



"El saber de mis hijos
hará mi grandeza"

UNIVERSIDAD DE SONORA

UNIDAD REGIONAL SUR

DIVISIÓN DE CIENCIAS E INGENIERÍA

CONSEJO DIVISIONAL

Navojoa, Sonora a 01 de junio de 2018

ACTA NO. 151

Siendo las 12:00 horas del viernes 01 de junio de 2018, inicia la reunión extraordinaria en la sala EDUCADIS (F201), localizada en la planta alta del edificio F de la Unidad Regional Sur, situada en Blvd. Lázaro Cárdenas No. 100, Col. Francisco Villa de esta Ciudad, con el fin de tratar el siguiente:

ORDEN DEL DÍA

1. **COMPROBACIÓN DE ASISTENCIA Y VERIFICACIÓN DE QUÓRUM REQUERIDO.**
2. **APROBACIÓN DEL ORDEN DEL DÍA.**
3. **LECTURA Y APROBACIÓN DEL ACTA DE LA SESIÓN ANTERIOR.**
4. **ANÁLISIS Y APROBACIÓN DE SOLICITUDES DE PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN INTERNOS.**
5. **REGISTRO Y APROBACIÓN DE CURSO DE ACTUALIZACIÓN CON OPCIÓN A TITULACIÓN PARA EGRESADOS DEL PROGRAMA QUÍMICO BIÓLOGO CLÍNICO.**
6. **SOLICITUD DE APROBACIÓN DE NUEVAS MATERIAS CORRESPONDIENTES AL SÉPTIMO SEMESTRE DEL PROGRAMA DE INGENIERÍA CIVIL, PARA QUE ESTAS SE INCLUYAN EN EL ÁREA DE TRABAJO DEL PROGRAMA ACADÉMICO.**
7. **REGISTRO DE ACTIVIDADES ACADÉMICAS.**
8. **ASUNTOS GENERALES.**

1. COMPROBACIÓN DE ASISTENCIA Y VERIFICACIÓN DE QUÓRUM REQUERIDO.

Al realizar el pase de lista se encuentran presentes: M.A. Víctor Manuel Ramos Salazar (Presidente del H. Consejo Divisional), M.C. Ramona Icedo García (Jefa del Depto. Ciencias Químico Biológicas y Agropecuarias), L.M. Santos Velarde Palomares (Jefe del Depto. de Física, Matemáticas e Ingeniería), M.C. Sarai Limón Miranda (Consejera maestra suplente del Depto. de Ciencias Químico Biológicas y Agropecuarias), Dr. Ignacio Yocupicio Villegas (consejero maestro propietario de Física, Matemáticas e Ingeniería), Dr. Juan José García Ochoa (consejero maestro suplente del Depto. de Física, Matemáticas e Ingeniería), Ricardo López Moroyoqui (consejero alumno propietario del Depto. de Física, Matemáticas e Ingeniería), Jesús Alejandro Villegas Cantú (consejero alumno suplente del Depto. de Física, Matemáticas e Ingeniería), estando presentes 6 de 7 consejeros se confirma el quórum requerido, quedando legalmente instalada la sesión de H. Consejo Divisional.

2. APROBACIÓN DEL ORDEN DEL DÍA.

El **M. A. Víctor Manuel Ramos Salazar** informa de los puntos agregados al orden del día para el que fue citada esta reunión, y somete a la consideración de los presentes el orden del día, **aprobándose por unanimidad** (6 votos a favor, 0 en contra, 0 abstenciones).

3. LECTURA Y APROBACIÓN DEL ACTA DE LA SESIÓN ANTERIOR.

El presidente de este H. Consejo Divisional pregunta a los presentes si existe alguna adición o corrección al **Acta número 150** correspondiente a la sesión anterior y al no existir correcciones se somete a la consideración de este H. Consejo Divisional y **se aprueba por unanimidad** (6 votos a favor, 0 en contra, 0 abstenciones).

4. ANÁLISIS Y APROBACIÓN DE SOLICITUDES DE PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN INTERNOS.

El **M. A. Víctor Manuel Ramos Salazar** informa que, con base en la **Convocatoria Interna 2018 de Apoyo a Proyectos de Investigación de la División de Ciencias e Ingeniería** fueron recibidas siete solicitudes, mismas que fueron evaluadas y aprobadas por la **Comisión Divisional Evaluación y Seguimiento de Proyectos de Investigación**. Los Profesores Investigadores y sus proyectos aprobados se enlistan a continuación:

- Dra. Ana Paola Balderrama Carmona (USO513005361) “Evaluación del daño celular producido por ácido aminometilfosfónico y picloram mediante biomarcadores de citotoxicidad en trabajadores agrícolas”.
- Dra. Guadalupe González Ochoa (USO513005367) “Efecto de Lactobacillus rhamnosus y Chlorella sorokiniana en la inhibición de infectividad de rotavirus”.
- Dra. Lilian Karem Flores Mendoza (USO513005368) “Efecto de Macrófagos estimulados con Lactobacillus rhamnosus sobre líneas celulares de cáncer de mama: MCF-7 y T47D”.
- Dra. Norma Patricia Adán Bante (USO513005374) “Detección de anticuerpos IgG e IgM contra Coxiella burnetii en pacientes con sintomatología a Fiebre”.
- M.C. Ximena Felipe Ortega Fonseca (USO513005379) “Evaluación del síndrome metabólico en estudiantes universitarios del Sur de Sonora”.
- Dr. Jesús Alfredo Rosas Rodríguez (USO513005370) “Regulación de la betaína aldehído deshidrogenasa en respuesta a la infección del virus de la mancha blanca en camarón blanco Litopenaeus vannamei”.
- Dr. José Guadalupe Soñanez Organig (USO513005366) “Evaluación de la vía PPAR/PGC-1 y pirilipinas durante hipertrofia cardiaca fisiológica inducida por el embarazo”.

El **Dr. Ignacio Yocupicio Villegas** expresa que existe un lineamiento que limita a dos proyectos de investigación por academia, a lo que el **M.A. Víctor Manuel Ramos Salazar** responde que en virtud de que se recibieron siete solicitudes de apoyo, y había disponibilidad presupuestal para ocho proyectos, se respetaron las siete solicitudes.

La **M.C. Sarai Limón Miranda** expone que en la notificación a los Profesores Investigadores que resultaron beneficiados se incluyan las fechas para el ejercicio de los recursos. A lo que el **M.A. Víctor Manuel Ramos Salazar** responde que les hará llegar la información de la Dirección de Investigación y Posgrado sobre la aprobación de los Proyectos Internos y la asignación de recursos y adelanta que para el mes de noviembre de este año deberá estar comprobado su ejercicio.

