

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CHIHUAHUA  
FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS  
Acta No. 20 del H. Claustro de Maestros 27 de febrero del 2015

---

En la ciudad de Chihuahua, Chih., México, siendo las 17:30 hrs. del día 27 de febrero del año 2015, en el Aula magna "Ing. Fernando Curiel Terrazas", el Ing. Alfredo R. Urbina Valenzuela, director de la Facultad de Ciencias Químicas, declara que se cuenta con un quórum legal de 105 profesores de un total de 137 profesores con los que cuenta la facultad, da inicio al Claustro de Maestros atendiendo los siguientes puntos del orden del día:

1. Lista de Asistencia.
2. Lectura y Aprobación en su caso de 2 Actas de Sesiones Anteriores (18 de marzo 2014 y 25 de noviembre 2014).
3. Elección de Consejeros Técnicos y Universitarios Maestros para el periodo 2015-2016.
4. Asuntos generales.

El Ing. Urbina, pone a consideración del Honorable Claustro de Maestros el orden del día, siendo aprobado por unanimidad de los presentes.

**Lectura y aprobación en su caso del acta de la sesión anterior.**

Acto seguido, se procedió a dar lectura de las actas correspondientes, las cuales fueron aprobadas por unanimidad de votos del Honorable Claustro de Maestros.

**Elección de Consejeros Técnicos y Universitarios Maestros para la elección del periodo 2015-2016**

Posteriormente el Ing. Urbina, describe dando lectura a los requisitos que deben reunir los candidatos a Consejeros Técnicos y Universitarios; de acuerdo a lo estipulado por el artículo 27 de la Ley Orgánica vigente y por el reglamento de Consejos Universitario y Técnico.

A continuación el Sr. Director hace referencia a que la captura de los votos serán capturados por el maestro Edgar Rascón a través del sistema para captura de votos y que se cuenta con las boletas en donde podrán hacer su voto de la manera acostumbrada para ser depositados en la urna.

Posteriormente se invitó a los maestros a proponer candidatos a consejeros quedando de la siguiente manera:

- El Dr. David Chávez Flores propuso como Consejero Técnico del Programa Educativo de Químico a la Dra. Laura Manjarrez la cual declara que si acepta.
- La Dra. Blanca Rivera propuso a la maestra Olga González Rangel para Consejero Técnico del Programa Educativo de Químico Bacteriólogo Parasitólogo la cual acepta.
- El Dr. Carlos de la Vega propuso a como Consejero Técnico del Programa educativo de Ingeniero Químico a la Dra. Piroshka Terrazas la cual acepta.

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CHIHUAHUA  
FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS  
Acta No. 20 del H. Claustro de Maestros 27 de febrero del 2015

---

- El Dr. Ildebrando Pérez propuso para Consejero Universitario al Dr. Enrique Ortega el cual acepta.
- El Dr. Rubén Márquez propuso a la Dra. Martha Yareli Leal R. para Consejero Técnico del Posgrado la cual acepta.

El ingeniero Urbina señala que todos los candidatos cumplen con los requisitos requeridos tanto por la ley Orgánica como por el reglamento de Consejos Técnico y Universitario por lo que se procede a la elección de los candidatos suplentes.

- El Ingeniero Urbina propone a la maestra Flor Torres para Consejero Técnico del programa educativo de Químico Bacteriólogo Parasitólogo la cual acepta
- La maestra Guadalupe Gómez propone a la maestro María de los ángeles Almanza para consejero Técnico del programa educativo de Ingeniero Químico la cual acepta
- El Dr. Javier Zavala propone al Dr. Carlos de la vega para Consejero universitario el cual acepta
- La maestra norma herrera propone al Dr. Armando quintero para Consejero técnico del posgrado el cual no acepta
- La maestra carolina Martínez propone a la Dra. Carmen Meléndez para consejero Técnico del programa educativo de Químico la cual no acepta
- La maestra Miriam Zermeño propone a la Dra. Erika salas para consejero técnico del programa educativo de Químico la cual acepta
- La maestra Ana torres propone a la Dra. rosario peralta para consejero técnico del posgrado la cual no acepta
- El ingeniero Urbina propone para consejero técnico del posgrado al Dr. Antonio García Triana el cual acepta

No habiendo más candidatos se procede a realizar la votación en una forma secreta e independiente de la forma tradicional donde se vota por un candidato y el que obtenga la mayoría de votos queda como propietario y el segundo lugar en votación queda como suplente, se acuerda realizar la votación en forma secreta y de manera consecuyente que se coloquen los votos en la urna.

