



ESCUELA POLITECNICA NACIONAL

FACULTAD DE CIENCIAS

CONSEJO DE FACULTAD



ACTA No. 002 DE LA SESIÓN ORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DEL DÍA MARTES 15 DE ENERO DE 2014.

Constatado el quórum respectivo y existiendo el mismo, el Dr. Marco Calahorrano instala la sesión a las 10H20.

Se lee el Orden del Día y se aprueba de la siguiente manera:

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 del Consejo de la Facultad del miércoles 08 de enero de 2014 la misma que se aprueba, con la modificación respectiva.

Pto. 2

- El Doctor Marco Calahorrano informa a los Miembros de Consejo de la Facultad que el día miércoles 15 de enero de 2014, se realizará la primera sesión de Consejo Académico.
- El día jueves 09 de enero de 2014, a las 11h00 se llevó a cabo en la Sala de Consejo Politécnico la ceremonia de entrega de la Medalla Escuela Politécnica Nacional al Doctor William Voxman.
- Se ha estado trabajando conjuntamente con los doctores Edy Ayala, Julio Medina, Marco Naranjo y Marco Bayas sobre la implementación del nuevo sistema de elaboración de horarios en la Facultad.
- El Doctor Edy Ayala, informa que la distribución académica está lista y que está por concretarse la distribución de aulas para el inicio del semestre 2014 A.
- Dentro de las materias que se han abierto existen todavía problemas con las materias optativas.
- El Doctor Horna informa que existen muchas solicitudes de rectificación de notas.
- Que debería respetarse la planificación ya que existen muchos problemas con aulas y horarios.
- El Doctor Edy Ayala manifiesta que existen muchas materias sueltas y que cuando se rehagan las mallas curriculares hay que ser rigurosos con los prerrequisitos.
- El Doctor Julio Medina informa que hay algunas materias que pueden ser reabiertas y se espera que con la contratación de nuevos profesores se pueda solucionar este problema.
- El Doctor Marco Bayas, informa que el viernes 10 de enero de 2014, recibió una comunicación del Senescyt en la cual indican que la Maestría de Física ha sido considerada para algunas becas que oferta dicha Institución.

Pto. 3.

Se conoce la comunicación s/n de fecha 07 de enero de 2014, firmada por algunos estudiantes de la Carrera de Ingeniería en Ciencias Económicas y Financieras, en la cual manifiestan que se abra la materia proyecto ya que hay algunos estudiantes que están cursando el 8vo semestre. Se resuelve:

11. Abrir la materia proyecto en la Carrera de Ingeniería en Ciencias Económicas y Financieras.
12. Asignarle la materia proyecto con dos horas de carga horaria al Doctor Marco Naranjo.
13. Que esta materia se desarrolle con los mismos criterios de las materias proyectos correspondientes a las carreras de Física, Matemática e Ingeniería Matemática.

Con relación a la materia Física Aplicada a las Finanzas de 2 créditos de octavo semestre, los estudiantes solicitan que se oferte en el período 2014, al respecto se resuelve:

14. Abrir anualmente durante los semestres B, la materia Física Aplicada a las Finanzas.

Con respecto a la materia Cuentas Nacionales los estudiantes solicitan que se oferte en el semestre 2014 A, al respecto se resuelve:

15. Que en caso de existir el suficiente número de estudiantes, se le abra como remedial para el mes de Junio.

16. Sugerir a los estudiantes de manera individual tomen como optativa la materia de Modelos en Economía de las Carreras de Matemática e Ingeniería Matemática.

Se conoce el Memorando DM-2014-003 del 08 de enero de 2014, mediante el cual el Doctor Luis Horna, Jefe del Departamento de Matemática hace llegar las evaluaciones de los profesores del Departamento correspondientes al semestre junio – diciembre 2013. Se resuelve:

17. Tratar las evaluaciones en la próxima sesión de Consejo de Facultad.



ESCUELA POLITECNICA NACIONAL

FACULTAD DE CIENCIAS

CONSEJO DE FACULTAD



Se conoce el Memorando DP-004-2014 del 09 de enero de 2014, enviado por la Ingeniera Geovannina Salas, Directora de Planificación, mediante el cual se informa que vía correo electrónico se ha enviado el formato para la evaluación de la Planificación Estratégica 2010 – 2013, la misma que deberá ser remitida a la Dirección de Planificación hasta el día lunes 20 de enero de 2014.