El **M. A. Víctor Manuel Ramos Salazar** somete a consideración de los miembros de este H. Consejo Divisional el otorgamiento de apoyo a los siete proyectos, **aprobándose por unanimidad** (6 votos a favor, cero en contra y cero abstenciones).

5. REGISTRO Y APROBACIÓN DE CURSO DE ACTUALIZACIÓN CON OPCIÓN A TITULACIÓN PARA EGRESADOS DEL PROGRAMA QUÍMICO BIÓLOGO CLÍNICO.

El **M.A. Víctor Manuel Ramos Salazar** informa a este H. Consejo Divisional de la solicitud para registro y aprobación del Curso de Actualización con Opción a Titulación dirigido a Egresados del Programa de Químico Biólogo Clínico del Departamento de Ciencias Químico Biológicas y Agropecuarias, mismo que, en apego a la normatividad vigente, cuenta con el Visto Bueno de la vicerrectoría de esta unidad académica y se apega al reglamento de Ingresos Propios de nuestra Institución. Enseguida cede la palabra a la **M.C. Ramona Icedo García** Jefa del Depto. de Ciencias Químico Biológicas y Agropecuarias para que amplíe la información correspondiente.

La **M.C. Ramona Icedo García** informa que a la fecha hay diez egresados inscritos en la opción de actualización y siete en la opción de titulación lo que garantiza su autofinanciamiento. El curso tendrá un valor curricular total de 150 horas divididos en tres módulos de 50 horas cada uno y será impartido en las instalaciones de la Unidad Regional Sur durante el período comprendido del 04 de junio al 04 de julio de 2018, de lunes a viernes, en horario de las 14:00 a las 20:00 horas. Los egresados interesados en la opción de titulación estarán sujetos a lo establecido en el Reglamento Escolar vigente.

El **Dr. Juan José García Ochoa** pregunta si el curso es equivalente a diplomado. A lo que la **M.C. Ramona Icedo García** responde que por la manera en que está estructurado este evento académico se registra como curso, y que en el caso de diplomados estos generalmente van dirigidos a egresados que no pueden asistir en forma continua, por lo cual estos se programan en horarios y fechas más apropiadas para egresados que ya se encuentran en el ejercicio de su profesión.

El **M.A. Víctor Manuel Ramos Salazar** resalta la importancia de este tipo de eventos debido a que favorecen los indicadores de aprovechamiento y egreso del programa de Químico Biólogo Clínico y agradece y felicita a los organizadores de este evento académico.

Seguidamente el **M.A. Víctor Manuel Ramos Salazar** somete a consideración de los Consejeros presentes la aprobación del **Curso de Actualización con Opción a Titulación dirigido a Egresados del Programa de Químico Biólogo Clínico, aprobándose por unanimidad** (6 votos a favor, 0 en contra, 0 abstenciones).

6. SOLICITUD DE APROBACIÓN DE NUEVAS MATERIAS CORRESPONDIENTES AL SÉPTIMO SEMESTRE DEL PROGRAMA DE INGENIERÍA CIVIL, PARA QUE ESTAS SE INCLUYAN EN EL ÁREA DE TRABAJO DEL PROGRAMA ACADÉMICO, EN EL SEMESTRE 2018-2.

El **M.A. Víctor Manuel Ramos Salazar** presenta para su análisis la solicitud de ampliación del grupo de materias obligatorias correspondientes al **séptimo semestre del Programa de Ingeniería Civil**. El grupo de materias y la correspondiente Área de Trabajo Académico (ATA) se enlistan enseguida:

CLAVE	MATERIA	ATA	PLAN
8261	EVALUACIÓN DE PROYECTOS	0408	2004-2
8262	PLANEACIÓN Y CONTROL DE OBRAS	0408	2004-2
8263	DIS. DE ESTRUCTURAS DE CONCRETO REFORZADO	0408	2004-2
8264	DISEÑO DE ESTRUCTURAS DE ACERO	0408	2004-2
8265	GEOTECNIA III	0408	2004-2
8266	INGENIERÍA SANITARIA I	0408	2004-2

Asimismo, el **M.A. Víctor Manuel Ramos Salazar** informa que la factibilidad de apertura del séptimo semestre de Ingeniería Civil y sus respectivas materias fue previamente avalada por la Academia de Ingeniería Civil, en reunión celebrada el día 11 de mayo de 2018. El **M.A. Víctor Manuel Ramos Salazar** precisa que la ampliación del programa de Ingeniería Civil está enfocada a la creación de un modelo de Educación Dual en el que los estudiantes recibirán parte de su formación, específicamente su formación práctica, en lugares de trabajo donde se está ejerciendo la profesión. Enseguida cede la palabra al **L.M. Santos Velarde Palomares**, jefe del Depto. de Física Matemáticas e Ingeniería.

El **L.M. Santos Velarde Palomares** informa que en el análisis de la academia del séptimo semestre se llegó a la conclusión de que es factible la ofertar del séptimo semestre tomando en cuenta que hay disponibilidad de docentes con disponibilidad para impartir la parte de formación teórica, haciendo hincapié en que deben tener el perfil de Ingeniero Civil. Asimismo aclaró que con la apertura del séptimo semestre de Ingeniería Civil no se tendrían problemas de espacio al hallarse disponibles las instalaciones del Edificio L, y el número de estudiantes a inscribir oscila entre 10 y 15. También expresó que ninguno de los cursos del séptimo semestre de I.C. lleva laboratorio, aunque se está trabajando en el equipamiento de laboratorios de materias de quinto y sexto semestre.

El **M.A. Víctor Manuel Ramos Salazar** indica que bajo la Modalidad Dual el programa educativo de Ingeniería Civil deberá ser atendido académicamente por personal que se encuentre en el ejercicio de la profesión, fundamentalmente en la impartición de las horas de práctica que marca el plan de estudios en cada una de las materias del séptimo semestre.

Enseguida, el **M.A. Víctor Manuel Ramos Salazar** somete a consideración de este H. Consejo Divisional la aprobación para apertura de las seis materias del séptimo semestre del programa de Ingeniería Civil a partir del semestre 2018-2, **aprobándose por unanimidad** (6 votos a favor, 0 en contra, 0 abstenciones).

7. REGISTRO DE ACTIVIDADES ACADÉMICAS.

Para tratar este punto El **M.A. Víctor Manuel Ramos Salazar** cede el uso de la palabra a la **M. C. Ramona Icedo García** quien presenta para su registro y aprobación las actividades registradas en el Departamento de Ciencias Químico Biológicas y agropecuarias.