Posteriormente se nombra al Dr. Carlos de la Vega y el Dr. Marco Chávez los cuales revisan cada una de las boletas y a su vez dan lectura de las mismas para su captura en el sistema.

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CHIHUAHUA  
 FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS  
 Acta No. 20 del H. Claustro de Maestros 27 de febrero del 2015

Los resultados de la votación del honorable claustro de maestros fueron las siguientes:

<b>Consejero Técnico Químico Bacteriólogo Parasitólogo</b>	
M.A. María Olga González Rangel	95 votos (propietario)
M.C. Flor Isela Torres Rojo	12 votos (suplente)
Nulo	0
Abstenciones	0
<b>Consejero Técnico Químico</b>	
Dra. Laura Alicia Manjarrez Nevárez	98 votos (propietario)
Dra. Erika Salas Muñoz	9 votos (suplente)
Nulo	0
Abstenciones	0
<b>Consejero Técnico de Ingeniero Químico</b>	
Dra. Luisa Piroshka Terrazas Bandala	85 votos (propietario)
IQ. María de los Angeles Almanza	22 votos (suplente)
Nulo	0
Abstenciones	0
<b>Consejero Técnico Posgrado</b>	
Dra. Martha Yareli Leal Ramos	90 votos (propietario)
Dr. Antonio García Triana	17 votos (suplente)
Nulo	1
Abstenciones	0
<b>Consejero Universitario</b>	
Dr. Enrique Ortega Rivas	77 votos (propietario)
Dr. Carlos Armando de la Vega Cobos	27 votos (suplente)
Nulo	0
Abstenciones	0

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CHIHUAHUA  
FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS  
Acta No. 20 del H. Claústro de Maestros 27 de febrero del 2015

---

**Asuntos Generales.**

El Dr. David Chávez hace una invitación a la XI Reunión Nacional de Química Orgánica la cual se llevara a cabo del 23 al 27 de marzo en donde se ofrecerán cuatro cursos; Resonancia Magnética Nuclear, Escalamiento Industrial, Espectrofotometría de Masas y Diseño de Fármacos, así como una serie de conferencias las cuales serán impartidas por docentes de otras universidades del país así como de nuestra Facultad, se les hizo la sugerencia de que si había algún interesado podía inscribirse y que los descuentos podrían ser vía nomina según acuerdo con la Academia de Química Orgánica y para cualquier duda podrán visitar la página de la academia : [www.amqo.org](http://www.amqo.org)

En otro orden de ideas el ingeniero Miguel Ruiz Esparza comunico a los presentes que ya se encuentran disponibles los cubículos para profesores del nuevo edificio de atención académica y que al finalizar la sesión podrán pasar con él para la entrega de la llave, dentro del mismo comunicado exhorto a los presentes a que leyeran detenidamente el oficio de entrega donde destacan puntos básicos de reglamento en donde puntualiza que los cubículos están diseñados para un solo profesor y que solo es posible introducir un escritorio con dos sillas para recibir a estudiantes y que no está permitido colocar cortinas o algún objeto que imposibilite la visión esto con el fin de brindar un mejor servicio a los estudiantes y de acuerdo con lo requerido por los comités acreditadores, comento que el edificio cuenta con una sala de maestros en donde se contara con una cocina por tal motivo podrán tomar su refrigerio y café si así lo desean, hace hincapié en que no se permite el uso de cafeteras en los cubículos así como calefactores eléctricos o bien abanicos ya que el edificio cuenta con clima tanto en calefacción como aire acondicionado.

