

 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	

ACTA No 27-018			
Proceso: Consejo Curricular		Subproceso:	
Unidad Académica y/o Administrativa: Ingeniería Ambiental			Hora de Inicio: 12:00 p.m.
Motivo y/o Evento: Consejo Curricular			Hora de Finalización: 1:20 p.m.
Lugar: Oficina del Proyecto Curricular Ingeniería Ambiental			Fecha: 26 de septiembre de 2018
Participantes:	Nombre	Cargo	Firma
	Carlos Alfonso Zafra Mejía	Presidente del Consejo	ORIGINAL FIRMADO
	Martha Cecilia Gutiérrez Sarmiento	Área de Ciencias Básicas de Ingeniería	NO ASISTIO
	Álvaro Martín Gutiérrez Malaxechebarria	Área de Ingeniería Aplicada	NO ASISTIO
	Juan Carlos Alarcón Hincapié	Área de Ciencias Básicas	ORIGINAL FIRMADO
	Jonathan David Alcántara Cortes	Representante estudiantil	ORIGINAL FIRMADO
	Laura Daniela Jaimes Martínez	Representante estudiantil	ORIGINAL FIRMADO
Elaboró: Liliana Patricia Cancelada		Visto Bueno del Acta: Carlos Alfonso Zafra Mejía	
OBJETIVO: Resolver los casos de Consejo de Carrera del Proyecto Curricular.			
ORDEN DEL DÍA <ol style="list-style-type: none"> 1. Verificación del Quorum 2. Casos Proyecto Curricular 3. Casos Docentes 4. Casos Estudiantes 5. 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 4 de los 6 miembros del Consejo.

2. Casos Proyecto Curricular

2.1 El Coordinador del Proyecto Curricular, **INFORMA** que el docente **FREDDY LEONAR ALFONSO MORENO**. No puede asumir la representación del subcomité de Currículo, debido a que el horario en el cual realizan las sesiones de currículo se encuentra en terapias de rehabilitación posquirúrgicas. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad **DECIDE** que el representante al subcomité de Currículo será el profesor **ALVARO MARTIN GUTIERREZ MALAXECHEBARRÍA**.

2.2 Monitorias 2018-III. El Coordinador del Proyecto Curricular **INFORMA** quienes son los estudiantes que fueron seleccionados como monitores en el semestre lectivo y la convocatoria de la cual resultaron ganadores:

QUÍMICA ORGÁNICA Y BIOQUÍMICA	
NOMBRE	CÓDIGO
1 SEBASTIAN MURCIA BETANCOURT	20141180055

El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y por unanimidad **REMITE** para su aprobación al Consejo de Facultad de Medio Ambiente y Recursos Naturales.

2.3 Evaluación de las Hojas de Vida para la selección abreviada de docentes nuevos de vinculación especial mediante hora cátedra para el periodo académico 2018-III, Publicación No. 3179.

<http://www1.udistrital.edu.co/contratacion/index.php?t=ac&y=2018>

Los criterios de evaluación de las hojas de vida para todos los proyectos curriculares son:

COMPONENTE DE EVALUACIÓN		PUNTAJE
FORMACIÓN ACADÉMICA	Doctorado -50-	50%
	Maestría -40-	
	Especialización -35-	
	Pregrado -30-	
EXPERIENCIA DOCENTE Y PROFESIONAL		40%
PRODUCTIVIDAD ACADÉMICA		10%

El honorable Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y acatando lo dictado por el Consejo de Facultad de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales inicia con el proceso de selección:

Se da lectura a la convocatoria 3179 para el espacio académico Catedra Democracia Y Ciudadanía. Y se procede a otorgar los puntajes, de acuerdo a los puntajes de evaluación establecidos por medio de la revisión de cada una de las hojas de vida, así:

 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	

De acuerdo a la solicitud interpuesta por dos aspirantes respecto al resultado publicado el día viernes 21 de septiembre. El Consejo Curricular **DECIDE** evaluar nuevamente todas las hojas de vida de los aspirantes de la convocatoria 3179 y resolviendo el caso de las concursantes Leidy Azahid Rodríguez Alfonso (se revisa productividad académica y se anexan los puntos correspondientes) y María Marcela Cardona Prieto (se revisa perfil de pregrado y se verifica que el pregrado en Diseño Gráfico pertenece al área de conocimiento en Bellas Artes y no al área de conocimiento Ciencias Sociales y Humanas.

