

CONSEJO DE CARRERA INGENIERÍA ELÉCTRICA
ACTA No. 024-2009

FECHA: Bogotá D.C, 15 de Septiembre de 2009
HORA DE INICIO: 4:00 PM.

ASISTENTES Y CARGOS:

ÍTEM	NOMBRES Y APELLIDOS	REPRESENTANTE
01	Álvaro Espinel Ortega	Coordinador Proyecto Curricular
02	Wilson Díaz	Docente de Planta
03	Alexander Narváz	Docente de Planta
04	Eduardo Machado	Docente de Planta
05	Ernesto Gómez	Docente de Planta

OBJETIVO:

Realizar la reunión Ordinaria del Consejo de Carrera del 15 de septiembre de 2009

TEMAS POR TRATAR:

1. Verificación del Quórum
2. Lectura y aprobación acta anterior
3. Caso Carlos García
4. Temas para aprobación sugeridos en la reunión de Profesores del jueves 10 de septiembre
5. Propuestas y varios
6. Casos de los estudiantes

1. Verificación del quórum.

Siendo las 4:00 PM, del martes 15 de Septiembre de 2009, se reunieron los Miembros del Consejo de Carrera en la Oficina de la Coordinación, para realizar la reunión Ordinaria de Consejo de Carrera.

2. Lectura y aprobación del Acta Anterior.

Se leyó y aprobó el Acta anterior.

3. Caso Carlos García

El Coordinador cita al estudiante Carlos García y al Docente Oscar Florez y expone los acontecimientos por los cuales fueron invitados.

El profesor asegura que al hacer una revisión de las hojas de cálculo correspondientes a los archivos de las calificaciones que él maneja, se dio cuenta que había asignado unas notas a unos estudiantes que no les correspondían, entre ellas estaban las notas de laboratorio del alumno Carlos García donde tenía cinco (5) y le reasignó a tres punto ocho (3.8) debido a que se cometió un error al asumir que el citado estudiante había entregado cuatro (4) proyectos cuando realmente entregó solo tres (3).

El estudiante asegura que sí entrego los laboratorios, que el problema consistía en los horarios de las prácticas, ocasionado por el cambio del horario de las mismas, esto como consecuencia del inicio tardío de la materia, pues el docente (Oscar Florez) tomó la asignatura debido a la renuncia del docente que tenía asignada la materia en un principio (Edwin Forero), para sustentar esto de ser necesario presentará los testimonios de los compañeros del grupo de trabajo, para así ratificar que el grupo siempre fue conformado por los tres (3) estudiantes. También pone en manifiesto la dificultad presentada en el proyecto final de la asignatura, pues los compañeros de grupo tenían nota de 4.6 y él tenía una nota de 3.2. El Docente asegura que debido a la dispersión del alumno en la presentación del Proyecto final, decidió llamarlo a sustentar el proyecto y lo hizo de manera no satisfactoria.

El profesor Ernesto Gómez comenta que el Ing. Oscar Florez debió dar a conocer las reglas de juego antes de tomar una decisión frente a la calificación del proyecto final, especificando el porcentaje que tendría la sustentación; frente a este respecto el Docente Oscar Florez comenta que en todo proyecto final el estudiante debe demostrar que conoce del tema, por lo cual sustentar un proyecto no debe presentar ningún tipo de dificultad si efectivamente ellos mismos realizaron el montaje.

El Consejo de Carrera solicita al Docente y al estudiante presentar los soportes que demuestren lo asegurado por ellos para así tomar una decisión final.

4. Temas para aprobación sugeridos para la reunión de Profesores del jueves 10 de septiembre

4.1 Aprobación de Monitores Académicos:

Se nombrarán los monitores de conformidad con lo acordado en la reunión de docentes del 10 de septiembre, para esto los Docentes deben entregar un oficio, con el fin de radicar las propuestas de los estudiantes que se desempeñarán en las monitorias.

