



UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO
SECRETARÍA DE DESARROLLO INSTITUCIONAL

Dirección General de Cómputo y de
 Tecnologías de Información y Comunicación

CONSEJO ASESOR
 4ª Sesión de 2019

MINUTA

LUGAR: Sala de Juntas de la Dirección General
 FECHA: 3 de abril de 2019
 HORA: 18:00 horas

I. LISTA DE ASISTENCIA

II. MOVIMIENTOS DEL PERSONAL ACADÉMICO DE LA DGTIC

II.1 Subprograma de Incorporación de Jóvenes Académicos de Carrera a la UNAM (SIJA).

Resultado del concurso de oposición abierto publicado por la **Dirección General de Personal**, en Gaceta UNAM el 15 de octubre de 2018.

No.	Plaza	Nombramiento	Área de conocimiento	Nombre	Resultado
II.1	44791-25	Técnico Académico Asociado "C" TC, interino	Seguridad Informática	Mtro. Israel Andrade Canales	Ganador

Acuerdo: El Consejo Asesor aprobó el dictamen, el cual se enviará al H. Consejo Técnico de la Facultad de Ingeniería.

II.2 Programa de Fortalecimiento de la Planta Académica

Resultado del concurso de oposición abierto publicado por la DGTIC, en Gaceta UNAM el 4 de octubre de 2018.

No.	Plaza	Nombramiento	Área de conocimiento	Nombre	Resultado
II.2.1				Mtra. Judith Verónica Escobar Garfias	No ganadora
II.2.2	44671-91	Técnico Académico Asociado "A" TC, interino	Educación en Tecnologías de Información y Comunicación	Mtro. José Francisco Macedo Calvillo	No ganador
II.2.3				Lic. Amira Ordorica Silva	Ganadora

Acuerdo: El Consejo Asesor aprobó el dictamen, el cual se enviará al H. Consejo Técnico de la Facultad de Ingeniería.

II.3 Concurso de oposición cerrado

Se presentaron las solicitudes para promoción de los siguientes académicos:

Nombre	Dirección	Categoría	Antigüedad en la plaza	Área de conocimiento	No. de registro
1. Cárdenas Guzmán Lorena (Anexo II.3.1)	DT	Técnico Académico Asociado "C" TC, Definitiva	29/02/2016	Energías Renovables para las Tecnologías de Información y Comunicación	75216-16

[Handwritten signatures and initials in blue ink on the right margin]

Ingeniera en Computación egresada de la Facultad de Ingeniería de la UNAM y Maestra en Ciencias de la Sostenibilidad por la Universidad Politécnica de Cataluña, España, en la especialidad de Edificación Sostenible.

En la Dirección de Telecomunicaciones durante los últimos tres años se ha especializado en diversas áreas como la certificación ISO22301: Fundamentos de la Norma de Gestión de la Continuidad de Negocios, y ha recibido capacitación en temas sobre energía, Centros de Datos y redes complejas. Coordinó la capacitación del personal de la Dirección de Conservación de la Dirección General de Obras para la entrega de la infraestructura de media tensión instalada. Participó en la Vigésima Novena Reunión Internacional de Verano de Potencia del Instituto de Ingenieros Eléctricos y Electrónicos (IEEE), así como en la Semana del Programa de Becas de la DGTIC. Ha sido sinodal para examen de grado de maestro en el Programa de Maestría y Doctorado en Ingeniería y designada como parte del Grupo de Expertos en Redes Inteligentes, miembro de la Comisión de Trabajo del Sistema de Gestión de Continuidad y responsable del Seguimiento del Plan de Desarrollo Institucional de la DGTIC. Ha promovido la vinculación entre el Instituto de Ingeniería y las áreas operativas para la investigación en redes inteligentes.

En 2016, colaboró en la elaboración del artículo "Monitoreo y simulación de la red inteligente en Ciudad Universitaria a través de DigSILENT" (PON-07 RVP-AI/2016), presentado en IEEE Sección México. Debido a su excepcional labor académica, en el 2017 recibió el nivel "D" del Programa de Primas al Desempeño del Personal Académico de Tiempo Completo (PRIDE).

Ha participado en la elaboración de las Políticas para las Salas de Servicios de Misión Crítica junto con la Política de Continuidad de la Operación y la Política de Gestión de Riesgos de los Servicios de Misión Crítica, aprobadas por el Comité Interno de Normatividad y Operación Tecnológica (CINOT) de la DGTIC.

Como egresada de la Facultad de Ingeniería organizó el evento "Del 8086 al IoT – 25 años de evolución de la Ingeniería en Computación" para los estudiantes de la Facultad, en conmemoración del XXV aniversario de egreso.