**PUBLICACIÓN NO. 3179, PERFIL No. 1. PROYECTO CURRICULAR DE INGENIERÍA AMBIENTAL:
CATEDRA DEMOCRACIA Y CIUDADANIA (12 horas)**

NOMBRE DEL ASPIRANTE	TÍTULO PROFESIONAL	FORMACIÓN ACADÉMICA	EXPERIENCIA DOCENTE Y PROFESIONAL	PRODUCTIVIDAD ACADÉMICA	PUNTAJE TOTAL
Roció Clarisa Lemus Rodríguez	Psicóloga	Cumple (40 puntos)	8,9 años (37,0 puntos)	Registra (10 puntos)	87,0
Liliana Del Pilar Escobar Rincón	Licenciada en Educación Básica con Énfasis en Ciencias Sociales	Cumple (40 puntos)	5,6 años (23,3 puntos)	Registra (10 puntos)	73,3
Jenny Katherine Vargas Tovar	Licenciada en Educación Básica con Énfasis en Humanidades	Cumple (40 puntos)	4,4 años (18,3 puntos)	No registra (0 puntos)	58,3
Juan Pablo Monroy	Abogado	Cumple (35 puntos)	4,8 años (20 puntos)	Registra (10 puntos)	65,0
Néstor Daniel García Colorado	Abogado	Cumple (40 puntos)	4,0 años (16,6 puntos)	Registra (10 puntos)	66,6
Fernando Salazar Riveros	Abogado	Cumple (40 puntos)	4,3 años (17,9 puntos)	Sin soportes (0 puntos)	57,9
María Marcela Cardona Prieto	Diseñadora Gráfica	No cumple perfil de pregrado.	-	-	-
Ricardo Fabio Almeida Rueda	Abogado	Cumple (40 puntos)	3,4 años (14,1 puntos)	No registra (0 puntos)	54,1
Judith Patricia Beltrán Ramírez	Abogada	Cumple (40 puntos)	6,5 años (27,0 puntos)	Registra (10 puntos)	77,0
Jaime Andrés Wilches Tinjacá	Político	Cumple (40 puntos)	9,6 años (40 puntos)	Registra (10 puntos)	90,0
Leidy Azahid Rodríguez Alfonso	Licenciada en Educación Básica con Énfasis en Ciencias Sociales	Cumple (40 puntos)	6,6 años (27,5 puntos)	Registra (10 puntos)	77,5

 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	

Hugo Altamirano Acevedo	Licenciado en Ciencias Sociales	<i>Cumple</i> (40 puntos)	<i>5,1 años</i> (21,3 puntos)	<i>Registra</i> (10 puntos)	71,3
----------------------------	------------------------------------	------------------------------	----------------------------------	--------------------------------	-------------

El Consejo Curricular **DECIDE RATIFICA**, como **GANADOR** a Jaime Andrés Wilches Tinjacá identificado con C.C 80.895.279 de Bogotá, con un puntaje total de 90.

3. Casos Docentes

3.1 No hay Casos.

4. Casos Estudiantes

4.1 Los estudiantes **JEISSON ANGEL ARANGO** código estudiantil **20132180955** y **JOSÉ ADRIAN BUSTOS CHACÓN** código estudiantil **20132180953**, **PRESENTAN** la **PROPUESTA** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **PASANTIA** (Acuerdo 038 de 2015 del Consejo Académico) titulado “APOYO AL DESARROLLO Y PUESTA EN MARCHA DEL PLAN DE SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN A LOS PLANES DE ORDENAMIENTO Y MANEJO DE CUENCAS HIDROGRÁFICAS”, avalado por el docente Juan Carlos Alarcón Hincapié y como directora externa Sandra Ivonne Salinas Ruano en la Corporación Autónoma Regional de Cundinamarca. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad **DECIDE** aplazar el caso hasta presentar la documentación completa.

