

SESIÓN 561 ORDINARIA DEL CONSEJO DIVISIONAL DE CIENCIAS BÁSICAS E
INGENIERÍA, CELEBRADA EL 16 DE JULIO DE 2015 EN LA SALA DE USOS MÚLTIPLES.
EDIFICIO HO 3ER, PISO.

A C U E R D O S

- 561.1 Se aprobó el orden del día.
- 561.2 Se aprobaron las actas de las Sesiones 558, 559 y 560 Ordinarias.
- 561.3.1 Se recibió el informe de la Comisión Encargada de Analizar las Solicitudes de Revalidación, Establecimiento de Equivalencias y Acreditación de Estudios.
- 561.3.1.1 Establecimiento de Equivalencias de los Estudios de Licenciatura en Ingeniería en Irrigación, realizados en la Universidad Autónoma Chapingo, por Erick Miguel Groce Monsalvo, con matrícula 2152000043. Se aprobó la equivalencia de 21 UEA por un total de 170 créditos, que representan el 34.41% de los créditos de la Licenciatura en Ingeniería Civil.
- 561.3.1.2 Establecimiento de Equivalencias de los Estudios de Licenciatura en Ingeniería Mecánica, realizados en el Universidad Nacional Autónoma de México, por Daniel López Arguello, con matrícula 2152000687. Se aprobó la equivalencia de 28 UEA por un total de 194 créditos, que representan el 39.11% de los créditos de la Licenciatura en Ingeniería Industrial.
- 561.3.1.3 Establecimiento de Equivalencias de los Estudios de Licenciatura en Ingeniería Mecánica Naval, realizados en la Heroica Escuela Naval Militar, por Oscar López Velázquez, con matrícula 2152001273. Se aprobó la equivalencia de 26 UEA por un total de 180 créditos, que representan el 36.65% de los créditos de la Licenciatura en Ingeniería Mecánica.
- 561.3.1.4 Establecimiento de Equivalencias de los Estudios de Licenciatura en Ingeniería Química Industrial, realizados en el Instituto Politécnico Nacional, por Oscar Moreno Orduña, con matrícula 207200849. Se

aprobó la equivalencia de 19 UEA por un total de 136 créditos, que representan el 27.58% de los créditos de la Licenciatura en Ingeniería Química.

- 561.3.1.5 Acreditación de Estudios de la Licenciatura en Ingeniería Electrónica, realizados en la Universidad Autónoma Metropolitana-Azcapotzalco, por Erik Iván Miranda Paredes, con matrícula 2152799143. Se aprobó la acreditación de 37 UEA, por un total de 248 créditos, que corresponden al 50.5% de los créditos de la Licenciatura en Ingeniería en Computación.
- 561.3.2 Se recibió el informe de la Comisión Encargada de Analizar las Propuestas de Proyectos de Servicio Social.
- 561.3.2.1 Se aprobaron los siguientes proyectos de Servicio Social (clave, nombre y responsable).
- 561.3.2.1.1 CBI-1347 Apoyo para el desarrollo de material para el modelado de estructuras empleando programas con tecnología BIM y programas de análisis estructural. Diseño Ingeniería Supervisión Estructural S. C. Ing. Carlos Augusto Sánchez Raya, Dr. Eduardo Arellano Méndez.
- 561.3.2.1.2 CBI-1348 Capacitación y desarrollo para el personal en los diferentes procesos y servicios relacionados con la industria Petrolera, manejo de hidrocarburos, gas y eléctrico. Desarrollo de Tecnología y Servicios Integrales, S. A. DE C. V. Ing. Adán Franco Bustamante, Ing. Jorge S. Contreras Alanís, Dra. Miriam Aguilar Sánchez, Dr. Manuel Eduardo Palomar Pardavé.
- 561.3.2.1.3 CBI-1349 Manual para el diagnóstico electrónico en CNC. Maquinados y Servicios Industriales S. A. de C. V. Dr. Carlos Alberto Rivera Salamanca, C. Rigoberto Martínez Carreño.
- 561.3.2.1.4 CBI-1350 Apoyo en el desarrollo de material didáctico para docencia. Dra. Maribel Velasco Pérez, Mtro. Alejandro León Galicia, Ing. Mauricio Cano Blanco.