Actualmente, coordina el grupo de continuidad de la operación de la DGTIC y colabora en el desarrollo de procedimientos, políticas, planes de contingencia y análisis de riesgo de infraestructura crítica, participa en proyectos de vinculación con la investigación en monitoreo eléctrico para las Salas de Servicios de Misión Crítica y es responsable de realizar el seguimiento del Plan de Desarrollo Institucional con todas las direcciones de la DGTIC.

Acuerdo: El Consejo Asesor consideró que la académica reúne los requisitos para obtener la promoción al nivel siguiente de su categoría actual, por lo tanto, los documentos se enviarán a la Comisión Dictaminadora para su evaluación.

Nombre	Dirección	Categoría	Antigüedad en la plaza	Área de conocimiento	No. de registro
2. Alejandro Rentería Espinosa (Anexo II.3.2)	DT	Técnico Académico Asociado "C" TC, Definitivo	24/09/2015	Telecomunicaciones en Redes de Alto Desempeño	55360-04

Ingeniero en Computación egresado de la Facultad de Estudios Superiores Aragón de la UNAM, cuenta con el 100% de créditos de la Maestría en Administración de la Tecnología del Posgrado de la Facultad de Contaduría y Administración.

Cuenta con más de 15 años de experiencia en el área de su especialidad, se desempeña como líder de proyecto de la Red Inalámbrica Universitaria (RIU), misma que se ha convertido en un servicio esencial en las más de 50 entidades universitarias con las que ha colaborado y que pone a su disposición el servicio gratuito de conexión inalámbrica a Internet, la cual actualmente cuenta con más de 200 mil usuarios registrados. Además, participa en el proyecto eduroam, que brinda servicio de red inalámbrica a la comunidad extranjera que realiza un intercambio académico en nuestra universidad.

En los últimos cuatro años, se ha especializado como asesor en los diversos proyectos de actualización de la infraestructura de la RIU, desarrollados en diferentes entidades universitarias, tales como: Facultad de Estudios Superiores Iztacala, Instituto de Energías Renovables y los cinco planteles del Colegio de Ciencias y Humanidades. Asimismo, apoyó a la Facultad de Medicina, Dirección General de la Escuela Nacional Preparatoria, Instituto de Investigaciones Biomédicas, Instituto de Geofísica, entre otros, a definir las características que deben cumplir los equipos para la actualización en la infraestructura necesaria para el buen funcionamiento de la RIU.

En este periodo colaboró con la Dirección General de Proveeduría, así como con otras entidades universitarias, en la elaboración de bases y anexos técnicos de licitaciones para la adquisición de equipos de telecomunicaciones, publicadas en el Diario Oficial de la Federación, entre las que destacan las siguientes:

[Handwritten signatures and initials]
R.B. ang

- Licitación Pública Internacional No. CSA-LPI-03/2018 "Equipo de Telecomunicaciones para la ampliación de la red inalámbrica del Instituto de Energías Renovables".
- Licitación Pública Internacional No. FESI-SA/DA-LPI-001/2018 "Suministro e Instalación de equipo de Telecomunicaciones".
- Licitación Pública Internacional Bajo la Modalidad de Subasta Descendente No. DGCCH/SA/LPI-01/2018 "Equipo de Telecomunicaciones para la ampliación de la red inalámbrica universitaria (RIU)".
- Invitación Internacional a cuando menos tres personas No. DGPf-DA-CCH-ITPI-04/2017 "Red de Datos".
- Bases en 2016 y 2018 para el "Servicio de Mantenimiento Preventivo y correctivo de equipo de cómputo marca Aruba Networks para la Red Inalámbrica Universitaria (RIU)".

Ha participado en eventos organizados por nuestra máxima casa de estudios, realizando la instalación de equipos de la RIU para ofrecer el servicio de redes inalámbricas alternas, que contribuyen al buen desempeño de los eventos.

Mantiene una superación académica en el área de su especialidad, a través de su asistencia a conferencias impartidas por los principales fabricantes de tecnología de redes inalámbricas y de alta velocidad como son: Aruba Networks, Cisco Meraki, Ruckus, Aerohive. Asimismo, participó como ponente de cursos de redes inalámbricas y, por invitación de las Facultades de Estudios Superiores Cuautitlán, Iztacala y Aragón, impartió la conferencia "Red Inalámbrica Universitaria-RIU".

Ha colaborado en la capacitación en el plan de becarios de Telecomunicaciones, formando un grupo de personas con los conocimientos necesarios en telecomunicaciones capaces de poder resolver problemas que se presentan tanto en el departamento de Operación de RedUNAM como en la infraestructura de la RIU. Además, de brindarles los conocimientos necesarios para instalar, configurar y administrar redes inalámbricas de alto desempeño.