4.2 Los estudiantes **JULIO CESAR MOSQUERA LERMA** código estudiantil **20132181110** y **FREDDY ALCIDES RINCÓN BERDUGO** código estudiantil **20132180006**, **PRESENTAN** la **PROPUESTA** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **PASANTIA** (Acuerdo 038 de 2015 del Consejo Académico) titulado “APOYO EN LA ELABORACIÓN E IMPLEMENTACIÓN DE PROGRAMAS DE EDUCACIÓN AMBIENTAL PARA LA APROPIACIÓN SOCIAL DE COBERTURAS VEGETALES EN LA CUENCA SALITRE EN LA SUBDIRECCIÓN EDUCATIVA Y CULTURAL EN EL JARDÍN BOTÁNICO DE BOGOTÁ”, avalado por la docente Beatriz Helena Guzmán Medina y como directora externa Jenny Paola Cely Agudelo en el Jardín Botánico de Bogotá José Celestino Mutis. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad **AVALA** la ejecución, **DESIGNA** a la docente Beatriz Helena Guzmán Medina como director y **SOLICITA** al Coordinador del Proyecto Curricular realizar la inscripción del espacio académico Trabajo de Grado.

4.3 Las estudiantes **MARY VALENTINA GARCÍA BUITRAGO** código estudiantil **20141180013** y **LUISA MARIANA PALOMINO HOYOS** código estudiantil **20141180031**, **PRESENTAN** la **PROPUESTA** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **PASANTIA** (Acuerdo 038 de 2015 del Consejo Académico) titulado “DISEÑO DE UN SISTEMA DE TRATAMIENTO DE RESIDUOS DE PODA PAREA LAS ESCUELAS DEL EJERCITO NACIONAL ESACE (ESCUELA DE ARMAS COMBINADAS DEL EJÉRCITO) Y ESAVE (ESCUELA DE AVIACIÓN DEL EJÉRCITO)”, avalado por el docente Álvaro Martín Gutiérrez Malaxechebarría y como director externo Óscar Orlando Calderón Cárdenas en el Ministerio de Defensa Nacional Comando General Fuerzas Militares Ejército Nacional. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad **AVALA** la ejecución, **DESIGNA** al docente Álvaro Martín Gutiérrez Malaxechebarría como director y **SOLICITA** al Coordinador del Proyecto Curricular realizar la inscripción del espacio académico Trabajo de Grado.

4.4 El estudiante **JOHNATAN DAVID CARRILLO FRANCO** código estudiantil **20141180078**, **PRESENTA** la **PROPUESTA** del

 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	

trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **PASANTIA** (Acuerdo 038 de 2015 del Consejo Académico) titulado “apoyo en la investigación de los impactos ambientales generados por la minería ilegal, a través de una metodología de marco ordenador común”, avalado por el docente Álvaro Martín Gutiérrez Malaxechebarría y como director externo Óscar Leonel Beltrán Bejarano en el Ministerio de Defensa Nacional Comando General Fuerzas Militares Ejército Nacional Escuela de Inteligencia y Contrainteligencia. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad **AVALA** la ejecución, **DESIGNA** al docente Álvaro Martín Gutiérrez Malaxechebarría como director y **SOLICITA** al Coordinador del Proyecto Curricular realizar la inscripción del espacio académico Trabajo de Grado.

