

FACULTAD DE INGENIERÍA MECÁNICA
CONSEJO DE FACULTAD
ACTA No. 15

FECHA: 24 de mayo de 2011
HORA: De las 4:00 pm a las 5:00 pm
LUGAR: Decanato Facultad de Ingeniería Mecánica.

PARTICIPANTES:

Ing. Educardo Roncancio Huertas – Decano Facultad de Ingeniería Mecánica
Ing. Héctor Fabio Quintero Riaza – Director Maestría Ingeniería Mecánica
Ing. Edison Henao Castañeda – Representante de los Profesores
Est. Rafael David Díaz Arias -Representante Estudiantil

AUSENTES

Ing. Luis Enrique Isaza V. – Representante de los egresados.
Ing. Ramón Andrés Valencia Martínez – Director de la Maestría en S. A. P

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:

Oficio 01-126-271 enviado por el presidente del CIARP en el cual solicita asignar par externo para evaluar el trabajo Contaminación Ambiental por Fuentes Móviles Área Metropolitana Centro Occidente AMCO Pereira Dosquebradas, La Virginia.

- Buscar en Colciencias la base de pares y contactarlos

Recomendación del Comité Curricular sobre el oficio No. 02 4399 de los estudiantes Ángela Patricia Jaramillo, Diego Fernando Mendieta y Juan Manuel Anduquia con el visto bueno del Ing. Carlos Romero en el cual solicitan autorización para cancelar un anteproyecto.

- Se aprueba la cancelación del anteproyecto

Aprobar solicitud de prórroga del Ing. Luis Carlos Flórez en el aplicativo de Sistemas de Información

Aprobar presupuesto para los intersemestrales con cantidad de asignaturas.

- Tópicos Especiales: Control numérico
- Mecánica I
- Mecánica II
- Resistencia de materiales
- Termodinámica I
- Mecánica de Fluidos
- Transferencia de calor
- Plantas térmicas
- Máquinas hidráulicas

NOTA: los cursos anteriores quedan condicionados a disponibilidad de docente

Se aprueba el acta por unanimidad.



EDUCARDO RONCANCIO HUERTAS
Decano.



EDISON HENAO CASTAÑEDA
Secretario

TABLA No. 1 SOLICITUDES DE ESTUDIANTES

No.	FECHA	NOMBRE	COD.	RAD	ASUNTO	DECISIÓN
1	18.05.11	JESSICA ANDREA TAFUR DIAZ		02 4609	Solicita estudio para homologación de las asignaturas Automatización de Procesos de Manufactura y Diseño Básico de Estructuras Metálicas	Se envía contenidos para evaluación a: Ing. Francisco Henao: Automatización de Procesos de Manufactura. Ing. Hernando Cañas: Diseño Básico de Estructuras Metálicas
2	20.05.11	VICTOR RAUL GARCIA VALENCIA	9866884	03 695	Solicita autorización para cancelar el curso dirigido de Resistencia de Materiales I IM503 con el Ing. Camilo Echeverri	Se aprueba la solicitud
3	23.05.11	GLORIA YOJANA GOMEZ	42145747	03 700	Solicita autorización para realizar curso dirigido de la asignatura Termodinámica I IM533	Se recomienda realizar la solicitud el próximo semestre debido a que hay poco tiempo para la realización en este semestre.
4	23.05.11	GLORIA YOJANA GOMEZ	42145747	03 701	Solicita autorización para realizar curso dirigido de la asignatura Resistencia de Materiales I IM503	Se recomienda realizar la solicitud el próximo semestre debido a que hay poco tiempo para la realización en este semestre.

TABLA No. 2 SOLICITUDES DE PROFESORES

No.	FECHA	NOMBRE	RAD.	ASUNTO	DECISIÓN
1	18.05.11	DARLY BABETH PEÑA SARAIVIA	02 4574	Solicita Autorización para apoyo económico para asistir al Congreso Internacional de Ingeniería Mecatrónica del 5 al 7 de octubre del 2011 en la Universidad Autónoma de Bucaramanga.	Se aprueba el apoyo. Se le aprueba \$1.500.000
2					
3					
4					

