

**FACULTAD DE INGENIERÍA MECÁNICA  
CONSEJO DE FACULTAD**

**ACTA No. 24**

**FECHA:** 20 de Septiembre de 2016  
**HORA:** De las 4:00 pm – a las 5:15 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
Dr. Álvaro H. 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. Cristian J. Restrepo S.	Representante de los estudiantes
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. 23
3. Solicitudes de docentes
4. Solicitudes de estudiantes
5. 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. Una vez estudiado el orden del día se aprueba por unanimidad.

**2. Aprobación acta No. 23**

El Acta No. 23 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:**

- La Ingeniera Valentina Kallewaard solicita aval del Consejo de Facultad para tramitar ante la vicerrectoría académica apoyo económico para el pago de inscripción en el evento **Encuentro Internacional de Educación en Ingeniería - ACOFI** - a realizarse del 4 al 7 de Octubre de 2016 en la ciudad de Cartagena. Anexa información del evento.
  - *Este Consejo avala la solicitud de la ingeniera Kallewaard ante la vicerrectoría académica para solicitar el pago de la inscripción para asistir al evento.*



La Ingeniera Valentina Kallewaard solicita al Consejo de Facultad apoyo económico para participar en calidad de ponente en el evento **Encuentro Internacional de Educación en Ingeniería - ACOFI** - a realizarse del 4 al 7 de Octubre de 2016 en la ciudad de Cartagena. Anexa información del evento.

- *El Consejo de Facultad le aprueba a la profesora Kallewaard hasta un millón quinientos mil pesos (\$1.500.000) de apoyo económico representados en tiquetes aéreos o viáticos, del fondo de capacitación docente*
- El Ingeniero José Luis Tristancho solicita apoyo económico para asistir al curso de capacitación **“Técnicas Electroquímicas y su aplicación en procesos corrosivos”** a desarrollarse en la Universidad Autónoma del Carmen (UNACAR) en la ciudad del Carmen Campeche México del 14 al 18 de Noviembre de 2016. Adjunto Invitación e información del evento.
  - *El Consejo de Facultad le aprueba al profesor Tristancho hasta un millón ochocientos mil pesos (\$1.800.000) de apoyo económico representados en tiquetes aéreos o viáticos, del fondo de capacitación docente.*
- El Ingeniero Alexander Díaz Arias, solicita apoyo económico para de participar como ponente en el **“IX Congreso Cubano de Ingeniería Mecánica y Metalúrgica (CCIM)”**, a realizarse del 21 al 25 de Noviembre de 2016 en la Habana Cuba, el apoyo consiste en el pago de inscripción, pasajes y viáticos.
  - *El Consejo de Facultad le aprueba al profesor Díaz hasta tres millones de pesos (\$3.000.000) de apoyo económico representados en tiquetes aéreos o viáticos, del fondo de capacitación docente.*
- El Ingeniero Edison Henao Castañeda presenta informe de actividades de la comisión otorgada para asistir a las Jornadas Iberoamericanas de Motores Térmicos y Lubricación realizada en la ciudad de la Plata Argentina.
  - *Este Consejo se da por enterado*
- El Ingeniero José Luddey Marulanda Arévalo, director de la Especialización en soldadura, solicita aprobación del calendario académico para el primer semestre del año 2017 así:

Las inscripciones se abren del 12 de octubre del 2016 hasta el 13 de enero del 2017.

Entrega de documentos del 16 al 19 de enero del 2017.

Admisiones el 20 de enero del 2017.

Publicación de recibos de pago del 20 al 6 de febrero del 2017.

Matricula académica del 6 al 9 de febrero del 2017.

Inicio de clases el 10 de febrero del 2017.

Ultimo día de clase el 4 de junio del 2016.

Digitación de notas del 15 al 20 de junio del 2017.