- 561.3.2.1.5 CBI-1351 Herramientas de apoyo didáctico para Ingeniería Eléctrica. M. en C. Fernando Toledo Toledo.
- 561.3.2.1.6 CBI-1352 Apoyo de la Ingeniería Ambiental al Grupo de Investigación Comunidad Sustentable. M. en C. María del Rocío Cruz Colín, Dra. María Teresa Castañeda Briones, M. en C. Miguel Ávila Jiménez, M. A. V. Saúl Vargas González.
- 561.3.2.1.7 CBI-1353 Elaboración de proyecto de las instalaciones de Edificio Deportivo y adaptación de instalaciones deportivas exteriores. Dr. Francisco González Díaz, Ing. Eusebio Juan José Ferrusca Vidal, Mtra. Nickthell Raquel Solsona Vargas.
- 561.3.2.1.8 CBI-1354 Apoyo a la Coordinación de la carrera de Ingeniería Química. M. en C. Ricardo Luna Paz.
- 561.3.2.1.9 CBI-1355 Apoyo a la Coordinación Divisional de Vinculación de CBI. M. en C. Amando José Padilla Ramírez, Dr. Isaías Hernández Pérez, Lic. María Antonieta Ortega Rodríguez.
- 561.3.2.1.10 CBI-1356 Simulación numérica de procesos metalúrgicos. Dr. Miguel Ángel Barrón Meza.
- 561.3.2.1.11 CBI-1357 Aprovechamiento de residuos de construcción y demolición. Dr. Francisco González Díaz, Ing. Fernando Almanza Hernández.
- 561.3.2.2 Se aprobaron las prórrogas de los siguientes proyectos de Servicio Social (clave, nombre y responsable).
- 561.3.2.2.1 CBI-733 Apoyo en actividades universitarias a los alumnos de nuevo ingreso. M. en C. Marina Salazar Antúnez.
- 561.3.2.2.2 CBI-871 Preparación de intermediarios clave en la síntesis de compuestos con potencial actividad biológica. Dr. Humberto Cervantes Cuevas.
- 561.3.2.2.3 CBI-1134 DÉDALES: Alternativa didáctica de mediación y mediatización para la enseñanza/aprendizaje de lenguas extranjeras en red. Mtra. Carmen Lucía Tomasini Bassols.

- 561.3.2.2.4 CBI-1194 Límites para la eficiencia energética y las emisiones de gases de efecto invernadero para los vehículos automotores nuevos de México. Dr. Nicolás Domínguez Vergara, Ing. José Luis Pantoja Gallegos, Dr. Marco Antonio Gutiérrez Villegas. Dr. Carlos Alberto Rivera Salamanca, Dr. Juan de la Cruz Mejía Téllez.
- 561.3.2.2.5 CBI-1196 Desarrollo de material escrito, gráfico y multimedia para difusión, extensión de la cultura, aulas virtuales y apoyo didáctico para libros y manuales. Dra. Alicia Cid Reborido, Ing. Gloria Francisca Serrano Moya, Mtra. Adriana Acero Gutiérrez, Dr. Alejandro Gerardo Ortiz Bullé Goyri, Mtra. Yadira Alatraste Martínez.
- 561.3.2.2.6 CBI-742 Sistemas de información. Ing. Juan Carlos Pedral Valencia, Ing. Ramón Juan Macías Baltazar.
- 561.3.2.2.7 CBI-744 Paquetes de Software. Ing. Juan Carlos Pedral Valencia, Ing. Saúl Figueroa García.
- 561.3.2.2.8 CBI-745 Fallas en equipos de cómputo y redes de datos. Ing. Juan Carlos Pedral Valencia, Ing. Alfonso Barrera Pérez.
- 561.3.2.2.9 CBI-1252 Síntesis y caracterización de nanopartículas metálicas para aplicaciones en sistemas de generación de energía. Dr. Mario Alberto Romero Romo, Dra. María Guadalupe Montes de Oca Yemha.
- 561.3.2.2.10 CBI-474 Calidad sanitaria de los alimentos preparados en el comedor de la UAM-AZCAPOTZALCO. Dra. María Teresa Castañeda Briones, M. en C. María del Rocío Cruz Colín.
- 561.3.2.2.11 CBI-1059 Enseñanza-Aprendizaje y las Tecnologías de la Información y Comunicación en Lenguas Extranjeras. Mtra. Carmen Lucía Tomasini Bassols.
- 561.3.2.2.12 CBI-1069 Elaboración de Problemarios. M. en C. Jaime Grabinsky Steider, Dr. Víctor C. García Hernández, Dr. Jorge A. Esquivel Ávila, Dra. Elia Benítez Márquez, Mtro. Pedro Portillo Díaz, Mtro. Alejandro Ortiz Rivera, Mtro. Jaime Navarro Fuentes, Mtro. Cesareo García Martínez, Dr. Delfino Ladino Luna, Ing. Francisco Ramón

