

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	 Sistema Integrado de Gestión
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 21/03/2017	

ACTA No. 020 de 2019			
Proceso: Sesión ordinaria de Consejo de Carrera- Periodo académico 2019-3.			
Unidad Académica y/o Administrativa: Consejo de Carrera de Ingeniería Eléctrica			Hora de Inicio:14:30 horas
Motivo y/o Evento: Consejo de Carrera N° 020 de 2019.			Hora de finalización: 15:26 horas
Lugar: Séptimo piso sala de docentes.			Fecha: 15 de octubre 2019
Participantes	Nombre	Cargo- Representante	Firma
	Oscar David Flórez Cediel	Presidente Consejo de Carrera	ORIGINAL FIRMADO.
	Herbert Enrique Rojas Cubides	Básicas de Ingeniería	
	Adolfo Andrés Jaramillo Matta	Ingeniería Aplicada	
	Jaime Hernando Peña Rodríguez	Complementarias	
	Diego Alejandro Villagrán Romero	Estudiante Invitado	
Elaboró: Leidy Perez B.		Visto Bueno del Acta: Herbert Enrique Rojas Cubides.	

OBJETIVOS:

REALIZAR LA REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE CARRERA CON EL FIN DE TRATAR CASOS ESTUDIANTES, DOCENTES, ENTRE OTROS.

ORDEN DEL DÍA:

Tabla de Contenido

1 Verificación del Quórum.....	4
2. DECISIONES Y CONCLUSIONES	4
2.1.1. El estudiante Andrés Felipe Díaz Bonilla código 20141007006 y Juan Felipe Beltrán Villalobos código 20141007117 solicita visto bueno cambio de título para la modalidad de grado de pasantía la cual fue aprobada en el Acta 018 del 03 de septiembre de 2019. La docente Adriana Vega Escobar directora interna de la pasantía informa la novedad del cambio de título así:	4
3.1 MODALIDAD DE GRADO PASANTIA.....	5
3.1.1. El estudiante Jhon Alexander Ramírez Bogoya, código 20122007063 solicita Visto bueno de la modalidad de grado pasantía titulada “Aplicación de la metodología REVIT-BIM para el diseño de redes	

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	 SIGUD Sistema Integrado de Gestión
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 21/03/2017	

eléctricas en el proyecto Salinas” y la ratificación como director interno del docente Cesar Leonardo Trujillo. La pasantía se va a desarrollar en la empresa OCD S.A.S con el apoyo como director externo de Julio Cesar García Vásquez..... 5

3.1.2. La estudiante Wendy Katherine Villarraga Clavijo código 20132007117 solicita Visto bueno de la modalidad de grado pasantía titulada *“Caracterización del Potencial energético de pequeñas centrales hidroeléctricas para las zonas no interconectadas de la región central (Cundinamarca, Boyacá, Tolima, Meta y Bogotá DC)”* y la ratificación como director interno del docente Oscar David Flórez Cediél. La pasantía se va a desarrollar en el semillero de investigación BARION Facultad Tecnológica Universidad Distrital Francisco José de Caldas con el apoyo como director externo del ingeniero Andrés Escobar Díaz..... 6

3.1.3. El estudiante Oscar Daniel Guerrero Mora, código 20132007076 solicita visto bueno de la modalidad de grado pasantía titulada *“Caracterización del Potencial energético eólico para las zonas no interconectadas de la región central (Cundinamarca, Boyacá, Tolima, Meta y Bogotá DC)”*, y la ratificación como director interno del docente Oscar David Flórez Cediél. La pasantía se va a desarrollar en el semillero de investigación BARION de la Facultad Tecnológica Universidad Distrital Francisco José de Caldas con el apoyo como director externo del ingeniero Andrés Escobar Díaz. 6

3.1.4. La estudiante Angie Vanessa Sabogal Álvarez código 20132007084 solicita Visto bueno de la modalidad de grado pasantía titulada *“Diseño de protocolos para pruebas predictivas en transformadores de potencia de hasta 50MVA para la empresa EyS Consultores S.A.S”* y la ratificación como director interno del docente Oscar David Flórez Cediél. La pasantía se va a desarrollar en la empresa EyS Consultores con el apoyo como director externo de la ingeniera Diana Yicel Jiménez Agudelo..... 6