- *Este Consejo aprueba la solicitud presentada por el ingeniero José Luddey Marulanda. Dicha decisión se toma con la abstención del ingeniero Marulanda.*



➤ El ingeniero Juan Esteban Tibaquirá solicita aval para modificación del presupuesto del Proyecto: 511-22-244-47 Laboratorio de Pruebas Dinámicas Automotrices así:  
Trasladar del rubro monitores \$300.000 (trescientos mil pesos) para la creación del rubro mantenimiento, con el fin de realizar la reparación del alternador del vehículo Sprint.

○ *Este Consejo aprueba la solicitud presentada por el ingeniero Juan Tibaquirá. Dicha decisión se toma con la abstención del ingeniero Tibaquirá.*

➤ El ingeniero Juan Esteban Tibaquirá solicita aval del Consejo de Facultad para aprobar la asignación de \$2.300.000 (dos millones trescientos mil pesos) al rubro asistencia Técnica del proyecto 511-22-244-43 Venta de Servicios de la Facultad de Ingeniería Mecánica, con el fin de llevar a cabo la contratación del Ingeniero Jhonny Mauricio Valencia encargado de realizar las pruebas al equipo de aire acondicionado al bus de la empresa Busscar de Colombia. Adjunta presupuesto.

○ *Este Consejo aprueba la solicitud presentada por el ingeniero Juan Tibaquirá. Dicha decisión se toma con la abstención del ingeniero Tibaquirá.*

➤ El Ingeniero Álvaro Hernán Restrepo Victoria solicita aval del Consejo para realizar los siguientes traslados dentro del presupuesto del proyecto 511-22-244-01 Laboratorio de Metrología Dimensional así:

- Trasladar el valor de un millón de pesos (\$1.000.000) del rubro honorarios, para la creación del rubro hora cátedra para la contratación del profesor Johan Gómez.
- Trasladar el valor de cincuenta mil pesos (\$50.000) del rubro honorarios, para la creación del rubro impresos y publicaciones, con el fin de realizar la impresión y diseño de los certificados del seminario.
- Trasladar el valor de cincuenta mil pesos (\$50.000) del rubro honorarios, para la creación del rubro papelería.
- Trasladar el valor de cien mil pesos (\$100.000) del rubro honorarios para la creación del rubro apoyo logístico.

○ *Este Consejo aprueba la solicitud presentada por el ingeniero Álvaro Restrepo. Dicha decisión se toma con la abstención del ingeniero Restrepo.*

➤ El Ingeniero Juan Esteban Tibaquirá, solicita apoyo económico para asistir entre el 4 y el 7 de octubre de 2016, al **Encuentro Internacional de Educación en Ingeniería - ACOFI** - a realizarse del 4 al 7 de Octubre de 2016 en la ciudad de Cartagena.

○ *El Consejo de Facultad le aprueba al profesor Tibaquirá hasta un millón quinientos mil pesos (\$1.500.000) de apoyo económico representados en tiquetes aéreos o inscripción, o viáticos, del fondo de capacitación docente. Dicha decisión se toma con la abstención del ingeniero Tibaquirá.*

➤ El ingeniero Diego Pérez, informa que renuncia al apoyo económico aprobado en acta 22 del 01 de septiembre de 2016 por el Consejo de Facultad para participar en el "II Congreso Colombiano de Electroquímica – 2 Simposio de Nanociencia y Nanotecnología" a realizarse en la ciudad de Bucaramanga, y solicita nuevamente apoyo económico para la compra de tiquetes aéreos para participar en el "Congreso Técnicas Electroquímicas y su aplicación en procesos corrosivos" a realizarse en la Universidad Autónoma del Carmen (UNACAR) en la



Ciudad del Carmen Campeche México, del 14 al 18 de noviembre de 2016. Adjunta carta de invitación.

