

**SESIÓN 495 URGENTE DEL CONSEJO DIVISIONAL DE CIENCIAS BÁSICAS E  
INGENIERÍA, CELEBRADA EL 24 DE OCTUBRE DE 2011 EN LA SALA DE  
USOS MÚLTIPLES, EDIFICIO HO 3ER, PISO.**

**ACUERDOS**

- 495.1            Dio inicio la sesión una vez reunido el quórum necesario.
- 495.2            Se aprobó la orden del día.
- 495.3            Se aprobaron las actas 483 y 484 Ordinarias.
- 495.4            Se recibió el informe de la "Comisión Encargada de Conducir el Proceso de Auscultación para la Designación del Jefe de Departamento de Ciencias Básicas, para el periodo 2011-2015
- 495.5            Se designó al Dr. David Elizarraráz Martínez como Jefe del Departamento de Ciencias Básicas para el periodo 2011-2015
- 495.6.1          Se recibió el informe de la Comisión Encargada de Analizar las Solicitudes de Revalidación, Establecimiento de Equivalencias y Acreditación de Estudios.
- 495.6.1.1        Establecimiento de Equivalencias de los estudios de Licenciatura en Ingeniería en Sistemas Ambientales, realizados en el Instituto Politécnico Nacional, por Varela Ayala Vanessa Viridiana, con matrícula 210208490. Se aprobó la equivalencia de 22 UEA por un total de 141 créditos, que representan el 26.9% de los créditos de la Licenciatura en Ingeniería Ambiental.
- 495.6.1.2        Establecimiento de Equivalencias de los estudios de Licenciatura en Ingeniería Civil, realizados en el Instituto Politécnico Nacional, por Cruz González Mario Alberto, con matrícula 209364966.

Se aprobó la equivalencia de 28 UEA por un total de 191 créditos, que representan el 36.4% de los créditos de la Licenciatura en Ingeniería en Civil.

495.6.1.3 Establecimiento de Equivalencias de los estudios de Licenciatura en Ingeniería Mecánica Eléctrica, realizados en la Universidad Nacional Autónoma de México, por Reyes González Joel, con matrícula 2113004392. Se aprobó la equivalencia de 30 UEA por un total de 209 créditos, que representan el 39.8% de los créditos de la Licenciatura en Ingeniería Civil.

495.6.1.4 Establecimiento de Equivalencias de los estudios de Licenciatura en Ingeniería en Computación, realizados en la Universidad Autónoma del Estado de México, por Cortés Álvarez Ubaldo David, con matrícula 2112000612. Se aprobó la equivalencia de 26 UEA por un total de 197 créditos, que representan el 39.6% de los créditos de la Licenciatura en Ingeniería en Computación.

495.6.1.5 Establecimiento de Equivalencias de los estudios de Licenciatura en Ingeniería Física, realizados en la Universidad Autónoma de San Luis Potosí, por Castillo Gallegos Luz Adriana, con matrícula 211303053. Se aprobó la equivalencia de 27 UEA por un total de 187 créditos, que representan el 39.0% de los créditos de la Licenciatura en Ingeniería en Física.

495.6.1.6 Establecimiento de Equivalencias de los estudios de Licenciatura en Ingeniería Industrial, realizados en el Instituto Politécnico Nacional, por Piedra Blanco Salvador Rodrigo, con matrícula 208304507. Se aprobó la equivalencia de 30 UEA por

un total de 208 créditos, que representan el 39.9% de los créditos de la Licenciatura en Ingeniería Industrial.

495.6.1.7 Establecimiento de Equivalencias de los estudios de Licenciatura en Ingeniería Mecatrónica, realizados en el Instituto Politécnico Nacional, por Keever Álvarez Noé, con matrícula 2112007406. Se aprobó la equivalencia de 24 UEA por un total de 155 créditos, que representan el 29.7% de los créditos de la Licenciatura en Ingeniería Mecánica.

495.6.1.8 Establecimiento de Equivalencias de los estudios de Licenciatura en Ingeniería Mecánica, realizados en el Instituto Politécnico Nacional, por Cascante Chávez Davey Eduardo, con matrícula 2112001315. Se aprobó la equivalencia de 23 UEA por un total de 149 créditos, que representan el 28.5% de los créditos de la Licenciatura en Ingeniería Mecánica.

495.6.1.9 Establecimiento de Equivalencias de los estudios de Licenciatura en Ingeniería Mecánica Industrial, realizados en la Universidad Autónoma del Estado de México, por Maya Camacho Misraim Alejandro, con matrícula 2112003775. Se aprobó la equivalencia de 31 UEA por un total de 205 créditos, que representan el 39.5% de los créditos de la Licenciatura en Ingeniería Mecánica.

495.6.1.10 Acreditación de Estudios de la Licenciatura en Ingeniería Eléctrica, realizados en la UAM-Azcapotzalco, por Allinar González Oscar, matrícula 206302224. Se aprobó la acreditación de 28 UEA, por un total de 191 créditos, que

corresponden al 36.4% de los créditos de la Licenciatura en Ingeniería Civil.