La **M. C. Ramona Icedo García**, presenta para registro y aprobación el informe de actividades de los responsables del área de deportes correspondiente al semestre 2018-1, y el plan de trabajo para el semestre 2018-2. Los profesores del área de deportes y la documentación presentada se enlistan a continuación:

Nombre	No. de empleado	Documentos presentados
Delgado José Manuel	27337	Informe de Actividades 2018-1 y Plan de Trabajo 2018-2
Morales Ruiz Ubaldo	30714	Informe de Actividades 2018-1 y Plan de Trabajo 2018-2
Fierro García Luan Abril	33509	Informe de Actividades 2018-1 y Plan de Trabajo 2018-2

La **M. C. Ramona Icedo García**, presenta para registro y aprobación el informe de actividades de la Academia de Análisis Clínicos y de la Academia del Área Básica de Químico Biólogo

Actividades registradas en Academia de Análisis Clínicos en reunión del 7 de mayo de 2018.

Proyecto de Investigación	Efecto de la Proteína NSP1 de Rotavirus en el Sistema de Interferones y su Modulación por probióticos en Modelo porcino. Responsable del proyecto: Dra. Guadalupe González Ochoa Corresponsable del proyecto: Dra. Lilian Karem Flores Mendoza Colaboradores del proyecto: Dr. José Guadalupe Soñanez Organís Dr. Jesús Hernández López y Dra. Patricia Tamez López	Entrego copia de proyecto
Proyecto de Investigación	Obtención y caracterización de Péptidos anti-cancerígenos presentes en la hemolinfa de camarón blanco <i>Litopeneus vannamei</i> y su evaluación en líneas celulares de cáncer de mama y cervico-uterino. Responsable del proyecto: Dra. Lilian Karem Flores Mendoza Corresponsable del proyecto: Dr. Noé Ontiveros Apodaca Colaboradores del proyecto: Dr. José Guadalupe Soñanez Organís, Dr. Jesús Alfredo Rosas Rodríguez, Dr. Edgar Felipe Morán Palacios M.C Ramona Icedo García, MC. Luis Alberto Zamora Álvarez Dra. Maricruz Anaya Ruiz, Dra. Verónica Vallejo Ruiz Dra. Paola Maycotte González	Entrego copia de proyecto.
Registro de Informe de Curso EGEL Qui-Cli	Informe de Curso de Preparación para Presentar el Examen General de Egreso de Licenciatura - Química Clínica (EGEL-QC) del 13 Abril 2018 Profesores: MC. Ximena F. Ortega Fonseca, Dra. Norma Patricia Adán Bante, Dra. Lizeth Duarte, Dra. Guadalupe González Ochoa, Dra. Guadalupe González Ochoa. Organizadora: M.C. Ramona Icedo García.	Copia del Informe

Actividades registradas en Academia de Análisis Clínicos en reunión del 31 de mayo de 2018.

Registro de asistencia a Congreso	2do congreso Internacional de Enfermedades crónico-Degenerativas ECROD2018. 17 y 18 de mayo 2018 Valor Curricular 24 horas. León Guanajuato, México. Asistente: M.C. Saraí Limón Miranda. Asistente	Copia de constancia
-----------------------------------	---	---------------------

Registro de presentación de en Congreso	Presentación de Ponencia en Cartel: Efectos terapéuticos de Nanopartículas de Plata verdes sobre Implicaciones de la Diabetes Mellitus. En 2do congreso Internacional de Enfermedades crónico-Degenerativas ECROD2018. Mayo 2018. Autores: Adolfo Virgen Ortiz, Saraí Limón Miranda, Alejandro Apolinar Iribe, Erika Rodríguez León, Ramón Iñiguez Palomares	Copia de constancia
Registro de reconocimiento por presentación de ponencia	1er Lugar de Concurso Cartel del ECROD2018, por presentación de ponencia: Efectos terapéuticos de Nanopartículas de Plata verdes sobre Implicaciones de la Diabetes Mellitus. En 2do congreso Internacional de Enfermedades crónico-Degenerativas ECROD2018. Mayo 2018. Autores: Adolfo Virgen Ortiz, Saraí Limón Miranda, Alejandro Apolinar Iribe, Erika Rodríguez León, Ramón Iñiguez Palomares	Copia de constancia
Registro de estancia	Dr. Pedro Arnoldo Ayala Parra, registro de Invitación a una estancia de Investigación por 30 días, del 3 de junio al 3 de julio del presente año al Laboratorio de Investigación en Procesos de Ingeniería de la UNAM, Unidad Académica Juriquilla, Querétaro. Invitación por Dr. Iván Moreno Andrade.	Carta invitación
Registro de asistencia a Evento Académico	Maestros: Rosa Amelia Vázquez Curiel, Martin Jacobo Echeverría Jacobo, Micaela Verdugo Pacheco. Asistente al XXV Foro Regional de Experiencias y proyectos del Servicio Social Universitario del Noroeste. 14 y 15 de marzo 2018 en Caborca, Sonora.	Copia de Constancia
Registro de Asesores de Ponencia	Rosa Amelia Vázquez Curiel, Martin Jacobo Echeverría Jacobo, Micaela Verdugo Pacheco. Ponencia: Fortalecimiento de los laboratorios de Química y Biología en las escuelas públicas de medio y medio superior ubicadas en los municipios de Álamos, Etchojoa y Navojoa. En el XXV Foro Regional de Experiencias y proyectos del Servicio Social Universitario del Noroeste. 14 y 15 de marzo 2018 en Caborca, Sonora.	Copia de Constancia

Actividades registradas en Academia de Análisis de Área Básica de Químico Biólogo Clínicos en reunión del 11 de mayo de 2018.

Registro de Informe de Academia	Registro de Informe de Academia del Área Básica de Químico Biólogo Dr. Jesús Alfredo Rosas Rodríguez. Presidente de Academia	Copia Informe
Registro de Proyecto Evento Académico	Registro Proyecto del VII Simposio de Biomedicina y Salud. 22 al 27 de octubre de 2018. Coordinador general: Dr. José Gpe. Soñanez Organizadores: Dr. Jesús A. Rosas Rodríguez, Dr. Edgar F. Morán Palacio, Dra. Guadalupe González Ochoa, Dra. Lilian K. Flores Mendoza, Dra. Norma P. Adán Bante, M.C. Ramona Icedo García, M.C. Ximena Felipe Ortega Fonseca Colaboradores: Dr. Noe Ontiveros Apodaca, Dra. Ana Paola Barderrama Carmona, M.C. Liliana Ruiz López, M.C. Octavio Villanueva, M.C. Gabriela Díaz Reyes, M.C. Rosa Amelia Vázquez Curiel, M.C. Micaela Verdugo Pacheco, M.C. Saraí Limón Miranda, M.C. Luis Alberto Zamora Álvarez, M.C. Lucia Armida Corral Sotomayor.	Copia de Proyecto
Registro de Proyecto de Curso	Curso teórico práctico: "Técnicas de Diagnóstico de Virus de Importancia Médica" Duración en horas: 41 horas. : 22 al 27 de octubre de 2018. Organizadora: Dra. Guadalupe González Ochoa, Instructores: Dr. Juan Francisco Contreras Cordero, UANL (Red Mexicana de Virología), Dra. Martha Yocupicio Monroy, UACM (Red Mexicana de Virología), Dr. Jesús Torres Flores, IPN (Red Mexicana de Virología) Colaboradores: MC. Ramona Icedo García, Dra. Lilian Karem Flores Mendoza, Dr. José Guadalupe Soñanez Organiz, Dr. Jesús Alfredo Rosas Rodríguez, Dra. Susana López Charreton Profesor Investigador	Copia de Proyecto

adscrita al Instituto de Biotecnología (IBT), de la Universidad Autónoma de México. Miembro fundador de la RED MEXICANA DE VIROLOGÍA.