3.1.5. El estudiante Fredy Camilo Pinillos Naranjo código 20131007091 solicita Visto bueno de la modalidad de grado pasantía titulada *“Guía técnica para la elaboración de diseños eléctricos de redes de distribución en baja y media tensión para la conexión de nuevas cargas al sistema de distribución local de Enel Codensa S.A E.S.P”*, y la ratificación como director interno del docente Johann Mora. La pasantía se va a desarrollar en la empresa Enel Codensa S.A E.S.P con el apoyo como director externo del ingeniero Sebastián Arboleda Gil. 6

3.2. MODALIDAD DE GRADO INVESTIGACIÓN E INNOVACIÓN 7

3.2.1. El estudiante Cristhian Rubel Pomacaja Jiménez código 20142007054 solicita Visto bueno de la modalidad de grado investigación e innovación titulada *“Construcción e implementación de un Nodo de medición para la RED abierta de detección de rayos “BLITZORTUNG.ORG”* y la ratificación como director interno del docente Herbert Enrique Rojas en el marco del grupo de investigación GISE3 (Grupo de investigación en sistemas eléctricos y eficiencia energética). 7

3.2.2. El estudiante Albeiro Santa Acosta código 20132007672 y Lina María Morales García código 20132007048 solicitan Visto bueno de la modalidad de grado investigación e innovación titulada *“Diseño y construcción de una estación automatizada para la medición de campo eléctrico producido por descargas atmosféricas”* y la ratificación como director interno del docente Herbert Enrique Rojas en el marco del grupo de investigación GISE3 (Grupo de investigación en sistemas eléctricos y eficiencia energética). 7

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	 SIGUD <small>Sistema Integrado de Gestión</small>
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 21/03/2017	

3.2.3. El estudiante Juan Sebastián Fernández Buitrago código 20142007158 solicita Visto bueno de la modalidad de grado investigación e innovación titulada “Estimación de la densidad de descargas a tierra (DDT) en Colombia durante el periodo 2013-2018 a partir de la información del servicio de datos globales de rayos – DATASET GLD360” y la ratificación como director al profesor Francisco Santamaria y como codirector al profesor Herbert Enrique Rojas en el marco del grupo de investigación GISE3 (Grupo de investigación en sistemas eléctricos y eficiencia energética)..... 7

3.2.4. El estudiante Jiver Alexander Barreto Castañeda código 20142007084 solicita Visto bueno de la modalidad de grado investigación e innovación titulada “*Relación entre mortalidad por descargas eléctricas atmosféricas en Colombia para el periodo 2008-2017 y diversos aspectos socio-económicos de la población vulnerable*”, y la ratificación como director al profesor Herbert Enrique Rojas y como codirector al profesor Francisco Santamaria en el marco del grupo de investigación GISE3 (Grupo de investigación en sistemas eléctricos y eficiencia energética)..... 7

3.3 MODALIDAD MONOGRAFIA.....8

3.3.1. El estudiante Cristian Fabián Ortiz Gutiérrez código 20121007070 solicita Visto bueno de la modalidad de grado monografía “*Identificación del potencial energético a partir de biomasa Forestal en el departamento de Putumayo*”, y la ratificación como director interno al docente Johann Alexander Hernández Mora. 8

3.3.2. El estudiante Luis Felipe Giraldo Sandoval código 20092007027 y Daniel Hernando Torres Ospina solicitan Visto bueno de la modalidad de grado monografía “*Factibilidad para la creación de la empresa ‘GT Diseños eléctricos’*”, y la ratificación como director interno del docente Jaime Peña. 8

4. SOLICITUD DOCENTE EVALUADOR 8

4.1. MONOGRAFÍA..... 8

4.1.1. Los estudiantes Bryan Camilo Rodríguez de Pablos código 20131007120 y Edgar Felipe Ávila Flórez código 20131007082 solicitan asignación de evaluador para la modalidad de grado monografía titulada “*Sistema de medida y control de energía monofásica en el ámbito residencial utilizando un dispositivo optoacoplado*” cuya directora interna es la docente Adriana Marcela Vega Escobar. 8