- 495.6.1.11 Acreditación de Estudios de la Licenciatura en Ingeniería Electrónica, realizados en la UAM-Azcapotzalco, por Carrillo Rosales Juan Carlos, matrícula 96300288. Se aprobó la acreditación de 47 UEA, por un total de 340 créditos, que corresponden al 65.0% de los créditos de la Licenciatura en Ingeniería Eléctrica.
- 495.6.2 Se recibió el Informe de la Comisión Encargada de Analizar las Solicitudes de Recuperación de la Calidad de Alumno.
- 495.6.2.1 Se aprobó que Gómez Rivera Juan, matrícula 201304726, de la Licenciatura en Ingeniería Civil, adquiera nuevamente su calidad de alumno, en los términos de los Artículos del 46 al 55 del Reglamento de Estudios Superiores, con un plazo de 4 trimestres, a partir del trimestre 12-I.
- 495.6.2.2 Se aprobó que Lara Bernabé Miguel Ángel, matrícula 201301697, de la Licenciatura en Ingeniería Industrial, adquiera nuevamente su calidad de alumno, en los términos de los Artículos del 46 al 55 del Reglamento de Estudios Superiores, con un plazo de 4 trimestres, a partir del trimestre 12-I.
- 495.6.2.3 Se aprobó que Fortanell Gutiérrez Marcos Jonathan, matrícula 201305706, de la Licenciatura en Ingeniería Mecánica, adquiera nuevamente su calidad de alumno, en los términos de los Artículos del 46 al 55 del Reglamento de Estudios Superiores, con un plazo de 6 trimestres, a partir del trimestre 12-I.

- 495.6.2.4 Se aprobó que Garay Vargas Jorge Luis, matrícula 201301524, de la Licenciatura en Ingeniería Mecánica, adquiriera nuevamente su calidad de alumno, en los términos de los Artículos del 46 al 55 del Reglamento de Estudios Superiores, con un plazo de 6 trimestres, a partir del trimestre 12-I.
- 495.6.2.5 Se aprobó que Roldán Sánchez Jesús David, matrícula 201302520, de la Licenciatura en Ingeniería Mecánica, adquiriera nuevamente su calidad de alumno, en los términos de los Artículos del 46 al 55 del Reglamento de Estudios Superiores, con un plazo de 6 trimestres, a partir del trimestre 12-I.
- 495.6.2.6 Se aprobó que Mercado Ventura Alma, matrícula 201300756, de la Licenciatura en Ingeniería Química, adquiriera nuevamente su calidad de alumno, en los términos de los Artículos del 46 al 55 del Reglamento de Estudios Superiores, con un plazo de 6 trimestres, a partir del trimestre 12-I.
- 495.6.2.7 Se aprobó que Díaz Martínez Gerardo, matrícula 203380998, del Doctorado en Ingeniería Estructural, adquiriera nuevamente su calidad de alumno, en los términos de los Artículos del 46 al 55 del Reglamento de Estudios Superiores, con un plazo de 6 trimestres, a partir del trimestre 12-I.
- 495.6.3 Se recibió el informe de la Comisión Encargada de Analizar las Propuestas de Proyectos de Servicio Social.
- 495.6.3.1 Se aprobó la siguiente prórroga del proyecto de Servicio Social (nombre, clave y profesor responsable).

- 495.6.3.1.1 CBI-1019 "Laboratorio de la Maestría en Ciencias de la Computación". Dra. María Lizbeth Gallardo López.
- 495.6.3.2 Se aprobaron los siguientes proyectos de Servicio Social (nombre, clave y profesor responsable).
- 495.6.3.2.1 CBI-1167 "Proyecto multidisciplinario de desarrollo de proyectos ejecutivos urbano-Arquitectónicos". Arq. Eduardo Kotásek González, Mtro. Sergio Padilla Galicia, Dr. Víctor Fuentes Fraexanet
- 495.6.3.2.2 CBI-1168 "Los árboles majestuosos del Distrito Federal y sus beneficios ambientales". Dra. Alicia Chacalo Hilu, Mtro. Jaime Grabinsky y Steider.
- 495.6.3.2.3 CBI-1169 "Auxiliar de control documental del proyecto influenza". Laboratorios de Biológicos y Reactivos de México S. A. de C. V. C. Irving A. Dorrego Cirerol, Mtro. Humberto Eduardo González Bravo.
- 495.6.3.2.4 CBI-1170 "Concientizar las manos mexicanas de la importancia de cuidar el Medio Ambiente en la industria". Electro Óptica S. A. de C. V. Tania Ivette Bistrain García, Mariana Villa Gasca, Dra. María de Lourdes Delgado Núñez, Mtro. Abelardo González Aragón.
- 495.6.3.2.5 CBI-1171 "Modernización y optimización de procesos". Construcciones y Mantenimientos Montesinos S. A. DE C.V. Ivonne Montesinos Moreno, Risto Fermín Rangel Kuoppa.
- 495.6.3.2.6 CBI-1172 "Mantenimiento y desarrollo de las tecnologías inalámbricas". AG. Electrónica S. A. de C. V. Ing. Víctor Macías Ortiz, M. en C. Roberto Alfonso Alcántara Ramírez.
- 495.6.3.2.7 CBI-1173 "Investigación en restauración ambiental". Dra. Mabel Vaca Mier.

