F.B.

PROGRAMA DE SERVICIO SOCIAL 2014 B DEL DEPARTAMENTO DE QUIMICA						
PROGRAMA	ASESOR	MAT	VESP	S/D	TOTAL	CARRERA
LABORATORIO DE FISICOQUIMICA	EULOGIO OROZCO GUAREÑO	2	2	0	4	ING. QUIMICO
		2	2	0	4	LIC. EN QUIMICA

PROGRAMA DE SERVICIO SOCIAL 2014 B DEL DEPARTAMENTO DE QUIMICA						
PROGRAMA	ASESOR	MAT	VESP	S/D	TOTAL	CARRERA
LABORATORIO DE ANALISIS QUIMICO CUALITATIVO	ESPERANZA GONZALEZ QUEZADA	3	3	0	6	ING. QUIMICO
		2	2	2	6	LIC. EN QUIMICA
		2	2	0	4	Q.F.B.

PROGRAMA DE SERVICIO SOCIAL 2014 B DEL DEPARTAMENTO DE QUIMICA						
PROGRAMA	ASESOR	MAT	VESP	S/D	TOTAL	CARRERA
LABORATORIO DE QUIMICA GENERAL	JORGE FLORES MEJIA	3	3	2	8	ING. QUIMICO
		2	2	3	7	LIC. EN QUIMICA
		3	3	2	7	Q.F.B.
		1	2	1	4	ING. EN ALIMENTOS
		1	0	0	1	ING. EN COMPUTACION

Colegio Departamental de Química

PROGRAMA DE SERVICIO SOCIAL 2014 B DEL DEPARTAMENTO DE QUIMICA						
PROGRAMA	ASESOR	MAT	VESP	S/D	TOTAL	CARRERA
LABORATORIO DE ANALISIS QUIMICO CUANTITATIVO	ANA CRISTINA RAMIREZ ANGUIANO	1	1	0	2	ING. QUIMICO
		3	3	0	6	LIC. EN QUIMICA
		2	2	0	4	Q.F.B.
		1	1	0	2	ING. EN ALIMENTOS

PROGRAMA DE SERVICIO SOCIAL 2014 B DEL DEPARTAMENTO DE QUIMICA						
PROGRAMA	ASESOR	MAT	VESP	S/D	TOTAL	CARRERA
LABORATORIO DE COMPUTO DEL DEPARTAMENTO DE QUIMICA	MARIA TERESA GARCIA MARTINEZ	1	1	0	2	ING. EN COMPUTACION
		1	1	0	2	LIC. EN INFORMATICA

2.- Laboratorios de Investigación:

PROGRAMA DE SERVICIO SOCIAL 2014 B DEL DEPARTAMENTO DE QUIMICA						
PROGRAMA	ASESOR	MAT	VESP	S/D	TOTAL	CARRERA
LABORATORIO DE SINTESIS ORGANICA	SARA ANGELICA CORTES LLAMAS	2	0	0	2	LIC. EN QUIMICA

PROGRAMA DE SERVICIO SOCIAL 2014 B DEL DEPARTAMENTO DE QUIMICA						
PROGRAMA	ASESOR	MAT	VESP	S/D	TOTAL	CARRERA
LABORATORIO DE QUIMICA TEORICA	ROBERTO FLORES MORENO	0	1	0	1	LIC. EN QUIMICA

PROGRAMA DE SERVICIO SOCIAL 2014 B DEL DEPARTAMENTO DE QUIMICA						
PROGRAMA	ASESOR	MAT	VESP	S/D	TOTAL	CARRERA
LABORATORIO DE ELECTROQUIMICA Y CORROSION	NORBERTO CASILLAS SANTANA	2	2	0	4	LIC. EN QUIMICA
		1	1	0	2	ING. QUIMICO
		2	0	0	2	ING. EN COMPUTACION

PROGRAMA DE SERVICIO SOCIAL 2014 B DEL DEPARTAMENTO DE QUIMICA						
PROGRAMA	ASESOR	MAT	VESP	S/D	TOTAL	CARRERA
LABORATORIO DE GEOQUIMICA	MAXIMILIANO BARCENA SOTO	2	2	0	4	ING. QUIMICA
		1	1	0	2	ING. EN TOPOGRAFIA
		2	2	0	4	LIC. EN QUIMICA
		2	2	0	4	Q.F.B.

