



ESCUELA POLITECNICA NACIONAL
FACULTAD DE INGENIERIA DE SISTEMAS

ACTA DE LA SESIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERÍA DE SISTEMAS –FIS, REALIZADA EL MARTES 30 DE ENERO DE 2018.

Se instala la sesión a las 14H10 con la asistencia de la Dra. Myriam Hernández, Decana, quien la preside, MSc. Maritzol Tenemaza, Subdecana, Sr. José Zurita, Representante Estudiantil, Dr. Edison Loza, Coordinador del Master en Ciencias de la Computación (invitado), MSc. Monserrate Intriago, Coordinadora de la Carrera de Software (invitada), Dra. Pamela Flores, Coordinadora del Master en Software, Srta. Alexandra Granda, Presidenta de la AEIS (invitada); y, Lic. Susana Aguilar, Secretaria.

Orden del día

1. Acta del Consejo de Facultad del 16 de enero/2018.
2. Resolución No. 007-CD-17 enero 2018- Presentación de resultados de las encuestas aplicadas a los graduados de la Escuela Politécnica Nacional, invitados: Ing. Pablo Angulo, Lic. César Herrera; e, Ing. Klever Vidal.
3. Planificación semestral 2018-A.
4. Designación Coordinador de la Maestría en Computación.
5. Determinación del rol de los Coordinadores en áreas de investigación.
6. Solicitudes profesores.
7. Propuesta corregida del Master de Sistemas de Información.
8. Varios.

Pto. 1

- Se da lectura y se aprueba el acta de la sesión del 16 de enero/2018

Pto. 2

- Se recibe en Comisión General a los Ings. Pablo Angulo, Klever Vidal y Lic. Priscila Medina, miembros de la Comisión coordinada por el Ing. Pablo Angulo que llevó a cabo a través de la DRI el proceso para la Encuesta a Graduados 2017.

De acuerdo a la Resolución No. 007-CD-17 de enero 2018 El Ing. Angulo expone el resumen del informe final de la Carrera de Ingeniería de Sistemas, incluyendo el comparativo 2014 – 2017.

Una vez realizada la exposición, la Dra. Hernández agradece por la información, manifestando la importancia de la misma puesto que los criterios presentados serán la base de las propuestas de mejoras para las Carreras de la Facultad de Ingeniería de Sistemas.

Pto. 3

- La MSc. Maritzol Tenemaza presenta la Planificación Académica 2018-A, la que previo análisis se aprueba. En base al indicado informe y al requerimiento,



ESCUELA POLITECNICA NACIONAL
FACULTAD DE INGENIERIA DE SISTEMAS

se solicitará la contratación ocasional de profesores a tiempo completo y parcial, de acuerdo al listado adjunto.

Pto. 4

- Se acepta la renuncia presentada por el Dr. Edison Loza a la Coordinación de la Maestría en Computación, presentada a través del Memorando EPN-CMC-2018-0002-M, se agradece por su contribución. Se nombra a la Dra. Tania Calle como coordinadora de la indicada Maestría.

Pto. 5

- La Dra. Hernández pone en consideración las siguientes actividades a cumplir por los coordinadores de áreas de investigación, las que previo análisis son aprobadas y se detallan a continuación:

Los coordinadores de área de investigación deberán:

- Realizar al menos dos reuniones por semestre con los miembros del área de investigación para definir objetivos a cumplir, planificar actividades y evaluar el progreso de su trabajo cuantificado por: número de publicaciones con filiación EPN, proyectos presentados, conformación y desarrollo de grupos de investigación.
En las reuniones también se establecerán las necesidades y requerimientos de las áreas con el fin de conseguir el cumplimiento de objetivos.
- Presentar un informe semestral de las actividades desarrolladas.

La Jefatura del DICC notificará a los coordinadores de área sobre estas responsabilidades.

Pto. 6

- De acuerdo a los informes emitidos por el Departamento de Informática y Ciencias de la Computación, se autoriza solicitar auspicio para movilidad científica de acuerdo a los siguientes Memorandos:
 - EPN-DICC-2018-0087-M, Dr. Luis Enrique Mafla Gallegos, para presentar el paper titulado "Numerical Analysis of Ecuador's Voter Register Integrity" en el evento "International Conference on eDemocracy & eGovernment 2018", que tendrá lugar en Ambato, Ecuador, del 04 al 06 de abril de 2018.
 - EPN-DICC-2018-0075-M, Dra. Sandra Patricia Sánchez Gordón, para presentar el paper titulado "Analysis and Improvements of the Web Accessibility of a Telerehabilitation Platform for the Self-Education of Hip Surgery Patients" en "The 9th International Conference on Applied Human Factors and Ergonomics and the Affiliated Conferences", que tendrá lugar en Orlando, Florida, del 22 al 26 de julio de 2018. Las Actas de la Conferencia serán publicadas por Springer y se indexan en Scopus.