4.1.2. Los estudiantes David Andrés Cerón código 20121007002 y Giovanna Paola Guerrero López código 20121007032 solicitan asignación de evaluador para la modalidad de grado monografía titulada “*Estudio de la pertinencia de los valores empleados en el cálculo y dimensionamiento de alimentadores y transformadores en Viviendas Multifamiliares*”, cuyo director es el docente Oscar David Flórez Cediél. 8

5 CASOS DOCENTES 9

5.1 El docente Herbert Enrique Rojas solicita permiso académico para el día 01 de noviembre de 2019 de 12:00 horas a las 16:00 horas debido a que realizará una sesión de práctica en los laboratorios de tecnología en electricidad ubicados en la facultad Tecnológica. Esta sesión de trabajo se efectuará en el marco del espacio académico de Calidad de potencia en media y baja tensión..... 9

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	 Sistema Integrado de Gestión
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 21/03/2017	

5.2. El docente Herbert Enrique Rojas Cubides solicita aval académico para que asistir como conferencista en el evento denominado “IEEE Convención de Centro América y Panamá, IEEE CONCAPAN 2019”, para la presentación de la ponencia titulada “Influence of the Antenna and the Neighboring Structures in the Measurement of lightning-Generated Electric Fields”, que se realizará en Ciudad de Guatemala entre los días de 20 al 22 de Noviembre 2019. 9

6. OTROS CASOS 10

6.1. El Coordinador del Proyecto Curricular, ingeniero Oscar David Flórez, informa que el Consejo de Facultad en sesión de fecha 03 de octubre y Acta 042, mediante Oficio SAC-1540-2019 de fecha 07 de octubre de 2019, decidió no aprobar la continuidad del curso de práctica empresarial y que este espacio académico se imparta mediante tutoría en el periodo 2019-3. A su vez, señalan la importancia de ajustar el syllabus que se encuentra publicado..... 10

6.2. El Ingeniero Alexis Adamy director del Centro de Relaciones Interinstitucionales (CERI), mediante oficio con consecutivo CERI-1347-2019 de fecha 15 de octubre 2019, da respuesta a la comunicación emitida por el Consejo de Carrera en el acta 019 de fecha 01 de octubre de 2019, en la cual se le solicitó indicar el procedimiento que debían realizar los estudiantes Oscar David Chingate Rodríguez código 20102007001 y Giovanni Andrés Ramos Vargas código 20052007074 para “*cursar la asignatura Análisis de Sistemas de Potencia en otra institución académica para el periodo académico 2020-1*” 10

1 Verificación del Quórum.

Siendo las 14:30 horas del 15 de octubre de 2019, se reúnen los miembros del Consejo de Carrera en la sala de docentes del séptimo piso para realizar sesión ordinaria del consejo de carrera N° 020 de 2019. Una vez verificada la asistencia se inicia la sesión.

DESARROLLO:

2. DECISIONES Y CONCLUSIONES

2.1. CASOS ESTUDIANTES

2.1.1. El estudiante Andrés Felipe Díaz Bonilla código 20141007006 y Juan Felipe Beltrán Villalobos código 20141007117 solicita visto bueno cambio de título para la modalidad de grado de pasantía la cual fue aprobada en el Acta 018 del 03 de septiembre de 2019. La docente Adriana Vega Escobar directora interna de la pasantía informa la novedad del cambio de título así:

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	 SIGUD Sistema Integrado de Gestión
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 21/03/2017	

Título Actual	Título Nuevo
Propuesta de un programa de eficiencia energética para la Facultad de Medio Ambiente y Recursos Naturales de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas.	Propuesta de un programa de eficiencia energética para la Facultad de Ciencias y Educación de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas.

La docente directora informa que el cambio de título obedece a la existencia de un trabajo de similares características que se desarrolla en la Facultad Medio Ambiente y por tal razón desarrollaran la pasantía en la Facultad de Ciencias y Educación.

Respuesta: El Consejo aprueba su solicitud de cambio de título de acuerdo a la justificación de la docente directora.

3. VISTOS BUENOS MODALIDAD DE GRADO

3.1 MODALIDAD DE GRADO PASANTIA

3.1.1. El estudiante Jhon Alexander Ramírez Bogoya, código 20122007063 solicita Visto bueno de la modalidad de grado pasantía titulada *"Aplicación de la metodología REVIT-BIM para el diseño de redes eléctricas en el proyecto Salinas"* y la ratificación como director interno del docente Cesar Leonardo Trujillo. La pasantía se va a desarrollar en la empresa OCD S.A.S con el apoyo como director externo de Julio Cesar García Vásquez.

