

 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 10-017			
Proceso: Consejo Curricular		Subproceso:	
Unidad Académica y/o Administrativa: Ingeniería Ambiental			Hora de Inicio: 12:10 p.m.
Motivo y/o Evento: Consejo Curricular			Hora de Finalización: 1:50 pm
Lugar: Oficina del Proyecto Curricular Ingeniería Ambiental			Fecha: 22 de Marzo de 2017
Participantes:	Nombre	Cargo	Firma
	Martha Cecilia Gutiérrez Sarmiento	Presidente del Consejo	
	Martha Isabel Mejía De Alba	Área de Ciencias Básicas de Ingeniería	NO ASISTIÓ
	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 Cecilia Gutiérrez Sarmiento	
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 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 4 de los 5 miembros del Consejo.

2. Casos Proyecto Curricular

2.1 Definición de perfiles docentes de acuerdo a las necesidades identificadas.

De acuerdo al análisis de necesidades del Proyecto Curricular, la Asistente del Proyecto Curricular presenta la siguiente condición a tener en cuenta en las asignaturas que no cuentan aún con docente a cargo, para el semestre 2017-I:

- **EVALUACION II (12HORAS)**



La Coordinadora informa que la docente María José Páez, manifestó no tener disponibilidad para asumir carga con el Proyecto Curricular en el periodo 2017-I y presenta su renuncia. Así mismo, Teniendo en cuenta lo anterior, el Consejo de Carrera **SOLICITA**.

Dando alcance a la Circular-006 **CONTRATACIÓN DOCENTES VINCULACIÓN ESPECIAL** para el primer periodo académico de 2017. Se establecen el siguiente perfil para ser publicado:

No.	PERFIL	POSGRADO	EXPERIENCIA	ASIGNATURA A DESARROLLAR	HORARIO
1	Ingeniero Ambiental	En áreas Ambientales	Dos años de experiencia docente o su equivalente profesional	Evaluación Ambiental II	Martes 06:00 a 12:00 Jueves 12:00 a 14:00 Viernes 12:00 a 14:00 Sábado 06:00 a 08:00

2.2 Monitorias 2017-I. La Coordinadora del Proyecto Curricular **INFORMA** quienes son los estudiantes que fueron seleccionados como monitores en el semestre lectivo y la convocatoria a la cual resultaron ganadores:

QUÍMICA INORGÁNICA					
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>NOMBRE</th> <th>CÓDIGO</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>JULIANA CAMILA MARIN ABADIA</td> <td>20131180008</td> </tr> </tbody> </table>	NOMBRE	CÓDIGO	JULIANA CAMILA MARIN ABADIA	20131180008
NOMBRE	CÓDIGO				
JULIANA CAMILA MARIN ABADIA	20131180008				
1					
MANEJO TÉCNICO AMBIENTAL Y TECNOLOGIAS APROPIADAS I Y II					
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>NOMBRE</th> <th>CÓDIGO</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>JUAN PABLO OTALORA CIFUENTES</td> <td>20121180059</td> </tr> </tbody> </table>	NOMBRE	CÓDIGO	JUAN PABLO OTALORA CIFUENTES	20121180059
NOMBRE	CÓDIGO				
JUAN PABLO OTALORA CIFUENTES	20121180059				
2					
QUÍMICA ORGÁNICA Y BIOQUÍMICA					
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>NOMBRE</th> <th>CÓDIGO</th> </tr> </thead> <tbody> </tbody> </table>	NOMBRE	CÓDIGO		
NOMBRE	CÓDIGO				

 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	DESIERTO	
	MICROBIOLOGÍA	
4	NOMBRE	CÓDIGO
	ANGELA CONSTANZA RAMÍREZ ALDANA	20121180036
5	CARTOGRAFÍA Y SIG	
	NOMBRE	CÓDIGO
	CRISTHIAN FERNANDO LADINO VIGOYA	20131180231



