

**FACULTAD DE INGENIERÍA MECÁNICA
CONSEJO DE FACULTAD**

ACTA No. 20

FECHA: 09 de Agosto 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. Álvaro H. Restrepo	Director Maestría Ingeniería Mecánica
Est. Cristian J. Restrepo S.	Representante de los estudiantes
Ing. Jesús Antonio Otalvaro	Representante de los egresados
Ing. Ramón Andrés Valencia Martínez	Director de la Maestría en S. A. P.
Dr. Alexander Díaz Arias	Representante de los profesores

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.19
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. 19

El Acta No. 19 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 Johan Andrés Gómez Espinoza, presenta informe de asistencia a los siguientes eventos:

-“Taller de Prospección y diseño de un programa de transferencia de conocimiento en metrología”, realizado en el Instituto Nacional de Metrología el 11 de mayo de 2016.

-II Congreso Internacional de Metrología realizado en la ciudad de Medellín del 16 al 19 de mayo de 2016.

- *Este Consejo se da por enterado*

El Ingeniero Álvaro Hernán Restrepo, solicita aval para requerir ante la Vicerrectoría Académica un apoyo económico con el propósito de traer un invitado Internacional que brindará asesoría a la Facultad de Ingeniería Mecánica en Lengua y Cultura Italiana, lo anterior en el marco del convenio con la Universidad de Salerno.

- *Este Consejo da el aval solicitado por el ingeniero Restrepo.*
- El Ingeniero Libardo Vicente Vanegas Useche, solicita apoyo económico para asistir al V encuentro Internacional de experiencias significativas en Investigación Formativa, que se llevará a cabo en Armenia (Quindío) los días 26 y 27 de Octubre de 2016. Solicita apoyo para pago de Inscripción setenta mil pesos (\$70.000) viáticos y desplazamiento. Anexa Información del evento.
 - *Este Consejo aprueba la solicitud presentada por el ingeniero Vanegas.*
- La Ingeniera Daniela Torres Morimitsu, docente catedrática del programa de Ingeniería Mecánica y estudiante de la maestría en ingeniería mecánica, solicita apoyo económico para participar en el evento: "JORNADAS IBEROAMERICANAS DE MOTORES TÉRMICOS Y LUBRICACIÓN" el cual se desarrollará en la ciudad de la Plata (Argentina) los días 30, 31 de agosto y 01 de septiembre de 2016, en las instalaciones de la Universidad Nacional de la Plata.
 - *Este Consejo aprueba un apoyo económico representado en viáticos hasta por un millón de pesos (\$1.000.000) del Fondo de Facultad.*
- El Ingeniero Jose Luddey Marulanda director de la Especialización en soldadura, solicita aval para digitar las notas extemporáneas de los siguientes estudiantes, correspondientes la asignatura FH133 Ensayos destructivos y no destructivos para el periodo 2016-1:

33365462	Sara del Pilar Rodríguez Rodríguez	4.3
1075261535	Ingrid Vohana Vargas Sánchez	4.6
16654635	Pedro Antonio Quiñonez Hurtado	4.3
1088001954	Juan Esteban Villegas Osorio	4.6
10034724	Andrés Leonardo Mora Forero	4.3
91507003	Jorge Alberto Barco Rincón	4.8
42130576	María del Pilar Herrera Valencia	4.8
79988256	Diego Omar Tole Martínez	4.6

- *Este Consejo da aval para enviar las notas solicitadas.*
- El Ingeniero Jose Luddey Marulanda director de la Especialización en soldadura, solicita aval para la modificación del Calendario Académico correspondiente al periodo 2016-2 de la primera Cohorte así:

Publicación de recibos de pago: del 27 de julio al 12 de agosto de 2016
Matricula Financiera: 27 de julio al 30 de agosto de 2016
Matricula Académica: del 12 al 26 de agosto de 2016
Inicio de Clases: 10 de septiembre de 2016
Ultimo día de clases: 24 de diciembre de 2016
Digitación de notas: del 26 al 28 de diciembre de 2016

- *Este Consejo da aval al calendario académico presentado por el ingeniero Marulanda.*

4. Solicitudes de estudiantes:

➤ Prórrogas proyecto de grado

14-INGENIERIA MECÁNICA	PRORROGA PROYECTO DE GRADO	CHAVEZ FIGUEROA IVAN ALEXANDER	APROBADO
44-MAESTRÍA EN SISTEMAS AUTOMATICOS DE PRODUCCIÓN	PRORROGA PROYECTO DE GRADO	GIRALDO CÁRDENAS JOSÉ ROBINSON	APROBADO

➤ El ingeniero Alexander Díaz presenta informe de las solicitudes de homologación realizada por los siguientes estudiantes:

