



ESCUELA POLITECNICA NACIONAL  
FACULTAD DE INGENIERIA DE SISTEMAS

---

**ACTA DE LA SESIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERÍA DE SISTEMAS –FIS, REALIZADA 08 DE MAYO DE 2018.**

Se instala la sesión a las 14h05 con la asistencia de la Dra. Myriam Hernández, Decana de la Facultad, quien la preside, MSc. Maritzol Tenemaza, Subdecana, Dra. Myriam Peñafiel, Jefa del DICC, Dra. Pamela Flores, Coordinadora de la Maestría de Software (invitada) y Doctorado en Informática, Sr. Patricio Chávez, Presidente AEIS (invitado); y, Lic. Susana Aguilar, Secretaria.

**Orden del día**

1. Lectura y aprobación de las actas del 17, 19 y 26 de abril/2018.
2. Propuesta de resolución para Consejo de Docencia en relación a la materia de Ofimática.
3. Pedidos de los profesores del DICC.
4. Memorando EPN-FISSD-2018-0149-M: Solicitud de aprobación de fechas para exámenes complexivos, media y fin de carrera.
5. Memorando JE-FIS-2018-009: Dr. Edison Loza, Presidente de la Junta Electoral
6. Tribunales de grado
7. Varios.

**Pto. 1**

- Se da lectura y se aprueban las actas del 17, 19 y 26 de abril/2018.

**Pto. 2**

- Referente a la materia de Ofimática, se da lectura y se aprueba la respuesta emitida al Vicerrectorado de Docencia, a través del Memorando EPN-FISD-2018-0308-M, suscrito por la Sra. Decana, en la que solicita se agende para la sesión de Consejo de Docencia del miércoles 10-05-2018 un punto sobre la exoneración del examen de suficiencia en Ofimática para las carreras de Software y de Computación o en su defecto que se apruebe que, los estudiantes de las dos cohortes que han sido abiertas, puedan rendir el examen de exoneración en nuevas fechas.

**Pto. 3**

- Se autoriza las siguientes solicitudes emitidas por el DICC:
  1. Memorando EPN-DIC-2018-0304-M: Dra. Pamela Catherine Flores Naranjo, movilización científica para presentar el paper titulado "SMMicro: A Methodological Proposal for Migrating from Monolithic Architecture until Microservices" en el evento "XIII Jornadas Iberoamericanas de Ingeniería de Software e Ingeniería del Conocimiento", que tendrá lugar en Copiapo, Chile, del 13 al 15 de junio de 2018. El artículo será indexado en Scopus. El auspicio consiste en: pago de la inscripción, pasajes aéreos y viáticos.



ESCUELA POLITECNICA NACIONAL  
FACULTAD DE INGENIERIA DE SISTEMAS

2. Memorando EPN-DICC-2018-0315-M: Dr. Sang Guun Yoo Park, movilización científica para presentar el artículo titulado "Predicting residential electricity consumption using neural networks: A case study" en la conferencia CEEPE 2018, a realizarse en Seúl, Corea del Sur, del 15 al 18 de Junio de 2018. Los costos de movilidad se encuentran contemplados en el presupuesto del proyecto de investigación PIJ-17-08 del cual es el Director.
3. Memorando EPN-DICC-2018-0316-M, de acuerdo al Plan de Capacitación y Perfeccionamiento Académico 2018 del DICC, se autoriza solicitar la ejecución del curso de capacitación docente: "Elaboración de publicaciones científicas en ámbito Informático", el mismo que desarrollará de acuerdo a la siguiente especificación:  
Nombre del curso: "Elaboración de publicaciones científicas en ámbito informático", instructor: Ph.D. Sergio Luján Mora, para quien se solicitará se cubra con los gastos de pasajes, hospedaje, alimentación y pago del curso.
4. Memorando EPN-DICC-2018-0318-M: se conoce y aprueba con algunos cambios, los documentos para su aplicación en beneficio del DICC, presentado por la Jefatura del DICC, referente a las Directrices de publicaciones; y, Funciones de los Coordinadores de Investigación. La Jefatura del DICC se encargará de la difusión entre los docentes.