Respuesta: El Consejo de Carrera da visto bueno a la solicitud y ratifica como director interno al docente Cesar Leonardo Trujillo.

Espacio dejado en blanco de manera intencional

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	 SIGUD <small>Sistema Integrado de Gestión</small>
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 21/03/2017	

3.1.2. La estudiante Wendy Katherine Villarraga Clavijo código 20132007117 solicita Visto bueno de la modalidad de grado pasantía titulada “*Caracterización del Potencial energético de pequeñas centrales hidroeléctricas para las zonas no interconectadas de la región central (Cundinamarca, Boyacá, Tolima, Meta y Bogotá DC*” y la ratificación como director interno del docente Oscar David Flórez Cediel. La pasantía se va a desarrollar en el semillero de investigación BARION Facultad Tecnológica Universidad Distrital Francisco José de Caldas con el apoyo como director externo del ingeniero Andrés Escobar Díaz.

Respuesta: El Consejo de Carrera da visto bueno a la solicitud y ratifica como director interno al docente Oscar David Flórez Cediel.

3.1.3. El estudiante Oscar Daniel Guerrero Mora, código 20132007076 solicita visto bueno de la modalidad de grado pasantía titulada “*Caracterización del Potencial energético eólico para las zonas no interconectadas de la región central (Cundinamarca, Boyacá, Tolima, Meta y Bogotá DC*”, y la ratificación como director interno del docente Oscar David Flórez Cediel. La pasantía se va a desarrollar en el semillero de investigación BARION de la Facultad Tecnológica Universidad Distrital Francisco José de Caldas con el apoyo como director externo del ingeniero Andrés Escobar Díaz.

Respuesta: El Consejo de Carrera no aprueba su solicitud, se le solicita ajustar el título y objetivos.

3.1.4. La estudiante Angie Vanessa Sabogal Álvarez código 20132007084 solicita Visto bueno de la modalidad de grado pasantía titulada “*Diseño de protocolos para pruebas predictivas en transformadores de potencia de hasta 50MVA para la empresa EyS Consultores S.A.S*” y la ratificación como director interno del docente Oscar David Flórez Cediel. La pasantía se va a desarrollar en la empresa EyS Consultores con el apoyo como director externo de la ingeniera Diana Yicel Jiménez Agudelo.

Respuesta: El Consejo de Carrera no aprueba su solicitud, se le solicita ajustar el título y objetivos.

3.1.5. El estudiante Fredy Camilo Pinillos Naranjo código 20131007091 solicita Visto bueno de la modalidad de grado pasantía titulada “*Guía técnica para la elaboración de diseños eléctricos de redes de distribución en baja y media tensión para la conexión de nuevas cargas al sistema de distribución local de Enel Codensa S.A E.S.P*”, y la ratificación como director interno del docente Johann Mora. La pasantía se va a desarrollar en la empresa Enel Codensa S.A E.S.P con el apoyo como director externo del ingeniero Sebastián Arboleda Gil.

Respuesta: El Consejo de Carrera no aprueba su solicitud, se le solicita ajustar el título y objetivos. De igual manera, se le informa que el Formato TGI en la página 1 (uno) no se encuentra diligenciado los datos del director.

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	 Sistema Integrado de Gestión
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 21/03/2017	

3.2. MODALIDAD DE GRADO INVESTIGACIÓN E INNOVACIÓN

3.2.1. El estudiante Cristhian Rubel Pomacaja Jiménez código 20142007054 solicita Visto bueno de la modalidad de grado investigación e innovación titulada “*Construcción e implementación de un Nodo de medición para la RED abierta de detección de rayos “BLITZORTUNG.ORG”*” y la ratificación como director interno del docente Herbert Enrique Rojas en el marco del grupo de investigación GISE3 (Grupo de investigación en sistemas eléctricos y eficiencia energética).

Respuesta: El Consejo de Carrera da visto bueno a la solicitud y ratifica como director interno al docente Herbert Enrique Rojas.

