

## FACULTAD DE INGENIERÍA MECÁNICA CONSEJO DE FACULTAD

#### ACTA No. 11

FECHA:

05 de Mayo de 2016

HORA:

De las 2:00 pm - a las 3:10 pm

LUGAR:

Decanato de la Facultad de Ingeniería Mecánica.

## PARTICIPANTES:

Dr. Juan Esteban Tibaquirá

Dr. Alexander Díaz Arias Ing. Jesús Antonio Otalvaro

Ing. Ramón Andrés Valencia Martínez

Est. Cristian J. Restrepo S. Dr. Álvaro H. Restrepo

Decano Facultad de Ingeniería Mecánica

Representante de los profesores Representante de los egresados Director de la Maestría en S. A. P. Representante de los estudiantes Director Maestría Ingeniería Mecánica

## AUSENTES:

Dr. José Luddey Marulanda

Director Especialización en Soldadura

## ORDEN DEL DÍA:

- 1. Verificación de quórum y consideración del orden del día.
- 2. Aprobación Acta No. 10
- 3. Solicitudes de docentes
- 4. Solicitudes de estudiantes
- 5. Proposiciones y varios

#### **DESARROLLO:**

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

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

## 2. Aprobación acta No. 10

El Acta No. 10 se envió al correo electrónico de los consejeros para su estudio. No se presenta ninguna corrección, de tal manera es aprobada por unanimidad.

#### 3. Solicitudes de docentes:

➢ El Director de la Maestría en Sistemas Automáticos de Producción solicita aval para modificar el presupuesto 511-1-244-17 correspondiente a su XIV cohorte, de la siguiente manera: Trasladar del rubro Materiales y suministros ítem Papelería el valor de \$1.000.000 (un millón de pesos) al rubro Impresos y publicaciones ítem Fotocopias. Reunión del Consejo de Facultad – ACTA No.11 del 05 de Mayo de 2016

Universidad Techológicaste Consejo aprueba la solicitud realizada por el profesor Valencia. Dicha decisión se de Pereira tomó con la abstención del profesor Valencia.

- ➤ El Ingeniero Juan Esteban Tibaquirá, presenta informe de las actividades realizadas en su comisión de servicios los días 21 y 22 de abril de 2016, en el III Encuentro Nacional de Directores y Decanos de ingeniería mecánica, en la ciudad de Barranquilla.
  - o Este Consejo se da por enterado y aprueba el informe presentado por el profesor Tibaquirá.
- ➤ El Ingeniero José Luddey Marulanda, presenta informe de las actividades realizadas en su comisión de servicios los días 4 y 5 de abril de 2015, en el I Simposio Regional de Electróquímica Aplicada: Corrosión y Materiales en la ciudad de Cali.
  - o Este Consejo se da por enterado y aprueba el informe presentado por el profesor Marulanda.

#### 4. Solicitudes de estudiantes:

- ➤ La estudiante María Chadid Gutiérrez cc:1.088.325.594, solicita aval para realizar Movilidad académica en el segundo semestre de 2016 al Instituto Tecnológico y de Estudios Superiores de Monterrey, debido a que fue admitida en el Programa de Estancias para jóvenes Investigadores de alto desempeño del grupo de Investigación Energía y Cambio Climático. Anexa solicitud.
  - El Consejo de Facultad aprueba la solicitud presentada por la estudiante María Alejandra. Se entiende que la homologación de las asignaturas dependerá de los contenidos curriculares y de las notas obtenidas al regreso del intercambio. Se enviará el aval respectivo a la oficina de relaciones internacionales.
- ➢ El estudiante Jhoan Sebastian Hoyos Henao solicita aval para realizar Movilidad académica en el segundo semestre de 2016, al Instituto Tecnológico y de estudios superiores de Monterrey México. Se anexa solicitud.
  - El Consejo de Facultad aprueba la solicitud presentada por el estudiante Hoyos. Se entiende que la homologación de las asignaturas dependerá de los contenidos curriculares y de las notas obtenidas al regreso del intercambio. Se enviará el aval respectivo a la oficina de relaciones internacionales.
- Respuesta a solicitud Casos Estudiantes enviada a través del memorando 01-125- 292 de Registro y Control. El estudiante Santiago Martínez Loaiza, solicita se le permita cancelar la asignatura Física III sin que se le cancele la asignatura Laboratorio de Física III
  - La solicitud del estudiante Martínez se niega basada en la directriz asumida en este Consejo por recomendación del Comité Curricular del programa de ingeniería mecánica, que implica que si un estudiante cancela una asignatura teórica la asignatura práctica simultánea asociada a esta también se cancela. Lo anterior debido al carácter de simultaneidad que está definido en el plan de estudios.

Reunión del Consejo de Facultad - ACTA No.11 del 05 de Mayo de 2016

# Universidate Technologia osiciones y varios:

- Definir que asignaturas serán habilitadas en el sistema para los cursos Intersemestrales, los cuales darán inicio el 20 de junio y finalizan el 15 de julio de 2016.
  - Este Consejo decide que los cursos Intersemestrales por demanda que se ofrecerán desde la Facultad, siempre y cuando exista un profesor disponible que haya dictado la asignatura por lo menos en dos semestres diferentes, son:

TÓPICOS ESPECIALES DE INGENIERÍA: Control numérico MECÁNICA II
RESISTENCIA DE MATERIALES I
TERMODINÁMICA I
MECÁNICA DE FLUIDOS
DISEÑO I
LABORATORIO RESISTENCIA DE MATERIALES
TRANSFERENCIA DE CALOR
PLANTAS TÉRMICAS
MECÁNICA I
METALOGRAFÍA I
METALOGRAFÍA II

Si existiera demanda de algún otro curso se ofrecerá siempre y cuando exista un profesor que cumpla el requerimiento mencionado.

Este Consejo decide enviar una comunicación al Centro de Registro y Control Académico para permitir a los estudiantes del programa de ingeniería mecánica, la cancelación de la siguientes materias teóricas así ésta implique la cancelación de la materias prácticas simultáneas asociadas:

Física I CB234
Física II CB334
Física III CB434
Metalografía II IM653
Máquinas térmicas IM933
Máquinas hidráulicas IM943
Máquinas de Combustión Interna (E) IM843

➤ El representante estudiantil presenta una inquietud relacionada con la incongruencia que existe entre el número de horas de dedicación de los estudiantes a la asignatura Laboratorio de fluidos y máquinas hidráulicas y el número de créditos asignados a esta. Los estudiantes dedican mucho más tiempo del estimado por el plan de estudios a esta asignatura. El decano expresa que llevará el tema al Comité Curricular.

Dr. JUAN ESTEBAN TIBAQUIRÁ G. Decano

or. ALVARO HERNAN RESTREPO V

Secretario