

 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 33-016

Proceso: Consejo de Curricular		Subproceso:	
Unidad Académica y/o Administrativa: Ingeniería Ambiental			Hora de Inicio: 08:00 a.m.
Motivo y/o Evento: Consejo de Curricular			Hora de Finalización: 10:00 a.m.
Lugar: Oficina del Proyecto Curricular Ingeniería Ambiental			Fecha: 25 de Octubre 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

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 y aprobación a las Actas 24, 25, 27.

2.2 La coordinadora Martha Isabel Mejía De Alba, **DA LECTURA**, al acta de la reunión realizada en la Oficina de Quejas, Reclamos y Atención al Ciudadano, donde se trató el tema de derechos de autor del módulo dos (2) Residuos contenido en el trabajo de grado de autoría de la docente Edith Alayón Castro. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO**.

3. Casos Estudiantes

Propuesta

3.1 El estudiante **CHRISTIAN DARIÓ ZAMORA RUEDA** código estudiantil **20111180074**, **PRESENTA** 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 "REVISIÓN, ACTUALIZACIÓN Y FORMULACIÓN DEL SISTEMA DE GESTIÓN AMBIENTAL DE Ci2 S.A. – COMPAÑÍA INTERNACIONAL DE INTEGRACION S.A. BAJO LOS REQUISITOS DE LA NTC ISO 14001:2015.", Avalado por el docente Rodrigo Rey Galindo y como directora externa Luz Stella Guevara Ulloa, de la Compañía Internacional de Integración S.A. Adicionalmente, solicitan la inscripción del espacio académico Trabajo de Grado. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y por unanimidad El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y por unanimidad, **AUTORIZA** la ejecución y **DESIGNA** como directora al docente Rodrigo Rey Galindo y **SOLICITA** a la Coordinación la inscripción de Trabajo de Grado.

Trabajo Final

3.2 La estudiante **MAYERLY ALEXANDRA OYUELA LEGUIZAMON** código estudiantil **20092180054**, **PRESENTA** la aceptación de la revista CHEMOSPHERE, para publicar el **ARTICULO** para optar al título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **PRODUCCION ACADEMICA** (Acuerdo 031 de 2014 del Consejo de Académico) titulado "NATIVE HERBACEOUS PLANT SPECIES WITH POTENTIAL USE IN PHYTOREMEDIATION OF HEAVY METALS, SPOTLIGHT ON WETLANDS – A REVIEW.", dirigido por la docente Martha Cecilia Gutiérrez Sarmiento. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **DESIGNA** como evaluador a la docente Carolina María Lozano. Se le recuerda a la estudiante y a la docente directora que se debe tramitar ante el Consejo de Facultad, la Coautoría de la directora en la publicación (Según parágrafo 3 del Artículo 10 del Acuerdo 031 de 2014).

3.3 Las estudiantes **LAURA MARÍA ROJAS GÓNGORA** código estudiantil **20081180063** y **ANDREA CAROLINA SÁNCHEZ MÉNDEZ** código estudiantil **20081180066**, **PRESENTAN** la respuesta a la solicitud realizada en la Oficina de Quejas, Reclamos y Atención al Ciudadano, de retirar el módulo No 2 del aula virtual de aprendizaje, que presentaba la metodología realizada por la docente Edith Alayón Castro del **DOCUMENTO FINAL** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **PROYECTO DE APLICACION**, (según Acuerdo 001 de 2011 del Consejo de Facultad de Medio Ambiente y Recursos Naturales), 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 DE BOGOTÁ D.C." dirigido por la docente Claudia María Cardona Londoño, y codirectora Edith Alayón Castro. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **DESIGNA** como jurados a los docentes **JUAN PABLO RODRIGUEZ MIRANDA** y **ALBERTO FIGUEROA**.

 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	

FERNANDEZ y le **INFORMA** a las estudiantes que la fecha máxima de sustentación es el 4 de Noviembre del año en curso.