- Salazar Velasco, Dr. Janitzio V. Mejía Huguet, Mtro. Carlos D. Prado Pérez.
- 561.3.2.2.13 CBI-1245 Robots móviles de navegación autónoma. Dr. Andrés Ferreyra Ramírez, Dr. José Raymundo Lira Cortés.
- 561.3.2.3 Se aprobaron los siguientes subproyectos 829 de Servicio Social (clave, nombre y responsable).
- 561.3.2.3.1 CBI-829-292 Mantenimiento e innovación en funcionalidades del SURPMZAH. Instituto Nacional de Antropología e Historia, Dirección de Registro Público de Monumentos y Zonas Arqueológicas e Históricas. Lic. David Pérez Favila.
- 561.3.2.3.2 CBI-829-293 Elaboración de inventario de emisiones a la atmósfera. H. Ayuntamiento de Atizapán de Zaragoza. Ing. Víctor Alonso Medellín Correa. Lic. Claudia Cortés Muñoz.
- 561.3.2.3.3 CBI-829-294 Apoyo Técnico. Comisión Nacional del Agua (CONAGUA). Lic. Citlalin Cendejas Reyes.
- 561.3.2.3.4 CBI-829-295 Implementación de sistemas de información y mantenimiento a equipo de cómputo. Delegación Álvaro Obregón. C. Lorenzo S. Mollinedo Bastar, C. María Saray Rodríguez Bastar.
- 561.3.2.3.5 CBI-829-296 Estudio de factibilidad de la medición experimental de la fracción de neutrones retardados en el Reactor TRIGA Mark III. Instituto Nacional de Investigaciones Nucleares. M. en C. Roberto Raya Arredondo.
- 561.3.2.3.6 CBI-829-297 ESIME Servicio Social Externo. Instituto Politécnico Nacional “Escuela Superior de Ingeniería Mecánica y Eléctrica” Unidad Zacatenco. Ing. Francisco Javier Aparicio Silva, Ing. Fernando Daniel Fuentes Marbán.
- 561.3.2.4 Se aprobaron los siguientes subproyectos 830 de Servicio Social (clave, nombre y responsable).

