

**SESIÓN NÚMERO 48 (ORDINARIA)
03 DE MAYO DE 2016
ACTA DE LA SESIÓN**

Presiente: Dr. Gabriel Soto Cortés
Secretario: Dr. Edgar López Galván

En la Sala de Juntas de la Unidad Lerma, a las 13:00 horas del día 03 de mayo del 2016, inició la Sesión Número 48 (Ordinaria), del Consejo Divisional de Ciencias Básicas e Ingeniería.

1. LISTA DE ASISTENCIA Y VERIFICACIÓN DEL QUÓRUM (Art. 43 y 45 fracción I del *RIOCA).

El Dr. Gabriel Soto Cortés, Presidente del Consejo Divisional dio la bienvenida a la Sesión Número 48 (Ordinaria), posteriormente solicitó al Secretario verificar el quórum.

El Dr. Edgar López Galván, Secretario del Consejo Divisional, procedió a pasar lista de asistencia.

- ✓ **Dr. Gabriel Soto Cortés**
Presidente
- ✓ **Dr. Gerardo Abel Laguna Sánchez**
Encargado del Departamento de Procesos Productivos
- ✓ **Dr. Ricardo Beristain Cardoso**
Jefe del Departamento de Recursos de la Tierra
- ✓ **Dr. Jacobo Sandoval Gutiérrez**
Jefe del Departamento de Sistemas de Información y Comunicaciones
- Dr. Philipp von Bülow**
*Representante del Personal Académico
Departamento de Procesos Productivos*
- ✓ **Dr. Francisco Pérez Martínez**
*Representante del Personal Académico
Departamento de Sistemas de Información y Comunicaciones*

El Secretario indicó la presencia de cinco consejeros, por lo que declaró la existencia de quórum.

2. APROBACIÓN, EN SU CASO, DEL ORDEN DEL DÍA. (ART. 45 FRACCIÓN II DEL *RIOCA).

El Presidente comentó que quedaba un punto pendiente de discusión, el cual no se incorporó en el orden del día de esa sesión porque no se encontraban en periodo de clases, el cual consistía en la Convocatoria para la elección extraordinaria de representantes ante el Consejo Divisional, por lo que aclaró que se presentaría en una próxima sesión.

Posteriormente cuestionó si había intervenciones respecto del orden del día, sin más comentarios sometió a votación la propuesta.

El Secretario procedió a contar los votos; el orden del día se aprobó por unanimidad.

Acuerdo 48.1

Aprobación del orden del día.

Orden del día

1. *Lista de asistencia y verificación de quórum. (Art. 43 y 45 fracción I del *RIOCA).*
2. *Aprobación, en su caso, del orden del día. (Art. 45 fracción II del *RIOCA).*
3. *Aprobación, en su caso, del Acta de la Sesión Número 43 y del Acta de la Sesión Número 44, celebradas el 15 de marzo del 2016; y del Acta de la Sesión Número 45, celebrada el 5 de abril de 2016 (Art. 45 fracción III y 51 del *RIOCA).*
4. *Elección, en su caso, de dos miembros para integrar el Jurado Calificador del Concurso Anual al Premio a la Investigación 2016, en el Área de Conocimiento de Ciencias Básicas e Ingeniería, de los cuales, al menos uno será externo a la Universidad (Art. 245 del *RIPPPA).*
5. *Análisis, discusión y determinación, en su caso, de los miembros del personal académico merecedores del Premio a la Docencia 2016, con base en el dictamen que presenta la Comisión encargada de analizar y proponer a los candidatos a dicho premio (Art. 280 del *RIPPPA).*
6. *Análisis, discusión y aprobación, en su caso, de UEA Optativas Interdivisionales para el trimestre 16-P. (Art. 29, fracción I de la LO, Plan de Estudios de la Licenciatura en Ingeniería en Recursos Hídricos, Estructura del Plan de Estudios, Numeral IV y los Lineamientos sobre la operatividad de las Licenciaturas de la División de Ciencias Básicas e Ingeniería.)*
7. *Asuntos Generales*

3. APROBACIÓN, EN SU CASO, DEL ACTA DE LA SESIÓN NÚMERO 43 Y DEL ACTA DE LA SESIÓN NÚMERO 44, CELEBRADAS EL 15 DE MARZO DEL 2016; Y DEL ACTA DE LA SESIÓN NÚMERO 45, CELEBRADA EL 5 DE ABRIL DE 2016 (ART. 45 FRACCIÓN III Y 51 DEL *RIOCA).