- 4.5** El estudiante **JUAN NICOLAS ARIAS PINEDA** código estudiantil **20141180090**, **PRESENTA** la **PROPUESTA** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **PASANTIA** (Acuerdo 038 de 2015 del Consejo Académico) titulado “APOYO TÉCNICO A LA INVESTIGACIÓN Y CREACIÓN DE LA PROPUESTA DE PROYECTO DE LEY RELACIONADO AL MANEJO, GESTIÓN, PRESERVACIÓN, CONTROL, ADMINISTRACIÓN DEL RECURSO HÍDRICO PARA SU PRESENTACIÓN EN EL SENADO DE LA REPÚBLICA”, avalado por el docente Álvaro Martín Gutiérrez Malaxechebarría y como director externo Lucio Muñoz Meneses en el Congreso de la República de Colombia. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad **DECIDE** aplazar el caso hasta reevaluar título con objetivos de la pasantía.
- 4.6** El estudiante **JOHAN STIVEN LOPEZ MENDEZ** código estudiantil **20132180958**, **PRESENTA** la **PROPUESTA** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **PASANTIA** (Acuerdo 038 de 2015 del Consejo Académico) titulado “APOYO TÉCNICO AL SISTEMA DE GESTIÓN AMBIENTAL EN EL MARCO DE LA NORMA ISO 14001:2015 EN LA UNIVERSIDAD NACIONAL ABIERTA Y A DISTANCIA SEDES JOSÉ ACEVEDO Y GÓMEZ Y ARCHIVO”, avalado por la docente Beatriz Helena Guzmán Medina y como director externo Ronald Darío Castro Canizares en la universidad nacional abierta y a distancia. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad **DECIDE** aplazar el caso hasta reevaluar título con objetivos de la pasantía.
- 4.7** La estudiante **DANNA BRIGITH CANCHALA RUIZ** código estudiantil **20141180221**, **PRESENTA** la **PROPUESTA** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **PASANTIA** (Acuerdo 038 de 2015 del Consejo Académico) titulado “FORMULACIÓN DEL PLAN DE GESTIÓN INTEGRAL DE RESIDUOS PELIGROSOS DEL COMANDO DE EDUCACIÓN Y DOCTRINA (CEDOC), UBICADO EN EL CANTÓN NORTE, BOGOTÁ”, avalado por la docente Ileana Romea Cárdenas y como director externo Sv. Luis Armando Viveros en el Ministerio de Defensa Nacional Comando General Fuerzas Militares Ejército Nacional Comando de Educación y Doctrina. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad **AVALA** la ejecución, **DESIGNA** a la docente Ileana Romea Cárdenas como director y **SOLICITA** al Coordinador del Proyecto Curricular realizar la inscripción del espacio académico Trabajo de Grado.
- 4.8** La estudiante **LUZ ADRIANA LEAL GUTIÉRREZ** código estudiantil **20141180044**, **PRESENTA** la **PROPUESTA** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **PASANTIA** (Acuerdo 038 de 2015 del Consejo Académico) titulado “FORMULACIÓN DEL PLAN DE GESTIÓN INTEGRAL DE RESIDUOS SÓLIDOS EN EL CENTRO DE EDUCACIÓN MILITAR (CEMIL) DEL EJÉRCITO NACIONAL DE COLOMBIA”, avalado por la docente Ileana Romea Cárdenas y como director externo Jhon Henry Ariza Rodríguez en el Ministerio de Defensa Nacional Comando General Fuerzas Militares Ejército Nacional Centro de Educación Militar. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad **AVALA** la ejecución, **DESIGNA** a la docente Ileana Romea Cárdenas como director y **SOLICITA** al Coordinador del Proyecto Curricular realizar la inscripción del espacio académico Trabajo de Grado.

