

FACULTAD DE INGENIERÍA

PROYECTO DE INGENIERÍA DE SISTEMAS CONSEJO AMPLIADO

ACTA No.002
13 de enero de 2005

Sesión celebrada en el salón 204 Sede Central a las 11:05 a.m.

ASISTENTES:

Profesor Emilio Montenegro		Presidente del Consejo de Carrera	
Profesor Deicy Alvarado		Representante del Área Básicas Ingeniería	
Profesor Beatriz Jaramillo		Representante Áreas Aplicadas de Ingeniería	
Profesor Rafael Garzón		Representante Área de Física	
Profesor Cesar Suárez		Representante Áreas de Ingeniería	
Profesor Orlando Villanueva		Representante Área de Humanidades	
Profesora Martha Alvarado	Invitado	Profesor José David Álvarez	Invitado
Profesora Isabel Amaya	Invitado	Profesor Pilar Bohórquez	Invitado
Profesor Sandro Bolaños	Invitado	Profesor Carlos Dávila	Invitado
Profesor Abraham Jiménez	Invitado	Profesor Fernando León	Invitado
Profesor Víctor Hugo Medina	Invitado	Profesor Eduardo Cárdenas	Invitado
Profesora Mabel Muñoz	Invitado	Profesora Gloria Neira	Invitado
Profesora Sonia Ordóñez	Invitado	Profesora Luz Marina Orjuela	Invitado
Profesora Zulima Ortiz	Invitado	Profesor Elberto Ortiz	Invitado
Profesora Ana Maria Peña	Invitado	Profesor Nelson Pérez	Invitado
Profesor Marco Antonio Pérez	Invitado	Profesor Eliseo Pérez	Invitado
Profesor Roberto Poveda	Invitado	Profesor Carmen Pulido	Invitado
Profesora Lucía Rodríguez	Invitado	Profesor Alfonso Rodríguez	Invitado
Profesor Luis Felipe Romero	Invitado	Profesor Jairo Romero	Invitado
Profesor Oswaldo Romero	Invitado	Profesor Octavio Salcedo	Invitado
Profesor Gerardo Tole	Invitado	Profesor Jhon Fredy Velásquez	Invitado
Profesor José Villada Díaz	Invitado	Profesor Jorge Villamil	Invitado

ORDEN DEL DÍA

1. FORMAL

1.1 VERIFICACIÓN DEL QUÓRUM

2. INFORME DEL COORDINADOR ACTIVIDADES A REALIZAR EN EL 2005-1

DESARROLLO

1. FORMAL

1.1. VERIFICACIÓN DEL QUÓRUM

R/ Se verificó el quórum y se da inició a la sesión

2. INFORME DEL COORDINADOR ACTIVIDADES A REALIZAR 2005-1

- ❖ Se informa que el horario que va a regir durante el semestre es de 6:00 a.m. a 6:00 p.m. y las razones por las cuales la facultad tomo esta decisión.
- ❖ Se anuncia la posible visita del Par académico para acreditación de alta calidad en el mes de Marzo, por lo tanto se llevarán a cabo dos jornadas de sensibilización el día 17 de Febrero y 28 de Abril.
- ❖ Se enfatiza sobre la necesidad de unificar los contenidos programáticos de las asignaturas en el formato propuesto.
- ❖ Se comunica a los profesores que la fecha limite para la digitación de la nota del 70% es el 28 de mayo, esta nota debe darse a conocer a los estudiantes antes de que estos deban presentar el examen final, con el fin de que exista una retroalimentación oportuna.
- ❖ Con el fin de mejorar el proceso de exámenes conjuntos, se solicita a los profesores asistir a las reuniones de área, ya que de estas reuniones deben salir las políticas que regirán estas pruebas, se informa además que estas se realizarán del 4 al 8 de Abril, y su valor será del 20%, esta nota deberá ser digitada por los profesores en los siguientes 8 días después de su realización.
- ❖ El coordinador informa que la reunión de área será realizada el viernes 14 de Enero a las 11:00 a.m., y que en esta reunión se debe definir cuales son los temas que serán incluidos en la realización de los parciales.
Las profesoras Gloria Neira y Lucía Rodríguez opinan que es demasiado pronto para tomar la decisión de los temas que deben ser incluidos en el parcial conjunto, a lo que el coordinador responde que los temas deben estar definidos antes del inicio de clases.
- ❖ Se hace entrega de la programación de las actividades de entrega de sabanas de notas, oficialización de matricula y ajustes, con los horarios en que los profesores deben colaborar.
- ❖ Para el tema de evaluación docente se entrega un documento a los profesores con los criterios de evaluación que se tendrán en cuenta para los diferentes ítems que corresponden a la Evaluación docente por parte del Consejo Curricular.

- ❖ Se informa que las reuniones del grupo Seminario serán los martes de 10:00 – 12:00 p.m. y las reuniones de área los jueves de 12:00 – 2:00 p.m.
La profesora Gloria Neira indica que no hay coherencia, ya que si se compromete a asistir a un congreso o a publicar un artículo el tiempo no le alcanzaría, de igual manera manifiesta que no debería existir obligatoriedad en dirigir proyectos de grado, ya que no se puede exigir a los estudiantes que desarrollen proyectos en áreas de matemáticas. Los profesores Zulima Ortiz, Octavio Salcedo y Fernando León indican que existen muchos campos en los que se utiliza la matemática aplicada y que lo que se busca es que los profesores de las áreas básicas estén mas comprometidos con los trabajos de grado del Proyecto Curricular.
- ❖ Se informa a los asistentes sobre los concursos docentes para profesor de planta en las áreas de programación y de física.

Siendo la 12:25 p.m. se da por terminada la sesión .

LUIS EMILIO MONTENEGRO
Presidente

CESAR AUGUSTO SUAREZ
Secretaria.