El **M. A. Víctor Manuel Ramos Salazar** somete a la consideración de este H. Consejo Divisional la aprobación de las actividades del Departamento de Ciencias Químico Biológicas y Agropecuarias, así como de la Academias de Análisis Clínicos y de la Academia del Área Básica de Químico Biólogo, **aprobándose por unanimidad** (6 votos a favor, 0 en contra, 0 abstenciones).

El **M.A. Víctor Manuel Ramos Salazar** cede el uso de la palabra al **L.M. Santos Velarde Palomares** quien presenta para su registro y aprobación las actividades registradas en el Acta No. 14 de la Academia de Ingeniería Industrial, en reunión celebrada el día 04 de abril de 2018.

1. Análisis de las áreas de trabajo del nuevo programa de IIS 2017-1; desarrollada por la comisión de trabajo previamente asignada.

ACUERDO: El maestro podrá estar adscrito hasta en tres Áreas de Trabajo Académico (ATAs) distintas; para lo cual se solicitará a cada uno de ellos que haga llegar a más tardar el próximo jueves 10 de mayo del 2018, al Presidente de la Academia el llenado de la matriz de ATAs donde establezca tanto sus áreas de adscripción de interés en orden decreciente en prioridad, como la prioridad en las materias dentro del ATA, de acuerdo a su perfil y considerando las materias que regularmente ha venido impartiendo. En el caso de que, bajo este esquema, no se pueda completar la carga correspondiente a algún profesor en particular, se considerará un caso especial aislado y se podrá atender la situación permitiendo al maestro en cuestión, participar en alguna ATA adicional, que contenga materias de su interés y dominio.

2. El Dr. Jaime Manuel Ibarra Hurtado, hace el registro del curso disciplinario para profesores, bajo el título de "Introducción a la caracterización de materiales y nano materiales", el cual será impartido del 21 al 25 de mayo, en horario de 9 a 13 horas, con una duración de 20 horas. El cupo está limitado a solo 25 participantes.
3. El Dr. Jorge Arturo Montes Gutiérrez registró el curso disciplinario para profesores, bajo el título de "Introducción a la Nanotecnología", el cual será impartido del 12 de mayo al 02 de junio (Solo en días sábados: 12, 19 y 26 de mayo; y 02 de junio), en horario de 8 a 13 horas, con una duración de 20 horas. El cupo está limitado a solo 30 participantes.

Asimismo, el **L.M. Santos Velarde Palomares** presenta para su registro y aprobación las actividades registradas en el Acta No. 15 de la Academia de Ingeniería Industrial, en reunión celebrada el día 17 de mayo de 2018.

1. El Ing. Ramón Eduardo Balderrama, registra las siguientes actividades: Un listado en matriz que a su vez contiene 17 actividades, las cuales están demostradas con sus respectivas evidencias (constancias, diplomas, etc.). El objetivo principal es para su promoción de nivel académico.

AÑO	DESCRIPCION	FECHA	COMPROBANTE
2008	Expositor del módulo: "Higiene y Seguridad Industrial"	03/sep al 15/nov	Reconocimiento
2009	Curso "Control industrial"	05 al 10 de Enero	Reconocimiento

2010	Curso "Uso de la Tecnología para el Diseño de Materiales Didácticos"	31/may al 04/jun	Constancia
2010	Curso Taller Teórico-práctico de laboratorio de física	7 al 11 de junio	Constancia
2010	Organizador 17va. Semana Nacional de Ciencia y Tecnología	25 al 29 de Oct.	Reconocimiento
2011	Organizador de XVI SEMANA DE INGENIERIA	14 al 16 de Nov.	Reconocimiento
2012	Oferta educativa 2012	08 de Mayo	Reconocimiento
2012	Colaborador de XVII Semana de Ingeniería	06 al 08 de Nov.	Reconocimiento
2013	Expo Oferta Educativa DECIDE 2013	06 y 07 de marzo	Constancia
2013	Feria vocacional realizado en Cbtis # 64	21 de Mayo	Constancia
2013	Curso Elaboración de exámenes y Actividades Docentes en plataforma QUIA	28 al 29 de mayo	Reconocimiento
2014	Taller "Medición del Ruido y su Normatividad"	07 al 11 de Julio	Reconocimiento
2016	Colaborador de XXI Semana de Ingeniería	07 al 11 de Nov.	Reconocimiento
2016	Curso de Excel Básico	08 al 15 de Dic.	Reconocimiento
2017	Colaborador XXIV Semana Nacional de Ciencia y Tecnología	23 al 27 de Oct.	Constancia
2017	Organizador del Primer Congreso Internacional de Ingeniería Industrial	07 al 09 de Nov.	Constancia
2017	Ponente en el "Primer Congreso Internacional de Ingeniería Industrial"	07 al 09 de Nov.	Constancia

- b) La M.C. Emmy Getsel Sánchez Córdova, registra su participación como: Integrante de la comisión institucional de salud de la Unidad Regional Sur, y también como Integrante de la comisión de sustentabilidad para el período 2017-2018.
- c) El Dr. Juan José García Ochoa registra su participación con una Conferencia impartida el 12 de marzo del 2018 en el ITSON y Asistencia al evento de OTTC, el 16 y 17 marzo del 2018 en UNISON.
- d) El Dr. Juan José García Ochoa informa que en el Acta No. 15 de la Academia de Ingeniería Industrial se registró en "Ciclo de Conferencias de Nanotecnología" organizado por el Dr. Jaime Manuel Ibarra Hurtado, el Dr. Jorge Arturo Montes Gutiérrez y Dra. Nancy Jovanna Zúñiga Rivera. El ciclo de conferencias se programó para los días 7 y 8 de junio del presente año, en horario de 8 am a 13:00 horas, en las instalaciones de la Unidad Regional Sur de la Universidad de Sonora.