 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	

- 4.9** La estudiante **MARIAN DANIELA MATALLANA BERNAL** código estudiantil **20141180043**, **PRESENTA** la **PROPUESTA** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **PASANTIA** (Acuerdo 038 de 2015 del Consejo Académico) titulado “FORMULACIÓN DEL PLAN DE GESTIÓN INTEGRAL DE RESIDUOS PELIGROSOS PARA EL BASPC N° 21 DEL EJERCITO NACIONAL UBICADO EN EL CANTÓN OCCIDENTAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS, BOGOTÁ”, avalado por la docente Ileana Romea Cárdenas y como director externo SS. Norberto Silva Acuña en el Ministerio de Defensa Nacional Comando General Fuerzas Militares Ejercito Nacional Escuela de Ingenieros Militares. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad **AVALA** la ejecución, **DESIGNA** a la docente Ileana Romea Cárdenas como director y **SOLICITA** al Coordinador del Proyecto Curricular realizar la inscripción del espacio académico Trabajo de Grado.
- 4.10** La estudiante **YESIKA FRANCO NAVAS** código estudiantil **20122180212**, **PRESENTA** la **PROPUESTA** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **PASANTIA** (Acuerdo 038 de 2015 del Consejo Académico) titulado “FORMULACIÓN DE UN PLAN PILOTO PARA LA GESTIÓN AMBIENTAL DE RESIDUOS SÓLIDOS EN LA PROPIEDAD HORIZONTAL DE MOSQUERA – CUNDINAMARCA PARA LA SECRETARIA DE AMBIENTE Y DESARROLLO AGROPECUARIO”, avalado por el docente Freddy Leonard Alfonso y como director externo Juan Sebastián Uribe Jiménez en el Secretaria de Ambiente y Desarrollo Agropecuario. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad **AVALA** la ejecución, **DESIGNA** a la docente Freddy Leonard Alfonso como director y **SOLICITA** al Coordinador del Proyecto Curricular realizar la inscripción del espacio académico Trabajo de Grado.
- 4.11** El estudiante **JUAN CAMILO GONZÁLEZ REINOSO** código estudiantil **20122180029**, **PRESENTA** la **PROPUESTA** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **MONOGRAFÍA** (Acuerdo 038 de 2015 del Consejo Académico) titulado “REALIZACIÓN DEL DIAGNÓSTICO AMBIENTAL DE EL TAMBO CAUCA, COMO INSUMO PARA LA ELABORACIÓN DEL SISTEMA DE GESTIÓN AMBIENTAL MUNICIPAL SIGAM”, avalado por el docente Pier Paolo Zúñiga Vargas. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad **AVALA** la ejecución, **DESIGNA** al docente Pier Paolo Zúñiga Vargas como director y **SOLICITA** al Coordinador del Proyecto Curricular realizar la inscripción del espacio académico Trabajo de Grado.
- 4.12** La estudiante **LUZ STELLA TAPIERO TOVAR** código estudiantil **20131180221**, **PRESENTA** la **PROPUESTA** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **MONOGRAFÍA** (Acuerdo 038 de 2015 del Consejo Académico) titulado “PLANEACIÓN DEL SISTEMA DE GESTIÓN AMBIENTAL BAJO LOS REQUISITOS DE LA NORMA ISO 14001:2015 PARA LAS EMPRESAS PÚBLICAS MUNICIPALES DE SIBATE S.C.A. E.S.P.”, avalado por el docente Pier Paolo Zúñiga Vargas. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad **AVALA** la ejecución, **DESIGNA** al docente Pier Paolo Zúñiga Vargas como director y **SOLICITA** al Coordinador del Proyecto Curricular realizar la inscripción del espacio académico Trabajo de Grado.
- 4.13** La estudiante **MARÍA ISABEL GONZÁLEZ PELÁEZ** código estudiantil **20132180058**, **PRESENTA** la **PROPUESTA** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **MONOGRAFÍA** (Acuerdo 038 de 2015 del Consejo Académico) titulado “ESTRATEGIAS PARTICIPATIVAS DE EDUCACIÓN AMBIENTAL ENFOCADAS AL CONOCIMIENTO Y PROTECCIÓN DE LAS ÁREAS DE IMPORTANCIA ECOSISTÉMICA DEL MUNICIPIO DE ZIPAQUIRÁ - CUNDINAMARCA.”, avalado por el docente Clara Judyth Botia Flechas. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad **AVALA** la ejecución, **DESIGNA** a la docente Clara Judyth Botia Flechas como director y **SOLICITA** al Coordinador del Proyecto Curricular realizar la inscripción del espacio académico Trabajo de Grado.
- 4.14** La estudiante **YENIFER ALEJANDRA ÁVILA GAMBA** código estudiantil **20141180071** y **ANDRÉS FELIPE ROJAS PÉREZ** código estudiantil **20141180081**, **PRESENTA** la **PROPUESTA** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a)

 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	

Ambiental en modalidad **PRODUCCIÓN ACADÉMICA** (Acuerdo 038 de 2015 del Consejo Académico) titulado “DISEÑO DE UNA BOMBA DE ARIETE HIDRÁULICO PARA LA RECIRCULACIÓN DE AGUA DE CAPTACIÓN EN UNA FINCA CON TECNOLOGÍAS APROPIADAS EN EL MUNICIPIO DE ZIPACON, CUNDINAMARCA.”, avalado por el docente Claudia María Cardona Londoño. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad **AVALA** la ejecución, **DESIGNA** a la docente Claudia María Cardona Londoño como director y **SOLICITA** al Coordinador del Proyecto Curricular realizar la inscripción del espacio académico Trabajo de Grado.