VARIOS

3.4 Las estudiantes admitidas bajo el Acuerdo 037 de 2015, relacionadas a continuación, Solicitan la homologación de las siguientes asignaturas por una Electiva Extrínseca:

ESTUDIANTE	CODIGO	ELECTIVAS VISTAS	NOTA
Ingrid Mayerly Socha Gutiérrez	20162780012	Cosmovisión y música	3.8
Astrid Carolina Rincón Álvarez	20162780003	Compostaje y lombricultura	4.3
		Biodiversidad y desarrollo	4.2
Sulley Jiseth Delgado Bravo	20162780025	Técnicas de campo	4.9
Gina Alejandra Patiño Pescador	20162780004	Turismo sostenible	3.2
		Técnicas de campismo	4.1
Karen Viviana Gutiérrez Prada	20162780008	Compostaje y lombricultura	4.3
		Medicina Preventiva	4.3
Paula Alejandra Vargas García	20162780011	Pensamiento Ancestral	4.3
Angie Stefani Farfán Herrera	20162780006	Sistemas y Computación	3.7
		Técnicas de Campo	4.4
Angie Carolina Murcia Ramírez	20162780017	Compostaje y lombricultura	*
Juddy Katherine Prada Sierra	20162780007	Técnicas de Campo	4.2
		Cosmovisión y Música	3.9
Katerin Santana Deaza	20162780015	Dibujo Artístico	4.0

El Consejo Curricular se da por **ENTERADO y**, por unanimidad, **REMITE** al Consejo de Facultad para consultar si es viable autorizar esta solicitud teniendo en cuenta el tiempo en el que se está del calendario académico, que son estudiantes activos (matriculados) y que ya se les realizó la homologación llegando al 30%. Lo anterior, teniendo en cuenta el Artículo 7 del Acuerdo 037 del 2015.

3.5 La estudiante **ANA MARIA NATES RODRIGUEZ**, Representante Estudiantil Consejo Superior Universitario, **SOLICITA** aval académico para los estudiantes relacionados a continuación, para participar en el "VI Congreso Nacional de Estudiantes Universitarios "CNEU". El evento se realizará del 28 al 30 de Octubre de 2016, en la Ciudad de Cartagena de Indias. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO y**, por unanimidad, **OTORGA** aval académico a los estudiantes listados a continuación pertenecientes al Proyecto Curricular de Ingeniería Ambiental.

NOMBRE	CODIGO	DOCUMENTO IDENTIDAD
ANDRES CAMILO ROJAS SANCHEZ	20112180035	1026285164
KAREN JOHANNA ARDILA GOMEZ	20112376124	1022376124
TATYANA CHAVEZ TORRES	20112180076	1016062992
JUAN CAMILO BARACALDO ORREGO	20092180003	1121875232
MARIA CAMILA VELEZ GIRALDO	20151180046	1073520279

3.6 El estudiante **JORGE EDUARDO LAGOS PACHECO** Código estudiantil **20101180037**, **SOLICITA** la homologación del espacio Académico Legislación Ambiental, la cual aparece sin clasificación por Política y Legislación Ambiental, Cód. 2759. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO y** por unanimidad, **AUTORIZA** la solicitud de homologación.

 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	

3.7 El docente **ALBERTO FIGUEROA FERNANDEZ, MANIFIESTA** el concepto de homologación para la siguiente asignatura. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO**.

INGENIERÍA AMBIENTAL		TEC. GESTION AMBIENTAL Y SERVICIOS PUBLICOS		CONCEPTO
CÓDIGO	ASIGNATURA	CÓDIGO	ASIGNATURA	HOMOLOGABLE
	Electiva Extrínseca	2322	Electiva Extrínseca Sistemas y Computación	

4. Varios

4.1 Se programa sesión del Consejo Curricular Extraordinaria para el día 27 de octubre del 2016 a las 10:00 a.m.

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 veinticinco (25) días del mes de Octubre 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