El Presidente continuó con el siguiente punto del orden del día, el cual estaba relacionado con la aprobación, en su caso, del Acta de la Sesión Número 43 y del Acta de la Sesión Número 44, celebradas el 15 de marzo del 2016; y del Acta de la Sesión Número 45, celebrada el 5 de abril de 2016, cuestionó si había intervenciones sobre las actas, sin más comentarios sometió a aprobación las actas.

El Secretario procedió a contar los votos; las actas se aprobaron con cuatro votos a favor y una abstención, de un total de cinco votos.

Acuerdo 48.2

Aprobaciones del Acta de la Sesión Número 43 (Ordinaria) y del Acta de la Sesión Número 44 (Ordinaria), celebradas el 15 de marzo del 2016; y del Acta de la Sesión Número 45 (Ordinaria), celebrada el 5 de abril de 2016.

4. ELECCIÓN, EN SU CASO, DE DOS MIEMBROS PARA INTEGRAR EL JURADO CALIFICADOR DEL CONCURSO ANUAL AL PREMIO A LA INVESTIGACIÓN 2016, EN EL ÁREA DE CONOCIMIENTO DE CIENCIAS BÁSICAS E INGENIERÍA, DE LOS CUALES, AL MENOS UNO SERÁ EXTERNO A LA UNIVERSIDAD (ART. 245 DEL *RIPPPA).

El Presidente indicó que el siguiente punto estaba relacionado con la elección, en su caso, de dos miembros para integrar el Jurado Calificador del Concurso Anual al Premio a la Investigación 2016, en el Área de Conocimiento de Ciencias Básicas e Ingeniería, de los cuales, al menos uno será externo a la Universidad.

Comentó que había una propuesta por parte del Departamento de Sistemas de Información y Comunicaciones, de un investigador externo y otra propuesta por parte del Departamento de Recursos de la Tierra, de un profesor de la División, por lo que solicitó la intervención del Dr. Ricardo Beristain Cardoso para abordar este punto.

El Dr. Ricardo Beristain Cardoso, Jefe del Departamento de Recursos de la Tierra indicó que se estaba proponiendo al Dr. Lázaro Raymundo Reyes Gutiérrez quien tiene una gran trayectoria en investigación, que ha participado en Comisiones Dictaminadoras, por lo que consideraba que era un buen candidato, comentó que el Dr. Reyes Gutiérrez ya estaba enterado y de acuerdo en participar.

El Presidente cuestionó si había intervenciones al respecto, sin más comentarios sometió a votación la propuesta para que el Dr. Lázaro Raymundo Reyes Gutiérrez integrará el Jurado Calificador del Concurso Anual al Premio a la Investigación 2016.

El Secretario procedió a contar los votos; la propuesta fue aprobada por unanimidad.

El Presidente comentó que la segunda propuesta de integrante externo se recibió por parte del Dr. Jacobo Sandoval Gutiérrez, por lo que solicito su intervención.

El Dr. Jacobo Sandoval Gutiérrez, Jefe del Departamento de Sistemas de Información y Comunicaciones señaló que como integrante externo proponía al Dr. Roberto Antonio Vázquez Espinoza de los Monteros, Doctor en Ciencias de la Computación, quien participó y colaboró en la revisión del plan de estudios de Sistemas Mecatrónicos, comentó que el doctor es miembro del Sistema Nacional de Investigadores, tiene reconocimientos como la Presea Lázaro Cárdenas, menciones honoríficas, publicaciones, que su ámbito de trabajo era la Mecatrónica, las Ciencias Computacionales, que actualmente es Jefe del Departamento de Investigación de la Universidad La Salle y consideraban que era un buen candidato por su amplia trayectoria, comentó que el Dr. Vázquez estaba enterado y dispuesto en participar.

El Presidente cuestionó si había intervenciones al respecto, sin más comentarios sometió a votación la propuesta para que el Dr. Roberto Antonio Vázquez Espinoza de los Monteros integrará el Jurado Calificador del Concurso Anual al Premio a la Investigación 2016.

El Secretario procedió a contar los votos, la propuesta fue aprobada por unanimidad.

Acuerdo 48.3

Elección del Dr. Lázaro Raymundo Reyes Gutiérrez (*Profesor Asociado en la Universidad Autónoma Metropolitana, Unidad Lerma*) y del Dr. Roberto Antonio Vázquez Espinoza de los Monteros (*Coordinador de Investigación en la Universidad la Salle*), como miembros del Jurado Calificador para el Concurso Anual del Premio a la Investigación 2016, en el Área de Conocimiento de Ciencias Básicas e Ingeniería.