Acuerdo: El Consejo Asesor consideró que el académico, con base en el criterio tercero y quinto inciso b) del documento "Criterios de equivalencia de los requisitos Estipulados por el Estatuto del Personal Académico de la UNAM para obtener nombramientos académicos", reúne los requisitos para obtener la promoción al nivel siguiente de su categoría actual, por lo tanto, los documentos se enviarán a la Comisión Dictaminadora para su evaluación.

II.4 Prórrogas de contratación en la misma categoría y nivel, por artículo 51 del Estatuto del Personal Académico de la UNAM

Nombre	Área	Categoría y Nivel	A partir de:	Horario de lunes a viernes
1. Aguirre Barrera José Luis (Anexo II.4.1)	Gestión y Mejora de Procesos de Software	Técnico Académico Asociado "C" T.C.	01/05/2019 al 30/04/2020	9:00 a 15:00 y 16:00 a 18:00
2. Alavez Barrita Cristhian Eder (Anexo II.4.2)	Aseguramiento de Calidad de Proyectos de Visibilidad	Técnico Académico Asociado "A" T.C.	01/05/2019 al 30/04/2020	9:00 a 15:00 y 17:00 a 19:00
3. Castillo Peña Lidia Angelina (Anexo II.4.3)	Dirección de Docencia en Tecnologías de Información y Comunicación	Técnico Académico Asociado "A" T.C.	01/06/2019 al 31/05/2020	8:00 a 15:00 y 16:00 a 17:00
4. Cedillo Castro Jonathan (Anexo II.4.4)	Administración de Proyectos de Tecnologías de la Información	Técnico Académico Asociado "A" T.C.	01/05/2019 al 31/10/2019	10:00 a 15:30 y 16:30 a 19:00

5. Cendejas Cervantes Nidia (Anexo II.4.5)	Dirección de Docencia en Tecnologías de Información y Comunicación	Técnico Académico Asociado "A" T.C.	01/05/2019 al 30/04/2020	8:30 a 15:00 y 17:00 a 18:30
6. De la Rosa Acevedo Arturo (Anexo II.4.6)	Aplicaciones para Redes de Telefonía	Técnico Académico Asociado "B" T.C.	01/05/2019 al 30/04/2020	9:00 a 15:00 y 17:00 a 19:00
7. Itehua Rico Leobardo (Anexo II.4.7)	Ingeniería en Computación	Técnico Académico Asociado "C" T.C.	16/03/2019 al 15/03/2020	9:00 a 15:00 y 16:00 a 18:00
8. Llanos Navarrete Sarai (Anexo II.4.8)	Desarrollo de Cursos en Línea. Enfoque: Competencias Laborales	Técnico Académico Asociado "C" T.C.	01/05/2019 al 30/04/2020	8:00 a 15:00 y 16:00 a 17:00
9. Martínez Calixto Leticia (Anexo II.4.9)	Ingeniería de Software	Técnico Académico Asociado "C" T.C.	01/05/2019 al 30/04/2020	9:00 a 15:00 y 17:00 a 19:00
10. Martínez Rodríguez Judith (Anexo II.4.10)	Conmutación y Conectividad	Técnico Académico Asociado "A" T.C.	16/05/2019 al 15/05/2020	9:00 a 15:00 y 17:00 a 19:00
11. Ramírez Varona Zaira Edith (Anexo II.4.11)	Telecomunicaciones en Redes de Alto Desempeño	Técnico Académico Asociado "A" T.C.	01/05/2019 al 30/04/2020	9:00 a 15:00 y 17:00 a 19:00
12. Zimerman Sonabend Toña (Anexo II.4.12)	Subdirección de Comunicación e Información	Técnico Académico Titular "A" T.C.	16/06/2019 al 15/06/2020	9:00 a 15:00 y 17:00 a 19:00

Acuerdo: Aprobadas por el Consejo Asesor.

II.5 Concurso de oposición abierto en la misma categoría y nivel para académicos contratados por artículo 51 del Estatuto del Personal Académico de la UNAM.

Se presentó la solicitud para apertura de la siguiente plaza.

Nombre	Dirección	Categoría	Antigüedad en la plaza	Área de conocimiento	No. de registro
1. Lemus Raya Gregorio Gabriel (Anexo II.5.1)	DT	Técnico Académico Asociado "A" T.C.	01/08/2010	Telecomunicaciones en Redes de Alto Desempeño	55421-63

Acuerdo: El Consejo Asesor aprobó que se continúe con el trámite para la publicación de la convocatoria.