4.2 Participación del Profesor Peña en las reuniones del Comité de Acreditación:

Se debe notificar al Profesor Peña para que asista a las reuniones de Acreditación como Profesor Suplente ante el Comité de Acreditación.

4.3 Asignatura Proyecto de Grado II.

Se deberá hacer una socialización de los avances de cada uno de los proyectos de grado de los estudiantes, esto en concordancia con la reunión de Profesores del 10 de septiembre, se acuerda:

- 1. Las temáticas que se traten estén relacionadas con los avances de cada proyecto de grado con cada uno de los estudiantes, pudiendo así definir de manera concertada que el profesor director del proyecto participe en la presentación de dichos avances.**
- 2. En lo relacionado con la nota de la asignatura será de protestad exclusiva del docente del curso.**
- 3. Que para inscribir la asignatura proyecto de grado II, debe estar aprobado el anteproyecto de grado.**
- 4. Para inscribir Proyecto de grado 1 se requerirá tener aprobado el séptimo semestre en su totalidad**

4.4 Implementación de la metodología del Comité Institucional de Currículo (CIC).

La siguiente información es seleccionada y suministrada por parte de la Profesora Diana García:

- Mapa mental
- Malla con mapa de competencias
- Proceso de implementación de créditos académicos

- Propuesta de formación
- Reunión de docentes 17 septiembre de 2009(Aplicación de la Metodología del CIC)
- Saberes
- Áreas
- Mapa de Competencias Áreas NOV 15

Esto con el fin de que sea remitida a los docentes que participarán en la reunión para que pueda ser estudiado previamente el documento.

5. Propuestas y varios

5.1 Salidas Académicas

Según lo tratado en la sesión 27 de 2009 del Consejo de Facultad, referente a las practicas Académicas a realizarse en el segundo semestre de 2009, los docentes del Proyecto Curricular envían las siguientes solicitudes al Consejo de Carrera.

Profesor	Destino	Presupuesto	No. Estudiantes
Julio Cesar García Eduardo Machado	Hidroeléctrica de Santana. La Calera	\$1.000.000=	40
Julio Cesar Garcia	Termopaipa Paipa (Boyacá)	\$1.000.000=	40
Diana Garcia William Riaño	Estación Altamira en Huila	\$10.872.565=	75
Johan Hernández Diana Garcia	San Carlos, Xm y Aisladores Gamma. Medellín	\$9.744.695=	65
Alexander Narváez	Hidroeléctrica del Guavio	\$2.908.340=	40
Alexander Narváez	Hidroeléctrica del Betania	\$ 4.132.526=	27
	Total:	\$ 29.658.126	

El Consejo de Carrera da el visto bueno a las solicitudes de los docentes y reemitirá las solicitudes al Consejo de Facultad para su aprobación.

5.2 Cierre de Cursos

El Coordinador comunica al Consejo de Carrera que en reunión realizada el día 11 de septiembre de 2009 con la Decana y el Secretario Académico, se decidió cerrar una serie de grupos de todos los proyectos curriculares argumentando el reducido número de estudiantes, entre los cuales están:

ECONOMÍA AVANZADA: 15 ALUMNOS
ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS: 15ALUMNOS

5.3 El Profesor Espinel respecto al memorial que la Profesora Diana García radica, manifiesta lo siguiente:

1. Que él en repetidas ocasiones le ha manifestado que vuelva a presentar el documento de Grupo de Investigación, y ella manifiesta que lo piensa tramitar a través de Ingeniería de Sistemas en colaboración con docentes de dicho Proyecto.
2. En relación con los demás aspectos, el Coordinador manifiesta que durante el mes de Julio y Agosto, en el que la profesora Diana García, presentó la gran mayoría de peticiones, estuvo ocupado junto con el personal de la Coordinación, atendiendo lo relacionado con el AUTO del Ministerio de Educación Nacional, cuyo plazo vencía el 1 de Septiembre de 2009 y con los asuntos pertinentes a la apertura de semestre. Por lo anterior manifiesta que fue necesario dar prioridad a los requerimientos del Ministerio de Educación y de dar inicio a las labores academias del Proyecto Curricular.
3. El Coordinador manifiesta también que en varias oportunidades ha hablado con la profesora Diana García, esto con la firme intención de mantener relaciones de cordialidad con el equipo de trabajo, pero ella continúa en su posición de no querer dialogar a este respecto.