3.2.2. El estudiante Albeiro Santa Acosta código 20132007672 y Lina María Morales García código 20132007048 solicitan Visto bueno de la modalidad de grado investigación e innovación titulada “*Diseño y construcción de una estación automatizada para la medición de campo eléctrico producido por descargas atmosféricas*” y la ratificación como director interno del docente Herbert Enrique Rojas en el marco del grupo de investigación GISE3 (Grupo de investigación en sistemas eléctricos y eficiencia energética).

Respuesta: El Consejo de Carrera da visto bueno a la solicitud y ratifica como director interno al docente Herbert Enrique Rojas.

3.2.3. El estudiante Juan Sebastián Fernández Buitrago código 20142007158 solicita Visto bueno de la modalidad de grado investigación e innovación titulada “*Estimación de la densidad de descargas a tierra (DDT) en Colombia durante el periodo 2013-2018 a partir de la información del servicio de datos globales de rayos – DATASET GLD360*” y la ratificación como director al profesor Francisco Santamaria y como codirector al profesor Herbert Enrique Rojas en el marco del grupo de investigación GISE3 (Grupo de investigación en sistemas eléctricos y eficiencia energética).

Respuesta: El Consejo de Carrera da visto bueno a la solicitud y ratifica como director al docente Francisco Santamaria Piedrahita y como codirector al docente Herbert Enrique Rojas Cubides.

3.2.4. El estudiante Jiver Alexander Barreto Castañeda código 20142007084 solicita Visto bueno de la modalidad de grado investigación e innovación titulada “*Relación entre mortalidad por descargas eléctricas atmosféricas en Colombia para el periodo 2008-2017 y diversos aspectos socio-económicos de la población vulnerable*”, y la ratificación como como director al profesor Herbert Enrique Rojas y como codirector al profesor Francisco Santamaria en el marco del grupo de investigación GISE3 (Grupo de investigación en sistemas eléctricos y eficiencia energética).

Respuesta: El Consejo de Carrera no aprueba su solicitud, se le solicita ajustar el título y objetivo general.

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	 SIGUD Sistema Integrado de Gestión
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 21/03/2017	

3.3 MODALIDAD MONOGRAFIA

3.3.1. El estudiante Cristian Fabián Ortiz Gutiérrez código 20121007070 solicita Visto bueno de la modalidad de grado monografía “*Identificación del potencial energético a partir de biomasa Forestal en el departamento de Putumayo*”, y la ratificación como director interno al docente Johann Alexander Hernández Mora.

Respuesta: El Consejo de Carrera no aprueba su solicitud, se le solicita ajustar el título y objetivos.

3.3.2. El estudiante Luis Felipe Giraldo Sandoval código 20092007027 y Daniel Hernando Torres Ospina solicitan Visto bueno de la modalidad de grado monografía “*Factibilidad para la creación de la empresa ‘GT Diseños eléctricos’*”, y la ratificación como director interno del docente Jaime Peña.

Respuesta: El Consejo de Carrera no aprueba su solicitud, se les solicita ajustar el título y objetivos.

4. SOLICITUD DOCENTE EVALUADOR

4.1. MONOGRAFÍA

4.1.1. Los estudiantes Bryan Camilo Rodríguez de Pablos código 20131007120 y Edgar Felipe Ávila Flórez código 20131007082 solicitan asignación de evaluador para la modalidad de grado monografía titulada “*Sistema de medida y control de energía monofásica en el ámbito residencial utilizando un dispositivo optoacoplado*” cuya directora interna es la docente Adriana Marcela Vega Escobar.

Respuesta: El Consejo de Carrera designa como docente evaluador al profesor Herbert Enrique Rojas.

4.1.2. Los estudiantes David Andrés Cerón código 20121007002 y Giovanna Paola Guerrero López código 20121007032 solicitan asignación de evaluador para la modalidad de grado monografía titulada “*Estudio de la pertinencia de los valores empleados en el cálculo y dimensionamiento de alimentadores y transformadores en Viviendas Multifamiliares*”, cuyo director es el docente Oscar David Flórez Cediell.

Respuesta: El Consejo de Carrera designa como docente evaluador al profesor Johann Hernández Mora.