4.15 Los estudiantes **DANIEL FELIPE ROMERO CRUZ** código estudiantil **20141180068** y **MARÍA PAULA RAMÍREZ MEDINA** código estudiantil **20141180089**, **PRESENTAN** la **PROPUESTA** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **INVESTIGACIÓN-INNOVACIÓN** (Acuerdo 038 de 2015 del Consejo Académico) titulado “PERCEPCIÓN DEL RECURSO HÍDRICO DE LAS COMUNIDADES DEL ÁREA DE INFLUENCIA PNN CHINGAZA, MUNICIPIO DE FÓMEQUE”, avalado por el docente Álvaro Martín Gutiérrez Malaxechebarría y se encuentran vinculados al semillero de investigación GIIUD. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad **AVALA** la ejecución, **DESIGNA** al docente Álvaro Martín Gutiérrez Malaxechebarría como director y **SOLICITA** al Coordinador del Proyecto Curricular realizar la inscripción del espacio académico Trabajo de Grado.

4.16 La estudiante **PAOLA ANDREA ÁLVAREZ BETANCOURT** código estudiantil **20141180065**, **PRESENTA** la **PROPUESTA** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **INVESTIGACIÓN-INNOVACIÓN** (Acuerdo 038 de 2015 del Consejo Académico) titulado “EVALUACIÓN DE LA BIODEGRADABILIDAD DE UNA PELÍCULA DE PLÁSTICO DE BIOPOLÍMERO SINTETIZADO A PARTIR DE XILOGLUCANO DE TAMARINDO”, avalado por el docente Jaime Eddy Ussa Garzón y se encuentran vinculados al semillero de investigación SUTAGAOS. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad **AVALA** la ejecución, **DESIGNA** al docente Jaime Eddy Ussa Garzón como director y **SOLICITA** al Coordinador del Proyecto Curricular realizar la inscripción del espacio académico Trabajo de Grado.

4.17 Los estudiantes **LUIS FERNANDO PARRA MARTINEZ** código estudiantil **20111180043** y **ANDRES FELIPE SOSA GONZALEZ** código estudiantil **20122181163**, **PRESENTAN** del cambio de título de la **PROPUESTA** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **PASANTIA** (Acuerdo 038 de 2015 del Consejo Académico) titulado “DIAGNÓSTICO DE LA PTAR Y PTAP QUE ABASTECEN AL MUNICIPIO DE GRANADA (CUNDINAMARCA) E IMPLEMENTACIÓN DE ALGUNOS DE LOS PROGRAMAS DEL PGIRS” por el título “DIAGNÓSTICO DE LA PTAR DISEÑO DE LA RUTA SELECTIVA PARA LA RECOLECCIÓN DE RESIDUOS Y UNA PLANTA DE TRATAMIENTO DE RESIDUOS ORGÁNICOS PARA EL MUNICIPIO DE GRANADA (CUNDINAMARCA) Y DESARROLLO DE OTRAS ACTIVIDADES PARA EL CUMPLIMIENTO DEL PGIRS” avalado por el docente Caudex Vitelio Peñaranda. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y por unanimidad, por unanimidad **DECIDE** aplazar el caso hasta reevaluar por parte de los autores los ajustes al título y presentar los objetivos para sustentar la solicitud.

4.18 Los estudiantes **JHON SEBASTIÁN ALVARADO BOHÓRQUEZ** código estudiantil **20121180023** y **MÓNICA ALEJANDRA ROCHA SANABRIA** código estudiantil **20121180073**, **PRESENTAN** la **DOCUMENTO FINAL** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **INNOVACIÓN – INVESTIGACIÓN** (Acuerdo 038 de 2015 del Consejo Académico) titulado “ANÁLISIS MULTITEMPORAL MEDIANTE MODELOS ARIMA DE LA CALIDAD DEL AGUA EN LA POTABILIZADORA “FRANCISCO WIESNER” Y EL EMBALSE DE SAN RAFAEL (BOGOTÁ DC. COLOMBIA)”, dirigido por el docente Carlos Alfonso Zafra Mejía y se encuentran vinculados al semillero de investigación AMBIENTUD. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad **DESIGNA** como jurado a la docente **MARTHA ISABEL MEJIA DE ALBA**.

