

 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: 02	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 17/09/2014	

ACTA No 27-016

Proceso: Consejo de Carrera		Subproceso:	
Unidad Académica y/o Administrativa: Ingeniería Ambiental			Hora de Inicio: 08:00 a.m.
Motivo y/o Evento: Consejo de Carrera			Hora de Finalización: 10:00 a.m.
Lugar: Oficina del Proyecto Curricular Ingeniería Ambiental			Fecha: 20 de Septiembre de 2016
Participantes:	Nombre	Cargo	Firma
	Martha Isabel Mejía De Alba	Presidente del Consejo	
	Néstor Ricardo Bernal Suarez	Área de Ciencias Básicas de Ingeniería	
	Álvaro Martín Gutiérrez Malaxechebarría	Área de Ingeniería Aplicada	
	Lena Carolina Echeverry Prieto	Área de Ciencias Básicas	
	Laura Andrea González Rodríguez	Representante estudiantil	
Elaboró: Liliana Patricia Cancelada		Visto Bueno del Acta: Martha Isabel Mejía De Alba	
OBJETIVO:			
Resolver los casos de Consejo de Carrera, tanto del Proyecto Curricular, Docentes y Estudiantes.			
ORDEN DEL DÍA			
<ol style="list-style-type: none"> 1. Verificación del Quorum 2. Casos Proyecto Curricular 3. Casos Estudiantes 4. Varios 			

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	 SIGUD Sistema Integrado de Gestión
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 02	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 17/09/2014	

DESARROLLO

1. Verificación del quorum.

Se verifica el quorum estableciendo que existe quorum deliberatorio y aprobatorio, con la asistencia de la totalidad de los miembros del Consejo.

2. Casos Proyecto Curricular

- 2.1 Se da lectura al oficio SFMA-1262-16, donde el Consejo de Facultad de Medio Ambiente y Recursos Naturales en su sesión del 1 de Septiembre de 2016, Acta 022, **DETERMINÓ** que para el periodo 2017-I, se debe presentar el perfil por cada monitor ante el Consejo de Facultad, dando cumplimiento al Acuerdo No 042 del 03 de Mayo de 2016. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO**.

3. Casos Estudiantes

Propuesta

- 3.1 Las estudiantes **LAURA ANDREA GONZÁLEZ RODRÍGUEZ** código estudiantil **20122180079** Y **JENNY PAOILA BUITRAGO JAIMES** código estudiantil **20102180009**, **PRESENTAN** la **PROPUESTA** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **PASANTÍA** (Acuerdo 038 de 2015 del Consejo Académico) titulado “EVALUACIÓN Y DIAGNÓSTICO AMBIENTAL DEL ESTADO DE LOS RECURSOS NATURALES CON ENFOQUE EN LA RESERVA FORESTAL PROTECTORA NACIONAL “BOSQUE ORIENTAL DE BOGOTÁ” Y SU CONEXIÓN CON LA RESERVA FORESTAL REGIONAL DEL NORTE DE BOGOTA D.C. “THOMAS VANDER HAMMEN””, avalado por el docente Helmut Espinosa García y como directora externa Libia Esperanza Cuervo Páez, en la Contraloría de Bogotá. Adicionalmente, solicitan la inscripción del espacio académico Trabajo de Grado. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y por unanimidad, **AUTORIZA** la ejecución y **DESIGNA** como director al docente Helmut Espinosa García y **SOLICITA** a la Coordinadora la inscripción de Trabajo de Grado.

- 3.2 Los estudiantes **ABRAHAM ESTEBAN ARIAS MERCHAN** código estudiantil **20062180002** Y **JUAN DAVID RODRIGUEZ LEÓN** código estudiantil **20071180066**, **PRESENTAN** la **PROPUESTA** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **PASANTÍA** (Acuerdo 038 de 2015 del Consejo Académico) titulado “PLANIFICACIÓN DEL SISTEMA DE GESTIÓN AMBIENTAL EN LA EMPRESA CONCRETOS LA HACIENDA – PLANTA MADRID CUNDINAMARCA- BAJO LOS REQUISITOS DE LA NTC ISO 14001:2015”, avalado por la docente Martha Isabel Mejía De Alba y como director externo Fabio Andrés Romero Cristancho, en la Contraloría de Bogotá. Adicionalmente, solicitan la inscripción del espacio académico Trabajo de Grado. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y por unanimidad, **AUTORIZA** la ejecución y **DESIGNA** como directora a la docente Martha Isabel Mejía De Alba.