5. ANÁLISIS, DISCUSIÓN Y DETERMINACIÓN, EN SU CASO, DE LOS MIEMBROS DEL PERSONAL ACADÉMICO MERECEDORES DEL PREMIO A LA DOCENCIA 2016, CON BASE EN EL DICTAMEN QUE PRESENTA LA COMISIÓN ENCARGADA DE ANALIZAR Y PROPONER A LOS CANDIDATOS A DICHO PREMIO (ART. 280 DEL *RIPPPA).

El Presidente indicó que el siguiente punto era el análisis, discusión y determinación, en su caso, de los miembros del personal académico merecedores del Premio a la Docencia 2016, con base en el dictamen que presentó la Comisión encargada de analizar y proponer a los candidatos a dicho premio.

Comentó que no estaba presente algún miembro de la Comisión pero que todos tuvieron acceso al Dictamen. Explicó que el Rector General emite una convocatoria para el otorgamiento al Premio a la Docencia cada año y que básicamente el trabajo de la Comisión Académica fue la evaluación de los posibles candidatos, la cual obedece a la revisión de los puntos que aparecen en el tabulador de la legislación y el dictamen destacaba los puntos sobre los cuales se sustentaba la postulación del Dr. José Luis Salazar Laureles y del Dr. Carlos David Silva Luna para recibir el Premio a la Docencia 2016.

Indicó que ambos profesores eran del Departamento de Recursos de la Tierra que leyó con detalle el documento y le parecía que la propuesta que hace la Comisión era correcta y la respaldaba, comentó que el Dr. José Luis Salazar Laureles fue candidato el año pasado pero por una cuestión de contratación no se le pudo otorgar el reconocimiento, por lo que extendió una doble felicitación porque era la segunda ocasión que era referido para recibir este premio y respecto al Dr. Carlos David Silva comentó que estaba recientemente incorporado a la Unidad, por lo que era una noticia muy agradable la postulación de ambos profesores.

Cuestionó si había intervenciones al respecto, sin más comentarios sometió aprobación la propuesta de los candidatos del Premio a la Docencia 2016.

El Secretario procedió a contar los votos; la propuesta fue aprobada por unanimidad.

Acuerdo 48.4

Determinación de otorgar el Premio a la Docencia 2016, a los miembros del personal académico de la División de Ciencias Básicas e Ingeniería, Unidad Lerma, que a continuación se enlistan:

Dr. José Luis Salazar Laureles
Dr. Carlos David Silva Luna

6. ANÁLISIS, DISCUSIÓN Y APROBACIÓN, EN SU CASO, DE UEA OPTATIVAS INTERDIVISIONALES PARA EL TRIMESTRE 16-P. (ART. 29, FRACCIÓN I DE LA LO, PLAN DE ESTUDIOS DE LA LICENCIATURA EN INGENIERÍA EN RECURSOS HÍDRICOS, ESTRUCTURA DEL PLAN DE ESTUDIOS, NUMERAL IV Y LOS LINEAMIENTOS SOBRE LA OPERATIVIDAD DE LAS LICENCIATURAS DE LA DIVISIÓN DE CIENCIAS BÁSICAS E INGENIERÍA.)

El Presidente indicó que el siguiente punto era el análisis, discusión y aprobación, en su caso, de UEA Optativas Interdivisionales para el trimestre 16-P, el cual era un punto fundamental en términos de los Lineamientos sobre la Operatividad de las Licenciaturas de la División, comentó que la documentación se envió previamente, por lo que solicitó al Secretario su intervención en este punto.

El Secretario indicó que se sometía aprobación los Seminarios, Talleres y Laboratorios que se ofrecen en las tres divisiones, aproximadamente 10 por cada una, que se presentaban a detalle en el cuadro proyectado, comentó como observación que había algunas claves que no estaba actualizadas, que eran 43 UEA, aunque no todas eran accesibles a los alumnos de CBI, porque había requisitos previos, ocho de la División de Ciencias Sociales y Humanidades que no eran accesibles y seis de Ciencias Biológicas y de la Salud.

El Presidente indicó que para el próximo trimestre ya no se tendría que someter aprobación, porque se basarían en el catálogo de las UEA optativas del nuevo plan de estudios y sólo pasarían por discusión del Consejo Divisional las optativas que podrían ofrecer otras divisiones para alumnos de CBI.

Cuestionó si había intervenciones al respecto, sin más comentarios sometió aprobación las UEA optativas.

El Secretario procedió a contar los votos; las UEA optativas fueron aprobadas por unanimidad.

Acuerdo 48.5

Aprobación, en su caso, de UEA Optativas Interdivisionales para el trimestre 16-P de conformidad con el anexo único que se agrega.

