

**FACULTAD DE INGENIERÍA MECÁNICA
CONSEJO DE FACULTAD****ACTA No. 17****FECHA:** 04 de Junio de 2015**HORA:** De las 2:00 pm– a las 3:30 pm**LUGAR:** Decanato de la Facultad de Ingeniería Mecánica.**PARTICIPANTES:**

Ing. Juan Esteban Tibaquirá (Decano)

Ing. Alexander Díaz Arias - Representante de los profesores

Ing. Álvaro Restrepo – Director Maestría Ingeniería Mecánica

Ing. Jesús Antonio Otalvaro - representante de los egresados

Ing. Ramón Andrés Valencia Martínez – Director de la Maestría en S. A. P.

AUSENTES:

Est. Stephany Sastoke González – Representante de los estudiantes

ORDEN DEL DÍA:

1. Verificación de quórum y consideración del orden del día.
2. Aprobación del acta #16
3. Solicitudes de estudiantes.
4. Solicitudes de docentes.
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 del acta #16

- El acta se envió a los correos electrónicos de los consejeros. No se recibieron sugerencias. Se considera aprobada por unanimidad.

3. Solicitudes de estudiantes: (Se realizan por el aplicativo)

- El estudiante de la Universidad Autónoma de Manizales, Juan José Mahecha Restrepo (cc:1.053.825.879), solicita autorización para poder ver el intersemestral de la asignatura Transferencia de Calor en la modalidad de Estudiante Visitante.
 - *La solicitud se aprueba condicionada a la disponibilidad de cupos en el curso en mención y a la reglamentación interna de la UTP.*

El estudiante Germán Enrique Guzmán Barrero (cc:1.065.882.728) proveniente de la UIS y admitido por transferencia externa al programa de Ingeniería Eléctrica de la UTP, solicita estudio de homologación de la asignatura Termodinámica I de UIS por Mecánica de Fluidos de la UTP.

- *La solicitud se niega ya que el contenido de la asignatura Termodinámica I de la UIS no corresponde con el contenido de la asignatura Mecánica de fluidos de la UTP.*
- El Consejo de Facultad delega al decano para aprobar las prórrogas de trabajo de grado pendientes de los estudiantes del programa de Ingeniería Mecánica.

4. Solicitudes de docentes:

- Los profesores Héctor Fabio Quintero y Carlos Andrés Mesa Montoya, presentan informe de actividades del semillero de Investigación Proma&Dima. Anexo informe.
 - *El Consejo de Facultad se da por enterado de la información enviada.*
- El profesor Carlos Andrés Mesa Montoya cc:18.609.915, solicita apoyo económico para el proceso de inscripción en el décimo Congreso Colombiano de Métodos Numéricos, a realizarse en la ciudad de Cartagena de Indias los días 23 al 25 de septiembre en la Universidad Tecnológica de Bolívar. El Costo de la inscripción con descuento es de \$300.000.
 - *El Consejo de Facultad aprueba el apoyo económico solicitado por \$300.000 para el pago de la inscripción en el evento en mención.*
- El profesor Carlos Andrés Mesa Montoya cc:18.609.915, solicita autorización para gestionar una licencia de prueba provisional por 30 días para el programa Ansys Academic Research. Con el propósito de generar las evidencias que permitan resaltar las diferentes actividades de investigación que como facultad se pueden realizar con las empresas de la región.
 - *Se discute sobre las posibles fuentes de financiación para adquirir dicho software. Se esperará el resultado financiero de los cursos Intersemestrales para conocer con qué dinero se cuenta. Al tener este dato claro se hablará con la rectoría para buscar completar los recursos necesarios.*
- El Profesor José Luddey Marulanda, presenta presupuesto físico firmado de la Especialización en Soldadura para aprobación y nombramiento como ordenador del gasto de dicha especialización.
 - *El Consejo de Facultad aprueba el presupuesto del proyecto Especialización en soldadura y nombra como ordenador del gasto al profesor José Luddey Marulanda.*
- Los Profesores José Luddey Marulanda y Libardo Vicente Vanegas, solicitan apoyo económico para asistir a la capacitación de pares Evaluadores del

Ministerio de Educación Nacional a la cual invita a la Vicerrectoría Académica y que se llevará a cabo el día 11 y 12 de junio de 2015 en la ciudad de Cali.