- 3.3 Los estudiantes **DIEGO FERNANDO CASAS PÉREZ** código estudiantil **20111180009** y **JESSICA ALEJANDRA ROMERO FAJARDO** código estudiantil **20111180058**, **SOLICITAN** prórroga de seis (6) meses Y cambio de modalidad de la **PROPUESTA** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **PRODUCCIÓN ACADÉMICA** (Acuerdo 038 de 2015 del Consejo Académico), titulado “ALCANCE DE LA DEFINICIÓN DE LA COMPLEJIDAD ENFOCADA HACIA EL ESTUDIO DE LO AMBIENTAL”, dirigido por el docente Wilmar Darío Fernández, por la modalidad **MONOGRAFÍA** y **PRESENTAN** la **PROPUESTA** respectiva para dicha modalidad (Acuerdo 038 de 2015 del Consejo de Académico). Adicional presentan la renuncia del docente Álvaro Martín Gutiérrez Malaxechebarria como Codirector del Proyecto. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y por unanimidad, **OTORGA** prórroga a partir del 13 de Agosto de 2016.

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	 SIGUD Sistema Integrado de Gestión
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 02	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 17/09/2014	

3.4 Los estudiantes **MIGUEL ANTONIO MORENO ROMAN** código estudiantil **20112180061** y **MAYRON DAVID PEÑA CADENA** código estudiantil **20092180060**, **PRESENTAN** la afinidad de la **PROPUESTA** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **PROYECTO DE EMPRENDIMIENTO** (Acuerdo 038 de 2015 del Consejo Académico) titulado “PROYECTO CACHAMAS EL GORDO S.A.S.”, dirigido por el docente Pier Paolo Zúñiga Vargas, con las líneas de investigación del Proyecto Curricular y el perfil profesional del Ingeniero Ambiental de la Universidad Distrital Francisco José De Caldas. Adicionalmente, solicitan la inscripción del espacio académico Trabajo de Grado. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y por unanimidad, **AUTORIZA** la ejecución y **DESIGNA** como director al docente Pier Paolo Zúñiga Vargas y **SOLICITA** a la Coordinadora la inscripción de Trabajo de Grado.

4. Varios

4.1 La coordinadora **MARTHA ISABEL MEJÍA DE ALBA**, **INFORMA** el caso relacionado con las estudiantes **LAURA MARÍA ROJAS GÓNGORA** código estudiantil **2008130063** y **ANDREA CAROLINA SÁNCHEZ MÉNDEZ** código estudiantil **2008130066**, respecto a la propuesta de **ANTEPROYECTO** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **PROYECTO DE APLICACIÓN** (Según Acuerdo 001 de 2011 del Consejo de Facultad de FAMARENA) titulado “Diseño de un curso virtual orientado a la formación permanente del docente universitario para el caso específico de residuos sólidos en la sede FAMARENA de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas” dirigido por la docente Claudia María Cardona Londoño, y Codirectora Edith Alayón Castro.

En esta sesión, la coordinadora **INFORMA** que se realizó una reunión con las estudiantes nombradas anteriormente, el día 19 de septiembre de 2016, para aclarar el alcance del trabajo de grado y se verificaron los objetivos del mismo y se da lectura a la propuesta de trabajo de grado, aprobada por la docente Edith Alayon Castro, tanto como revisora como codirectora y en ambos, se encuentra el pilotaje solicitado por la docente dentro de los objetivos y el alcance.

Por otro lado, la docente **EDITH ALAYÓN CASTRO**, presenta soportes de los correos enviados a las estudiantes, respecto a las correcciones realizadas al trabajo de grado.

Teniendo en cuenta lo anterior el Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y por unanimidad, **SUGIERE** a las estudiantes desarrollar el pilotaje solicitado para dar cumplimiento al tercer objetivo específico y se les recuerda que el plazo máximo de sustentación para acceder a los grados de diciembre, es el día 01 de noviembre del 2016.