Espacio dejado en blanco de manera intencional

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	 Sistema Integrado de Gestión
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 21/03/2017	

5 CASOS DOCENTES

5.1 El docente Herbert Enrique Rojas solicita permiso académico para el día 01 de noviembre de 2019 de 12:00 horas a las 16:00 horas debido a que realizará una sesión de práctica en los laboratorios de tecnología en electricidad ubicados en la facultad Tecnológica. Esta sesión de trabajo se efectuará en el marco del espacio académico de Calidad de potencia en media y baja tensión.

Respuesta: El consejo de carrera concede permiso académico en las horas señaladas a los siguientes estudiantes:

Código	Nombre
20042007016	LAMPREA FORERO YULY PAOLA
20051007056	PACHECO DIAZ SANTIAGO JOSE
20061007016	CIFUENTES VIDALES JHON FREDY
20062007012	LOAIZA OVIEDO DIEGO ANDRES
20082007061	CARDENAS LOSADA GABRIEL ERNESTO
20131007048	MORALES GARCIA LINA MARIA
20132007074	CRUZ REYES JOSÉ LUIS
20132007126	QUINTERO BARAHONA YIMMI
20141007008	AGUIRRE SARMIENTO JUAN CAMILO
20141007033	JIMENEZ JIMENEZ SAMUEL LEANDRO
20141007089	GOMEZ TAPIAS CARLOS ALBERTO

5.2. El docente Herbert Enrique Rojas Cubides solicita aval académico para que asistir como conferencista en el evento denominado “IEEE Convención de Centro América y Panamá, IEEE CONCAPAN 2019”, para la presentación de la ponencia titulada “Influence of the Antenna and the Neighboring Structures in the Measurement of lightning-Generated Electric Fields”, que se realizará en Ciudad de Guatemala entre los días de 20 al 22 de Noviembre 2019.

Respuesta: El Consejo de Carrera concede aval académico para que participe en el evento denominado “IEEE Convención de Centro América y Panamá, IEEE Concapan 2019”.

Espacio dejado en blanco de manera intencional

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	 SIGUD <small>Sistema Integrado de Gestión</small>
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 21/03/2017	

6. OTROS CASOS

6.1. El Coordinador del Proyecto Curricular, ingeniero Oscar David Flórez, informa que el Consejo de Facultad en sesión de fecha 03 de octubre y Acta 042, mediante Oficio SAC-1540-2019 de fecha 07 de octubre de 2019, decidió no aprobar la continuidad del curso de práctica empresarial y que este espacio académico se imparta mediante tutoría en el periodo 2019-3. A su vez, señalan la importancia de ajustar el syllabus que se encuentra publicado.

Respuesta: El Consejo de Carrera una vez revisó el syllabus publicado, y atendiendo a la sugerencia del Consejo de Facultad, decide asignar al docente Adolfo Jaramillo Matta para que realice una revisión y actualización preliminar del syllabus de la asignatura práctica empresarial, cuyo documento resultante será discutido en el próximo Consejo de Carrera.

6.2. El Ingeniero Alexis Adamy director del Centro de Relaciones Interinstitucionales (CERI), mediante oficio con consecutivo CERI-1347-2019 de fecha 15 de octubre 2019, da respuesta a la comunicación emitida por el Consejo de Carrera en el acta 019 de fecha 01 de octubre de 2019, en la cual se le solicitó indicar el procedimiento que debían realizar los estudiantes Oscar David Chingate Rodríguez código 20102007001 y Giovanni Andrés Ramos Vargas código 20052007074 para *“ cursar la asignatura Análisis de Sistemas de Potencia en otra institución académica para el periodo académico 2020-1”*.

Respuesta: Una vez recibida la comunicación emitida por el CERI, el Consejo de Carrera le solicita a la Coordinación que remita la respuesta a los estudiantes Oscar David Chingate Rodríguez código 20102007001 y Giovanni Andrés Ramos Vargas código 20052007074. Es preciso indicar que, en dicha respuesta, el CERI presenta el listado de convenios, el proceso de nominación y los requisitos para realizar movilidad académica en la Universidad Distrital. De esta manera, el Consejo de Carrera invita a los estudiantes a revisar si cumplen con los requisitos, y en caso de que así sea, a que realicen los trámites respectivos ante dicha dependencia.

Espacio dejado en blanco de manera intencional