



ESCUELA POLITÉCNICA NACIONAL FACULTAD DE INGENIERIA DE SISTEMAS -FIS-

ACTA DE LA SESION ORDINARIA DEL CONSEJO DE LA FACULTAD DE INGENIERIA DE SISTEMAS –FIS, REALIZADA EL 14 DE ENERO DE 2014.

Se instala la sesión a las 10h00 con la asistencia de los Ings. Myriam Hernández, Decana quien la preside, Gustavo Samaniego, Subdecano y Jefe del DICC, Sr. José Escobar, Presidente de la AEIS, invitado; y, Lcda. Susana Aguilar, Secretaria.

Se pone a consideración el orden del día, el que se aprueba de la siguiente manera:

1. Lectura y aprobación del Acta del 9-01-2014
2. Tribunales de Tesis
3. Conformación de Comisión para evaluación y desarrollo del Proyecto de Cableado Estructurado y Data Center
4. Conformación de la Comisión de Tesis
5. Memorando RN-003-2014 – Ing. Rosa Navarrete
6. Solicitud a concurso de merecimientos y oposición para el cargo de profesor principal 1, en el participará el PhD. Marco Santorum.
7. Varios

Pto. 1

- Se da lectura y se aprueba el Acta de la sesión del 9-01-2014

Pto. 2

- Se conforman los siguientes tribunales de grado

TRIBUNALES DE PREGRADO		
GRADUANDOS	TEMA DE TESIS	TRIBUNAL
Torres Salinas Víctor Hugo y Galárraga Yacelga Pablo Sebastián	Diseñar, implementar e implantar un sistema informático para la prestación de servicios de acondicionamiento físico, aplicado al caso de estudio: Empresa Group”	Ings. C. Montenegro, Director, F. Hallo y D. Yacchirema, miembros
TRIBUNALES DE POSTGRADO		
Paredes Sandra y Tasintuña Luis	Modelo de Gestión para optimizar los servicios tecnológicos agregadores de valor entregados por la DITSI de la SENPLADES	Ings. N. Guayaquil, Directora, Dr. M. Santorum e Ing. Bolívar Palán, miembros
Mendoza Diego	Desarrollo de un modelo para valoración de riesgos operacionales de tecnologías de la información orientado a pequeñas y medianas empresas	Ings. B. Palán, Director, D. Flores y C. Montenegro, miembros.



ESCUELA POLITÉCNICA NACIONAL FACULTAD DE INGENIERIA DE SISTEMAS -FIS-

Almeida Jenny y Caiza Viviana	Modelo de gestión para la implementación y mejora continua de una mesa de servicios tecnológicos en una organización gubernamental	Ings. J. Naranjo, Director, S. Sánchez y C. Montenegro, miembros
Alarcón Pablo y Yerovi Patricia	Modelo de gestión de TI basado en ITIL, V3 para la Fundación Patronato Municipal San José	Ings. N. Guayaquil, Directora, B. Palán y Dr. E. Mafla, miembros.

Pto. 3

- Previo análisis, se resuelve conformar la Comisión para Evaluación y Desarrollo del Proyecto de Cableado Estructura y Data Center, la misma que queda conformada por:
 - Ing. Gustavo Samaniego, Subdecano quien la preside
 - Ing. Patricio Proaño
 - Ing. Juan Carlos Proaño, para quien se solicitará a la UGI, la respectiva autorización para su participación.

Se establece como plazo para la emisión del informe respectivo hasta el 31 de enero/2014.

Pto. 4

- Se resuelve ratificar a los Miembros de la Comisión de Tesis que han venido desempeñado la indicada función, a excepción del Ing. Jaime Naranjo, quien se acoge a la jubilación, en su lugar se designa al Ing. Raúl Córdova; y, presidirá la indicada Comisión el Ing. Gustavo Samaniego, Subdecano de la FIS.

Miembros de la Comisión de Tesis:

- Ing. Gustavo Samaniego; Subdecano, quien la preside
- Ing. Francisco Hallo
- Ing. Bolívar Palán
- Ing. Raúl Córdova

Pto. 5

- Se conoce el Memorando RN-003-2014, suscrito por la Ing. Rosa Navarrete; y se la recibe en Comisión General, quien informa sobre el Proyecto "Desarrollo de



ESCUELA POLITÉCNICA NACIONAL FACULTAD DE INGENIERIA DE SISTEMAS -FIS-

estrategias y políticas para la mejora de la accesibilidad en Ecuador”, el que cuenta como Institución de contraparte a la Secretaría Nacional de Administración Pública, SNAP y la participación del Prometeo, Dr. Sergio Luján Mora, quien está vinculado a la EPN del 15-01 al 14-07/2014.

Al respecto se resuelve nombrar a la Ing. Rosa Navarrete como Coordinadora del indicado proyecto.

Pto. 6

La Ing. Hernández informa que se solicitará al Sr. Rector y por su intermedio a Consejo Politécnico se llame a concurso de merecimientos y oposición para el cargo de Profesor Principal 1.

Pto. 7

- El Sr. José Luis Escobar, Presidente de la AEIS, manifiesta que:
 - No se ha presentado inconvenientes en el presente proceso de matrículas.
 - Pasará un informe de las actividades programadas por la AEIS para el presente semestre a fin de que se incluya en el cronograma de la FIS.
- El Ing. Samaniego informa que de acuerdo al requerimiento se han creado las siguientes materias en las que participarán profesores Prometeo.
 - a. SIC684 Introducción al Procesamiento de Lenguajes Naturales, Dr. Josafá Pontes
 - b. SIC694 Introducción al Desarrollo Web, Dr. Sergio Luján
- 8. De acuerdo al pedido de estudiantes, se autoriza que los estudiantes de 8vo. Semestre puedan tomar hasta 22 créditos a pesar de no tener aprobado la materia inglés.
- 9. La Ing. Hernández manifiesta que se ha designado al Ing. Andrés Larco para que coordine los talleres de preparación de Competencias Generales y Específicas, para los estudiantes, los que son de vital importancia para presentarse a la evaluación ante el CEAACES para la acreditación de la Carrera de Ing. de Sistemas. El Ing. Larco coordinará la preparación de competencias generales con la Asociación de Estudiantes de Ingeniería de Sistemas.

Al respecto se solicita a la Representación Estudiantil que se motive a los estudiantes a fin de que participen en estas actividades



ESCUELA POLITÉCNICA NACIONAL

FACULTAD DE INGENIERIA DE SISTEMAS -FIS-

Se levanta la sesión a las 11h30

MSc. Ing. Myriam Hernández
DECANA (e)

Lcda. Susana Aguilar
SECRETARIA