- 561.3.2.4.1 CBI-830-044 México autosostenible: Construyendo el nuevo país de los mexicanos. Fundación Mexicana para Mejorar la Calidad de Vida Rural, A. C., M. V. Z. Sergio Rodríguez Cortés.
- 561.3.2.4.2 CBI-830-045 Neurociencia e Ingeniería contra las demencias. Impulsora para el Desarrollo de Organizaciones Civiles, A. C., Dr. Luis Royero Meneses, Psic. Gabriel González Fuentes, Dra. María Lizbeth Gallardo López.
- 561.3.2.5 Se aprobó la prórroga de los siguientes proyectos de Servicio Social (clave, nombre y responsable).
- 561.3.2.5.1 CBI-829 Apoyo a la administración pública federal, centralizada y paraestatal, instituciones nacionales de crédito, las instituciones nacionales de seguros y de fianzas, así como los fideicomisos. M. en C. Amando José Padilla Ramírez.
- 561.3.2.5.1 CBI-830 Apoyo a Comunidades Rurales, Urbanas, ONG'S y Asociaciones Civiles no lucrativas. M. en C. Amando José Padilla Ramírez.
- 561.3.2.6 Se aprobó la inclusión de la Licenciatura en Ingeniería en Computación y la Licenciatura en Ingeniería Física en el siguiente proyecto de Servicio Social:
- CBI-1331 Utilización de aguas residuales pre-tratadas para la producción de biocombustibles. M. en C. Blanca Estela Chávez Sandoval, Dra. Margarita Mercedes González Brambila, Dr. Francisco García Franco.
- 561.3.2.7 Se aprobó la inclusión de la Licenciatura en Ingeniería Eléctrica en el siguiente proyecto de Servicio Social:
- CBI-1334 Apoyo en el desarrollo de materiales compuestos. M. en C. Amando José Padilla Ramírez.
- 561.3.3 Se recibió el informe de la Comisión de Periodos Sabáticos y Becas para Estudios de Posgrado.

- 561.3.3.1 Se dieron por recibidos los siguientes informes de actividades de periodo sabático:
- 561.3.3.1.1 Informe de periodo sabático, del 08 de enero de 2007 al 07 de julio de 2008, del profesor Arturo Cueto Hernández, del Departamento de Ciencias Básicas.
- 561.3.3.1.2 Informe de periodo sabático, del 01 de septiembre de 2014 al 30 de junio de 2015, del profesor Alfonso Moisés Meneses Anzaldo, del Departamento de Ciencias Básicas.
- 561.3.3.1.3 Informe de periodo sabático, del 16 de agosto de 2013 al 15 de abril de 2015, del profesor Jesús Morales Rivas, del Departamento de Ciencias Básicas.
- 561.3.3.2 Se aprobó la categoría de la siguiente solicitud de periodo sabático:
- 561.3.3.2.1 Categoría de Interés Divisional a la solicitud de periodo sabático del profesor Arturo Cueto Hernández, del Departamento de Ciencias Básicas.
- 561.3.4 Se recibió el Informe de la Comisión Encargada de Analizar las Solicitudes de Recuperación de la Calidad de Alumno.
- 561.3.4.1 Se aprobó que Iren Lucila Gudiño Ortiz, matrícula 205301055, de la Licenciatura en Ingeniería Ambiental, 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 15-O.
- 561.3.4.2 Se aprobó que Ana Paulina Sanabria Huerta, matrícula 205304427, de la Licenciatura en Ingeniería Ambiental, 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 15-O.
- 561.3.4.3 Se aprobó que Ismael Alberto Cruz Vargas, matrícula 205301021, de la Licenciatura en Ingeniería en Computación, 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 15-O.

- 561.3.4.4 Se aprobó que Carlos Alberto García Hernández, matrícula 205305855, de la Licenciatura en Ingeniería en Computación, 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 15-O.
- 561.3.4.5 Se aprobó que Luis Guillermo García Ibarra, matrícula 205305766, de la Licenciatura en Ingeniería en Computación, 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 15-O.
- 561.3.4.6 Se aprobó que Oscar Alberto Jiménez Huerta, matrícula 205202887, de la Licenciatura en Ingeniería en Computación, 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 15-O.
- 561.3.4.7 Se aprobó que César Ontiveros Herrera, matrícula 205361398, de la Licenciatura en Ingeniería en Computación, 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 15-O.
- 561.3.4.8 Se aprobó que Luis Roberto Muñoz Salgado, matrícula 205302904, de la Licenciatura en Ingeniería en Computación, 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 15-O.
- 561.3.4.9 Se aprobó que Leopoldo Alberto Simonin Zavala, matrícula 205304304, de la Licenciatura en Ingeniería en Computación, 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 15-O.

561.3.4.10 Se aprobó que Yuriley Tellez Uribe, matrícula 205304396, de la Licenciatura en Ingeniería en Computación, 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 15-O.