- *El Consejo de Facultad avala a los ingenieros Jose Luddey Marulanda y Libardo Vicente Vanegas para que solicite ante la vicerrectoría académica apoyo económico para asistir al evento en mención.*

- El Profesor José Luddey Marulanda, solicita aprobación del calendario académico para la especialización en soldadura periodo 2015-II. Así:

Inscripciones: Hasta el 6 de Agosto de 2015

Entrega de Documentos: 6 al 12 de Agosto de 2015

Admisiones: 13 de Agosto de 2015

Publicación de recibos de pago: 14 al 19 de Agosto

Matrícula académica: 18 al 21 de Agosto de 2015

Inicio de clases: 21 de agosto de 2015

Ultimo día de clases: 5 de diciembre de 2015

Digitación de notas: 10 al 12 de Diciembre de 2015

- *El Consejo de Facultad aprueba el calendario académico presentado por el profesor Marulanda.*

- El profesor Héctor Fabio Quintero Riaza, solicita apoyo económico para la inscripción, pasajes y viáticos con miras a participar en el XIII LACCEI Conference a celebrarse entre el 29 y el 31 de julio de 2015 en Santo Domingo, República Dominicana. Sobre el particular el consejero Alexander Díaz solicita que se haga una revisión a la política que tiene el Consejo de Facultad para asignar recursos a los profesores que asisten a eventos. De tal forma se presenta la siguiente proposición: apoyar con \$3.000.000 a los profesores que asistan a eventos internacionales con ponencia, con \$2.500.000 a los profesores que asistan a eventos internacionales sin ponencia y con \$1.500.000 a los profesores que asistan a eventos nacionales con o sin ponencia. La proposición es aprobada por unanimidad.

- *De tal forma el Consejo de Facultad aprueba un apoyo económico para asistir al XIII LACCEI Conference hasta por \$3.000.000 al profesor Quintero.*

- El profesor Alexander Díaz Arias, solicita apoyo económico para la inscripción, pasajes y viáticos con miras a participar en el XIII LACCEI Conference a celebrarse entre el 29 y el 31 de julio de 2015 en Santo Domingo, República Dominicana.

- *El Consejo de Facultad aprueba un apoyo económico para asistir al XIII LACCEI Conference hasta por \$3.000.000 al profesor Díaz.*

- El profesor Gabriel Calle Trujillo, solicita apoyo económico para la inscripción, pasajes y viáticos con miras a participar en el XIII LACCEI Conference a celebrarse entre el 29 y el 31 de julio de 2015 en Santo Domingo, República Dominicana.

- *El Consejo de Facultad aprueba un apoyo económico para asistir al XIII LACCEI Conference hasta por \$3.000.000 al profesor Calle.*
- El profesor Oscar Julián Sabogal Forero (cc:9.725.823), solicita evaluación como docente catedrático auxiliar con el fin de tramitar el ascenso en el escalafón docente a la categoría de asistente. Anexo formato.
 - *El Consejo de Facultad evalúa satisfactoriamente el desempeño del ingeniero Sabogal como profesor catedrático auxiliar.*
- Solicitud de Sebastián Ospina aval para que la vicerrectoría académica le de apoyo económico para asistir al evento ECOS 2015 en Francia, a presentar un trabajo que es producto de su tesis de Maestría en Ingeniería Mecánica.
 - *El Consejo de Facultad avala al ingeniero Sebastián Ospina para que solicite ante la vicerrectoría académica apoyo económico para asistir al evento en mención.*
- El comité curricular de la Maestría en Ingeniería Mecánica, solicita aprobar el calendario académico para el periodo 2015-II de la V cohorte, de la siguiente manera:

