



ESCUELA POLITECNICA NACIONAL
FACULTAD DE INGENIERIA DE SISTEMAS

ACTA DE LA SESIÓN DEL CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERÍA DE SISTEMAS –FIS, REALIZADA EL MARTES 19 DE SEPTIEMBRE DE 2017.

Se instala la sesión a las 14H10 con la asistencia de la Dra. Myriam Hernández, Decana, quien la preside, MSc. Myriam Peñafiel, Jefa del DICC, M.Sc. Maritzol Tenemaza, Subdecana, Sr. Sebastián Avalos, Representante Estudiantil. Invitadas: Srta. Alexandra Granda, Presidenta de la AEIS, Dra. Pamela Flores, Coordinadora Maestría en Software, MSc. Monserrate Intriago; y, Lic. Susana Aguilar, Secretaria.

Orden del día

1. Lectura y aprobación del acta de la sesión del 29 de agosto de 2017.
2. Memorandos: EPN-DICC-2017-0546; 0547; 0548-M: Solicitudes de recategorización Drs. Jenny Torres, Pamela Flores, Sang Gunn Yoo Park, respectivamente
3. Cambio de franjas horarias para horarios de clase
4. Memorando EPN-DICC-2017-0582-M: Capacitación internacional M.Sc. Monserrate Intriago
5. Solicitud de Tribunal de grado: Sr. Javier Utreras
6. Varios

Pto. 1

- Se da lectura y se aprueba al acta de la sesión del 29 de agosto/2017, con la abstención de la MSc. M. Tenemaza, quien no participó en la indicada sesión.

Pto. 2

- En atención a las solicitudes emitidas por el DICC, previo análisis, revisión de la documentación de respaldo; y, en consideración a que cumplen con los méritos reglamentarios, se resuelve solicitar la Recategorización de los siguientes profesores:
 1. EPN-DICC-2017-0546-M: Recategorización como Profesor Titular Agregado a Tiempo Completo, Nivel 3, Grado 5 de la Dra. Jenny Gabriela Torres Olmedo
 2. EPN-DICC-2017-547-M: Recategorización como Profesor Agregado a Tiempo Completo, Nivel 2, Grado 4 de la Dra. Pamela Catherine Flores Naranjo.
 3. EPN-DICC-2017-0548-M: Recategorización como Profesor Titular Agregado a Tiempo Completo, Nivel 3, Grado 5 del Dr. Sang Guun Yoo Park.



ESCUELA POLITECNICA NACIONAL
FACULTAD DE INGENIERIA DE SISTEMAS

4. EPN-DICC-2017-0590-M: Recategorización como Profesor Titular Principal 1 a Tiempo Completo de la Dra. Rosa del Carmen Navarrete Rueda.

Pto. 3

- Se conoce y analiza las opciones sobre el proyecto de franjas horarias para horarios de clase.
- La MSc. Tenemaza presenta cambios de horario de clases requeridos para el presente semestre.

Pto. 4

- Previo análisis, revisión de la documentación de respaldo, se aprueba solicitar autorización para Capacitación de las docentes mencionadas a continuación, considerando que la mencionada autorización forma parte del procedimiento indicado para la solicitud de capacitación y actualización del personal académico titular, dado que oportunamente las profesoras se han registrado en el DICC para asistir a capacitación internacional en el año 2017, dentro del Plan de Capacitación avalado por el Consejo de Departamento, aprobado por Consejo de Facultad y enviado al Vicerrectorado de Docencia.
- Memorando EPN-FISD-2017-0537-M, Dra. Myriam Hernández: evento de capacitación: NIPS 2017 Neural Information Processing Systems (NIPS) Foundation que se realizará en EEUU, Long Beach Ca, del 4 al 8 de diciembre de 2017.
- Memorando EPN-DICC-2017-0582-M, MSc. Monserrate Intriago, evento de capacitación: "17mo Simposio Internacional sobre Procesamiento de Señales y Tecnología de la Información" (17th IEEE International Symposium on Signal Processing and Information Technology ISSPIT 2017), a realizarse del 18 al 20 de diciembre de 2017, en la ciudad de Bilbao, España

Pto. 5

- Se procede a través de votación con la abstención de la MSc. Tenemaza a reasignar miembros de tribunal de grado aplicando el Art. 85 del Reglamento de Sistemas de Estudios:

CARRERA DE INGENIERÍA DE SISTEMAS INFORMÁTICOS Y DE COMPUTACIÓN

ESTUDIANTES	TEMA	TRIBUNAL
Sr. Javier Utreras Guerra	Análisis e implantación de una solución de seguridad perimetral aplicando el marco de trabajo Ciberseguridad del NIST	Designación de nuevo tribunal: Dra. Jenny Torres, Dr. Sang Gunn Yoo.



