

**FACULTAD DE INGENIERÍA MECÁNICA
CONSEJO DE FACULTAD**

ACTA No. 28

FECHA: 03 de Noviembre de 2016
HORA: De las 2:00 pm – a las 3:40 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
Dr. Álvaro H. Restrepo	Director Maestría Ingeniería Mecánica
Est. Cristian J. Restrepo S.	Representante de los estudiantes
Ing. Ramón Andrés Valencia Martínez	Director de la Maestría en S. A. P.

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. 26
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. 27

El Acta No. 27 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 Ingeniero Juan Esteban Tibaquirá, como director del Laboratorio de Pruebas Dinámicas Automotrices, solicita aprobación para modificar el presupuesto del proyecto: 511-22-244-47 para la vigencia 2017. Adjunta presupuesto.
 - *El presupuesto presentado es aprobado con la abstención del ingeniero Tibaquirá.*
- El Ingeniero Alvaro Hernán Restrepo, como director del Laboratorio de Pruebas y Equipos para Aire Acondicionado, solicita aprobación del presupuesto para el funcionamiento del proyecto: 511-22-244-25 para la vigencia 2017. Adjunta presupuesto.



**FACULTAD DE INGENIERÍA MECÁNICA
CONSEJO DE FACULTAD**

ACTA No. 28

FECHA: 03 de Noviembre de 2016
HORA: De las 2:00 pm – a las 3:40 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
Dr. Álvaro H. Restrepo	Director Maestría Ingeniería Mecánica
Est. Cristian J. Restrepo S.	Representante de los estudiantes
Ing. Ramón Andrés Valencia Martínez	Director de la Maestría en S. A. P.

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. 26
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. 27

El Acta No. 27 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 Ingeniero Juan Esteban Tibaquirá, como director del Laboratorio de Pruebas Dinámicas Automotrices, solicita aprobación para modificar el presupuesto del proyecto: 511-22-244-47 para la vigencia 2017. Adjunta presupuesto.
 - *El presupuesto presentado es aprobado con la abstención del ingeniero Tibaquirá.*
- El Ingeniero Alvaro Hernán Restrepo, como director del Laboratorio de Pruebas y Equipos parán Aire Acondicionado, solicita aprobación del presupuesto para el funcionamiento del proyecto: 511-22-244-25 para la vigencia 2017. Adjunta presupuesto.

El presupuesto presentado es aprobado con la abstención del ingeniero Restrepo.

➤ El Ingeniero Héctor Fabio Quintero, director del grupo de investigación, solicita aval del Consejo de Facultad para registrar la actividad de extensión titulada “Consultoría para realizar modelado del sistema aeronáutico” Adjunta cotización.

- *Este Consejo avala la actividad de extensión presentada por el ingeniero Quintero. Este Consejo expresa su preocupación por el bajo costo que se ha cobrado por la actividad y le pide al representante de los profesores hablar con el ingeniero Quintero.*

➤ El Ingeniero Juan Esteban Tibaquirá, como director del proyecto venta de servicios de la Facultad de Ingeniería Mecánica proyecto: 511-22-244-43, solicita aval del Consejo para ejecutar una consultoría y realizar el modelado teórico del Sistema Aeronáutico para la entidad CINDETEMM. Adjunta presupuesto.

- *El presupuesto presentado es aprobado con la abstención del ingeniero Tibaquirá.*

➤ El Ingeniero Gabriel Calle Trujillo, como director del Laboratorio de Resistencia de Materiales presenta el presupuesto del proyecto: 511-22-244-09 para la vigencia 2017. Anexa presupuesto.

- *El presupuesto presentado por el ingeniero Calle es aprobado.*

➤ El Ingeniero Carlos Andrés Mesa Montoya solicita aval del consejo para tramitar ante la vicerrectoría de investigaciones, Innovación y Extensión la creación de los siguientes seminarios, los cuales harán parte de las actividades de extensión ofrecidas en el proyecto venta de servicios:

- Aplicación Básica de herramientas CAD en el proceso de Diseño
- Aplicación Avanzada de herramientas CAD en el proceso de Diseño

- *Este Consejo avala la creación de los seminarios propuestos por el ingeniero Mesa.*

➤ El ingeniero Libardo Vanegas U. presenta informe de comisión de servicios de

- *Este Consejo se da por enterado y aprueba el informe presentado.*

4. Solicitudes de estudiantes:

➤ La estudiante Manuela Gallego Arango, solicita cancelar la asignatura Física I sin que se le cancele el Laboratorio de Física I, ya que el primer semestre de 2106 se encontraba en semestre de articulación y este semestre apenas esta viendo Matemáticas I-B.

- *Se aprueba cancelar Física I, se le pide al decano comunicarse con Registro y Control para evaluar que está sucediendo con el proceso de matrícula de los estudiantes del semestre de articulación, a los cuales al parecer se les están matriculando asignaturas sin sus prerrequisitos.*

➤ El Estudiante Joan Andrés Oquendo Bartolo cc:1088020778, procedente del programa de Ingeniería Aeronáutica de la Universidad de San Buenaventura sede Bogotá, presenta documentación para estudio y aprobación de transferencia externa al programa de Ingeniería Mecánica de la Universidad Tecnológica de Pereira.

El presupuesto presentado es aprobado con la abstención del ingeniero Restrepo.

➤ El Ingeniero Héctor Fabio Quintero, director del grupo de investigación, solicita aval del Consejo de Facultad para registrar la actividad de extensión titulada “Consultoría para realizar modelado del sistema aeronáutico” Adjunta cotización.