 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	

4.19 Los docentes **MARÍA FERNANDA VÉLEZ** Y **PIER PAOLO ZÚÑIGA**, adscritos al Proyecto Curricular de Ingeniería Ambiental **OTORGAN** el resultado para la validación de la asignatura Economía Ambiental Cód. 2751, para el estudiante **LUISA FERNANDA GÓMEZ GARCÍA** código estudiantil 20131180082. El resultado obtenido corresponde a una nota de 4.8 (100% de la nota asignada). El Consejo Curricular se da por **ENTERADO**.

4.20 Se da lectura al oficio SFMA-1098-18 emitido por el Consejo de Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales donde **APROBO** la movilidad académica de los estudiantes relacionados a continuación.

CÓDIGO	NOMBRE	UNIVERSIDAD DESTINO	PERIODO
20142180221	DUVAN ANDRES ACOSTA SANCHEZ	INSTITUTO POLITÉCNICO NACIONAL DE LOS ESTADOS UNIDOS MEXICANOS	2019-I
20142180029	AURA IVONNE TOVAR LONDOÑO	INSTITUTO POLITÉCNICO NACIONAL DE LOS ESTADOS UNIDOS MEXICANOS	2019-I
20152180059	DIANA LORENA MILLAN ORDUZ	UNIVERSIDAD NACIONAL JORGE BASADRE GROHMANN	2019-I
20152180060	PAULA ANDREA TORRES CARDENAS	UNIVERSIDAD NACIONAL JORGE BASADRE GROHMANN	2019-I
20152180024	MARIA LUCIA SALAZAR TORRES	UNIVERSIDAD NACIONAL JORGE BASADRE GROHMANN	2019-I

El Consejo Curricular se da por **ENTERADO**.

4.21 Los estudiantes **JUAN CAMILO GONZALEZ REINOSO** código estudiantil **20122180029** y **ANDRES FELIPE GONZALEZ ANZOLA** código estudiantil **20131180054**, **SOLICITA** la homologación del espacio Académico Legislación ambiental (Proyecto Curricular Tecnología en Gestión Ambiental Y Servicios Públicos), por Política y legislación ambiental (Ingeniería Ambiental). El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **APRUEBA** la solicitud.

4.22 El estudiante relacionado a continuación **PRESENTA** solicitud de movilidad académica en modalidad semestre académico en el exterior, para cursar un semestre de pregrado en la Universidad Nacional Autónoma de México – escuela Nacional de estudios Superiores – Unidad Morelia.

No	NOMBRE	CÓDIGO	% Plan de estudios	Promedio	PERIODO	UNIVERSIDAD DESTINO	OBSERVACIÓN
1	DIANA MARCELA OLMOS BONILLA	20172780015	56.9%	4.26	08-2019/ 12-2019	Universidad Nacional Autónoma de México – Escuela Nacional de estudios Superiores – Unidad Morelia.	

A continuación, se relacionan los espacios académicos solicitados:

Origen				Destino			Docente que emite el concepto
Espacio académico a homologar en la Universidad Distrital				Espacio académico a realizar en la Universidad Nacional Autónoma de México – Escuela Nacional de estudios Superiores – Unidad Morelia.			
No.	Espacio Académico	Código	Créditos	Espacio Académico	Código	Créditos	
1	Química Ambiental Aplicada	2724	3	Física y Química Ambiental	0120	12	MALAGON MICAN MARTHA LUCIA
2	Modelación de Sistemas	2725	3	Análisis y modelado espacial	0623	6	DIAZ MARTINEZ JORGE ALBERTO
3	Economía Ambiental	2751	2	Economía y Ambiente	0423	6	VELEZ MARIA FERNANDA
				Economía Ecológica	0528	8	
4	Cambio climático	2764	2	Estrategias de Mitigación y Adaptación al Cambio Climático	0531	8	SERRATO SUAREZ OSCAR EDUARDO
5	Ecología del Paisaje	2760	2	Ecología del Paisaje	0035	6	TORRES SOTELO BLANCA CECILIA
				Ecología del Paisaje	0033	8	

 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	

El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **DECIDE** dar trámite a la solicitud del estudiante, así mismo envía a los docentes titulares de cada espacio académico el contenido programático para el correspondiente estudio de homologación

4.23 El estudiante relacionado a continuación **PRESENTA** solicitud de movilidad académica en modalidad semestre académico en el exterior, para cursar un semestre de pregrado en la Universidad Nacional Autónoma de México – escuela Nacional de estudios Superiores – Unidad Morelia.

