

**FACULTAD DE INGENIERÍA MECÁNICA**  
**CONSEJO DE FACULTAD**  
**ACTA No. 13**

**FECHA:** 10 de mayo de 2011  
**HORA:** De las 4:00 pm a las 5:40 pm  
**LUGAR:** Decanato Facultad de Ingeniería Mecánica.

**PARTICIPANTES:**

Ing. Educardo Roncancio Huertas – Decano Facultad de Ingeniería Mecánica  
Ing. Héctor Fabio Quintero Rianza – Director Maestría Ingeniería Mecánica  
Ing. Edison Henao Castañeda – Representante de los Profesores  
Ing. Luis Enrique Isaza V. – Representante de los egresados.  
Ing. Ramón Andrés Valencia Martínez – Director de la Maestría en S. A. P

**INVITADO**

Est. Rafael David Díaz Arias -Representante Estudiantil

**AUSENTES**

**ORDEN DEL DÍA:**

1. Verificación de quórum y consideración del orden del día.
2. Solicitudes de Estudiantes
3. Solicitudes de profesores
4. Propositiones y varios.

**DESARROLLO:**

**1. Verificación de quórum y consideración del orden del día.**

De acuerdo con los miembros presentes, hay quórum decisorio para deliberar. Se aprueba por unanimidad el orden del día.

**2. Solicitudes de Estudiantes**

En la tabla No. 1 se relacionan las solicitudes de los estudiantes.

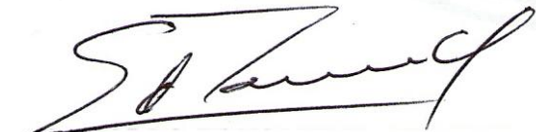
### 3. Solicitudes de Profesores

En la tabla No. 2 se relacionan las solicitudes de los profesores

### 4. Propositiones y varios:

- Presentación representante estudiantil electo el 29 de abril de 2011.
- Cursos Intersemestrales que se ofrecerán para el primer semestre de 2011.
  - Se ofrecerán los cursos tradicionales y los demás se evalúan en su momento.
- Oficio No. 01-126-204 enviado por el CIARP en el cual solicita enviar información sobre procedimiento de verificación y aval del proceso de edición de la publicación del libro Introducción a los Tratamientos Térmicos para Aceros.
  - Buscar información en actas anteriores y responder.
- El Ing. Ramón Valencia queda como decano encargado los días 11, 12, 13 y 14 de mayo
  - Intervención del galpón hasta el 13 de Octubre.
  - El Consejo de Facultad entiende que se trata de un caso de utilidad para la comunidad universitaria pero solicita a las directivas administrativas nos generen un espacio (auditorio de mecánica o salones) donde se pueda adecuar provisionalmente algunos bancos de trabajo para laboratorios.

Se aprueba el acta por unanimidad.



**EDUCARDO RONCANCIO HUERTAS**  
Decano.



**EDISON HENAO CASTAÑEDA**  
Secretario

**TABLA No. 1 SOLICITUDES DE ESTUDIANTES**

<b>No.</b>	<b>FECHA</b>	<b>NOMBRE</b>	<b>COD.</b>	<b>RAD</b>	<b>ASUNTO</b>	<b>DECISIÓN</b>
1	04.05.11	ANDRES ACEVEDO GALVIZ	1087488837	02 4094	Solicita autorización para cancelar la asignatura Matemáticas II CB215 sin que se cancele Física I y Laboratorio de Física	Presentar solicitud en la última semana de clase
2	05.05.11	YIBER ALEXIS GASCA GUTIERREZ	17688626	02 4144	Solicita autorización para realizar curso dirigido de la asignatura Mecánica de Fluidos IM643 con el Ing. Saúl Villabona	Se aprueba la solicitud con el profesor Saúl Villabona

**TABLA No. 2 SOLICITUDES DE PROFESORES**

<b>No.</b>	<b>FECHA</b>	<b>NOMBRE</b>	<b>RAD.</b>	<b>ASUNTO</b>	<b>DECISIÓN</b>
1	04.05.11	RAMÓN ANDRÉS VALENCIA	02 4088	Solicita la cancelación del curso dirigido de la asignatura Resistencia de Materiales I IM503 de la estudiante Gloria Yohana Gómez	Se aprueba la solicitud
2	05.05.11	MAURICIO MONROY	02 4128	Solicita apoyo económico para participar como ponente en el V Congreso Internacional de Ingeniería Mecánica y III de Mecatrónica el 11 y 12 de agosto de 2011 en Bogotá	Se aprueba un apoyo por \$1.500.000
3	09.05.11	JUAN CARLOS BURBANO	02 4219	Solicita apoyo económico para viajar a Brasil con el fin de realizar la defensa de la tesis y cierre del doctorado que finaliza el 18 de mayo de 2011	Se aprueba el apoyo por \$2.000.000
4	10.05.11	JUAN ESTEBAN TIBAQUIRA		Solicita estudiar la posibilidad de la vinculación como profesor visitante al Dr. José Ignacio Huertas en el segundo semestre de 2011	El Consejo de Facultad considera que es pertinente y que se debe precisar la propuesta de trabajo respecto a investigación.
5	10.05.11	LIBARDO VANEGAS		Solicita visto bueno para ejecución del proyecto especial para el Primer Congreso Internacional sobre Tecnologías Avanzadas de Mecatrónica, Diseño y Manufactura a realizarse en el mes de junio de 2012.	El Consejo de Facultad da el visto bueno y se informa a vicerrectorías Académica, Administrativa e Investigaciones.

**TABLA No. 3 SOLICITUDES DE PROGRAMAS**

<b>No.</b>	<b>FECHA</b>	<b>NOMBRE</b>	<b>RAD.</b>	<b>ASUNTO</b>	<b>DECISIÓN</b>
1					
2					