- *El estudiante Andrés Mauricio Benavides cc:1144191176, solicita estudio de homologación de las asignaturas vistas y aprobadas en la Universidad Autónoma de Occidente, por las asignaturas del programa de Ingeniería Mecánica, que se consideren similares en contenido e intensidad horaria.*

*-Fundamentos de Mecánica: NO HOMOLOGABLE
 -Matemática Fundamental: NO HOMOLOGABLE
 -Física 1: HOMOLOGABLE POR FISICA I-CB234
 -Física 2: NO HOMOLOGABLE
 -Química: NO PRESENTÓ CONTENIDOS
 -Constitución Política: NO PRESENTÓ CONTENIDOS
 -Ingles 2: NO PRESENTÓ CONTENIDOS
 -Ética: NO PRESENTÓ CONTENIDOS
 -Algebra lineal: HOMOLOGABLE POR ALGEBRA LINEAL CB223*

- *El estudiante José Mauricio González Osorio cc:1075309022, solicita estudio de homologación de las materias vistas y aprobadas en la Universidad Libre de Bogotá, por las asignaturas del programa de Ingeniería Mecánica, que se consideren similares en contenido e intensidad horaria. De acuerdo a la información solicitada por el estudiante este Consejo decide:*

*-Fundamentos de Informática 02210: homologable por Programación de computadores CB323
 -Introducción a la Investigación 02143: homologable por Introducción a la ingeniería mecánica IM122
 -Física Mecánica 02311: homologable por Física I CB234
 -Ética 1167: homologable por Seminario de legislación, ética y constitución IMOS2*

- *La estudiante Silvia Lucía Correa Ángel cc:1080188203, solicita estudio de homologación de las materias vistas y aprobadas en la Universidad Libre sede Bogotá, por las asignaturas del programa de Ingeniería Mecánica, que se consideren similares en contenido e intensidad horaria.*

- Electromagnetismo: HOMOLOGABLE POR FÍSICA II CB334
- Análisis Vectorial: HOMOLOGABLE MATEMÁTICAS III
- Ondas: HOMOLOGABLE POR FÍSICA III CB434
- Química General: HOMOLOGABLE POR QUÍMICA GENERAL TQ133
- Mecánica II: NO HOMOLOGABLE
- Mecánica I: HOMOLOGABLE POR FÍSICA I CB234
- Laboratorio de Mecánica I: HOMOLOGABLE POR LABORATORIO DE FÍSICA I CB242
- Laboratorio de Mecánica II: HOMOLOGABLE POR LABORATORIO DE FÍSICA II CB342
- Introducción a la Física: NO HOMOLOGABLE
- Álgebra Lineal: HOMOLOGABLE POR ALGEBRA LINEAL CB223
- Ecuaciones Diferenciales: HOMOLOGABLE POR MATEMÁTICAS IV CB413
- Cálculo Integral: HOMOLOGABLE MATEMÁTICAS II CB215
- Cálculo Diferencial: HOMOLOGABLE MATEMÁTICAS I CB115

- o De ahora en adelante para realizar una solicitud de homologación el estudiante debe enviar la solicitud adjuntando los contenidos de todas las asignaturas de las cuales solicita homologación. Dichos contenidos deben ser refrendados por una firma y sello de la persona responsable de la Universidad de origen.

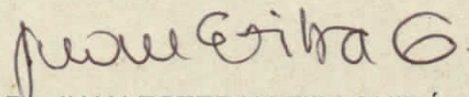
5. Proposiciones y varios

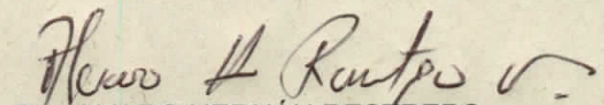
- El Comité Interno de Asignación y Reconocimiento de Puntaje -CIARP- en su reunión del 14 de julio de 2016 (Acta No. 07) consideró el trabajo del profesor José Luis Tristancho Reyes:

1. Ponencia: EVALUACIÓN DEL COMPORTAMIENTO A ALTAS TEMPERATURAS DE LOS RECUBRIMIENTOS NiCr Y NiCrBSiFe APLICADOS MEDIANTE PROYECCIÓN TÉRMICA. Presentado en el XXXI CONGRESO DE LA SOCIEDAD MEXICANA DE ELECTROQUÍMICA, 30/05/2016.

De tal forma se solicita al Consejo de Facultad seleccionar dos (2) pares para revisar el trabajo.

- o Este Consejo nombra a los profesores: José Luddey Marulanda y Manuel Pinzón Candelario.
- Este Consejo da autorización al decano para que apruebe o niegue los cursos dirigidos solicitados por estudiantes para el segundo semestre de 2016, de acuerdo a la disponibilidad de profesores de planta.


Dr. JUAN ESTEBAN TIBAQUIRÁ
Decano


Dr. ALVARO HERNÁN RESTREPO.
Secretario