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

3. Casos Estudiantes



3.1 Las estudiantes **DIANA MARCELA SIERRA CASAS** código estudiantil **20121180010** y **NATALIA GAMBOA DE LA TORRE** código estudiantil **20112180052**, **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 “CÁLCULO DE LOS MÓDULOS DE CONSUMO DE AGUA EN EL ÁREA DE LAS SZH DE LOS RÍOS BLANCO-NEGRO GUAYURIBA Y BOGOTÁ DENTRO DEL PNN CHINGAZA Y SU ZONA, CON FUNCIÓN AMORTIGUADORA”, avalado por el docente Álvaro Martín Gutiérrez Malaxechebarría y como director externo Jerson González Umaña en Parques Nacionales Naturales de Colombia. Adicionalmente, solicitan la inscripción del espacio académico Trabajo de Grado. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad **AVALA** la ejecución, **DESIGNA** como director al docente Álvaro Martín Gutiérrez Malaxechebarría y **SOLICITA** a la Coordinadora del Proyecto Curricular realizar la inscripción del espacio académico Trabajo de Grado.

3.2 El estudiante **HIRAM AVID RODRIGUEZ** código estudiantil **20102180055**, **PRESENTA** la carta de aprobación de la pasantía y en la cual designan el director externo 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 “APOYO TÉCNICO Y ANÁLISIS DE LA ADECUACIÓN HIDRÁULICA Y RECUPERACIÓN AMBIENTAL DEL RÍO BOGOTÁ (AHRARB) EN LA CUENCA ALTA TRAMOS FGH”, avalado por el docente Juan Carlos Alarcón Hincapié como director externo Amaury Rodríguez. Adicional presenta los ajustes en la propuesta. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y por unanimidad, **LE INFORMA QUE**, el formato de presentación de anteproyecto de pasantía, debe tener las **DOS** firmas de los directores interno y externo en el espacio correspondiente.

3.3 Las estudiantes **ALLISON JIMENEZ NIETO** código estudiantil **20121180043** y **MARIA EUGENIA BAQUERO** código estudiantil **20121180091**, **SOLICITAN** el 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 “VALORACIÓN ECONÓMICA AMBIENTAL DEL ÁREA DE INFLUENCIA INDIRECTA CORRESPONDIENTE AL TRAMO K10+900 AL K12+755 DEL TRAZADO DE LA AVENIDA LONGITUDINAL DE OCCIDENTE (ALO)”, avalado por el docente Pier Paolo Zúñiga Vargas y como directora externa Carmen Aldana Gaviria, en la entidad Contraloría de Bogotá D.C. por el título “VALORACIÓN ECONÓMICA AMBIENTAL DEL ÁREA DE INFLUENCIA DIRECTA CORRESPONDIENTE AL TRAMO K10+900 AL K12+755 DEL TRAZADO DE LA AVENIDA LONGITUDINAL DE OCCIDENTE (ALO)”. La solicitud cuenta con el Visto Bueno del director interno y la directora externa. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **APRUEBA** el cambio de título.