Solicitud de reingreso: del 10 al 15 de septiembre de 2015

Curso dirigido: del 10 al 15 de septiembre de 2015

Publicación de recibos de pago: del 16 de junio al 31 de julio de 2015

Matrícula financiera: del 16 de junio al 31 de julio de 2015

Matrícula académica: del 3 al 6 de agosto de 2015

Matrícula extemporánea: hasta 16 de octubre de 2015

Inicio de clases: 10 de agosto de 2015

Ultimo día de clases: 4 de diciembre de 2015

Digitación de notas: 7 al 11 de diciembre de 2015

- *El Consejo de Facultad aprueba el calendario académico presentado por el programa de Maestría en Ingeniería Mecánica.*
- El comité curricular de la Maestría en Ingeniería Mecánica, en su sesión celebrada el día, jueves 28 de mayo de 2015, acordó recomendar para la programación académica de la V cohorte periodo 2015-II, a los docentes que se relacionan a continuación:

Ing. Luis Carlos Flórez - Introducción a los elementos finitos
Ing. Ricardo López Varona - Mecánica teórica.

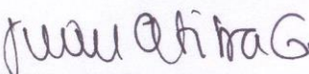
 - *El Consejo de Facultad se dar por enterado y aprueba el nombramiento de los profesores en mención.*
- Solicitudes de disminución de docencia directa (DDD) segundo semestre de 2015:
 - *El Profesor Álvaro H. Restrepo solicita Disminución de Docencia Directa por 20 horas semanales. 10 h semanales por actividades administrativas en la dirección del Laboratorio de Metrología Dimensional y 10 h semanales por actividades*

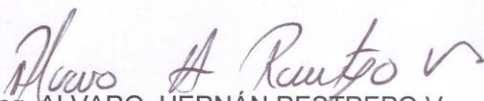
administrativas en la dirección del Laboratorio de Pruebas y Ensayos para Equipos de Aire Acondicionado.

El Consejo de Facultad una vez revisado el informe de DDD del primer semestre de 2015 del profesor Restrepo aprueba la solicitud de DDD para el segundo semestre de 2015.

5. Proposiciones y varios:

- Aprobación para el presupuesto de los Intersemestrales para el programa de Ingeniería Mecánica 2015-1.
 - *Se aprueba el presupuesto presentado por el decano para los cursos Intersemestrales del año 2015. Se acuerda que en caso de que sea necesario abrir más grupos de las asignaturas ofertadas estos se abran en los mismos horarios establecidos siempre y cuando haya disponibilidad de profesores.*
- El decano solicita que sea reactivado el Proyecto de operación comercial denominado Venta de servicios Facultad de Ingeniería Mecánica (511-22-244-43) el cual fue abierto hace varios años y a la fecha se encuentra inactivo. El consejero Álvaro Restrepo recomienda que sea aprobado la reactivación del proyecto y que se cambie su denominación por Centro de Consultoría de la Facultad de Ingeniería Mecánica. La proposición es aprobada por unanimidad. Adicionalmente el Consejo nombra como nuevo ordenador del gasto al decano, ingeniero Juan Esteban Tibaquirá.
- El consejero Ramón Valencia resalta las actividades que se han venido desarrollando a través de LACCEI (Latin American and Caribbean Consortium of Engineering Institutions) y propone que se sigan realizando. De tal forma se recomienda que el decano asista al evento que LACCEI está organizando este año en Santo Domingo entre el 29 y el 31 de julio de 2015. La proposición es aprobada por unanimidad.


Ing. JUAN ESTEBAN TIBAQUIRÁ GIRALDO
Decano


Ing. ALVARO HERNÁN RESTREPO V.
Secretario.