ESCUELA POLITECNICA NACIONAL
FACULTAD DE INGENIERIA DE SISTEMAS

- EPN-DICC-2018-0076-M, Dra. Tania Elizabeth Calle Jiménez, para presentar el paper titulado "Design of an architecture for accessible web maps for visually impaired users" en el "The 9th International Conference on Applied Human Factors and Ergonomics and the Affiliated Conferences", que tendrá lugar en Orlando, Florida, del 22 al 26 de julio de 2018. Las Actas de la Conferencia serán publicadas por Springer y se indexan en Scopus.
- EPN-DICC-2018-0077-M, Dr. Edison Fernando Loza Aguirre, para presentar el paper titulado "Using probabilistic topic models to study orientation of sustainable supply chain research", en el "The 6th World Conference on Information Systems and Technologies", que tendrá lugar en Nápoles, Italia, del 27 al 29 de marzo de 2018. Las Actas de la Conferencia serán publicadas por Springer y se indexan en ISI Web of Science, Scopus, DBLP y en la Springer Digital Library.
- EPN-DICC-2018-0078-M, MSc. Enrique Andrés Larco Ampudia, para presentar el paper titulado "iOS apps for people with intellectual disability: a quality assessment" en "The International Conference on Computer Supported Education (CSEDU 2018)", a realizarse del 15 al 17 de marzo 2018, en Funchal, Madeira - Portugal.
- EPN-DICC-2018-0081-M, MSc. Enrique Andrés Larco Ampudia, para presentar el paper titulado "Underlying Factors of Quality Improvement in Spanish Language Apps for People with Disabilities" en la "5th International Conference on eDemocracy & eGovernment (ICEDEG 2018)", a realizarse del 04 al 06 de abril de 2018, en Ambato, Ecuador.
- EPN-DICC-2018-0082-M, Dra. María Hallo, para presentar el paper titulado "An Architecture to Enhance a Reference Management System with Recommendations from Open Linked Data" en la "The International Conference on Computer Supported Education (CSEDU 2018)", a realizarse del 15 al 17 de marzo 2018, en Funchal, Madeira - Portugal. El artículo indicado se publicará en los proceedings del congreso y será indexado en SCOPUS

Pto. 7

- Se conoce y se aprueba la Propuesta para la Creación de la Maestría de Sistemas de Información, la que recoge los comentarios y sugerencias emitidos por la Dirección de Docencia, presentada por el Dr. Edison Loza, a través del Memorando Nro. EPN-FISD-2018-0077-M. Se enviará al Vicerrectorado de Docencia para el trámite correspondiente.

Pto. 8

- Previo análisis se resuelve solicitar el pronunciamiento de la Dirección de Asesoría Jurídica sobre la pertinencia de realizar elecciones para representantes de los Profesores, principal y alterno a Consejo de Facultad.



ESCUELA POLITECNICA NACIONAL
FACULTAD DE INGENIERIA DE SISTEMAS

Se toma en cuenta que la Dirección Jurídica verbalmente ha comentado que al momento no existe la normativa para realizar el mencionado proceso, por lo que la mayoría de facultades no han elegido esas dignidades.

- Se solicitará a Consejo Politécnico que vuelva a realizar la convocatoria para la elección de representantes estudiantiles a Consejo de la Facultad de Ingeniería de Sistemas o, alternativamente, que se le permita a este Consejo realizar un nuevo llamado.
- La MSc. M. Intriago indica que quedan asignaturas sin profesor para la Carrera de Software, está pendiente que Consejo de Docencia apruebe compartición de asignaturas.

Se levanta la sesión a las 16h45

Dra. Myriam Hernández
DECANA

MSc. Maritzol Tenemaza
SUBDECANA

Dra. Sandra Sánchez
JEFA DEL DICC (Subrogante)

Sr. José Zurita (a)
REPRESENTANTE ESTUDIANTIL

MSc. Monserrate Intriago
COORDINADORA DE CARRERA DE SOFTWARE

Srta. Alexandra Granda
PRESIDENTE DE LA AEIS (Invitado)

Dr. Edison Loza
COORDINADOR DEL MASTER EN COMPUTACION (Invitado)

Lic. Susana Aguilar
SECRETARIA