561.3.4.11 Se aprobó que Gustavo Rosalío Villegas Castro, matrícula 204243505, de la Licenciatura en Ingeniería en Computación, 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 16-I, condicionado a la aprobación del examen de conjunto que marca el artículo 48 Frac. II del mismo Reglamento.

561.3.4.12 Se aprobó que Osvaldo Castro Quijano, matrícula 205300677, de la Licenciatura en Ingeniería Eléctrica, 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 15-O.

561.3.4.13 Se aprobó que Víctor Eugenio Velázquez Carrasco, matrícula 205206849, de la Licenciatura en Ingeniería Electrónica, 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 15-O.

561.3.4.14 Se aprobó que Filiberto Miguel Cortés Tapia, matrícula 205305619, de la Licenciatura en Ingeniería Electrónica, 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 15-O.

561.3.4.15 Se aprobó que Juan Francisco Cuevas Olivares, matrícula 205204033, de la Licenciatura en Ingeniería Electrónica, 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 15-O.
- 561.3.4.16 Se aprobó que Alan Jorge Medina Blancas, matrícula 205350444, de la Licenciatura en Ingeniería Electrónica, 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 15-O.
- 561.3.4.17 Se aprobó que Ruth Mireya Ramírez Zúñiga, matrícula 205307221, de la Licenciatura en Ingeniería Electrónica, 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 15-O.
- 561.3.4.18 Se aprobó que Felipe Velasco Cirilo, matrícula 205303895, de la Licenciatura en Ingeniería Electrónica, 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 15-O.
- 561.3.4.19 Se aprobó que Sergio Paulo Martínez Ortega, matrícula 205302378, de la Licenciatura en Ingeniería Física, 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 15-O.
- 561.3.4.20 Se aprobó que César Mújica Aparicio, matrícula 205204245, de la Licenciatura en Ingeniería Física, 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 15-O.
- 561.3.4.21 Se aprobó que Hugo Avendaño Miramontes, matrícula 205300619, de la Licenciatura en Ingeniería Industrial, 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 15-O.
- 561.3.4.22 Se aprobó que José Manuel Guzmán Estrada, matrícula 205301495, 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 6 trimestres, a partir del trimestre 15-O.
- 561.3.4.23 Se aprobó que Gustavo Guzmán Rodríguez, matrícula 204242583, 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 6 trimestres, a partir del trimestre 15-O, condicionado a la aprobación del examen de conjunto que marca el artículo 48 Frac. II del mismo Reglamento.
- 561.3.4.24 Se aprobó que Ofelia Cruz Chagoya, matrícula 205201467, 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 15-O.
- 561.3.4.25 Se aprobó que Luis Alberto Cruz Ramírez, matrícula 203306075, 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 16-I, condicionado a la aprobación del examen de conjunto que marca el artículo 48 Frac. II del mismo Reglamento.
- 561.3.4.26 Se aprobó que Cuauhtémoc Pérez Mata, matrícula 204308892, 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 15-O.
- 561.3.4.27 Se aprobó que Alejandro Daniel Villicaña Yépez, matrícula 205308358, 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 15-O.
- 561.3.4.28 Se aprobó que Elizabeth Calderón Hernández, matrícula 205309176, de la Licenciatura en Ingeniería Metalúrgica, 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 15-O.
- 561.3.4.29 Se aprobó que José Luis Velázquez Mendoza, matrícula 205304689, de la Licenciatura en Ingeniería Metalúrgica, 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 15-O.
- 561.3.4.30 Se aprobó que José Antonio Aguilar García, matrícula 204300284, de la Licenciatura en Ingeniería Química, 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 15-O condicionado a la aprobación del examen de conjunto que marca el artículo 48 Frac. II del mismo Reglamento.
- 561.3.4.31 Se aprobó que Griselda Bermúdez Fonseca, matrícula 205305156, de la Licenciatura en Ingeniería Química, 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 15-O.
- 561.3.4.32 Se aprobó que Alejandro Flores García, matrícula 205308390, de la Licenciatura en Ingeniería Química, 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 15-O.
- 561.3.4.33 Se aprobó que Luis Miguel Pinto Carvalho, matrícula 208387953, del Doctorado en Ingeniería Estructural, 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 15-O condicionado a la aprobación del examen de conjunto que marca el artículo 48 Frac. II del mismo Reglamento.

