

 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 07-018			
Proceso: Consejo Curricular Extraordinario		Subproceso:	
Unidad Académica y/o Administrativa: Ingeniería Ambiental			Hora de Inicio: 08:15 a.m.
Motivo y/o Evento: Consejo Curricular Extraordinario			Hora de Finalización: 10:00 a.m.
Lugar: Oficina del Proyecto Curricular Ingeniería Ambiental			Fecha: 15 de febrero de 2018
Participantes	Nombre	Cargo	Firma
	Álvaro Martín Gutiérrez Malaxechebarria	Presidente del Consejo	ORIGINAL FIRMADO
	Martha Cecilia Gutiérrez Sarmiento	Área de Ciencias Básicas de Ingeniería	ORIGINAL FIRMADO
	Martha Isabel Mejía De Alba	Área de Ingeniería Aplicada	ORIGINAL FIRMADO
	Juan Carlos Alarcón Hincapié	Área de Ciencias Básicas	ORIGINAL FIRMADO
	Jonathan David Alcántara Cortes	Representante estudiantil	ORIGINAL FIRMADO
Elaboró: Liliana Patricia Cancelada		Visto Bueno del Acta: Álvaro Martín Gutiérrez Malaxechebarria	
OBJETIVO: Resolver los casos de Consejo de Carrera del Proyecto Curricular.			
ORDEN DEL DÍA 1. Verificación del Quorum 2. Casos Proyecto Curricular 3. Casos de 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 5 de 5 de la totalidad de los miembros del Consejo.

2. Casos Proyecto Curricular

2.1 Evaluación de las Hojas de Vida para la selección abreviada de docentes nuevos de vinculación especial mediante hora cátedra para el periodo académico 2018-1, Publicación No. 3041.

<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 3041 para el espacio académico Climatología 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:

PUBLICACIÓN NO. 3041, PERFIL No. 1. PROYECTO CURRICULAR DE INGENIERÍA AMBIENTAL: CLIMATOLOGÍA (8 horas)

NOMBRE DEL ASPIRANTE	TÍTULO PROFESIONAL	FORMACIÓN ACADÉMICA	EXPERIENCIA DOCENTE Y PROFESIONAL	PRODUCTIVIDAD ACADÉMICA	PUNTAJE TOTAL
José Edgar Melo Torres	Ingeniero Civil	<i>Ya es profesor de cátedra con carga máxima y no cumple perfil</i>	-	-	-

 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	

Yolanda González Hernández	Ingeniero Forestal	Maestría 40 puntos	9.4 años 40 puntos	-	80
Alexander Villamizar Hernández	Ingeniero Civil	Maestría 40 puntos	1.33 años no cumple experiencia mínima	-	-
Alba Carolina León Martínez	Licenciatura en Física	No cumple	-	-	-
Ángela Tatiana Rodríguez Tobar	Ingeniera Geógrafo y Ambiental	Maestría 40 puntos	7.64 años 32.5 puntos	3 artículos 10 puntos	82.5
Juan Leonardo Moreno Rincón	Ingeniero ambiental	No cumple perfil	-	-	-

El Consejo Curricular **DECIDE** declarar como **GANADOR** a **ÁNGELA TATIANA RODRÍGUEZ TOBAR** identificada con C.C 52.903.167 de Bogotá, quien quedo en primer lugar, con un puntaje total de 82.5.

3. Casos Estudiantes

3.1 El estudiante **RICARDO ENRIQUE ALBA TORRES** código estudiantil **20122180937**, **SOLICITA** cambio de jurado del **DOCUMENTO FINAL** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **PROYECTO DE EMPREDIMIENTO** (Acuerdo 038 de 2015 del Consejo Académico) titulado “ELABORACIÓN DE UN PLAN DE NEGOCIOS PARA LA PRODUCCIÓN Y COMERCIALIZACIÓN DEL SISTEMA EKOMURO H2O+ EN LA CIUDAD DE BOGOTÁ D.C.”, dirigido por el docente Carlos Díaz Rodríguez, debido a que el docente evaluador designado, profesor Pier Paolo Zúñiga Vargas, al no estar de acuerdo con el desarrollo metodológico del trabajo propuesto, le solicita nuevas correcciones, las cuales también atendió. El docente le solicita radicar por segunda vez en el proyecto curricular de Ingeniería Ambiental para su revisión, proceso que no debe ser solicitado por el jurado evaluador. Según las disposiciones del Acuerdo 038 que reglamenta el trabajo de grado para los estudiantes de pregrado, el artículo 38 dicta que el docente evaluador debe revisar y evaluar el informe final de grado y asistir a la socialización y desarrollo del mismo. La solicitud cuenta con el aval del docente director, profesor Carlos Díaz Rodríguez. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **DESIGNA** como jurado a la docente **MARIBEL PINILLA RIVERA** adscrita al Proyecto Curricular de Administración Ambiental.

3.2 A continuación se presentan el concepto de homologación solicitado por la estudiante **KAREN LORENA CORONADO CASTELLANOS** código estudiantil **20141180052**, para adicionar una asignatura al estudio de movilidad académica en modalidad semestre académico en el exterior, para cursar un semestre de pregrado en la Universidad ITSON, puesto que no abrieron el curso por el cual se solicitó la homologación de la asignatura de Saneamiento Ambiental 1, según Acta No.28de 2017, como se relaciona en la siguiente tabla

No.	NOMBRE	CÓDIGO	% Plan de estudios	Promedio	PERIODO	UNIVERSIDAD DESTINO	OBSERVACIÓN
1	KAREN LORENA CORONADO CASTELLANOS	20141180052	82%	4.28	01-2018/ 07-2018	Universidad ITSON	cumple requisitos

A continuación, se relacionan los espacios académicos solicitados:

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

Origen				Destino		Docente que emite el concepto	Concepto
No	Espacio Académico	Cód.	Créditos	Espacio Académico	Créditos		
1	Saneamiento ambiental 1	2706	2	Ingeniería Sanitaria	9.37	Álvaro Martín Gutiérrez Malaxechebarria	Homologable

El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y por unanimidad **DECIDE** aprobar la solicitud, se **REMITE** al Consejo de Facultad.

4. Varios

4.1 Ante la renuncia de Juan Diego Parra ante el Consejo Curricular de Ingeniería Ambiental como representante estudiantil. El Consejo Curricular por unanimidad **DELEGA** al coordinador para convocar a Asamblea General de Estudiantes para elegir el representante estudiantil suplente ante el Consejo Curricular.

Siendo las 10:00 a.m., se da lectura al Acta 07 del Consejo Curricular, se **APRUEBA** y se da por terminada la sesión.

Para constancia, se firma el Acta por el Presidente del Consejo Curricular de Ingeniería Ambiental, profesor Álvaro Martín Gutiérrez Malaxechebarria, y por los demás miembros del Consejo, el día quince (15) del mes de febrero de 2018.

ORIGINAL FIRMADO

ÁLVARO MARTÍN GUTIÉRREZ MALAXECHEBARRIA
Presidente Consejo Curricular de Ingeniería Ambiental

MARTHA ISABEL MEJÍA DE ALBA

ORIGINAL FIRMADO

MARTHA CECILIA GUTIÉRREZ SARMIENTO

ORIGINAL FIRMADO

JONATHAN DAVID ALCÁNTARA CORTES

ORIGINAL FIRMADO

JUAN CARLOS ALARCÓN HINCAPIÉ

ORIGINAL FIRMADO

Actividad/Tarea	Líder/Responsable	Fecha de Cumplimiento
-----------------	-------------------	-----------------------