La maestra Miriam Zermeño comenta a los asistentes que si alguno de ellos tiene oficios o constancias en la Secretaria Académica que pasen a recogerlos ya que se cuenta con documentación de fechas atrasadas, así como los expedientes del Programa de Estímulos al Desempeño Docente de años anteriores, documentación que se encuentra en

No habiendo otro asunto que tratar el Sr. Director agradece a los presentes y da por terminada la sesion de Claustro de Maestros siendo las 18:20 horas.

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CHIHUAHUA  
FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS

Acta No. 20 del H. Claustro de Maestros 27 de febrero del 2015

---

Del alcance y la fuerza legal de la presente acta, estuvieron conformes en su tenor los docentes presentes en el Honorable Claustro de Maestros, la ratificaron y firmaron la M.A. Miriam Rosario Zermeno Ortega, Secretaria Académica, el Ingeniero Miguel Ruiz Esparza Medina, Secretario Administrativo, el Ingeniero Alfredo Ramon Urbina Valenzuela, Director de la Facultad de Ciencias Químicas.

“POR LA CIENCIA PARA BIEN DEL HOMBRE”



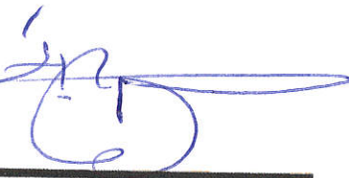
---

M.A. MIRIAM R. ZERMEÑO ORTEGA  
SECRETARIA ACADÉMICA



---

ING. MIGUEL RUIZ ESPARZA MEDINA  
SECRETARIO ADMINISTRATIVO



---

ALFREDO RAMON URBINA VALENZUELA  
DIRECTOR

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CHIHUAHUA  
FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS  
Acta No. 21 del H. Claustro de Maestros 02 de octubre del 2015

---

En la ciudad de Chihuahua, Chih., México, siendo las 17:00 hrs. del día 02 de octubre del año 2015, en el Aula magna "Ing. Fernando Curiel Terrazas", el Ing. Alfredo R. Urbina Valenzuela, director de la Facultad de Ciencias Químicas, declara que se cuenta con un quórum legal de 98 profesores de un total de 137 profesores con los que cuenta la facultad, da inicio al Claustro de Maestros atendiendo los siguientes puntos del orden del día:

1. Lista de Asistencia.
2. Lectura y Aprobación en su caso del acta número 20 de la sesión del 27 de Febrero del 2015.
3. Información de la Dirección.
4. Asuntos generales.

El Ing. Urbina, pone a consideración del Honorable Claustro de Maestros el orden del día, siendo aprobado por unanimidad de los presentes.

**Lectura y aprobación en su caso del acta de la sesión anterior.**

Acto seguido, se procedió a dar lectura del acta correspondiente, la cual fue aprobada por unanimidad de votos del Honorable Claustro de Maestros.

**Información de la Dirección.**

El ingeniero Alfredo Urbina Valenzuela, director de nuestra Facultad da comienzo a la sección de información con la invitación a la "XL Semana de Química" la cual se llevara a cabo del lunes 5 al viernes 9 de octubre del presente, a pesar de ya estar acostumbrados a dicho evento se les solicita que haya participación en dicho evento tanto de profesores como de alumnos, por lo cual se les exhorta a invitar a los estudiantes ya que se trata de la cuarenta edición.

El maestro Rubén Márquez comenta que sería de suma importancia tratar de involucrar a los alumnos a todos los eventos de dicha semana desde la inauguración, así como al cierre de los eventos.

Se comenta a los asistentes que dentro del marco de la Semana de Química se ofrecerá una ceremonia de reconocimientos a los maestros ilustres de nuestra Facultad, la cual se llevara a cabo el lunes 5 de octubre a las 6 pm en el vestíbulo de la biblioteca de la DES de Ingeniería y Ciencias en donde todos están cordialmente invitados, se contara con una reseña y fotografía de dichos maestros la cual estará colocada en el laboratorio que llevara su nombre. Los maestros antes mencionados son:

1. Prof. Jesús Grajeda Pedrueza (Taller de Alimentos)
2. Dr. Antonio Anzaldúa Morales ( Laboratorio de Alimentos, Evaluación Sensorial)

Aprobado y memoria.