ESCUELA POLITECNICA NACIONAL
FACULTAD DE INGENIERIA DE SISTEMAS

Pto. 6

- En atención a las solicitudes emitidas por el DICC, previo análisis, revisión de la documentación de respaldo, se aprueba solicitar Movilidad Científica de acuerdo al siguiente detalle:
 - EPN-DICC-2017-0593-M, Dr. Marco Benalcázar, para presentar el paper titulado “Real-Time Hand Gesture Recognition Using the Myo Armband and Muscle Activity Detection” y dictar la conferencia magistral “Machine Learning: Present and Future Trends” en el Congreso Científico “IEEE 2nd Ecuador Technical Chapters Meeting (ETCM) 2017” que se llevará del 16 y 20 de octubre de 2017. Los recursos para esta movilización serán con cargo al Proyecto de Investigación PIJ-16-13.
 - EPN-DICC-2017-0594-M, MSc. Andrés Jaramillo, para presentar el paper titulado “Real-Time Hand Gesture Recognition With EMG Using Machine Learning” en el Congreso Científico “IEEE 2nd Ecuador Technical Chapters Meeting (ETCM)2017” que se llevará a cabo del 16 y 20 de octubre de 2017. Los recursos que se usen para esta movilización serán con cargo al Proyecto de Investigación PIJ-16-1
 - EPN-DICC-2017-0596-M, Dra. María Gabriela Pérez, para presentar el paper titulado “Mammogram Classification using Back-Propagation Neural Networks and Texture Feature Descriptors.” en el Congreso Científico “IEEE 2nd Ecuador Technical Chapters Meeting (ETCM) 2017” que se llevará a cabo del 16 al 20 de octubre de 2017, en Salinas y Samborondón, Ecuador. Además, asistirá en calidad de Chair del: “Computational Intelligence Society Chapter”. Los gastos generados en este evento serán con cargo al Proyecto de Investigación PREDU-2016-013.
- Referente a la solicitud realizada a través del Memorando EPN-DICC-2017-0592-M, de Movilidad Científica para el MSc. Patricio Zambrano, quien se encuentra con licencia para estudios de doctorado, la Jefatura del DICC, realizará la consulta respectiva.
- En atención el Memorando EPN-CMIS-2017-0023-M, suscrito por la Dra. Pamela Flores, Coordinadora de la Maestría de Ingeniería de Software, se nombra a las Dras. Sandra Sánchez y Rosa Navarrete, miembros de la Comisión del Máster en Software.
- De acuerdo al pedido realizado por el M.Sc. Iván Carrera, Coordinador de la Maestría en Computación de la FIS, se solicitará que los estudiantes admitidos para ingresar al programa de Maestría en Computación aprobados en el proceso



ESCUELA POLITECNICA NACIONAL
FACULTAD DE INGENIERIA DE SISTEMAS

selectivo correspondiente al período 2017-A, puedan matricularse sin realizar nuevamente dicho proceso, para la primera cohorte del programa.

El programa entregó cartas de admisión a 2 aspirantes que cumplieron el proceso de admisión correspondiente al período 2017-A:

- 1. Tito André Arévalo Ramírez, y;
- 2. Silvia Patricia Vacacela Sarango

Los estudiantes mencionados no realizaron el proceso de matrícula en el período 2017-A, debido a que no se abrió la cohorte correspondiente

- Se autoriza solicitar renovación del Auspicio para estudios de Maestría en Software del período 2017-B, de los siguientes docentes:
 1. Ing. Andrés Cevallos
 2. Ing. David Ordoñez
 3. Ing. José Luis Escobar
 4. Ing. Luis Castillo
- La Srta. Alexandra Granda, solicita se extienda hasta 20 créditos para los estudiantes que aún no tienen la suficiencia requerida de inglés en los distintos niveles. Se aprueba la solicitud.

Se levanta la sesión a las 16h00

Los abajo firmantes suscriben para constancia.

PhD. Myriam Hernández

DECANA FIS

MSc. Maritzol Tenemaza

SUBDECANA

Myriam Peñafiel

JEFA DEL DICC

Sr. Sebastián Avalos

REPRESENTANTE ESTUDIANTIL (A)



ESCUELA POLITECNICA NACIONAL
FACULTAD DE INGENIERIA DE SISTEMAS

Srta. Alexandra Granda (Invitada)

PRESIDENTE DE LA AEIS

PhD. Pamela Flores (Invitada)

COORDINADORA MAESTRÍA SOFTWARE

MSc. Monserrate Intriago (Invitada)

COORDINADORA DE LA CARRERA DE INGENIERIA EN SOFTWARE

Lcda. Susana Aguilar

SECRETARIA