En este punto siendo las 11h35 hace el ingreso a la sesión de Consejo de la Facultad el Doctor Marco Naranjo.

Se conoce el Memorando DF-009.2014 del 13 de enero de 2014, enviado por el Doctor Marco Bayas, Jefe del Departamento de Física, mediante el cual solicita la asignación del 1er piso del edificio de la Facultad de Ciencias, para el uso de los Laboratorios de la Carrera de Física así como un espacio de trabajo para los profesores, ayudantes y auxiliares de Laboratorio. Se resuelve:

18. Solicitar al Doctor Luis Miguel Torres, ex Decano de la Facultad de Ciencias, proceda a la entrega de los planos del edificio para la remodelación del mismo.

19. Realizar los trámites correspondientes para la infraestructura de los Laboratorios de la Carrera de Física.

20. Considerando que el espacio físico es reducido, solicitar al Señor Rector la construcción de un nuevo edificio para la Facultad de Ciencias.

Se conoce la comunicación s/n de fecha 13 de enero de 2013, enviada por la MSc. Marcela Guachamín, mediante la cual solicita se le otorgue el permiso para aplazar el retorno a la Escuela Politécnica Nacional a tiempo completo, puesto que en el Banco Central del Ecuador requieren de sus servicios en un proyecto hasta fines de este año.

Se conoce la comunicación s/n de fecha 13 de enero de 2014, enviada por el Doctor Alberto Celi Apolo, Vicerrector de Investigación y Proyección Social mediante el cual pone en conocimiento de Consejo de Facultad de Ciencias su renuncia como Presidente de la Comisión de Grados de la Facultad a partir de la presente fecha. Se resuelve:

21. Aceptar la renuncia del Dr. Celi.

22. Reestructurar la comisión de grados, la misma que estaría integrada de la siguiente manera:

Comisión que tratará los proyectos de titulación y tesis de grado de la Carrera de Física y de las Maestrías de Física

Dr. Marco Bayas Rea, Coordinador
Dr. Luis Lascano, Profesor Miembro.
Dr. César Costa, Profesor Miembro.

Comisión que tratará los proyectos de titulación y tesis de grado de las carreras de: Matemática, Ingeniería Matemática, Ingeniería en Ciencias Económicas y Financieras y de las Maestrías en Riesgo Financiero y Estadística Aplicada.

Dr. Luis Horna, Coordinador
Dr. Marco Naranjo, Profesor Miembro.
Dr. Diego Recalde, Profesor Miembro.

23. Agradecer el apoyo brindado por los Doctores Alberto Celi y Nelson Medina, como Miembros de la Comisión de Grados de la Facultad.

Pto. 4.

El Dr. Marco Calahorrano, manifiesta que para realizar la contratación de profesores se debería tomar en consideración los puntajes de evaluación estudiantil ya que existen profesores que tienen puntajes bajos y que sería conveniente que los Jefes de Departamentos y Coordinadores de las Carreras realicen reuniones con cada uno de los profesores.

ASISTIERON LOS SIGUIENTES MIEMBROS:

Dr. Marco Calahorrano, Decano, quien la preside.
Dr. Edy Ayala, Subdecano.
Dr. Luis Horna, Jefe del Departamento de Matemática.
Dr. Marco Bayas, Jefe del Departamento de Física.
Sr. Mauro Mendizabal, Representante Estudiantil Principal

Dr. Julio Medina, Profesor invitado.
Dr. Marco Naranjo, Profesor invitado.

Se levanta la sesión a las 12:35

Dado en la ciudad de San Francisco de Quito, en la Sala de Sesiones del Consejo de la Facultad de Ciencias, el día martes catorce de enero de dos mil catorce.



ESCUELA POLITECNICA NACIONAL
FACULTAD DE CIENCIAS
CONSEJO DE FACULTAD



Dr. Marco Calahorrano R.
DECANO DE LA FACULTAD (e)

Srta. Grace A. Reinoso V.
SECRETARIA