- *Se acepta la solicitud presentada por el profesor Diego Pérez, y se le aprueba un apoyo económico de hasta un millón de pesos (\$1.000.000) representados en viáticos o tiquetes, del Fondo de Facultad.*
- El director de la Maestría en Sistemas Automáticos de Producción, solicita aval del Consejo de Facultad para modificar el presupuesto proyecto:511-1-244-17, con el fin de realizar el traslado por valor de \$500.000 (quinientos mil pesos) del rubro Otros materiales y suministros al rubro Hora cátedra.
  - *Este Consejo aprueba las solicitud presentada por el ingeniero Ramón Valencia. Dicha decisión se toma con la abstención del ingeniero Valencia.*
- El director de la Maestría en Ingeniería Mecánica, solicita comedidamente aval del Consejo de Facultad, para la inclusión del rubro Coordinación por valor de tres millones setecientos ochenta mil pesos (\$3.780.000), en el presupuesto del proyecto 511-1-244-22 correspondiente al a VII Cohorte del programa.
  - *Este Consejo aprueba la solicitud presentada por el ingeniero Álvaro Restrepo. Dicha decisión se toma con la abstención del ingeniero Restrepo.*
- El ingeniero Johan Andrés Gómez Espinosa, solicita apoyo económico para participar del "Curso en Reglamento Técnico de Etiquetado - RETIQ, con énfasis en metrología y calibración" el cual se realizará los días miércoles 19 y jueves 20 de octubre de 2016, en la ciudad de Bogotá.
  - *El Consejo de Facultad le aprueba al profesor Gómez hasta un millón pesos (\$1.000.000) de apoyo económico representados en tiquetes aéreos o inscripción, o viáticos, del fondo de capacitación docente.*
- El Ingeniero Álvaro Hernán Restrepo Victoria solicita aprobación del presupuesto del Laboratorio de Pruebas y Ensayos para Equipos de Aire Acondicionado 511-22-244-25. Adjunta Presupuesto.
  - *Este Consejo aprueba la solicitud presentada por el ingeniero Álvaro Restrepo. Dicha decisión se toma con la abstención del ingeniero Restrepo.*

#### 4. Solicitudes de estudiantes:

- El estudiante Josué David Valencia del programa de Tecnología Mecánica, presenta el contenido de la asignatura Trabajo de Grado 1 TM-503, para estudio de homologación de la asignatura Seminario Taller de Proyectos IM-791. Solicitado por el Consejo de Facultad en acta 22 para ser homologada una vez fuera revisado el contenido solicitado.
  - *Una vez estudiada la solicitud este Consejo niega la homologación presentada.*
- Wilson David Oliveros cc:1088315101, solicita aprobación para realizar movilidad académica en el periodo 2017-2018 en la para realizar movilidad académica a la Universidad Ecole



Nationale Superieure Dárts ET Metiers Francia, en el periodo 2017-2018. Ecole el cual es requisito para pertenecer al programa se pilos por el mundo.

- *Se aprueba que el estudiante Oliveros realice su movilidad académica en el período 2017 – 2018.*

➤ Prórrogas proyecto de grado:

INGENIERÍA MECÁNICA	PRORROGA PROYECTO DE GRADO	JARAMILLO POSSO ANGELA PATRICIA	APROBADO
---------------------	----------------------------------	---------------------------------------	----------

**5. Propositiones y varios:**

- El Decano presenta informe de los planes de trabajo básico presentados por los profesores de planta y transitorios para el segundo semestre de 2016 y solicita aval para aprobar dichos planes.
  - *Este Consejo avala al decano para que apruebe los planes de trabajo básico de los profesores de la Facultad.*
- El decano solicita autorización para programar una visita técnica con 30 estudiantes para atender la invitación de la empresa Cristar en Buga el 14 de octubre de 2016. (Apoyo tentativo por mantenimiento \$320.000 valor aproximado del transporte \$600.000).
  - *Este Consejo aprueba la solicitud realizada por el Decano.*

*Juan Esteban Tibaquirá*  
 Dr. JUAN ESTEBAN TIBAQUIRÁ  
 Decano

*Alvaro Hernán Restrepo*  
 Dr. ALVARO HERNÁN RESTREPO.  
 Secretario