 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** La estudiante **MONICA ACOSTA VEGA** código estudiantil **20122180045**, **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 “IDENTIFICACIÓN DE IMPACTOS AMBIENTALES GENERADOS POR ACTIVIDADES ECONÓMICAS DENTRO DE LA RESERVA CUCHILLA LA SIERRA, EN LA VEREDA PONTEZUELA DEL MUNICIPIO DE SANTA ROSA DE OSOS ANTIOQUIA EN EL MARCO DEL PROGRAMA MANOS A LA PAZ DEL PNUD Y ALIANZA EPM”, avalado por la docente Loyda Enith Plazas y como director externo Jeimy García en el Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo - PNUD. Adicionalmente, solicitan la inscripción del espacio académico Trabajo de Grado. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad **AVALA** la ejecución, **DESIGNA** como directora a la docente Loyda Enith Plazas y **SOLICITA** a la Coordinadora del Proyecto Curricular realizar la inscripción del espacio académico Trabajo de Grado.
- 3.5** Las estudiantes **CAROLINA CÁRDENAS VARGAS** código estudiantil **20122180013** y **VALERIA SALGADO BENJUMEA** código estudiantil **20122180019**, **PRESENTAN** la **PROPUESTA** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **INVESTIGACION-INNOVACION** (Acuerdo 038 de 2015 del Consejo Académico) titulado “MEDICIÓN DE LA CONDENSACIÓN DE LLUVIA HORIZONTAL CON TRES ESTRUCTURAS EN LA FINCA LA LIBERTAD DEL MUNICIPIO DE ZIPACÓN CUNDINAMARCA.”, avalado por el docente Cesar Augusto García Valbuena y se encuentran vinculadas al semillero de investigación TECNOAPRO. Adicionalmente, solicitan la inscripción del espacio académico Trabajo de Grado. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad **AVALA** la ejecución, **DESIGNA** al docente Cesar Augusto García Valbuena como director y **SOLICITA** a la Coordinadora del Proyecto Curricular realizar la inscripción del espacio académico Trabajo de Grado.
- 3.6** La estudiante **LAURA ANDREA GONZÁLEZ VALDERRAMA** código estudiantil **20121180016**, **PRESENTA** la **PROPUESTA** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **INVESTIGACION-INNOVACION** (Acuerdo 038 de 2015 del Consejo Académico) titulado “ESTUDIO COMPARATIVO DE LA EFICACIA DE TRES PARTES DEL ÁRBOL OCHROMA PYRAMIDALE COMO COAGULANTE NATURAL PARA TRATAMIENTO DE AGUAS CON ARCILLAS.”, avalado por el docente Cesar Augusto García Valbuena y se encuentran vinculados al semillero de investigación TECNOAPRO. Adicionalmente, solicitan la inscripción del espacio académico Trabajo de Grado. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad **AVALA** la ejecución, **DESIGNA** al docente Cesar Augusto García Valbuena como director y **SOLICITA** a la Coordinadora del Proyecto Curricular realizar la inscripción del espacio académico Trabajo de Grado.
- 3.7** Los estudiantes **EDGAR DAVID FONSECA CORRECHA** código estudiantil **20112180060** y **DAVID SAMUEL CRUZ LÓPEZ** código estudiantil **20111180016**, **PRESENTAN** la **PROPUESTA** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **MONOGRAFIA** (Acuerdo 038 de 2015 del Consejo Académico) titulado “DISEÑO DE CONTENIDO TEÓRICO EN ANÁLISIS DE CICLO DE VIDA DE PLÁSTICOS PARA EL DESARROLLO DE LA PLATAFORMA TECNOLÓGICA ICC DE LA EMPRESA ECOBLUE S.A.S.”, avalado por la docente Martha Isabel Mejía De Alba. Adicionalmente, solicitan la inscripción del espacio académico Trabajo de Grado. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad **SOLICITA** revisar el título y objetivo general de manera que esté acorde al alcance y justificación planteada en el documento; de manera que sea más claro.
- 3.8** El estudiante **JUAN SEBASTIÁN OSPINA SUÁREZ** código estudiantil **20081180048**, **PRESENTA** el **DOCUMENTO FINAL** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero (a) Ambiental en modalidad **MONOGRAFÍA** titulado “COMPILACIÓN DE INFORMACIÓN CIENTÍFICA MEDIANTE EL DESARROLLO DE UNA ONTOLOGÍA PARA LA CONSOLIDACIÓN DE UN ESTADO DEL CONOCIMIENTO SOBRE CONTAMINACIÓN POR COMPONENTES TRAZA EN

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

AGUAS SUBTERRÁNEAS”, dirigido por la docente Edith Alayón Castro. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad **DESIGNA** como jurados a las docentes Martha Isabel Mejía de Alba, adscrita al Proyecto Curricular de Ingeniería Ambiental y Beatriz Helena Guzmán Medina adscrita al Proyecto Curricular de Administración Ambiental.

3.9 La estudiante **DIANA JULIETH GUARÍN BARON** código estudiantil **20121180063**, **SOLICITA** la homologación del espacio Política y legislación Ambiental Cód. 2759 (Ingeniería Ambiental), por el espacio académico Legislación Ambiental Cód. 2357 (Tecnología en Gestión Ambiental y Servicios Públicos). El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y por unanimidad, **APRUEBA** la solicitud.