561.3.5 Se recibió el informe de la Comisión Encargada de Analizar los Informes de Proyectos de Investigación y las Propuestas de Nuevos Proyectos.

561.3.5.1 Se aprobó la prórroga para los siguientes Proyectos de Investigación del Departamento de Energía:

561.3.5.1.1 Proyecto EN003-13

Desarrollo de un convertidor catalítico con generación simultánea de hidrógeno para eliminar los óxidos de nitrógeno.

Responsable: Dr. José Luis Contreras Larios

Fecha de inicio de la prórroga: 12 de febrero de 2015

Fecha de término: 11 de febrero de 2017

Área de Desarrollo, Evaluación y Análisis de Procesos de Reacción y Separación de la Industria Química y su Impacto Ambiental.

561.3.5.1.2 Proyecto EN004-13

Desarrollo de catalizadores para producir niacinamida a partir de glicerina.

Responsable: Mtra. Berenice Quintana Díaz

Fecha de inicio de la prórroga: 12 de febrero de 2015

Fecha de término: 11 de febrero de 2017

Área de Desarrollo, Evaluación y Análisis de Procesos de Reacción y Separación de la Industria Química y su Impacto Ambiental.

561.3.5.2 Se aprobó el siguiente Proyecto de Investigación del Departamento de Energía:

561.3.5.2.1 Proyecto EN001-15

Aplicación de la metodología de diagnóstico energético en sistemas a pequeña y gran escala.

Responsable: M. en I. Humberto Eduardo González Bravo

Fecha de inicio: 16 de julio de 2015

Fecha de término: 15 de julio de 2018

Área de Termofluidos.

561.3.5.3 Se aprobó el siguiente Proyecto de Investigación del Departamento de Materiales:

561.3.5.3.1 Proyecto MA001-15

Nanotecnología y materiales para la conversión de energía en dispositivos electroquímicos.

Responsable: Dr. Gerardo Vázquez Huerta

Fecha de inicio: 16 de julio de 2015

Fecha de término: 15 de julio de 2018

Área de Ingeniería de Materiales.

561.3.5.4 Se aprobó el siguiente Proyecto de Investigación del Departamento de Sistemas:

561.3.5.4.1 Proyecto S1003-15

Visión Cognitiva artificial: procesamiento de imágenes, interpretación y aplicación.

Responsable: Dr. Gueorgi Khatchatourov

Fecha de inicio: 16 de julio de 2015

Fecha de término: 15 de julio de 2018

Área de Sistemas Computacionales.

561.3.6 Se aprobó la solicitud de prórroga presentada por Comisión Encargada de Analizar y Dictaminar sobre las Propuestas de Creación de Áreas de Investigación. Propuesta de Creación del Área de

Investigación en “Enseñanza de las Ciencias”, que presenta el Jefe del Departamento de Ciencias Básicas, para que emita su dictamen.

Se estableció como nueva fecha de entrega del dictamen el 30 de septiembre de 2015.

561.4.1 Se aprobó la extensión del mandato de la Comisión Encargada de Analizar y Dictaminar sobre las Propuestas de Creación de Áreas de Investigación, a fin de dictaminar sobre la siguiente propuesta:

Área de Investigación en “Álgebra, Geometría y Computación Científica”, que presenta el Jefe del Departamento de Ciencias Básicas.

Se estableció como fecha de entrega del dictamen el 30 de octubre de 2015.

561.5 Se aprobó enviar al Rector de Unidad el Informe del Desarrollo y Funcionamiento de la División de Ciencias Básicas e Ingeniería correspondiente al año 2014, presentado por el Dr. Luis E. Noreña Franco en la sesión 559 Ordinaria del 09 de junio de 2015, recibido por acuerdo 559.9, en cumplimiento al Artículo 34, fracción X del Reglamento Orgánico.

