



ESCUELA POLITECNICA NACIONAL
FACULTAD DE CIENCIAS
CONSEJO DE FACULTAD



ACTA No. 011 DE LA SESIÓN ORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DEL DÍA JUEVES 10 DE ABRIL DE 2014.

Constatado el quórum respectivo y existiendo el mismo, el Dr. Marco Calahorrano instala la sesión a las 15:20.

Se lee el Orden del Día

1. Lectura y aprobación del acta anterior.
2. Informes de autoridades.
3. Comunicaciones recibidas.
4. Varios.

RESOLUCIONES

Pto. 1

Se da lectura al acta de la sesión ordinaria de Consejo de Facultad del día Jueves 03 de abril de 2014, la misma que se aprueba con las modificaciones respectivas.

Pto. 2

El Doctor Marco Calahorrano, Decano de la Facultad de Ciencias informa que:

- El día lunes 07 de abril a las 12h00 se reunió con el Doctor Luis Horna, Jefe del Departamento de Matemática y el Doctor Marco Bayas, Jefe del Departamento de Física, para la elaboración del POA 2014.
- El día viernes 04 de abril asistió al Juzgado conjuntamente con los Abogados de la Institución para la aclaratoria sobre la demanda presentada por el MSc. Steeven Góngora, a esta reunión no se presentó el demandante y de acuerdo a la información del Juez la causa continúe o se desista la misma.
- El día sábado 05 de abril de 2014, asistió a la inauguración de los juegos deportivos de las Carreras de Matemática, Ingeniería Matemática y Física, en la que participaron un buen número de estudiantes lo cual es satisfactorio.
- El día Miércoles 09 de abril de 2014, a las 19h00 asistió a la ceremonia solemne en el Auditorio 2 del 5to. Piso del Edificio de Aulas y Relación con el Medio Externo, invitación realizada por el Presidente del Directorio Nacional de la Corporación Ecuatoriana de la Calidad Total y el Director del Centro de Educación Continua de la EPN. En esta ceremonia se hizo la entrega del Premio Nacional de Calidad 2013 al Centro de Educación Continua lo que es un honor para la Institución.
- En base al Memorando FC-D-104-2014 del 12 de marzo de 2014, enviado por parte del Decanato a la Dirección de Gestión de la Información y Procesos, solicitando la cobertura del servicio de Internet – Wi-Fi para la Asociación de Estudiantes de la Carrera de Ingeniería en Ciencias Económicas y Financieras, esta Dirección mediante Memorando DGIP-2014-301 de fecha 04 de abril de 2014, informa que se está realizando un proyecto de adquisición de equipos inalámbricos (Access Point), que permita mejorar la cobertura de la red inalámbrica en la Institución, en este proyecto se encuentra considerada el área de la Asociación de Ciencias Económicas y Financieras requerida por su presidente.
- Se ha reunido con el Matemático Jaime Andrade para la revisión de los cuestionarios para encuestas a graduados.
- Se tuvo la visita de funcionarios de la empresa INGELSI-QUITO, quienes hicieron una invitación para el lunes 21 de abril de 2014, en la que se hará una presentación enfocada a las capacidades de Matemática y SystemModeler y su aplicación en la educación y las ingenierías. El SystemModeler es un nuevo entorno de modelado de alta fidelidad el cual utiliza versátiles componentes simbólicos y la computación para impulsar la eficiencia e innovación en el diseño. Esta presentación demostrará cómo SystemModeler se conecta con Mathematica, así como los nuevos atributos de Mathematica.
- Que las Primeras Olimpiadas de Matemática, se realizarán los días 23, 24 y 25 de abril de 2014, en el Distrito de Educación No. 9. Este concurso está dirigido a los niveles 5to. y 7mo de Educación Básica como 1ero y 3ro de Bachillerato. La Dirección Distrital agradece el valioso aporte del Departamento de Matemática de la Escuela Politécnica Nacional, que será el aval académico y dará solvencia a la realización de este evento.



ESCUELA POLITECNICA NACIONAL
FACULTAD DE CIENCIAS
CONSEJO DE FACULTAD



El Doctor Marco Bayas, Jefe del Departamento de Física informa que:

De manera informal la Unidad Educativa Alberto Einstein le solicitó que conforme el tribunal para el Concurso Intercolegial de Física. Luego de conversaciones mantenidas con los directivos se les sugirió que se debería elaborar un Convenio entre la Escuela Politécnica Nacional y la Unidad Educativa Alberto Einstein. Al respecto el Doctor Luis Horna, Jefe del Departamento de Matemática está totalmente de acuerdo en que se elabore dicho Convenio.

Pto. 3.

Se conoce la comunicación s/n del 04 de abril de 2014, enviada por el señor Iván Naula Reina, estudiante de la Maestría en Estadística Aplicada, mediante la cual manifiesta que le faltan tomar las materias de Investigación por Muestreo y Series Cronológicas para completar el número de créditos necesario para egresar.