- 495.6.3.3            Se dieron por recibidos los siguientes subproyectos 829 de Servicio Social (nombre, clave y profesor responsable).
- 495.6.3.3.1        CBI-829-198        "Autoconstrucción de vivienda". Comité Promotor de la autoconstrucción del Congreso del Trabajo (COPROA). Arq. Ramiro Ruiz Rodríguez, Ing. Romy Pérez Moreno.
- 495.6.3.3.2        CBI-829-199        "Administrativa". Delegación Álvaro Obregón. C. Lorenzo S. Mollinedo Bastar, C. P. María Guadalupe Lecuona Olivares, C. Nayeli Bezares Alamilla, Dr. Francisco Javier Zaragoza Martínez.
- 495.6.3.3.3        CBI-829-200        "Obras Públicas". Delegación Álvaro Obregón. C. Lorenzo S. Mollinedo Bastar, C. P. María Guadalupe Lecuona Olivares, C. Nayeli Bezares Alamilla, Dr. Alonso Gómez Bernal.
- 495.6.3.3.4        CBI-829-201        "Mantenimiento de instalaciones". Delegación Álvaro Obregón. C. Lorenzo S. Mollinedo Bastar, C. P. María Guadalupe Lecuona Olivares, C. Nayeli Bezares Alamilla, Ing. Ernesto Montes Estrada.
- 495.6.3.3.5        CBI-829-202        "Sistema electrónico de monitoreo y gestión de alarmas de equipos de Comunicación". Comisión Federal de Electricidad. Ing. José Mario Servín Nieto, Ing. Adán Ortega Rivera.
- 495.6.3.4            Se dio por recibido el siguiente subproyecto 830 de Servicio Social (nombre, clave y profesor responsable).
- 495.6.3.4.1        CBI-830-031        "Proyecto de remodelación de áreas internas del INPRONIDE". Instituto de Protección para el niño desvalido Miguel Alemán A. C. Lic. Miguel Huerta Suárez, Dr. Alonso Gómez Bernal, Lic. Cynthia Huerta Velázquez.
- 495.6.3.5            Se aprobó el cambio de nombre y responsable del proyecto CBI-1083 "Edgar and Charles Consulting".  
  
Queda con el nombre "Mantenimiento PC'S", y como responsable C. Edgardo Colón Sorto.

- 495.6.3.6 Se aprobó el cambio de responsable del proyecto CBI-1123 "Servicio Social de apoyo en UEA de alta demanda en el Sistema de Aprendizaje Individualizado (SAI)".
- Queda como responsable el Dr. Ángel Martínez Meléndez.
- 495.6.3.7 No se aprobó el CBI-829-203 "Apoyo para la mejora continua del sector turismo". Secretaría de Turismo. Mtra. Liliana Angélica Monroy Mendoza.
- 495.6.4.1 Se evaluaron los siguientes informes de actividades de periodos sabáticos:
- 495.6.4.1.1 Informe de periodo sabático por 22 meses, a partir del 07 de septiembre de 2009, del profesor Espinosa Herrera Ernesto Javier del Departamento de Ciencias Básicas. El profesor cumplió satisfactoriamente con el programa de actividades. Se acordó conceder el Reconocimiento de Excelencia al trabajo realizado por el profesor, por parte del Consejo Divisional, el cual se le entregará por escrito en una próxima Sesión, de acuerdo a los Lineamientos Divisionales vigentes.
- 495.6.4.1.2 Informe de periodo sabático por 22 meses, a partir del 21 de septiembre de 2009 de la profesora Vaca Mier Mabel, del Departamento de Energía. La profesora cumplió satisfactoriamente con el programa de actividades.
- 495.6.4.2 Se aprobaron las categorías de las siguientes solicitudes de periodo sabático:
- 495.6.4.2.1 Categoría de satisfactorio a la solicitud de periodo sabático del profesor Jiménez Flores Armando, del Departamento de Electrónica.
- 495.6.4.2.2 Categoría de satisfactorio a la solicitud de periodo sabático del profesor Tapia Vargas Víctor Noé, del Departamento de Electrónica.

495.6.4.3            Se dio por recibida la información que presenta el profesor Pérez Flores Rafael, del Departamento de Ciencias Básicas, sobre la extensión de su periodo sabático por 4 meses, a partir del 01 de enero de 2012.

495.7                Se aprobó la creación de la Cátedra "Nikola Tesla", en el Departamento de Energía de la UAM-Azcapotzalco.