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CHIHUAHUA  
FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS  
Acta No. 21 del H. Claustro de Maestros 02 de octubre del 2015

---

3. Q. Daniel Contreras Gámez (Laboratorio de Microbiología)
4. Dr. Rodolfo Pérez Reyes (Laboratorio de Parasitología)
5. M.E. Cesar Octavio Contreras Vega (Sala de Maestros)
6. Ing. Fernando Curiel Terrazas (Aula Magna)

Acuerdo que fue aprobado por el H. Consejo Técnico de la Facultad de ciencias Químicas.

En el mismo tenor y dentro del marco de la Semana de Química se contará con la participación de seis países así como gente de la ciudad de México, universidades como la UNAM, IPN, USON, y UDG, así como expositores locales pertenecientes a nuestra Facultad, por lo que se les solicita haya presencia tanto en los cursos como en conferencias.

Así mismo comenta que se ha establecido una nueva dinámica para nombrar las exposiciones y el programa que se estará manejando durante la Semana de Química denominándolas: Programa de Divulgación de la Ciencia y Programa de Formación Integral a Estudiantes, esto con el propósito de cumplir de la mejor manera con los requerimientos por parte de la Dirección Académica de la universidad.

En el mismo tenor el ingeniero Urbina hace el exhorto y hace hincapié a que si llegan a ser invitados a algún tipo de actividad parecida por otra institución favor de hacerlo saber a la Secretaria Académica para que dicha actividad sea debidamente registrada ante la dirección académica en el debido momento.

En otro orden de ideas se hace una sincera felicitación a los maestros que aplicaron en la convocatoria del Sistema Nacional de Investigadores; el Dr. Nestor Gutierrez M. por permanecer en el nivel 1 del SNI, así como el Dr. León Raul Hernandez Ochoa que también se mantiene en el mismo nivel, a la Dra. María Elena Fuentes Montero por permanecer en el nivel II y a la Dra. Martha Ruiz Gutiérrez por ingresar al nivel I. Se pronostica que para enero del año 2016 se cuente con un total de 26 investigadores dentro del Sistema Nacional de Investigadores la mayoría en el nivel I continuando con el nivel II, el ingeniero hace hincapié en que la Facultad se caracteriza por repuntar en el número de investigadores dentro del sistema nacional de investigadores, y cabe mencionar que hay facultades que en esta evaluación tuvieron bajas en el sistema no siendo el caso de la nuestra.

Siguiendo con las buenas noticias, el señor Director da la notica que el doctorado ha sido aprobado por CONACyT, y hace hincapié en que en el año 2016 se estarán evaluando los dos programas de maestría del posgrado de nuestra Facultad, por lo cual solicita a los investigadores y a los presentes su apoyo para definir estrategias lo cual permita que los dos programas permanezcan en el PNPC. Dentro del mismo tenor se informa que la facultad cuenta con 8 cuerpos académicos y que Dentro del mismo tenor se informa que se sostuvieron platicas con los Cuerpos académicos donde los mismos tuvieron replanteamientos generando la formación de dos cuerpos más y dos grupos de investigación lo cual viene a fortalecer el área de investigación de nuestra facultad así como a los programas de licenciatura.

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CHIHUAHUA  
FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS  
Acta No. 21 del H. Claustro de Maestros 02 de octubre del 2015

---

Se puntualiza y se exhorta a presentar proyectos al posgrado para que los estudiantes aceptados sean estudiantes con capacidad para terminar en tiempo y forma el plan de estudios al cual ingresan.

Agradece del mismo modo a los presentes por el apoyo brindado para que el doctorado se fortaleciera y complementara a tal modo que los resultados obtenidos fueron satisfactorios.

