

ACTA No. 05

COMITÉ CURRICULAR PROGRAMA DE INGENIERÍA MECÁNICA

FECHA: 29 de febrero de 2016

LUGAR: Decanato Facultad de Ingeniería Mecánica

HORA: De las 4:00 p.m. hasta 5:00 p.m.

ASISTENTES

Ing. Juan Esteban Tibaquirá Giraldo	Director del programa de Ingeniería Mecánica
Ing. Valentina Kallewaard Echeverri	Representante Área de Manufactura y Materiales
Ing. Alexander Gálvez	Representante del Área de Dibujo
Ing. Mauricio Monroy	Representante Área de Sistemas Dinámicos
Ing. Juan Carlos Burbano	Representante del Área de Ciencias Térmicas
Ing. Héctor Fabio Quintero Riaza	Representante Área Diseño y Construcción de máquinas
Ing. Jesús Antonio Otálvaro Bermúdez	Representante de los Egresados
Est. María Paulina Restrepo Salgado	Representante de los Estudiantes

AUSENTES

Ing. Libardo Vicente Vanegas Invitado a la reunión

ORDEN DEL DÍA:

1. Verificación de quórum y aprobación del orden del día
2. Aprobación del acta No. 3-4
3. Revisión de formatos de registro y fichas técnicas
4. Respuesta de evaluadores (trabajos anteriores al acuerdo 12)
5. Solicitud de estudiantes
6. Propositiones y Varios

DESARROLLO DE LA REUNION

1. VERIFICACIÓN DE QUÓRUM Y APROBACIÓN DEL ORDEN DEL DÍA

Verificada la asistencia de los representantes presentes, se conceptúa que existe quórum decisorio para esta reunión del Comité Curricular. Se procede a leer el orden del día y se aprueba.

2. APROBACIÓN DEL ACTA NO. 3-4

Las actas 3 y 4 fueron enviadas por correo electrónico a los miembros del Comité Curricular para que fueran leídas y se hicieran las correcciones necesarias, si fuera del caso. Debido a que no se recibieron observaciones, las actas son aprobadas.

3. REVISIÓN DE FORMATOS DE REGISTRO Y FICHAS TÉCNICAS

En la tabla 1 se encuentra el listado de los formatos de registro recibidos, la modalidad seleccionada por el estudiante y el director asignado por el comité curricular.

En la tabla 2 se encuentra el listado de las fichas técnicas enviadas por los estudiantes para los trabajos de grado en modalidad de investigación formativa, y la correspondiente decisión tomada por el Comité al respecto.

En la tabla 3 se encuentra el listado de las fichas técnicas enviadas por los estudiantes para los trabajos de grado en modalidad de práctica de extensión, y la correspondiente decisión tomada por el Comité al respecto.

4. RESPUESTA DE EVALUADORES

En la tabla 4 se encuentran relacionados los diferentes anteproyectos (presentados antes de la vigencia del nuevo Acuerdo No.12 del Consejo Académico), enviados previamente a evaluación, y la respectiva decisión tomada por el Comité.

5. SOLICITUDES ESTUDIANTES

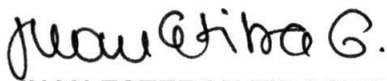
Los estudiantes Luis Carlos Burbano Castillo y Roger Peregrino Trullo Daza solicitan el cambio de título del trabajo de investigación "IMPLEMENTACIÓN DEL SISTEMA DE CONTROL PARA UN MECANISMO PARALELO PLANO DE TRES GDL, TIPO RRR", por el título: "DISEÑO, CONSTRUCCIÓN Y PRUEBAS DE UN MECANISMO PARALELO PLANO DE TRES GDL, TIPO RRR".

Se hace lectura de la carta enviada por los estudiantes. Se aprueba la solicitud. Se notificó mediamente correo electrónico el día 01 de marzo de 2016

El estudiante Andrés Esteban Arcos Gordillo-1088291264, solicita aval para retirarse del trabajo de investigación "AJUSTES, MANTENIMIENTO Y ELABORACIÓN DE UN MANUAL DE OPERACIÓN DE UN SISTEMA DE INYECCIÓN DE PLÁSTICO DEL TALLER DE MÁQUINAS HERRAMIENTAS DE LA UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE PEREIRA". La presente solicitud la hace teniendo en cuenta que, por cuestiones laborales, reside actualmente en la ciudad de Guadalajara – Buga, lo cual le impide estar presente en las prácticas que se pretender hacer.

Se hace lectura de la carta enviada por el estudiante. Se aprueba la solicitud. Se notificó mediamente correo electrónico el día 01 de marzo de 2016

Siendo las 5:00 p.m. se da por finalizada la reunión.


JUAN ESTEBAN TIBAQUIRA G.
Presidente


VALENTINA KALLEWAARD E.
Secretaria