

**FACULTAD DE INGENIERÍA MECÁNICA  
CONSEJO DE FACULTAD**

**ACTA No. 10**

**FECHA:** 28 de Abril de 2016

**HORA:** De las 2:00 pm – a las 3:00 pm

**LUGAR:** Decanato de la Facultad de Ingeniería Mecánica.

**PARTICIPANTES:**

Dr. Juan Esteban Tibaquirá

Decano Facultad de Ingeniería Mecánica

Dr. Alexander Díaz Arias

Representante de los profesores

Ing. Jesús Antonio Otalvaro

Representante de los egresados

Ing. Ramón Andrés Valencia Martínez

Director de la Maestría en S. A. P.

Est. Cristian J. Restrepo S.

Representante de los estudiantes

Dr. José Luddey Marulanda

Director Especialización en Soldadura

Dr. Álvaro H. Restrepo

Director Maestría Ingeniería Mecánica

**ORDEN DEL DÍA:**

1. Verificación de quórum y consideración del orden del día.
2. Aprobación Acta No. 09
3. Informe anual de gestión del decano - año 2015
4. Solicitudes de docentes
5. Solicitudes de estudiantes

**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. 09**

El Acta No. 09 se envió al correo electrónico de los consejeros para su estudio. No se presenta ninguna corrección, de tal manera es aprobada por unanimidad.

**3. Informe anual de gestión del decano – año 2015**

El decano presenta para aprobación el informe anual de gestión correspondiente al año 2015.

- o *Una vez presentado el informe por parte del decano, este Consejo aprueba dicho informe. El informe se anexa al acta.*

**4. Solicitudes de docentes:**

El ingeniero Luis Carlos Flórez García, solicita apoyo económico para asistir al evento ANSYS Convergence 2016, organizado por la empresa ESSS Colombia a realizarse en la ciudad de Bogotá los días 18 y 19 de mayo de 2016 en la Universidad de Santo Tomás.

- *Este Consejo aprueba viáticos y tiquetes hasta por un millón de pesos para que el profesor Flórez asista al evento Ansys Convergence 2016.*
- La ingeniera Luz Adriana Mejía, presenta comunicación respecto del estudiante Carlos Arturo Arango Piedrahita cc: 14884994, relacionada con las limitaciones físicas y la incapacidad que presenta dicho estudiante para el normal desarrollo de la asignatura Mecánica de Maquinaria.
  - *Este Consejo se da por enterado y decide poner en conocimiento del Programa de Atención Integral (PAI), el caso del estudiante en mención.*
- El ingeniero Juan Esteban Tibaquirá, solicita aprobación para la modificación del presupuesto del proyecto cod: 511-23-244-53 "Fortalecimiento, Investigación y Desarrollo en Metrología Nacional, asignando el valor disponible en el presupuesto \$5.600.005 (cinco millones seiscientos cinco mil pesos m/cte) para la creación del rubro Materiales y Suministros.
  - *Este Consejo aprueba la solicitud realizada por el profesor Tibaquirá. Dicha decisión se tomó con la abstención del profesor Tibaquirá.*
- El ingeniero Juan Esteban Tibaquirá, solicita aprobación al presupuesto para la vigencia 2016 del proyecto Venta de Servicios de la Facultad de Ingeniería Mecánica cod: 511-22-244-43. Anexa presupuesto.
  - *Este Consejo aprueba la solicitud realizada por el profesor Tibaquirá. Dicha decisión se tomó con la abstención del profesor Tibaquirá.*
- El ingeniero Juan Esteban Tibaquirá presenta informe de comisión de servicio realizada entre el 03 y el 09 de abril donde participo en las actividades del módulo no. 3 del International Deans'course Latin America 2015/2016, el cual se desarrolló en ciudad de México.
  - *Este Consejo se da por enterado y aprueba el informe presentado por el profesor Tibaquirá.*
- El ingeniero Álvaro Hernán Restrepo Victoria, presenta informe de la comisión otorgada del 13 al 15 de abril de 2016 por su participación en el tercer Congreso Internacional sobre Tecnologías Avanzadas de Mecatrónica, Diseño y Manufactura, AMDM 2016.
  - *Este Consejo se da por enterado y aprueba el informe presentado por el profesor Restrepo.*
- El Ingeniero Libardo Vicente Vanegas Useche, presenta informe de la comisión otorgada del 13 al 15 de abril de 2016 por su participación en el tercer Congreso Internacional sobre Tecnologías Avanzadas de Mecatrónica, Diseño y Manufactura, AMDM 2016.
  - *Este Consejo se da por enterado y aprueba el informe presentado por el profesor Vanegas.*
- La ingeniera Valentina Kallewaard, presenta informe de la comisión otorgada del 13 al 15 de abril de 2016 por su participación en el tercer Congreso Internacional sobre Tecnologías Avanzadas de Mecatrónica, Diseño y Manufactura, AMDM 2016.

Este Consejo se da por enterado y aprueba el informe presentado por el profesor Kallewaard.

- El ingeniero Edison Henao Castañeda, solicita aval para tramitar ante la Vicerrectoría Académica el pago de la matrícula del primer semestre académico de 2016, para sus estudios de doctorado en la Universidad Tecnológica de Pereira, y rinde informe de las actividades realizadas en segundo periodo del año 2015.
  - *Este Consejo se da por enterado y da el aval para que el profesor Henao trámite ante la vicerrectoría Académica el pago de la matrícula de sus estudios de doctorado.*
- El ingeniero Juan Esteban Tibaquirá, solicita aval para la inscripción del proyecto Diseño y Construcción de prototipo Fórmula SAE, en la vicerrectoría de Investigación, Innovación y extensión de la UTP.
  - *Este Consejo aprueba avalar la inscripción del proyecto Diseño y Construcción de prototipo Fórmula SAE, en la vicerrectoría de Investigación, Innovación y extensión de la UTP.*

**5. Solicitudes de estudiantes:**

- Los estudiantes: Juan Pablo Giraldo Rodríguez, Maicol Smith Madrid Vásquez, solicitan aval del Consejo de Facultad, para presentar ante el Comité Curricular el formato de registro y la ficha técnica en fechas extemporáneas a las estipuladas en el acuerdo 12 de 22 de julio de 2015.
  - *Este Consejo aprueba la solicitud de los estudiantes en mención.*
- Prorrogas proyecto de grado

PROGRAMA	NOMBRE	DECISIÓN
14-INGENIERIA MECÁNICA	ALVAREZ ESGUERRA CARLOS ADOLFO	Se aprueba
44-MAESTRÍA EN SISTEMAS AUTOMATICOS DE PRODUCCIÓN	VALENCIA GUTIÉRREZ LUIS CARLOS	Se aprueba
44-MAESTRÍA EN SISTEMAS AUTOMATICOS DE PRODUCCIÓN	URREA MARIN ANDRES FELIPE	Se aprueba
44-MAESTRÍA EN SISTEMAS AUTOMATICOS DE PRODUCCIÓN	URREGO RIVILLAS LIBIA SUSANA	Se aprueba
44-MAESTRÍA EN SISTEMAS AUTOMATICOS DE PRODUCCIÓN	MORALES FRANCO ZEIR FERNANDO	Se aprueba
44-MAESTRÍA EN SISTEMAS AUTOMATICOS DE PRODUCCIÓN	SABOGAL FORERO OSCAR JULIAN	Se aprueba

Dr. JUAN ESTEBAN TIBAQUIRÁ G.  
Decano

Dr. ALVARO HERNÁN RESTREPO V.  
Secretario