El **L.M. Santos Velarde Palomares** informa de las actividades enviadas por el Dr. Ignacio Yocupicio Villegas, Presidente de la Academia de Física y Matemáticas, que fueron registradas en su reunión del 23 de abril del presente año. Se presenta el informe de la actividad desarrollada el día 18 de abril del presente año en las instalaciones de la Escuela secundaria Técnica No. 5, donde fueron atendidos seis grupos de 40 estudiantes cada uno, incluyendo estudiantes de los tres niveles de la institución mencionada. Todo ello desarrollado dentro del marco del evento "Día del Niño Científico" organizado por la Unidad regional Sur y desarrollado del 15 al 28 de abril del presente año. La organización del evento estuvo a cargo de los docentes: Dr. Lamberto Castro Arce, M.C. Leonardo Fidel Isasi Siqueiros, M.C. Emmy Getsel Sánchez Córdova, Q.B. Rosa Amelia Vázquez Curiel, y Q.B. Gloria Alicia Limón Reynosa.

El **M. A. Víctor Manuel Ramos Salazar** somete a la consideración de los consejeros presentes aprobación de las actividades de la Academia de Ingeniería Industrial, **aprobándose por unanimidad** (6 votos a favor, 0 en contra, 0 abstenciones).

8. ASUNTOS GENERALES

El **M. A. Víctor Manuel Ramos Salazar** pregunta si existe algún punto a tratar en asuntos generales, solicitando la palabra el **L.M. Santos Velarde Palomares**.

El **L.M. Santos Velarde Palomares** manifiesta la necesidad de ocupación de una plaza de Profesor de Tiempo Completo para el Dr. Iván Ochoa Vázquez, por el mecanismo de promoción de personal académico de asignatura a Profesor Investigador de Tiempo Completo según los requisitos estipulados en el Estatuto de Personal Académico (EPA).

En respuesta, el **M. A. Víctor Manuel Ramos Salazar** informa que para iniciar el proceso de promoción de personal académico de asignatura a Profesor Investigador de Tiempo Completo se debe cumplir lo establecido en los artículos 106, 107 y 108 del EPA, por lo que se debe presentar a este H. Consejo Divisional la documentación que avale el cumplimiento de los requisitos marcados.

El **L.M. Santos Velarde Palomares** expresa la conveniencia de que la plaza vacante por jubilación del maestro **Armando Valenzuela Valdez**, sea concursada para respaldar el área básica conformada por Física y Matemáticas, atendiendo además con materias de servicio a otros departamentos.

El **M. A. Víctor Manuel Ramos Salazar** informa que la plaza que ocupaba el docente **L.M. Armando Valenzuela Valdez**, a la fecha no ha sido autorizada para concurso por parte de la Dirección de Recursos Humanos.

El **L.M. Santos Velarde Palomares** informa que de manera verbal el 10 de mayo del presente año fue informado del dictamen de la Dirección de Desarrollo y Fortalecimiento Académico, sobre la asignación de Beca para Estudios de Posgrado para Profesor de Asignatura con Opción a Plaza de Profesor Investigador de Tiempo Completo Indeterminado para los maestros Rolando Flores Ochoa y Víctor Manuel Ramos Salazar, siendo este desfavorable para los docentes solicitantes. El documento del dictamen mencionado, emitido por la Dirección de Desarrollo y Fortalecimiento Académico, fue recibido el 22 de mayo del presente año.

El **M. A. Víctor Manuel Ramos Salazar** informa que en tanto no se dé respuesta formal a los solicitantes, la convocatoria de Beca de estudios de Posgrado para Profesores de Asignatura, con opción a obtener plaza de Profesor Investigador de Tiempo Completo Indeterminado, 2018-2/2019-1, sigue en curso. Informa también que, como presidente del H. Consejo Divisional, con fecha 25 de mayo del presente año, entregó a la Dirección de Desarrollo y Fortalecimiento Académico una réplica en donde se hicieron algunas precisiones sobre el expediente de la convocatoria enviado a esa dirección. Informa además que, de esta réplica aún no se ha tenido respuesta y por lo tanto, la convocatoria sigue abierta.

El **L.M. Santos Velarde Palomares** expresa que al haberse rechazado las solicitudes de beca por parte de la Dirección de Desarrollo y Fortalecimiento Académico la convocatoria queda sin efecto.

El **M. A. Víctor Manuel Ramos Salazar** expresa que tanto la convocatoria lanzada, como el compromiso de plazas de tiempo completo que le dieron sustento, fueron debidamente aprobadas por este H. Consejo Divisional y no pueden ser violados los acuerdos tomados. Asimismo, en tanto la Dirección de Desarrollo y Fortalecimiento Académico no dé respuesta a la réplica, la convocatoria sigue en curso. Expresa también que no se ha dado respuesta a los interesados por parte de la Dirección de Desarrollo y Fortalecimiento Académico, a quienes se debe respetar su derecho a inconformarse en el caso de que se dé un dictamen que rechace su solicitud.

La **M.C. Ramona Icedo García** expresa que la convocatoria de becas para estudios de posgrado fue aprobada en tiempo y forma, y se pidió un voto de confianza para que fuera la Dirección de Desarrollo y Fortalecimiento Académico quien verificara el cumplimiento de los requisitos y aprobara en definitiva.

La M.C. **Saraí Limón Miranda** expresa que es muy prudente la propuesta del Director de División acerca de esperar la respuesta que dé la Dirección de Desarrollo y Fortalecimiento Académico a los solicitantes para, en caso de rechazo, respetarles su derecho a inconformarse y presentar posibles impugnaciones.

El **M. A. Víctor Manuel Ramos Salazar** informa que la duda que plantea la Dirección de Desarrollo y Fortalecimiento Académico es referente al documento de asignación de las Plazas de Profesores Investigadores, mismo que se elaboró con base en el acuerdo tomado por este H. consejo Divisional, el cual quedó asentado en el Punto 4 del Acta 150. Asimismo aclara que, en ése sentido va la réplica presentada a la Dirección de Desarrollo y Fortalecimiento Académico.

El **Dr. Juan José García Ochoa** solicita que se asigne una de las Plazas de Tiempo Completo, vacantes por jubilación, al Dr. Iván Ochoa Vásquez, dado que este ya tiene el grado de Doctor, asimismo solicita se haga llegar a los interesados la resolución de la Dirección de Desarrollo y Fortalecimiento Académico.

El **M. A. Víctor Manuel Ramos Salazar** expresa que en tanto la Dirección de Desarrollo y Fortalecimiento Académico no dé una respuesta definitiva a los solicitantes, las plazas que dieron sustento a la convocatoria de becas para estudio de posgrado se hallan comprometidas.

El **Dr. Ignacio Yocupicio Villegas** expresa que para los profesores con grado de doctor existen varias opciones para obtención de plaza de tiempo completo, y pone de ejemplo su caso personal que logró obtener plaza de tiempo completo por vía sindical.

La **M.C. Ramona Icedo García** aclara que no se pueden disponer de plazas que se encuentran comprometidas en un proceso de convocatoria que está en curso.

