

**ACUERDOS DE LA SESIÓN 7/13 DEL CONSEJO DIVISIONAL DE CIENCIAS  
BIOLÓGICAS Y DE LA SALUD, UAM-X, CELEBRADA EL DÍA  
30 DE MAYO DE 2013**

7/13, 2.1 Aprobación del orden del día, modificado.

7/13, 3.1 Aprobación del acta de la Sesión 6/13, celebrada el 8 de mayo de 2013

7/13, 4.1 Aprobar la actualización del proyecto de investigación “Morfogénesis de suelos de la Sierra de Guadalupe, Centro de México” (aprobado en la Sesión 11/08); responsable: Dr. Gilberto Vela Correa; participantes: Biól. José A. Arévalo Ramírez; Dra. María de Lourdes Rodríguez Gamiño, Dr. Jorge López Blanco, Dr. David Flores Román (UNAM). Área Conservación y Manejo de Recursos Naturales y Servicios Ambientales del Departamento de El Hombre y su Ambiente. Se aprueba la vigencia a julio de 2015.

7/13, 4.2 Aprobar la modificación al registro del proyecto de investigación “Intervención de las bacterias microaerófilas quimioorganotrofas y fotótrofas en los procesos biogeoquímicos de fijación de nitrógeno, desnitrificación y sulfatorreducción en ecosistemas acuáticos” (aprobado en la Sesión 12/96). Cambia de denominación, de área de investigación y actualiza participantes: Nuevo nombre “Intervención de la comunidad bacteriana microaerobia quimioorganotrofa y fotótrofa en los procesos biogeoquímicos de los ciclos del carbono, nitrógeno y fósforo en ecosistemas acuáticos y terrestres”; responsable: Dra. María Jesús Ferrara Guerrero; participantes: Dra. Ma. Elena Castellanos Páez, Dra. Gabriela Garza Mouriño, M. en C. Javier Aldeco Ramírez, M. en C. María Guadalupe Figueroa Torres. Área Sistemas y Procesos Ecológicos de los Recursos Acuáticos Tropicales del Departamento de El Hombre y su Ambiente.

7/13, 4.3 Aprobar el proyecto de investigación “Investigación básica para la conservación del ajolote de Xochimilco (*Ambystoma mexicanum*) en el Centro de Investigaciones Biológicas y Acuícolas de Cuernavaca”, responsable: Dr. Daniel Martínez Gómez; participantes: Dra. Ana María Rosales Torres, M. en C. Fernando Gual Sill, M. en C. Osvaldo López Díaz, Biól. Fernando Arana Magallón (DHA). Área Ecodesarrollo de la Producción Animal del Departamento de Producción Agrícola y Animal. Se aprueba la vigencia a abril de 2018.

7/13, 4.4 Aprobar la modificación al registro del proyecto de investigación “Estudios hidrobiológicos en la región de Tuxpan-Tampamachoco, Ver., y Golfo de México. II. Productividad planctónica” (aprobado en Sesión 8/89). Cambia de responsable y actualiza participantes: Nueva responsable: Dra. María Teresa Núñez Cardona; participantes: Dra. Celia Bulit Gámez, Mtro. Alfonso Esquivel Herrera, Dr. Javier Aldeco Ramírez, Dra. María Jesús Ferrara Guerrero. Área Estructura y Funcionamiento de los Recursos Naturales Renovables del Departamento de El Hombre y su Ambiente.

7/13, 4.5 Aprobar el proyecto de investigación “Características y diferenciales de la salud de las mujeres adultas en México: una exploración de la desigualdad social a través de la mortalidad por causas”, responsable: Dra. María del Rosario Cárdenas Elizalde. Área Salud y Sociedad del Departamento de Atención a la Salud. Se aprueba la vigencia a mayo de 2015.

7/13, 4.6 Aprobar la actualización del proyecto de investigación “Estudio celular y molecular de gónadas y gametos” (aprobado en Sesión 14/07), responsable: Dra. Ana María Rosales Torres; participantes: Dr. Alejandro Ávalos Rodríguez, Dr. Adrián Guzmán Sánchez, Dr. José Antonio Herrera Barragán (profesor visitante); Dr. Francisco Fierro Fierro (UAM-I); Dr. Carlos G. Gutiérrez Aguilar (UNAM). Área Ecodesarrollo de la Producción Animal del Departamento de Producción Agrícola y Animal. Se incorporaron los doctores Adrián Guzmán y José Antonio Herrera, y se aprueba la vigencia a julio de 2018.

7/13, 5.1 Se recibió el informe de actividades de sabático del profesor Roberto Teodoro Pérez Rodríguez del Departamento de El Hombre y su Ambiente, del 30 de abril de 2012 al 29 abril de 2013, y del mismo se advierte que cumplió satisfactoriamente con el programa comprometido.

7/13, 5.2 Aprobar la ampliación del sabático del profesor Lino Mayorga Reyes del Departamento de Sistemas Biológicos, quedando del 30 de abril de 2012 al 29 de abril de 2014 (programa inicial aprobado en la sesión 1/12).

7/13, 6.1 Aprobar el dictamen de la Comisión encargada de analizar las propuestas presentadas por los Jefes de Departamento para el Premio a las Áreas de Investigación para el año 2013, y proponer al Consejo Académico para dicho Premio las siguientes: Área Ecodesarrollo de la Producción Animal del Departamento de Producción Agrícola y Animal y Área Productos Biológicos del Departamento de Sistemas Biológicos.

7/13, 7.1 Aprobar los *Lineamientos para el ingreso, permanencia y desincorporación de los integrantes de las áreas de investigación de la División de Ciencias Biológicas y de la Salud*, los cuales entrarán en vigor al día siguiente de su publicación.

7/13, 8.1 Aprobar el *Manual de Funcionamiento de los Laboratorios de Diseño y Comprobación de la Licenciatura en Estomatología*, el cual entrará en vigor al día siguiente de su publicación.

7/13, 9.1 Aprobar la designación de dos miembros y un asesor para integrar la Comisión encargada de analizar la propuesta de Modificación al Plan y Programas de Estudio del Doctorado en Ciencias Biológicas y de la Salud, en colaboración con las divisiones de Ciencias Biológicas y de la Salud de las unidades de Lerma e Iztapalapa, y de la División de Ciencias Naturales e Ingeniería de la Unidad Cuajimalpa: Dra. Nelly Molina Frechero, Dr. Gilberto Vela Correa y Dra. Ana María Rosales Torres (asesora).

7/13, 11.1 Aprobar la modificación propuesta por el Departamento de El Hombre y su Ambiente, a las Necesidades de Personal Académico para el año 2013 aprobadas en la Sesión 1/13, referente a mantener la categoría de titular para las plazas 6003 y 6011.

- - - - -

El Consejo Divisional conoció el Informe sobre las solicitudes de devolución de la calidad de alumno cuyo plazo venció en el trimestre 2013/I, así como de las solicitudes de revalidación, equivalencia y acreditación aprobadas en el mismo trimestre. (Punto 10)