No	NOMBRE	CÓDIGO	% Plan de estudios	Promedio	PERIODO	UNIVERSIDAD DESTINO	OBSERVACIÓN
1	DIANA MARCELA OLMOS BONILLA	20172780015	56.9%	4.26	08-2019/ 12-2019	Universidad Nacional Autónoma de México – Ciudad Universitaria	

A continuación, se relacionan los espacios académicos solicitados:

Origen				Destino			Docente que emite el concepto
Espacio académico a homologar en la Universidad Distrital				Espacio académico a realizar en la Universidad Nacional Autónoma de México – Ciudad Universitaria			
No.	Espacio Académico	Código	Créditos	Espacio Académico	Código	Créditos	
1	Química Ambiental Aplicada	2724	3	Química Ambiental	0033	10	MALAGON MICAN MARTHA LUCIA
2	Fisicoquímica de fluidos	2717	3	Mecánica de fluidos	1441	8	ALFONSO MORENO FREDDY LEONAR
				Ingeniería de Fluidos	1543	7	
3	Formulación y evaluación de proyectos	2748	3	Formulación y Evaluación de Proyectos II	0709	6	ZUÑIGA VARGAS PIER PAOLO
				Elaboración y Evaluación de Proyecto	1929	6	
4	Geografía económica	2762	2	Geografía Económica y Política	1307	8	ZUÑIGA VARGAS PIER PAOLO
				Geografía Económica 1	4311	8	
5	Ordenación de cuencas	2771	2	Análisis y Manejo de Cuencas	0318	9	ZAFRA MEJIA CARLOS ALFONSO
6	Hidrogeología	2736	3	Hidrogeología	0431	9	Homologable
7	Economía Ambiental	2751	2	Economía y Medio Ambiente	0458	6	VELEZ MARIA FERNANDA
				Economía y Desarrollo Sustentable	1520	9	
8	Cambio climático	2764	2	Cambio Climático	0472	6	SERRATO SUAREZ OSCAR EDUARDO
9	Evaluación social de proyectos	2765	2	Diseño y evaluación de proyectos y políticas sociales	2532	8	GARCES MOYA LEONOR ANDREA
				Evaluación de proyectos sociales	1616	5	

El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **DECIDE** dar trámite a la solicitud del estudiante, así mismo envía a los docentes titulares de cada espacio académico el contenido programático para el correspondiente estudio de homologación.

	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 02	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 17/09/2014	

5. Varios

5.1 El docente **CESAR AUGUSTO GARCÍA VALBUENA**, Entrega copia del oficio enviado a la estudiante DEISY CASTELLANOS VILLAMIL, respecto a la solicitud de retiro de Anteproyecto por parte de la estudiante. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO**.

Siendo las 1:20 p.m., se da por terminada la sesión.

Para constancia se firma el acta por la Presidente del Consejo Curricular de Ingeniería Ambiental, profesor Carlos Alfonso Zafra Mejía y por los demás miembros del Consejo a los veintiséis (26) días del mes de septiembre de 2018.

~~ORIGINAL FIRMADO~~
CARLOS ALFONSO ZAFRA MEJÍA
 Presidente Consejo Curricular de Ingeniería Ambiental

JUAN CARLOS ALARCÓN HINCAPIÉ

ORIGINAL FIRMADO

JONATHAN DAVID ALCÁNTARA CORTES

ORIGINAL FIRMADO

LAURA DANIELA JAIMES MARTÍNEZ

ORIGINAL FIRMADO

Actividad/Tarea	Líder/Responsable	Fecha de Cumplimiento