PROGRAMA DE SERVICIO SOCIAL 2014 B DEL DEPARTAMENTO DE QUIMICA						
PROGRAMA	ASESOR	MAT	VESP	S/D	TOTAL	CARRERA
LABORATORIO DE QUIMICA DEL ESTADO SOLIDO	VICTOR MANUEL SOTO GARCIA	2	2	0	4	ING. QUIMICO
		2	2	0	4	LIC. EN QUIMICA
		2	2	0	4	Q.F.B.

PROGRAMA DE SERVICIO SOCIAL 2014 B DEL DEPARTAMENTO DE QUIMICA						
PROGRAMA	ASESOR	MAT	VESP	S/D	TOTAL	CARRERA
LABORATORIO DE CARACTERIZACION DE POLIMEROS	LUIS JAVIER GONZALEZ ORTIZ	1	1	0	2	ING. QUIMICO
		1	1	0	2	LIC. EN QUIMICA
		1	1	0	2	Q.F.B.
		1	1	0	2	ING. EN ALIMENTOS

PROGRAMA DE SERVICIO SOCIAL 2014 B DEL DEPARTAMENTO DE QUIMICA						
PROGRAMA	ASESOR	MAT	VESP	S/D	TOTAL	CARRERA
LABORATORIO DE BIOQUIMICA AVANZADA	FERMIN PAUL PACHECO MOISES	1	1	0	2	LIC. EN QUIMICA
		1	1	0	2	Q.F.B.

Handwritten signatures and notes on the left margin, including names like 'Palacios J', 'Sara A Cortes U', 'Erasmus', and 'A. Carbajal Arizol'.

Handwritten notes on the right margin, including 'Sara A Cortes U', 'Erasmus', and 'A. Carbajal Arizol'.

Colegio Departamental de Química

PROGRAMA DE SERVICIO SOCIAL 2014 B DEL DEPARTAMENTO DE QUIMICA						
PROGRAMA	ASESOR	MAT	VESP	S/D	TOTAL	CARRERA
LABORATORIO DE CONTROL DE LA CONTAMINACION	PEDRO FAUSTINO ZARATE DEL VALLE	2	2	0	4	LIC. EN QUIMICA
		2	2	0	4	Q.F.B.
		2	2	0	4	ING. QUIMICO
		2	2	0	4	ING. EN TOPOGRAFIA

PROGRAMA DE SERVICIO SOCIAL 2014 B DEL DEPARTAMENTO DE QUIMICA						
PROGRAMA	ASESOR	MAT	VESP	S/D	TOTAL	CARRERA
COORDINACION DE MAESTRIA EN CS. EN QUIMICA	SERGIO GOMEZ SALAZAR	1	1	0	2	LIC. EN QUIMICA
		1	1	0	2	Q.F.B.

3.- Programa de apoyo a la jefatura de química:

PROGRAMA DE SERVICIO SOCIAL 2014 B DEL DEPARTAMENTO DE QUIMICA						
PROGRAMA	ASESOR	MAT	VESP	S/D	TOTAL	CARRERA
JEFATURA DEL DEPARTAMENTO DE QUIMICA	MAITE RENTERIA URQUIZA	1	1	0	2	LIC. EN QUIMICA
		1	1	0	2	ING. EN COMPUTACION
OLIMPIADAS DE QUIMICA	GABRIEL PALACIOS HUERTA	1	0	0	1	ING. QUIMICO
		1	0	0	1	LIC. EN QUIMICA
		1	0	0	1	Q.F.B.
APOYO A LAS ACTIVIDADES CULTURALES DEL DEPARTAMENTO DE QUIMICA	JAZMIN DEL ROCIO SOLTERO SANCHEZ	3	0	0	3	LIC. EN QUIMICA
		3	0	0	3	ING. EN QUIMICA
		6	0	0	6	Q.F.B.
		2	0	0	2	BIOMEDICA

4.- Programa de vinculación:

PROGRAMA DE SERVICIO SOCIAL 2014 B DEL DEPARTAMENTO DE QUIMICA						
PROGRAMA	ASESOR	MAT	VESP	S/D	TOTAL	CARRERA
LABORATORIO DE ANALISIS EXTERNOS	MARIA DE JESUS MEDINA LEDESMA	5	0	0	5	LIC. EN QUIMICA
		1	0	0	1	Q.F.B.
		2	0	0	2	ING. EN ALIMENTOS

Se da por concluida la junta a las 14:00 horas, firmando el acta todos los asistentes a la misma.

COLEGIO DEPARTAMENTAL DE QUÍMICA

Maite Renteria

DRA. MAITE RENTERIA URQUIZA
PRESIDENTE

Ana Cristina Ramirez A.

DRA. ANA CRISTINA RAMIREZ ANGUIANO
SECRETARIO