El señor director también tiene a bien informar que actualmente se está trabajando con el rediseño curricular de los tres programas de licenciatura y pide apoyo para dar término a dicho trabajo, comentando que ya se cuenta con cinco perfiles que permitirán a la Facultad reforzar el área de Ingeniería Química y Química, lo cual apoyara sin duda al mismo rediseño ya que los organismos evaluadores constantemente evalúan pertinencia dentro de los programas y la estrecha relación que debe de haber entre los programas de licenciatura, los profesores que participan en ellos, y la relación con los cuerpos académicos.

Dentro del mismo tenor se les comunica a los presentes que para finales del mes de octubre se tiene prevista la visita de un experto en internacionalización de los currículos contratado por UADI, UACJ y la UACH lo cual apoyara en el rediseño de los programas de licenciatura así como dar inicio a la internacionalización de los programas de licenciatura.

#### **Asuntos Generales.**

La Dra Blanca Rivera hace una atenta felicitación para las personas que participaron en el Núcleo Básico del doctorado ya que es un proyecto que se tenía planteado de tiempo atrás y que es un trabajo arduo.

La maestra Ana Bertha Torres comenta que sería bueno atender los tiempos de espera entre un examen profesional y otro, a lo que la maestra Miriam responde que se atenderá dicha petición.

La maestra Erika Salas comenta a cerca del fortalecimiento del posgrado que es de suma importancia tratar de aceptar estudiantes que hayan elaborado tesis a lo que el ingeniero Urbina responde que sería lo ideal y deseable ya que los estudiantes que cuentan con proyectos de tesis a nivel licenciatura e ingresan al posgrado de cierta manera apoyan a que la eficiencia terminal no se vea afectada pero también es importante tomar en cuenta que el que un estudiante elabore tesis de licenciatura no garantiza que cumpla en tiempo y forma en el posgrado.

Dentro del mismo tenor hace referencia que se deberá de buscar el beneficio mayor y tratar de abrir candados de tal modo que se permita tener una buena selección de estudiantes.

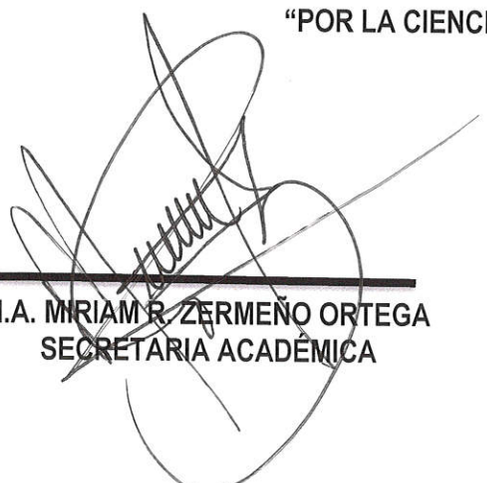
Sin más asuntos que tratar el Señor director declara cerrada la sesión del H. Claustro de Maestros siendo las 18: 45 hrs

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CHIHUAHUA  
FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS  
Acta No. 21 del H. Claustro de Maestros 02 de octubre del 2015

---

Del alcance y la fuerza legal de la presente acta, estuvieron conformes en su tenor los docentes presentes en el Honorable Claustro de Maestros, la ratificaron y firmaron la M.A. Miriam Rosario Zermeño Ortega, Secretaria Académica, el Ingeniero Miguel Ruiz Esparza Medina, Secretario Administrativo, el Ingeniero Alfredo Ramon Urbina Valenzuela, Director de la Facultad de Ciencias Químicas.