79. Se resuelve elaborar un plan de contingencia para que los estudiantes de las Maestrías en Estadística Aplicada y Riesgo Financiero puedan concluir sus estudios.

80. Delegar al Subdecano para que conjuntamente con el Doctor Luis Horna, Jefe del Departamento de Matemática coordinen el plan de contingencia de las dos maestrías.

Se conoce la circular No. CP-SG-014-2014 de fecha 07 de abril de 2014, enviada por el Abogado Carlos Jerez Llusca, Secretario General de la Institución, mediante la cual hace conocer el Artículo 28 del Reglamento de Carrera y Escalafón del Profesor e Investigador de la Escuela Politécnica Nacional. (ver documento adjunto) que forma parte constitutiva de la presente acta.

81. Se resuelve solicitar a los Consejos de los Departamentos de Matemática y Física emitan las sugerencias respectivas.

Se conoce el Memorando DRI-193-2014 de fecha 07 de abril de 2014, enviado por el Lcdo. César Herrera, Director de Relaciones Institucionales – Encargado, mediante el cual hace una invitación a los estudiantes de los últimos semestres a participar en la charla informativa sobre el II Concurso de Reconocimiento a la Investigación Universitaria, a realizarse el jueves 10 de abril de 2014, a las 11h00 en el Aula 403 del 4to Piso del Edificio de Aulas y Medio Externo.

82. Se resuelve enviar una copia a las Asociaciones de Estudiantes de las Carreras de Matemática, Ingeniería Matemática, Física y Ciencias Económicas y Financieras.

Se conoce el Oficio – UDC-041-2014 de fecha 08 de abril de 2014 enviado por la Ingeniera Myriam Peñafiel, Jefa de la Unidad de Desarrollo Curricular, mediante el cual informa que con el fin de dar cumplimiento a las actividades de acreditación con el Taller “Formación de reactivos para competencias específicas” dicho taller se llevará a cabo el día jueves 10 de abril de 2014, en el aula 124, etapa 2 del edificio de aulas y Relación con el Medio Externo, en el horario de 08h00 a 19h00, para que los Docentes de la Facultad de Ciencias puedan asistir a dicho evento.

83. Se resuelve solicitar a las Comisiones de Acreditación envíen el listado de las materias sobre las que se va a realizar las evaluaciones.

Se conoce la circular VPIS-005-2014 de fecha 08 de abril de 2014, enviada por el Doctor Alberto Celi, Vicerrector de Investigación y Proyección Social de la Escuela Politécnica Nacional, mediante el cual pone en conocimiento que la Secretaria Nacional de Educación Superior ha informado, que existe aún la posibilidad de presentar Propuestas de Programas Doctorales hasta finales del mes de mayo de 2014.

Se conoce el Oficio Nro. CES-CPDD-2014 -0028-O del 03 de abril de 2014, enviado por el señor Enrique Santos Jara, Presidente de la Comisión de Doctorados, mediante el cual hace conocer el primer informe del segundo facilitador académico externo sobre el proyecto de “Doctorado en Matemáticas Aplicadas”, presentado por la Escuela Politécnica Nacional, para aprobación del Consejo de Educación Superior, con la finalidad de que se inicie la reformulación correspondiente o se absuelvan las observaciones realizadas en el informe de revisión académica.

84. Se resuelve enviar al Consejo de Departamento de Matemática y su comisión de doctorado para el análisis.



**ESCUELA POLITECNICA NACIONAL
FACULTAD DE CIENCIAS
CONSEJO DE FACULTAD**



Pto. 4.

El Doctor Marco Calahorrano, Decano de la Facultad de Ciencias manifiesta a los Miembros de Consejo de la Facultad de Ciencias, que hay muchos inconvenientes con la nueva versión del correo electrónico que se ha implementado en la Institución.

El Doctor Marco Calahorrano, Decano de la Facultad de Ciencias, convoca a sesión extraordinaria de Consejo de Facultad para el día lunes 14 de abril de 2014, a las 12h00 en la Sala de Sesiones de Consejo para la revisión y análisis definitivo del POA 2014.

ASISTIERON LOS SIGUIENTES MIEMBROS:

Dr. Marco Calahorrano , Decano y quien lo preside.
Dr. Luis Horna, Jefe del Departamento de Matemática.
Dr. Marco Bayas, Jefe del Departamento de Física.
Srta. Elizabeth Zúñiga, Representante Estudiantil Alterna

Dr. Marco Naranjo, Profesor invitado

Se levanta la sesión a las 16h45

Dado en la ciudad de San Francisco de Quito, en la Sala de Sesiones del Consejo de la Facultad de Ciencias, el jueves diez de abril de dos mil catorce.

Dr. Marco Calahorrano R.
DECANO DE LA FACULTAD

Srta. Grace A. Reinoso V.
SECRETARIA