El **M. A. Víctor Manuel Ramos Salazar** expresa que en el caso de las Convocatorias de Beca para Estudios de Posgrado con Opción a Plaza de Profesor Investigador de Tiempo Completo corresponde

esperar a que la Dirección de Desarrollo y Fortalecimiento Académico informe a los interesados de la resolución definitiva.

El **L.M. Santos Velarde Palomares** entrega un par de oficios, uno bajo su firma (Oficio No. 041 FMI/2018) y otro firmado por los presidentes de academia (Acta 001 FMI/Acds/2018), mismos que fueron recibidos con reservas por el **M. A. Víctor Manuel Ramos Salazar**.

En otro orden de ideas, la **M.C. Ramona Icedo García** solicita el registro y aprobación del **Banco de Jurados para el Ingreso del Personal Académico Ordinario del Depto. de Ciencias Químico Biológicas y Agropecuarias correspondiente al semestre 2018-2**, clasificados por Área de Trabajo Académico del Programa de Químico Biólogo Clínico.

Área de Trabajo Académico:		QUIMICA					
Personal de Carrera							
# DE EMPLEADO	NOMBRE	TIPO DE PLAZA Y TIEMPO DE DEDICACIÓN	TIPO DE CONTRATACIÓN	CATEGORÍA Y NIVEL	GRADO ACADÉMICO	ANTIGÜEDAD ACADÉMICA	DEPARTAMENTO DE ADSCRIPCIÓN PRINCIPAL
PERSONAL DE TIEMPO COMPLETO							
29593	Dr. Edgar Felipe Morán Palacio	MTC	Indeterminado	TBPTC	Dr.	12	513200
28059	Dr. Pedro A. Ayala Parra	MTC	Indeterminado	TAPTC	DR	20.04	513200
19155	M.C. Heroldo Soltero Cabrera	MTC	Indeterminado	TBPTC	M.C.	37.3	513200
21674	M. A. Octavio Villanueva	MTC	Indeterminado	TAPTC	M.A.	33.07	513200
29545	M. C. Liliana Ruiz López	MTC	Indeterminada	ADPTC	M.C.	16.09	513200
21861	M.C. María Balvaneda Arechiga C.	MTC	Indeterminado	TAPTC	M.C.	33	513200
16051	M.C. Hector Cesar Ornelas Vizcarra	MTC	Indeterminado	TBPTC	M.C.	35.09	513200
28055	M.C. Ramona Icedo García	MTC	Indeterminado	TAPTC	M.C.	13.09	513200
27556	Dra. Norma Patricia Adan Bante	MTC	Indeterminado	TAPTC	Dr.	16.10	513200
32090	Dr. Jesús Alfredo Rosas Rodríguez	MTC	Indeterminado	TBPTC	Dr.	7.04	513200
30671	M.C. Lucía Armida Corral Sotomayor	TAG	Indeterminado	GCTAG	M.C.	11.08	513200
32720	Dr. José Guadalupe Soñanez Organis	MTC	Indeterminado	TAPTC	Dr.	5.04	513200
32752	M.C. Sarai Limón Miranda	TAG	Indeterminado	GATAG	M.C.	5.03	513200
22764	Q.B. Ma. Gpe. Hernández Salomón	TAG	Indeterminado	GCTAG	Q.B.	31.07	513200
30223	Dra. Ana Paola Baldeirrama Carmona	MTC	Indeterminada	ADPTC	Dr	2.09	513201
ASIGNATURA							
16355	M. A. Alma Eida Peña Alcántar	MHS	Indeterminado	HDPHS	Q.B.	37.09	513200

Área de Trabajo Académico:		MICROBIOLOGIA					
Personal de Carrera							
# DE EMPLEADO	NOMBRE	TIPO DE PLAZA Y TIEMPO DE DEDICACIÓN	TIPO DE CONTRATACIÓN	CATEGORÍA Y NIVEL	GRADO ACADÉMICO	ANTIGÜEDAD ACADÉMICA	DEPARTAMENTO DE ADSCRIPCIÓN PRINCIPAL
PERSONAL DE TIEMPO COMPLETO							
30175	M.C. Ximena Felipe Ortega Fonseca	MTC	Indeterminado	TAPTC	M.C.	13.09	513200
26405	Q.B. Martín Gustavo Echeverría Jacobo	TAG	Indeterminado	GCTAG	Q.B.	25.09	513200
21438	M.C. Rosa Amelia Vázquez Carriel	MTC	Indeterminado	TAPTC	M.C.	34	513200
28055	M.C. Ramona Icedo García	MTC	Indeterminado	TAPTC	M.C.	13.09	513200
26404	M.C. Gabriela de los Ángeles Díaz Reyes	MTC	Indeterminado	TAPTC	M.C.	25.09	513200
32090	Dr. Jesús Alfredo Rosas Rodríguez	MTC	Indeterminado	TBPTC	Dr	7.04	513200
27556	Dra. Norma Patricia Adan Bante	MTC	Indeterminado	TAPTC	Dr.	16.10	513200
32154	Dra. Guadalupe González Ochoa	MTC	Indeterminado	TAPTC	Dra.	6.09	513200
32635	M.C. Luis Alberto Zamora Álvarez	MTC	Indeterminado	ADPTC	M.C.	5.04	513200
29164	Dra. Lilian Karen Flores Mendoza	MTC	Indeterminado	TAPTC	Dra	1.09	513200
32752	M.C. Sarai Limón Miranda	TAG	Indeterminado	GATAG	M.C.	5.03	513200
30223	Dra. Ana Paola Baldeirrama Carmona	MTC	Indeterminada	ADPTC	Dr	2.09	513201
PERSONAL DE ASIGNATURA							
27393	Q.B. Silvia Elena Rodríguez Márquez	MHS	Indeterminado	HCPHS	LIC.	23.09	513200
26582	Q.B. Manuel Ignacio Imay Jacobo	MHS	Indeterminado	HCPHS	LIC.	25.01	513200