3.10 La estudiante **ALLISON JIMÉNEZ NIETO** código estudiantil **20121180043**, **SOLICITA** la homologación del espacio Política y legislación Ambiental Cód. 2759 (Ingeniería Ambiental), por el espacio académico Legislación Ambiental Cód. 2357 (Tecnología en Gestión Ambiental y Servicios Públicos). El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y por unanimidad, **APRUEBA** la solicitud



3.11 El estudiante **CARLOS ANDRÉS CASTRO LARGO** código estudiantil **20121180003**, **SOLICITA** la homologación del espacio Aleman I Cód. 9907 y Aleman II Cód. 9908, por espacios académicos de carácter Electivo Extrínseco. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y por unanimidad, **APRUEBA** la solicitud.

3.12 El estudiante **OSCAR EDUARDO BELLÓN GALINDO** código estudiantil **20161180703**, **SOLICITA** la homologación del espacio Física Ondulatoria Cód. 2014, cursada en el periodo 2013-3. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y por unanimidad, **APRUEBA** la solicitud.

3.13 La estudiante **LINDA MEY LIN NIÑO PARRA** código estudiantil **20091180042**, **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 “DIAGNÓSTICO DEL ESTADO ACTUAL DE LAS HERRAMIENTAS DE MANEJO DEL PAISAJE, EN MARCO DEL PROYECTO “USO SOSTENIBLE Y CONSERVACIÓN DE LA BIODIVERSIDAD EN ECOSISTEMAS SECOS PARA GARANTIZAR EL FLUJO DE LOS SERVICIOS ECOSISTÉMICOS Y MITIGAR PROCESOS DE DEFORESTACIÓN Y DESERTIFICACIÓN”, IMPLEMENTADO POR EL PROGRAMA DE LA NACIONES UNIDAS PARA EL DESARROLLO-PNUD, ESTUDIO DE CASO MUNICIPIO SAN JUAN NEPOMUCENO – BOLÍVAR.”, avalado por la docente Martha Cecilia Gutiérrez Sarmiento y como director externo Yinethsy Pérez en el Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo - PNUD. Adicionalmente, solicitan la inscripción del espacio académico Trabajo de Grado. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad **AVALA** la ejecución, **DESIGNA** como directora a la docente Martha Cecilia Gutiérrez Sarmiento y **SOLICITA** a la Coordinadora del Proyecto Curricular realizar la inscripción del espacio académico Trabajo de Grado.

4. Varios

4.1 Los docentes Álvaro Martín Gutiérrez Malaxechebarría y Jaime Eddy Ussa Garzón, quien se presentó entre las 12:20 – 12:30, **RATIFICAN** la necesidad de contar con un monitor adicional exclusivamente para el espacio académico Manejo técnico Ambiental, para subsanar el hecho de que no se presentan monitores por la alta carga académica que debe atender este monitor (Manejo técnico ambiental, Tecnologías apropiadas I y Tecnologías apropiadas II), las cuales son teórico prácticas y están a cargo de cuatro docentes diferentes. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad **REMITEN** la solicitud al Consejo de Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales.

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

Siendo la 1:50 p.m., se da lectura del acta 10 del Consejo Curricular Ordinario, se **APRUEBA** y se da por terminada la sesión.

Para constancia se firma el acta por la Presidente del Consejo Curricular de Ingeniería Ambiental, profesora Martha Cecilia Gutiérrez Sarmiento y por los demás miembros del Consejo a los veintidós (22) días del mes de Marzo de 2017.

ORIGINAL FIRMADO
MARTHA CECILIA GUTIÉRREZ SARMIENTO
 Presidente Consejo Curricular de Ingeniería Ambiental

MARTHA ISABEL MEJÍA DE ALBA NO ASISTIO

LENA CAROLINA ECHEVERRY PRIETO **ORIGINAL FIRMADO**

ÁLVARO MARTÍN GUTIÉRREZ MALAXECHEBARRÍA **ORIGINAL FIRMADO**

LAURA ANDREA GONZÁLEZ RODRÍGUEZ **ORIGINAL FIRMADO**

Actividad/Tarea	Líder/Responsable	Fecha de Cumplimiento