

ACTA No. 20

Proceso: Gestión Académica

Unidad Académica y/o Administrativa: Facultad de Ingeniería Hora de Inicio: 10 a.m.

Motivo y/o Evento: Sesión Consejo de Facultad de Ingeniería Hora de finalización: 10:45 p. m.

Lugar: Sala de juntas Decanatura Facultad de Ingeniería Fecha: Junio 5 de 2018

ASISTENTES

NOMBRE	CARGO
CARLOS ENRIQUE MONTENEGRO MARIN	Decano Presidente
ANGIE VIVIANA ROJAS URUEÑA	Representante (s) de los estudiantes
LUIS LEONARDO RODRIGUEZ BERNAL	Consejero Representante (s) de los profesores
LEONARDO PLAZAS NOBSA	Consejero Representante de los docentes
JAVIER FELIPE MONCADA SANCHEZ	Consejero representante de pregrados
VICTOR HUGO MEDINA GARCIA	Consejero Coordinador Unidad de Extensión
PAULO ALONSO GAONA GARCIA	Consejero Coordinador Unidad de Investigaciones
ORLANDO RIOS LEON	Secretario Consejo de Facultad
Elaboró: Secretaría Académica	Visto Bueno del Acta: Consejo de Facultad

OBJETIVO: Sesión ordinaria para atender casos que por competencia le corresponde al Consejo de Facultad.

ORDEN DEL DÍA.

1. Verificación del Quórum

2. Cursos vacacionales 2018

3. Solicitud de aval para presentarse a la convocatoria 812 de Colciencias- Jóvenes investigadores.

DECISIONES Y CONCLUSIONES

1. Verificación del Quórum

De acuerdo con el número de asistentes con voz y voto se establece que existe quórum para sesionar y se aprueba el orden del día.

2. Cursos vacacionales 2018.

De conformidad con la Resolución No. 012 de Abril 10 de 2018 del Consejo Académico, por la cual se reglamentan los cursos intermedios en programas de pregrado y la Resolución No. 013 de Mayo 8 de 2018 del Consejo Académico, por la cual se dictan medidas para el desarrollo de actividades correspondientes al periodo inter-semestral de los docentes de Tiempo Completo Ocasional, el Consejo de Facultad de Ingeniería a propuesta de los Concejos Curriculares, decide por unanimidad aprobar los siguientes cursos inter-semestrales 2018, en:

Ingeniería Electrónica.

No.	CURSO	DOCENTE
1	Señales y Sistemas	José Hugo Castellanos TCO
2	Cálculo Diferencial	Vinculación Especial
3	Ecuaciones Diferenciales	Vinculación Especial
4	Señales y Sistemas	Vinculación Especial
5	Variable Compleja	Vinculación Especial

Ingeniería Industrial

No.	CURSO	DOCENTE
1	Procesos de decisión	Nestor Andrés Beltran TCO
2	Economía II	Jaime Peña (Planta)
3	Ecuaciones Diferenciales	Vinculación Especial
4	Análisis y Decisiones Financieras	Vinculación Especial
5	Cálculo Multivariado	Vinculación Especial

Ingeniería Eléctrica

No.	CURSO	DOCENTE
1	Protecciones Eléctricas	William Alfonso Riaño TCO
2	Cálculo Integral	Vinculación Especial

Ingeniería de Sistemas

No.	CURSO	DOCENTE
1	Diseño Arquitectural de Software y patrones	José David Álvarez TCO
2	Planeación de Sistemas de Información	Mabel Muñoz (planta)
3	Gestión, Calidad, Verificación y Validación de Software	Alejandro Paolo Daza TCO
4	Cálculo Integral	Vinculación Especial
5	Matemáticas Especiales	Vinculación Especial

Ingeniería Catastral y Geodesia

No.	CURSO	DOCENTE
1	Cálculo Diferencial	Vinculación Especial
2	Cálculo Multivariado	Vinculación Especial
3	Formulación y Gestión de Proyectos	Vinculación Especial

Se considera la posibilidad de que cursos como: Matemáticas Especiales, Cálculo Diferencial, Cálculo Multivariado, Ecuaciones Diferenciales, y Cálculo Integral, sean dictados siempre que exista disponibilidad de docentes de T.C.O de otras facultades como, Ciencias y Educación, Facultad del Medio Ambiente y Facultad Tecnológica, para lo cual se deberá verificar el código de la asignatura de la Facultad de Ingeniería en otras Facultades para efectos de equivalencia, revisando los contenidos curriculares de los cursos que se ofrecerán en otras facultades.

La Facultad de Ciencias y Educación, manifestó su voluntad de ayudar con docentes en las áreas básicas, se proponen los de mayor demanda.

En la parte económica, ante la pregunta de la estudiante consejera, de que si con los pagos por concepto de curso no se pueden pagar profesores hora catedra?, el señor Decano informa que la estructura presupuestal de la universidad es de acuerdo a la proyección que se haga el año anterior, para la contratación de profesores, lo cual el inter-semestral no se calculó en su momento. Se tienen 8 mil millones para el año, se debe tener prevista la solución de algunas situaciones imprevistas como renuncia de docentes, y docentes de planta que solicitan año sabático, lo cual no se ha tenido en consideración.

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	 <small>Sistema Integrado de Gestión</small>
--	---------------------------------	-------------------	--

El pago que realizan los estudiantes por concepto de curso vacacional constituye ingresos propios generados por la Universidad, lo cual significa que se van a una bolsa común sin destinar el gasto o ejecución. No es pertinente la contratación de profesores para vacacionales dado el déficit presupuestal y se presentaría un problema fiscal para el próximo semestre.

3. Solicitud de aval para presentarse a la convocatoria 812 de Colciencias- Jóvenes investigadores.

Se aprueba darle el aval a CARLOS HERNAN CARDONA TABORDA, identificado con c.c. 1018462268 de Bogotá, quien se postulará en nombre del Grupo de Investigación GIIRA en la convocatoria 812 de Colciencias - Jóvenes Investigadores.

Se aprueba dar el aval para presentarse a la Convocatoria de Colciencias 812 – Jóvenes Investigadores a KEVIN STEVEN GORDILLO, que se presentará a nombre del Grupo de Investigación GIIRA.

Se decide darle el aval a ANDRES DAVID QUEVEDO RODRIGUEZ, para presentarse a la convocatoria 812 de Colciencias – Jóvenes Investigadores, quien se postulará en nombre del Grupo de Investigación GCEM.

Se decide darle el aval a JEISSON RODRIGO PIÑEROS RAMIREZ, para que participe en la convocatoria 812 de Colciencias – Jóvenes investigadores a nombre del Grupo de Investigación INTECSE.

Se aprueba darle el aval a CRISTIAN ALOEJANDRO ROJAS QUINTERO, con c.c. 1033743011 para presentarse a la Convocatorias 812 de Colciencias – Jóvenes Investigadores, en representación del Grupo de Investigación LIDER.

Se aprueba darle el aval a Brayan Steven Reyes Daza, con c.c. 1018462073, para presentarse a la Convocatorias 812 de Colciencias – Jóvenes Investigadores, en representación del Grupo de Investigación Internet Inteligente.

Se aprueba darle el aval a Deisy Dayana Zambrano Soto, con c.c. 1022965988, para presentarse a la Convocatorias 812 de Colciencias – Jóvenes Investigadores, en representación del Grupo de Investigación Internet Inteligente.

Firman,

CARLOS ENRIQUE MONTENEGRO MARIN
 Presidente

ORLANDO RIOS LEON
 Secretario