Área de Trabajo Académico:		BIOLOGIA Y BIOQUIMICA					
Personal de Carrera							
# DE EMPLEADO	NOMBRE	TIPO DE PLAZA Y TIEMPO DE DEDICACIÓN	TIPO DE CONTRATACIÓN	CATEGORÍA Y NIVEL	GRADO ACADÉMICO	ANTIGÜEDAD ACADÉMICA	DEPARTAMENTO DE ADSCRIPCIÓN PRINCIPAL
PERSONAL DE TIEMPO COMPLETO							
29593	Dr. Edgar F. Morán Palacio	MTC	Indeterminado	TBPTC	Dr.	12	513200
26405	Q.B. Martín Gustavo Echeverría J.	TAG	Indeterminado	GCTAG	Q.B.	25.09	513200
19155	M.C. Heroldo Soltero Cabrera	MTC	Indeterminado	TBPTC	M.C.	37.03	513200
21674	M. A. Octavio Villanueva	MTC	Indeterminado	TAPTC	M.A.	33.07	513200
29545	M. C. Liliana Ruiz López	MTC	Indeterminada	ADPTC	M.C.	16.09	513200
21438	M.C. Rosa Amelia Vázquez Curiel	MTC	Indeterminado	TAPTC	M.C.	34	513200
21861	M.C. María Balvaneda Arechiga Carrillo	MTC	Indeterminado	TAPTC	M.C.	33	513200
21985	M.C. Julio César Duarte Ruiz	MTC	Indeterminado	TBPTC	M.C.	33.08	513200
29164	Dra. Lilian Karen Flores Mendoza	MTC	Indeterminado	TAPTC	Dra	1.09	513200
32090	Dr. Jesús Alfredo Rosas Rodríguez	MTC	Indeterminado	TBPTC	Dr	7.04	513200
30671	M.C. Lucia Armida Corral Sotomayor	TAG	Indeterminado	GCTAG	M.C.	11.08	513200
32720	Dr. José Guadalupe Soñáñez Organís	MTC	Indeterminado	TAPTC	Dr.	5.04	513200
32154	Dra. Guadalupe González Ochoa	MTC	Indeterminado	TAPTC	Dra.	6.09	
22764	Q.B. Ma. Gpe. Hernández Salomón	TAG	Indeterminado	GCTAG	Q.B.	31.07	513200
32635	M.C. Luis Alberto Zamora Álvarez	MTC	Indeterminado	ADPTC	M.C	5.04	513200
30175	M.C. Ximena Felipe Ortega Fonseca	MTC	Indeterminado	TAPTC	M.C	13.09	513200
PERSONAL DE ASIGNATURA							
23944	M.C. Bisher Alvarez Yamil Marcelino	MHS	Indeterminado	HDPHS	M.C.	28.06	513200
16355	M.E. Alma Elda Peña Alcantar	MHS	Indeterminado	HDPHS	M.E	37.09	513200

Área de Trabajo Académico:		ANÁLISIS CLINICOS					
Personal de Carrera							
# DE EMPLEADO	NOMBRE	TIPO DE PLAZA Y TIEMPO DE DEDICACIÓN	TIPO DE CONTRATACIÓN	CATEGORÍA Y NIVEL	GRADO ACADÉMICO	ANTIGÜEDAD ACADÉMICA	DEPARTAMENTO DE ADSCRIPCIÓN PRINCIPAL
PERSONAL DE TIEMPO COMPLETO							
26405	Q.B. Martín Gustavo Echeverría J.	TAG	Indeterminado	GCTAG	Q.B.	25.09	513200
19155	M.C. Heroldo Soltero Cabrera	MTC	Indeterminado	TBPTC	M.C.	37.03	513200
21438	M.C. Rosa Amelia Vázquez Curiel	MTC	Indeterminado	TAPTC	M.C.	34	513200
21861	M.C. María Balvaneda Arechiga C.	MTC	Indeterminado	TAPTC	M.C.	33	513200
30175	M.C. Ximena Felipe Ortega Fonseca	MTC	Indeterminado	TAPTC	M.C.	13.09	513200
28055	M.C. Ramona Icedo García	MTC	Indeterminado	TAPTC	M.C.	13.09	513200
27556	Dra. Norma Patricia Adan Bante	MTC	Indeterminado	TAPTC	Dr.	16.10	513200
26404	M.C. Gabriela de los Á. Díaz Reyes	MTC	Indeterminado	TAPTC	M.C.	25.09	513200
32154	Dra. Guadalupe González Ochoa	MTC	Indeterminado	TAPTC	Dra.	6.09	
32635	M.C. Luis Alberto Zamora Álvarez	MTC	Indeterminado	ADPTC	M.C	5.04	513200
29164	Dra. Lilian Karen Flores Mendoza	MTC	Indeterminado	TAPTC	Dra	1.09	513200
32752	M.C. Sarai Limón Miranda	TAG	Indeterminado	GATAG	M.C	5.03	513200
30223	Dra. Ana Paola Balderrama Carmona	MTC	Indeterminado	ADPTC	Dr.	20.09	513201
PERSONAL DE ASIGNATURA							
27393	Q.B. Silvia E. Rodríguez Márquez	MHS	Indeterminado	HCPHS	LIC.	23.09	513200
26582	Q.B. Manuel Ignacio Imay Jacobo	MHS	Indeterminado	HCPHS	LIC.	25.01	513200

El M.A. Víctor Manuel Ramos Salazar somete a la consideración de este H. Consejo Divisional la aprobación y registro del Banco de Jurados para el ingreso del Personal Académico Ordinario del Depto. de Ciencias Químico Biológicas y Agropecuarias correspondiente al semestre 2018-2, aprobándose por unanimidad (6 votos a favor, 0 en contra, 0 abstenciones).

El L.M. Santos Velarde Palomares solicita el registro y aprobación del Banco de Jurados para el Ingreso del Personal Académico Ordinario del Depto. de Física, Matemáticas e Ingeniería correspondiente al semestre 2018-2, clasificados por Área de Trabajo Académico del Depto. de Física, Matemáticas e Ingeniería.

Área de Trabajo Académico:		MATEMÁTICAS						
PERSONAL DEL DEPARTAMENTO								
# de empleado	Nombre	Tipo de plaza y tiempo de dedicación	Tipo de Contratación	Categoría y nivel	Grado académico	Antigüedad académica	Departamento de Adscripción Principal **	OBSERVACIONES
11547	JORGE GUILLERMO HEIRAS COTA	MHS	INDETERMINADO	NIVEL D	LICENCIATURA	38.06	FMI	Subdirector de Escolares
16347	TERESITA DE JESUS PARRA VALENCIA	PTC	INDETERMINADO	TITULAR A	P. MAESTRIA	34.08	FMI	
22148	JORGE ISIDRO MEDINA VERDUGO	PTC	INDETERMINADO	ASOCIADO D	LICENCIATURA	32.08	FMI	
22769	ALFREDO MENDOZA MEXIA	PTC	INDETERMINADO	ASOCIADO A	C. DOCTOR	30.06	FMI	
24475	LAMBERTO CASTRO ARCE	PTC	INDETERMINADO	TITULAR A	DOCTORADO	28.08	FMI	
21663	ANTONIO FIERRO POMPA	MHS	INDETERMINADO	NIVEL D	MAESTRÍA	33.07	FMI	
22766	JOSE MARIA NAVARRO VERDUGO	PTC	INDETERMINADO	NIVEL D	C. DOCTOR	31.08	FMI	Secretario de la División
23088	SANTOS VELARDE PALOMARES	MHS	INDETERMINADO	NIVEL D	P. MAESTRIA	31.02	FMI	Jefe de Departamento
26925	MA. DEL ROSARIO CASTREJON LEMUS	PTC	INDETERMINADO	ASOCIADO D	MAESTRÍA	24.09	FMI	