561.6.1 Se integró a la Mtra. Rosa María Espinosa Valdemar y del Mtro. Raúl Hachec Luna del Departamento de Energía, al Comité de Estudios de la Licenciatura en Ingeniería Ambiental.

561.6.2 Se integró al Mtro. Gilberto Domingo Álvarez Miranda del Departamento de Energía, al Comité de Estudios de la Licenciatura en Ingeniería Mecánica.

561.7.1 Se aprobó la prórroga de contratación del Dr. Ricardo López Medina como profesor visitante de tiempo completo por un año, a partir del 01 de octubre de 2015, en el Departamento de Ciencias Básicas.

561.7.2 Se aprobó la prórroga de contratación del Dr. Daniel Mendoza Espinosa como profesor visitante de tiempo completo por un año, a

partir del 01 de noviembre de 2015, en el Departamento de Ciencias Básicas.

561.7.3 Se aprobó la prórroga de contratación de la Dra. Elizabeth Rojas García como profesora visitante de tiempo completo por un año, a partir del 01 de noviembre de 2015, en el Departamento de Ciencias Básicas.

561.7.4 Se aprobó la prórroga de contratación del Dr. Miguel Ángel Gutiérrez Limón como profesor visitante de tiempo completo por un año, a partir del 01 de octubre de 2015, en el Departamento de Energía.

561.7.5 Se aprobó la prórroga de contratación de la Dra. Ismene Libertad América Rosales Plascencia como profesora visitante de tiempo completo por un año, a partir del 19 de agosto de 2015, en el Departamento de Energía.

561.8 Se integró al Dr. Román Anselmo Mora Gutiérrez del Departamento de Sistemas, al Consejo Editorial de la División de Ciencias Básicas e Ingeniería, para el periodo 2015-2017.

561.9 Se integró el Comité Editorial de la Gaceta de Divulgación de la División de Ciencias Básicas e Ingeniería "CONEXIÓN CBI", para el periodo 2015-2017.

Integrantes:

Dr. Isaías Hernández Pérez	Ciencias Básicas
Mtro. Francisco Javier Sánchez Rangel	Electrónica
Dr. José Antonio Colín Luna	Energía
Dra. Dulce Yolotzin Medina Velázquez	Materiales
Dr. Román Anselmo Mora Gutiérrez	Sistemas
Dra. Alicia Cid Reborido	Tronco Inter y Multidisciplinar

561.10 Se aprobó externarle al Presidente del Consejo Académico de la Unidad, con copia para la Junta Directiva, el Patronato, el Colegio Académico y el Secretario de Unidad, lo siguiente:

1. La preocupación existente sobre el cumplimiento en tiempo de la entrega de los espacios temporales destinados a la impartición de las UEA de los Laboratorios de Química, prevista para el 02 de septiembre del presente año.
2. La necesidad de contar con un espacio para impartir el Laboratorio de Microbiología Aplicada.
3. La necesidad de establecer estrategias que ayuden a resolver los problemas derivados de la no conclusión de la obra del edificio "G" en el plazo programado.
4. La conveniencia de informar a la comunidad sobre el avance y la probable fecha de conclusión de dicha obra.
5. En virtud de que las condiciones en que se realizan muchas de las actividades de la División no son las adecuadas, la urgencia de gestionar los recursos para concluir la obra. Reconocemos que en el corto plazo el nivel de cobertura de las estrategias planteadas en los puntos 1 y 2 quedarán rebasadas por la demanda docente y tienen un carácter contingente.

Lo anterior con la finalidad de ocupar nuevamente el edificio "G" en el menor tiempo posible, limitar el impacto de esta problemática en el desarrollo y funcionamiento de las actividades académicas de la División y garantizar los derechos de los alumnos y académicos.

Se entregaron los acuerdos de las sesiones 558, 559 y 560 Ordinarias.

Se entregó oficio de baja al Consejo Editorial de la División, del Mtro. José Ángel Hernández Rodríguez.

Se entregó oficio de baja de los Dres. José Manuel Velázquez Arcos, José Guadalupe Miranda Hernández y Miguel Ángel Hernández Galván, al Comité de Estudios la Licenciatura en Ingeniería Metalúrgica.