**"POR LA CIENCIA PARA BIEN DEL HOMBRE"**



---

M.A. MIRIAM R. ZERMEÑO ORTEGA  
SECRETARIA ACADÉMICA



---

ING. MIGUEL RUIZ ESPARZA MEDINA  
SECRETARIO ADMINISTRATIVO



---

ALFREDO RAMON URBINA VALENZUELA  
DIRECTOR

*1 abstr  
magna.*

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CHIHUAHUA  
FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS  
Acta No. 22 del H. Claustro de Maestros 26 noviembre del 2015

---

En la ciudad de Chihuahua, Chih., México siendo las 12:30 horas del día jueves 26 de noviembre del año 2015 en el Aula Magna "Ing. Fernando Curiel Terrazas" del Edificio de Atención Académica, contando con un quorum de 185 docentes pertenecientes al Honorable Claustro de Profesores, así como Personal Administrativo, representantes de la Sociedad de Alumnos, representantes de los diversos Comités Estudiantiles, Directores de las distintas Facultades y de área de la Universidad Autónoma de Chihuahua, Comité de damas Voluntarias de la UACH, invitados especiales y el Señor Rector de la Universidad Autónoma de Chihuahua el M.C. Jesús Enrique Seañez Sáenz, el punto relativo al V Informe de Actividades de la Administración 2010 – 2016 dentro del orden del día de la sesión del H. Consejo Técnico, abierta a la comunidad universitaria.

Acto seguido el secretario del H. Consejo Técnico Ing. Miguel Ruiz Esparza Medina cede la palabra al Ingeniero Alfredo Ramón Urbina Valenzuela en su carácter de Director de la Facultad de Ciencias Químicas de la Universidad Autónoma de Chihuahua para que proceda a rendir el informe de Actividades y con ello dar cumplimiento cabal al artículo 38 fracción IX de la ley Orgánica Vigente.

El Ing. Urbina Valenzuela hace uso de la palabra mediante un emotivo mensaje de bienvenida a los presentes el trabajo intenso realizado en materia de Calidad Educativa, gracias al apoyo y compromiso invaluable de Docentes, Alumnos y Personal Administrativo.

Continúa con la lectura del informe apoyándose en un video de 38 minutos con 20 segundos de duración. Al término del mismo exhorta a la comunidad de ciencias químicas a seguir "Luchando para Lograr" y seguir "Logrando para Dar", "Por la Ciencia para bien del Hombre".

Acto seguido el Rector de la Universidad Autónoma de Chihuahua hace uso de la palabra felicitando al Ing. Urbina por la labor realizada dentro de la facultad al igual que a todos y cada uno de las personas que forman parte de la misma.

Posteriormente el ingeniero hace entrega al MC. Jesús Enrique Seañez Sáenz rector de la universidad Autónoma de Chihuahua el V Informe de Actividades impreso. Acto que queda asentado en el acta No. 276 del Honorable Consejo Técnico Volumen VI. Y en el acta No. 22 del H. Claustro de Maestros de la Facultad de Ciencias Químicas de la Universidad Autónoma de Chihuahua.

Finalmente siendo las 13:45 horas del día jueves 26 de noviembre se declara cerrada la sesión del H. Claustro de maestros así como la sesión extraordinaria permanente y abierta del H. Consejo Técnico de la Facultad de Ciencias Químicas.

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CHIHUAHUA  
FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS  
Acta No. 22 del H. Claustro de Maestros 26 noviembre del 2015

---

Del alcance y la fuerza legal de la presente acta, estuvieron conformes en su tenor los docentes presentes en el Honorable Claustro de Maestros, la ratificaron y firmaron la M.A. Miriam Rosario Zermeño Ortega, Secretaria Académica, el Ingeniero Miguel Ruiz Esparza Medina, Secretario Administrativo, el Ingeniero Alfredo Ramón Urbina Valenzuela, Director de la Facultad de Ciencias Químicas.

**“POR LA CIENCIA PARA BIEN DEL HOMBRE”**



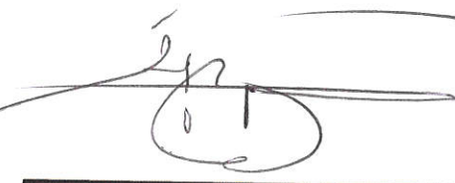
---

M.A. MIRIAM R. ZERMEÑO ORTEGA  
SECRETARIA ACADÉMICA



---

ING. MIGUEL RUIZ ESPARZA MEDINA  
SECRETARIO ADMINISTRATIVO



---

ALFREDO RAMON URBINA VALENZUELA  
DIRECTOR