- *Este Consejo avala la actividad de extensión presentada por el ingeniero Quintero. Este Consejo expresa su preocupación por el bajo costo que se ha cobrado por la actividad y le pide al representante de los profesores hablar con el ingeniero Quintero.*

➤ El Ingeniero Juan Esteban Tibaquirá, como director del proyecto venta de servicios de la Facultad de Ingeniería Mecánica proyecto: 511-22-244-43, solicita aval del Consejo para ejecutar una consultoría y realizar el modelado teórico del Sistema Aeronáutico para la entidad CINDETEM. Adjunta presupuesto.

- *El presupuesto presentado es aprobado con la abstención del ingeniero Tibaquirá.*

➤ El Ingeniero Gabriel Calle Trujillo, como director del Laboratorio de Resistencia de Materiales presenta el presupuesto del proyecto: 511-22-244-09 para la vigencia 2017. Anexa presupuesto.

- *El presupuesto presentado por el ingeniero Calle es aprobado.*

➤ El Ingeniero Carlos Andrés Mesa Montoya solicita aval del consejo para tramitar ante la vicerrectoría de investigaciones, Innovación y Extensión la creación de los siguientes seminarios, los cuales harán parte de las actividades de extensión ofrecidas en el proyecto venta de servicios:

- Aplicación Básica de herramientas CAD en el proceso de Diseño
- Aplicación Avanzada de herramientas CAD en el proceso de Diseño

- *Este Consejo avala la creación de los seminarios propuestos por el ingeniero Mesa.*

➤ El ingeniero Libardo Vanegas U. presenta informe de comisión de servicios de

- *Este Consejo se da por enterado y aprueba el informe presentado.*

4. Solicitudes de estudiantes:

➤ La estudiante Manuela Gallego Arango, solicita cancelar la asignatura Física I sin que se le cancele el Laboratorio de Física I, ya que el primer semestre de 2106 se encontraba en semestre de articulación y este semestre apenas esta viendo Matemáticas I-B.

- *Se aprueba cancelar Física I, se le pide al decano comunicarse con Registro y Control para evaluar que está sucediendo con el proceso de matrícula de los estudiantes del semestre de articulación, a los cuales al parecer se les están matriculando asignaturas sin sus prerrequisitos.*

➤ El Estudiante Joan Andrés Oquendo Bartolo cc:1088020778, procedente del programa de Ingeniería Aeronáutica de la Universidad de San Buenaventura sede Bogotá, presenta documentación para estudio y aprobación de transferencia externa al programa de Ingeniería Mecánica de la Universidad Tecnológica de Pereira.



Este Consejo delega al decano y al Representante de los profesores para que estudien el caso y verifiquen la validez de los documentos presentados y recomienden a este Consejo si se aprueba o no la transferencia externa.

5. Propositiones y varios:

- El decano expone el calendario académico aprobado para los cursos intersemestrales del segundo semestre de 2016, los cuales quedaron programados entre el 1 y el 23 de diciembre. Se pone entonces a consideración la viabilidad de que estos cursos sean ofertados por la Facultad de Ingeniería Mecánica dado que se dispondrá solamente de 16 días hábiles y que dichos cursos se cruzan con los exámenes finales del semestre actual. Después de discutir este Consejo decide por unanimidad que esta Facultad no ofrecerá cursos intersemestrales en diciembre ya que en dicha temporada no existen condiciones adecuadas en términos de tiempo, para el desarrollo normal de estos cursos.
- El decano expone la situación que se ha venido presentando semestre tras semestre con el permiso que se ha otorgado a los estudiantes para que cancelen asignaturas con simultaneidad. Esto ha ocasionado problemas en Registro y Control porque al levantar las simultaneidades para todos los estudiantes ha habido problemas en la matrícula del semestre siguiente, ya que aparecen estudiantes matriculados en asignaturas sin cumplir con lo establecido en el plan de estudios. De acuerdo a lo discutido se decide por unanimidad que este semestre este Consejo estudiará uno a uno los casos de cancelación de asignaturas con simultaneidad.

Juan Esteban T. Tibaquirá

Dr. JUAN ESTEBAN TIBAQUIRÁ
Decano

Álvaro Restrepo

Dr. ÁLVARO RESTREPO
Secretario



Este Consejo delega al decano y al Representante de los profesores para que estudien el presente acta, verifiquen la validez de los documentos presentados y recomienden a este Consejo si se aprueba o no la transferencia externa.

5. Propositiones y varios:

- El decano expone el calendario académico aprobado para los cursos intersemestrales del segundo semestre de 2016, los cuales quedaron programados entre el 1 y el 23 de diciembre. Se pone entonces a consideración la viabilidad de que estos cursos sean ofertados por la Facultad de Ingeniería Mecánica dado que se dispondrá solamente de 16 días hábiles y que dichos cursos se cruzan con los exámenes finales del semestre actual. Después de discutir este Consejo decide por unanimidad que esta Facultad no ofrecerá cursos intersemestrales en diciembre ya que en dicha temporada no existen condiciones adecuadas en términos de tiempo, para el desarrollo normal de estos cursos.
- El decano expone la situación que se ha venido presentando semestre tras semestre con el permiso que se ha otorgado a los estudiantes para que cancelen asignaturas con simultaneidad. Esto ha ocasionado problemas en Registro y Control porque al levantar las simultaneidades para todos los estudiantes ha habido problemas en la matrícula del semestre siguiente, ya que aparecen estudiantes matriculados en asignaturas sin cumplir con lo establecido en el plan de estudios. De acuerdo a lo discutido se decide por unanimidad que este semestre este Consejo estudiará uno a uno los casos de cancelación de asignaturas con simultaneidad.

Dr. JUAN ESTEBAN TIBAQUIRÁ
Decano

Dr. ÁLVARO RESTREPO
Secretario