La Representante estudiantil **LAURA ANDREA GONZÁLEZ RODRÍGUEZ**, **PRESENTA** la propuesta de reunión para Estudiantes, Docentes, Decanatura y Oficina de Planeación. Para tratar el tema de traslado del Proyecto Curricular de Ingeniería Ambiental a la Sede Bosa Porvenir. La reunión se realizará el día 23 de septiembre de 2016 en el horario de 9:00 am a 12:00 pm. Esto surgió en reunión de la Representante Estudiantil con la Decana NIRIA BONZA, el día 16 de septiembre de 2016. Previa a la franja de discusión general de la Facultad el mismo viernes de 12:00 pm a 2:00 pm. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO**.

4.2 Los estudiantes **JOSE ABRAHAM RIVERA PEREZ** código estudiantil **20101180067** y **ANDRES FELIPE PAEZ** código estudiantil **20102180041**, miembros del Semillero de Investigación en Agroecología HISCHA, dirigido por el docente ÁLVARO MARTÍN GUTIÉRREZ MALAXECHEBARRÍA, **SOLICITAN** aval académico para los dos estudiantes y apoyo económico para el estudiante **ANDRES FELIPE PAEZ**, para participar en el IX Simposio Nacional de Agroecología, V Seminario Internacional de Agroecología, VII Feria de Intercambio de Experiencias y Productos de la Agricultura Ecológica, “Agroecología y Agricultura Familiar para la Reconstrucción en Paz del Tejido Social y la Protección de la Vida”, a realizarse del 19 al 21 de Octubre de 2016 en la Universidad Nacional, sede Palmira. La solicitud cuenta con el aval del director del Semillero. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y por unanimidad, **OTORGA** aval académico y **REMITE** al Consejo de Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales.

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	 SIGUD Sistema Integrado de Gestión
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 02	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 17/09/2014	

4.3 Los estudiantes **JOSE ABRAHAM RIVERA PEREZ** código estudiantil **20101180067** y **ANDRES FELIPE PAEZ** código estudiantil **20102180041**, miembros del Semillero de Investigación en Agroecología HISCHA, dirigido por el docente **ÁLVARO MARTÍN GUTIÉRREZ MALAXECHEBARRÍA**, **SOLICITAN** aval académico para los dos estudiantes y apoyo económico para el estudiante **JOSE ABRAHAM RIVERA PEREZ**, para participar con la ponencia "AGROECOLOGÍA URBANA COMO MODELO DE DESARROLLO DENTRO LA CIUDAD", en el II Congreso Venezolano de Agroecología 2016, a realizarse del 26 al 28 de Octubre de 2016, en el Instituto de Altos Estudios "Arnoldo Gabaldón" en la ciudad de Maracay del Estado Aragua, en Venezuela. La solicitud cuenta con el aval del director del Semillero. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y por unanimidad, **OTORGA** aval académico y **REMITE** al Consejo de Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales.

4.4 El Consejo Curricular **ANALIZA** la situación de la asistencia de entidades externas al evento de Visibilidad Nacional e Internacional.

Siendo las 10:00 a.m., se da por terminada la sesión.

Para constancia se firma el acta por la Presidente del Consejo Curricular de Ingeniería Ambiental, profesora Martha Isabel Mejía De Alba y por los demás miembros del Consejo a los veinte (20) días del mes de Septiembre de 2016.

ORIGINAL FRIMADO
MARTHA ISABEL MEJÍA DE ALBA
Presidente Consejo Curricular de Ingeniería Ambiental

LENA CAROLINA ECHEVERRY PRIETO ORIGINAL FRIMADO

NÉSTOR RICARDO BERNAL SUAREZ ORIGINAL FRIMADO

ÁLVARO MARTÍN GUTIÉRREZ MALAXECHEBARRÍA ORIGINAL FRIMADO

LAURA ANDREA GONZÁLEZ RODRÍGUEZ ORIGINAL FRIMADO

Actividad/Tarea	Líder/Responsable	Fecha de Cumplimiento