ANEXO ÚNICO

"Oferta de UEA Optativas Interdivisionales 16-P"			
UEA	GRUPO	NOMBRE DEL TALASE	NOMBRE DEL PROFESOR
Seminario	CBIS03	Geología ambiental	Domínguez Mariani Eloísa
	CBSS05	Bioarte	Juan López (Pedro Puerta Huerta)
	CBSS07	Alimentos Funcionales	Judith Jiménez Guzmán
	CBSS08	Industria Alimentaria	Mayra Díaz Ramírez
	CBSS09	Micología	Marcos López Pérez
	CBSS11	Estrategias de aprendizaje y técnicas de estudio	Alejandra García Arista
	CBSS12	Psicología de la salud	Patricia Soto Tello
	CBSS13	Emulsiones y Espuma de origen alimentario	Mayra Díaz Ramírez
	CSHS06	Instituciones, conservación ambiental y gestión de los comunes	Lidia Ivonne Blásquez Martínez
	CSHS04	Arte y nuevos medios	Mónica F. Benítez Dávila
	CSHS07	Análisis de las relaciones internacionales	Raúl Figueroa Romero
	CSHS08	Apropiación e identidad en discursos articulados en medios	Ana Carolina Robles Salvador

		digitales	
	CSHS09	Introducción a la Perspectiva de Género	Gladys Ortiz Henderson
	CSH10	Métodos de investigación cualitativa en ciencias sociales	Oscar Enrique Hernández Razo
Talleres	CBIT07	Modelación de aguas superficiales	Alejandro Mendoza Reséndiz
	CBST08	Introducción a las gerociencias	Silvestre de Jesús Alavez Espidio
	CBST06	Bases de ornitología y observación de aves	Patricia Manzano Fischer
	CBST10	Hidro-Acuaponía	1. Adolfo Armando Rayas 2. Augusto Montiel Castro
	CBST11	Psicología evolutiva	Augusto Montiel Castro
	CBIT05	Conservación de alimentos (Refrigeración)	Puerta Huerta Pedro
	CBIT06	Control Estadístico de Procesos	Puerta Huerta Pedro
	CBIT03	Desarrollo de diseño y construcción de objetos de aprendizaje.	Silva López Rafaela Blanca
	CBIT08	Programación elemental	Silva López Rafaela Blanca
	CBST02	Aprendizaje y memoria	Kioko Guzmán Ramos
	CSHT13	Problemas del desarrollo económico local	Mónica Adriana Sosa Juarico
	CSHT14	Teoría y metodología feminista	Eva Raquel Güereca Torres
	CSHT02	Sistemas de información geográfica 1: ArcGis-Herramientas	Rozga Luter Ryszard Edward
	CSHT15	Introducción al álgebra	Maribel Dávila Jaime
	CSHT17	Metodología para la evaluación de proyectos sociales	German Vargas L.
	CSHT19	Empoderamiento comunitario	Luis A. Luna Gómez
	CSHT20	Análisis de redes sociales (ARS)	Alma Patricia de León Calderón
	CSHT21	Videoarte	Celia Riboulet
	CSHT22	Max Msp y Pure Data. Síntesis Sonora y Programación de Obras Abiertas	Manuel Rocha Iturbide

	CSHT23	Fotografía : La re-significación histórica desde los artes	Oweena Fogarty
	CSHT24	Representaciones corporales en el arte y en medios masivos	Ana Carolina Robles Salvador
	CSHT25	Percepción visual	Claudia Mosqueda Gómez
	CSHT26	Procesos de identificación colectiva y prácticas culturales proyectados en el arte	Ana Carolina Robles Salvador
Laboratorios	CBSL01	Microbiología 1	Marcos López Pérez
	CBIL02	Tecnologías electroquímicas para el tratamiento de aguas residuales	Sarai Velázquez Peña
	CBSL03	Introducción a la bioquímica	Humberto García Arellano
	CSHL01	Cine y filosofía	Ignacio López Moreno

7. ASUNTOS GENERALES.

El Presidente reiteró que en una sesión posterior se emitirían las convocatorias para la elección extraordinaria de representantes ante el Consejo Divisional; cuestionó si algún miembro tenía asuntos generales, sin más comentarios, concluyó la Sesión Número 48 (Ordinaria) del Consejo Divisional de Ciencias Básicas e Ingeniería a las 13:30 horas del día 03 de mayo del 2016. Se levanta la presente acta y para constancia la firman.

Dr. Gabriel Soto Cortés
 Presidente

Dr. Edgar López Galván
 Secretario