**Pto. 4**

- Referente a los siguientes Memorandos emitidos por la Sra. Subdecana se resuelve:
  1. Memorando EPN-FISSD-2018-0149-M (adjunto): se conoce y aprueba las fechas para exámenes complexivos, media y fin de carrera.
  2. Memorando EPN-FISSD-2018-0153-M: se aprueba aprobar las actualizaciones referente a las actividades que deben realizar los Coordinadores de Área, las mismas que han sido recogidas de las resoluciones de Consejo de Facultad del 9 de junio/2015. La MSc. Tenemaza se encargará de la difusión.

**Pto. 5**

- Se da lectura al memorando JE-FIS-2018-009, suscrito por el Dr. Edison Loza, Presidente de la Junta Electoral, para la elección de un representante de los estudiantes y su alterno a Consejo de Facultad, en el que informa que no se ha presentado la documentación de inscripción de ninguna lista, por lo que el proceso no puede proseguir.

Se resuelve que se establecerá un nuevo calendario para el indicado proceso en la próxima sesión de Consejo.

**Pto. 6**

Tribunales de Grado: Carrera de Ingeniería de Sistemas

ESTUDIANTES	DIRECTOR	TEMA	RESULTADO
Omar Humberto Zarabia Zúñiga	MSc. Maritzol Tenemaza	Implementación de un chatbot con botframework: caso de estudio, servicios a clientes del área de finanzas de Seguros Equinoccial	PhD R Navarrete PhD Edison Loza



ESCUELA POLITECNICA NACIONAL  
FACULTAD DE INGENIERIA DE SISTEMAS

Alexander Pinchao Fernanda Vega	PhD. Marco Santorum	Desarrollo de un sistema informático mediante un enfoque BPM, para la gestión de solicitudes de beca por situación socioeconómica, de la EPN.	PhD Edison Losa Dra. Pamela Flores
------------------------------------	---------------------	---	---------------------------------------

**Pto. 7: Varios**

- Se autoriza dedicar el aula 408, como espacio físico para instalar el Laboratorio de Innovación Urbana. En este espacio se desarrollarán proyectos de vinculación bajo la dirección del Dr. Sang Yoo.
- La MSc. Tenemaza solicita realizar la bienvenida a todos los estudiantes de la FIS, el 24 de mayo/2018 de 11h00 a 13h00, en el Auditorio II del EARME. En este evento participarán las autoridades de la FIS, al respecto se aprueba la solicitud y se resuelve que se invitarán a los docentes de la FIS, que tienen proyectos de vinculación, coordinadores de carreras, coordinador de la JISIC 2018, a fin de que, en una breve exposición transmitan y motiven el interés de los estudiantes a participar en los mismos.
- El Sr. Chávez manifiesta su agradecimiento por la participación de las autoridades y docentes en el evento de Inauguración de los deportes.
- Se elegirán proyectos de tesis de impacto, para mostrar en la Casa Abierta interna para luego escoger el mejor evaluado para presentarlo en la casa abierta organizada en las fiestas de la EPN. Para este efecto se designa como comisión para organizar este proceso, a los siguientes profesores:
  - Dr. Marco Segura
  - MSc. Cindy López
  - MSc. Jorge Villarroel

Los mencionados profesores deberán también hacer contacto con personeros de la empresa privada para que participen como tribunal evaluador de los proyectos y que colaboren con premios para estimular a los que queden en los tres primeros lugares. La casa abierta de la FIS se realizará el día anterior a la casa abierta de la EPN.

Se levanta la sesión a las 16h30.

Dra. Myriam Hernández  
**DECANA**

Lic. Susana Aguilar  
**SECRETARIA**



ESCUELA POLITECNICA NACIONAL  
FACULTAD DE INGENIERIA DE SISTEMAS

---

MSc. Maritzol Tenemaza .....  
Subdecana

Dra. Myriam Peñafiel .....  
Jefa del DICC

Dra. Pamela Flores .....  
Coordinadora de la Maestría de Software y  
Doctorado en Informática

Sr. Patricio Chávez .....  
Presidente AEIS (invitado)

Lic. Susana Aguilar .....  
SECRETARIA