5.4 Solicitud del Profesor CESAR TRUJILLO.

El Profesor Cesar Trujillo solicita apoyo económico en lo relacionado con la inscripción del evento "ELECTRICAL POWER AND ENERGY CONFERENCE, EPEC-2009" a realizarse en la ciudad de Montreal (Canadá), los días 22 y 23 de Octubre de 2009, con el fin de presentar la ponencia titulada "*Simulation and hardware verification of a PD fuzzy speed controller for a three phase inductor motor*" en nombre del Proyecto Curricular de Ingeniería Eléctrica de la Facultad de Ingeniería de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas.

El Consejo de Carrera autoriza al Coordinador para que envíe las comunicaciones a las instancias pertinentes a fin de avalar la petición realizada por el docente.

5.5 Solicitud del Profesor EDWIN RIVAS.

El Profesor Edwin Rivas solicita el aval y apoyo económico para la inscripción, pasajes de ida y regreso Bogotá-Medellín y viáticos para asistir al "CONGRESO INTERNACIONAL EN ALTA TENSIÓN Y AISLAMIENTO ELÉCTRICO ALTAE 2009" a realizarse en la ciudad de Medellín (Colombia), en los días comprendidos entre el 23 y el 27 de Noviembre de 2009, con el fin de presentar la ponencia titulada "**DIAGNOSTICO DEL ESTADO DE UN CAMBIADOR DE TOMAS EN CARGA DE UN TRANSFORMADOR BASADO EN EL ANÁLISIS DE VIBRACIONES**".

El Consejo de Carrera autoriza al Coordinador para que envíe los debidos comunicados a las instancias pertinentes a fin de avalar la petición realizada por el docente.

5.6 Solicitud de aval por parte de la Profesora MARTHA SARRIA

La Profesora MARTHA SARRIA solicita el aval para participar en el "*II encuentro internacional de regulación*" A realizarse en la ciudad de Lima (Perú), los días 21 y 22 de septiembre de 2009.

La docente realiza la propuesta de que las clases previstas para estos días sean abordadas a través de talleres extractase cuyo contenido será entregado la última clase de la semana en curso.

Adicionalmente, se dispondrá de un horario de tres (3) horas semanales, entre el 28 de septiembre y 9 de octubre de 2009, para consultas y aclaraciones por parte de los estudiantes.

El Consejo de Carrera aprueba la solicitud.

6. Casos de los estudiantes

6.1 WILFREDO REINA SOLER

20041007046

El estudiante solicita el nombramiento de revisores para el anteproyecto de tesis titulado: "**DISEÑO E IMPLEMENTACIÓN DE UN SISTEMA DE RECUPERACIÓN DE CALOR PARA EL APROVECHAMIENTO DE LA ENERGÍA TÉRMICA CONTENIDA EN LOS GASES DE COMBUSTIÓN, CASO DE ESTUDIO PLANTA FRITO LAY, BOGOTA-COLOMBIA**" cuyo Director externo será el Ingeniero Eddyson Ferreira Bohórquez y como Co-director al Ingeniero Johann Alexander Mora.

El Consejo de Carrera nombra a los Profesores ALEXANDER NARVAEZ y OMAR LOPEZ como revisores del Anteproyecto de Tesis.

Se termina la sesión a las 6:30 de la Tarde.

WILSON DÍAZ
Docente de Planta

ERNESTO GÓMEZ VARGAS
Docente de Planta

ALEXANDER NARVAEZ
Docente de Planta

EDUARDO MACHADO
Docente de Planta

ALVARO ESPINEL ORTEGA
Coordinador Proyecto Curricular