III. LICENCIAS Y COMISIONES

Anexo III.1	Se presentó la solicitud de licencia con goce de sueldo del 1 al 4 de abril de 2019, folio SILICOM 5731 , de la Lic. Nancy Escorcía Martínez , para asistir al "Congreso Iberoamericano Kaan-Balam 2019", en la Ciudad de Mérida, Yucatán, México. Lo anterior se fundamenta en el artículo 97 inciso c) del Estatuto del Personal Académico. Acuerdo: Aprobada por el Consejo Asesor.
Anexo III.2	Se presentó la solicitud de licencia con goce de sueldo del 1 al 4 de abril de 2019, folio SILICOM 5740 , de la Lic. María del Rosario Salinas Cuéllar , para asistir al "Congreso Iberoamericano Kaan-Balam 2019", en la Ciudad de Mérida, Yucatán, México. Lo anterior se fundamenta en el artículo 97 inciso c) del Estatuto del Personal Académico. Acuerdo: Aprobada por el Consejo Asesor.
Anexo III.3	Se presentó la solicitud de licencia con goce de sueldo del 25 al 29 de marzo de 2019, folio SILICOM 5706 del Dr. Gerardo Vega Hernández , para participar como ponente en la 2nd International Conference on Networking, Information Systems & Security (NISS2019), en la Universidad Mohammed V., en la ciudad de Rabat, Marruecos. Lo anterior se fundamenta en el artículo 97 inciso b) del Estatuto del Personal Académico. Acuerdo: Aprobada por el Consejo Asesor.

IV. INFORMES SILICOM

Anexo IV.1	Se presentó el informe de las actividades realizadas por la Mtra. Norma Patricia Martínez Falcón , durante la licencia con goce de sueldo del 20 al 28 de febrero de 2019, folio SILICOM 5654 para asistir al seminario "La Enseñanza de los Números Racionales", que se llevó a cabo en la Universidad Nacional de la Plata, en Buenos Aires, Argentina. Aprobada en la sesión de Consejo Asesor del 6 de febrero de 2019. Acuerdo: Aprobado por el Consejo Asesor.
------------	--

V. PAGO POR INGRESOS EXTRAORDINARIOS

Anexo V.1	Se presentaron para conocimiento, los pagos por ingresos extraordinarios al personal que imparte cursos, cuya relación se anexa con el oficio No. TIC/DDTIC/082/2019 así como la solicitud de ajustes de pago a instructores de la minuta de marzo 2019 con el oficio TIC/DDTIC/083/2019 , documentos que da a conocer la Directora de Docencia en Tecnologías de Información y Comunicación. Acuerdo: El Consejo Asesor tomó conocimiento.
-----------	---



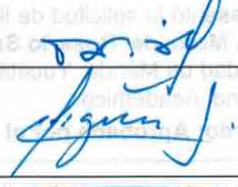







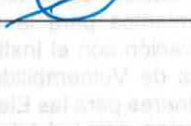
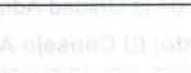

VI. PAGO POR SERVICIOS PROFESIONALES

Anexo VI.1	Se presentaron para conocimiento, los movimientos del personal contratado por servicios profesionales, cuya relación se anexa con el oficio no. TIC/UA/CP/10/2019 , asimismo, se anexa el documento "Lineamientos para la determinación de montos de los pagos para el personal que participe en la colaboración con el Instituto Nacional Electoral, para la Auditoría de Caja Negra al Sistema Informático y Análisis de Vulnerabilidades a la Infraestructura Tecnológica del Programa de Resultados Electorales Preliminares para las Elecciones Extraordinarias 2019 del Estado de Puebla, documentos que da a conocer la Jefa de la Unidad Administrativa. Acuerdo: El Consejo Asesor tomó conocimiento.
------------	---

La sesión terminó a las 18:30 horas.

1. DR. FELIPE BRACHO CARPIZO

F. Bracho

2. MC. MARÍA CRISTINA MÚZQUIZ FRAGOSO	
3. LCG. MARÍA CRISTINA GISPERT GALVÁN	
4. DRA. MARINA KRISCAUTZKY LAXAGUE	
5. DRA. ANA CECILIA NOGUEZ GARRIDO	
6. LIC. YOSSELINDA MONSALVO SERNA	
7. DRA. MARCELA JULIANA PEÑALOZA BÁEZ	
8. DR. GUILLERMO RODRÍGUEZ ABITIA	
9. ACT. JOSÉ FABIÁN ROMO ZAMUDIO	
10. MAT. FACUNDO RUIZ DONCEL	
11. LIC. MA. DEL ROSARIO SALINAS CUÉLLAR	
12. MTRC. JUAN URSUL SOLANES	
13. DRA. GEORGINA ARACELI TORRES VARGAS	
14. MTRA. MA. DE LOURDES VELÁZQUEZ PASTRANA	

Handwritten notes and signatures in the left margin, including a large 'X' and several illegible signatures.

Handwritten signature: *F. B.*

Handwritten initials: *F. B.*