Área de Trabajo Académico:		FÍSICA						
PERSONAL DEL DEPARTAMENTO								
# de empleado	Nombre	Tipo de plaza y tiempo de dedicación	Tipo de Contratación	Categoría y nivel	Grado académico	Antigüedad académica	Departamento de Adscripción Principal **	OBSERVACIONES
22148	JORGE ISIDRO MEDINA VERDUGO	PTC	INDETERMINADO	ASOCIADO D	LICENCIATURA	32.08	FMI	
24475	LAMBERTO CASTRO ARCE	PTC	INDETERMINADO	TITULAR A	DOCTORADO	28.08	FMI	
24188	IGNACIO YOCUPICIO VILLEGAS	PTC	INDETERMINADO	ASOCIADO D	DOCTORADO	29.02	FMI	
22766	NAVARRO VERDUGO JOSE MARIA	PTC	INDETERMINADO	NIVEL D	C. DOCTOR	31.08	FMI	Secretario de la División
26925	MA. DEL ROSARIO CASTREJON LEMUS	PTC	INDETERMINADO	ASOCIADO D	MAESTRÍA	24.09	FMI	

Área de Trabajo Académico:		INGENIERÍA INDUSTRIAL						
# de empleado	Nombre	Tipo de plaza y tiempo de dedicación	Tipo de Contratación	Categoría y nivel	Grado académico	Antigüedad académica	Departamento de Adscripción Principal **	OBSERVACIONES
16347	TERESITA DE JESUS PARRA VALENCIA	PTC	INDETERMINADO	TITULAR A	P. MAESTRIA	34.08	FMI	
22148	JORGE ISIDRO MEDINA VERDUGO	PTC	INDETERMINADO	ASOCIADO D	LICENCIATURA	32.08	FMI	
24188	IGNACIO YOCUPICIO VILLEGAS	PTC	INDETERMINADO	ASOCIADO D	DOCTORADO	29.02	FMI	
30492	RAFAEL VERDUGO MIRANDA	TA	INDETERMINADO	GENERAL B	MAESTRIA	8.08	FMI	Coordinador de Programas de FMI
26061	JOSE PEDRO CABADA JACOBO	MHS	INDETERMINADO	NIVEL D	DOCTORADO	25.08	FMI	
26925	MA. DEL ROSARIO CASTREJON LEMUS	PTC	INDETERMINADO	ASOCIADO D	MAESTRÍA	24.09	FMI	
29288	ARIEL ENRIQUEZ ENRIQUEZ	MHS	INDETERMINADO	NIVEL D	MAESTRIA	17.04	FMI	
27395	RAMON RODRIGO ARMENTA MENDIVIL	TA	INDETERMINADO	NIVEL C	LICENCIATURA	23.09	FMI	
29304	JUAN JOSE GARCIA OCHOA	PTC	INDETERMINADO	TITULAR B	MAESTRIA	17.02	FMI	
28250	MIGUEL ANGEL MARQUEZ ZAZUETA	MHS	INDETERMINADO	NIVEL C	MAESTRIA	21.03	FMI	

Área de Trabajo Académico:		INGENIERÍA CIVIL						
# de empleado	Nombre	Tipo de plaza y tiempo de dedicación	Tipo de Contratación	Categoría y nivel	Grado académico	Antigüedad académica	Departamento de Adscripción Principal **	
22769	ALFREDO MENDOZA MEXIA	PTC	INDETERMINADO	TITULAR A	MAESTRÍA	30.06	FMI	
21663	ANTONIO FIERRO POMPA	MHS	INDETERMINADO	NIVEL D	MAESTRÍA	33.07	FMI	
22766	JOSE MARÍA NAVARRO VERDUGO	PTC	INDETERMINADO	NIVEL D	C.DOCTOR	31.08	FMI	
24046	JAIME ESTRADA HERNANDEZ	MHS	INDETRMINADO	NIVEL A	LIENCIATURA	29.01	FMI	

Área de Trabajo Académico:		INGENIERÍA EN SISTEMA DE INFORMACIÓN						
# de empleado	Nombre	Tipo de plaza y tiempo de dedicación	Tipo de Contratación	Categoría y nivel	Grado académico	Antigüedad académica	Departamento de Adscripción Principal **	OBSERVACIONES
16347	TERESITA DE JESUS PARRA VALENCIA	PTC	INDETERMINADO	TITULAR A	P. MAESTRIA	34.08	FMI	
22148	JORGE ISIDRO MEDINA VERDUGO	PTC	INDETERMINADO	ASOCIADO D	LICENCIATURA	32.08	FMI	
22074	JORGE AQUILES NAVARRO VERDUGO	MHS	INDETERMINADO	NIVEL C	LICENCIATURA	32.07	FMI	
22769	ALFREDO MENDOZA MEXIA	PTC	INDETERMINADO	TITULAR A	C. DOCTOR	30.06	FMI	
23359	PEDRO CORRAL RODRIGUEZ	MHS	INDETERMINADO	NIVEL C	LICENCIATURA	30.03	FMI	
28250	MIGUEL ANGEL MARQUEZ ZAZUETA	MHS	INDETERMINADO	NIVEL C	MAESTRIA	21.03	FMI	

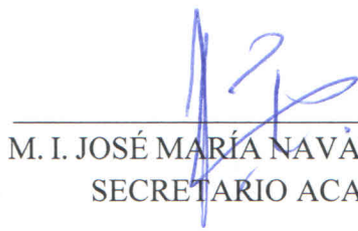
El **M.A. Víctor Manuel Ramos Salazar** somete a la consideración de este H. Consejo Divisional la aprobación y registro del Banco de Jurados para el ingreso del Personal Académico Ordinario del Depto. de Física, Matemáticas e Ingeniería correspondiente al semestre 2018-2, **aprobándose por unanimidad** (6 votos a favor, 0 en contra, 0 abstenciones).

El **M.A. Víctor Manuel Ramos Salazar** pregunta al pleno del Consejo si existe algún asunto a tratar en este punto, y al no haber el presidente de este H. Consejo Divisional da por terminada la reunión siendo las 13:40 horas del día 01 de junio de 2018, agradeciendo la asistencia a los consejeros presentes.

ATENTAMENTE

“El saber de mis hijos hará mi grandeza”


M. A. VICTOR MANUEL RAMOS SALAZAR
DIRECTOR DE DIVISION


M. I. JOSÉ MARÍA NAVARRO VERDUGO
SECRETARIO ACADÉMICO

C.c.p. Miembros del H. Consejo Divisional
C.c.p. Archivo