

 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 27-017

Proceso: Consejo de Carrera Extraordinario		Subproceso:	
Unidad Académica y/o Administrativa: Ingeniería Ambiental			Hora de Inicio: 12:00 m.
Motivo y/o Evento: Consejo Curricular			Hora de Finalización: 01:00 pm
Lugar: Oficina del Proyecto Curricular Ingeniería Ambiental			Fecha: 14 de Agosto de 2017
Participantes:	Nombre	Cargo	Firma
	Juan Carlos Alarcón Hincapié	Presidente del Consejo	
	Martha Cecilia Gutiérrez Sarmiento	Área de Ciencias Básicas de Ingeniería	NO ASISTIO
	Martha Isabel Mejía De Alba	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: Juan Carlos Alarcón Hincapié	

OBJETIVO:

Resolver los casos de Consejo de Carrera del Proyecto Curricular.

ORDEN DEL DÍA

1. Verificación del Quorum
2. Casos Proyecto Curricular
3. 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 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 2017-III, Publicación No. 2938 y 2939.

<http://www1.udistrital.edu.co/contratacion/index.php?t=ac&y=2017#javascript:;>

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:

2.2 Se da lectura a la convocatoria 2738 para el espacio académico Química Ambiental Aplicada y Contaminación Ambiental. 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	

PUBLICACIÓN NO. 2938, PERFIL No. 1. PROYECTO CURRICULAR DE INGENIERÍA AMBIENTAL: QUÍMICA AMBIENTAL APLICADA CONTAMINACIÓN AMBIENTAL. (8 horas)

ID	NOMBRE DEL ASPIRANTE	TÍTULO PROFESIONAL	FORMACIÓN ACADÉMICA	EXPERIENCIA DOCENTE Y PROFESIONAL	PRODUCTIVIDAD ACADÉMICA	PUNTAJE TOTAL
1	ROBERTO GARCÍA DÍAS	<i>Químico</i>	30	NO CUMPLE CON LA EXPERIENCIA MINIMA REQUERIDA	---	---
2	DANIEL GONZÁLEZ PINACHO	<i>Licenciado en Química</i>	NO CUMPLE EL PERFIL REQUERIDO	---	---	---
3	DIANA CAROLINA RIVEROS SANTOYA	<i>Química</i>	40 PUNTOS	40 PUNTOS (3 AÑOS)	10 PUNTOS (5 ARTICULOS)	90
4	SERGIO ALBERTO ACEVEDO CORREDOR	<i>Químico de Alimentos</i>	NO CUMPLE EL PERFIL REQUERIDO	---	---	---

 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	

5	GLORIA ELIANA ARIAS LOAIZA	Licenciada en Química	NO CUMPLE EL PERFIL REQUERIDO	---	---	---
6	YOLDI DALILA ORTIZ MUÑOZ	Ingeniera Ambiental	30 PUNTOS	27 PUNTOS (2 AÑOS)	4 PUNTOS (1 LIBRO 1 ARTICULO)	61

Después de someter la hoja de vida del aspirante al proceso de evaluación, el Consejo Curricular **DECLARA, GANADORA** a la señora DIANA CAROLINA RIVEROS SANTOYA, identificado con cedula de ciudadanía 1.032.359.573 de Bogotá D.C.

2.3 Se da lectura a la convocatoria 2939 para el espacio académico Microbiología, Bioquímica. 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. 2939. PERFIL No. 2. PROYECTO CURRICULAR DE INGENIERÍA AMBIENTAL: MICROBIOLOGÍA BIOQUÍMICA. (6 horas). Docente a contratar por modalidad Honorarios de acuerdo a la Reglamentación establecida para tal fin.

ID	NOMBRE DEL ASPIRANTE	TÍTULO PROFESIONAL	FORMACIÓN ACADÉMICA	EXPERIENCIA DOCENTE Y PROFESIONAL (años)	PRODUCTIVIDAD ACADÉMICA	PUNTAJE TOTAL
1	GLADYS MILENA GUERRERO FLÓREZ	Bióloga con énfasis en Microbiología	-----	-----	-----	-----

Después de someter la hoja de vida del aspirante al proceso de evaluación, el Consejo Curricular **DECLARA: DESIERTO** el concurso, dado que se presentó un (1) aspirante al concurso en mención. **SOLICITA** a la Decanatura de la Facultad de Medio Ambiente y Recursos Naturales sea publicado nuevamente.

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

2.2 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 con un docente a cargo, para el semestre 2017-III:

- **MICROBIOLOGIA (10 HORAS)**

Teniendo en cuenta la evaluación de una (1) hoja de vida del concurso No. 2939 el cual fue declarado desierto, dado que se presentó un (1) aspirante al concurso en mención., se solicita nuevamente se saque a concurso este espacio académico;

Según lo anterior, el Consejo Curricular **SOLICITA** se publique la convocatoria del siguiente perfil para contratación **DOCENTES VINCULACIÓN ESPECIAL.**

No.	PERFIL	POSGRADO	EXPERIENCIA	ASIGNATURA A DESARROLLAR	HORARIO
1	** Microbiólogo, Microbiólogo Industrial, Microbiólogo Agrícola y Veterinario.	Con postgrado en el área de concurso	Dos años de experiencia docente o su equivalente profesional	Microbiología	Lunes 10:00 – 12:00 m Viernes 06:00 - 08:00 a.m. Viernes 08:00 - 10:00 a.m. Viernes 10:00 a.m. – 12:00 m.
				Bioquímica	Jueves 6:00 – 8:00 a.m.

** El curso está enfocado para Ingeniero Ambientales.

3. VARIOS

3.1 La representante estudiantil solicita aval para realizar la reunión con los estudiantes del proyecto curricular el día miércoles 23 de agosto de 2017 a las 10:00 am con el objeto de elegir los representantes estudiantiles ante el consejo curricular de ingeniería ambiental, el consejo se da por enterado y aprueba la solicitud.

Siendo las 01:00 p.m., se da lectura y se **APRUEBA** el acta 27 por el Consejo Curricular y se da por terminada la sesión

Para constancia se firma el acta por la Presidente del Consejo Curricular de Ingeniería Ambiental, profesora Juan Carlos Alarcón Hincapié y por los demás miembros del Consejo al catorce (14) día del mes de agosto de 2017.

ORIGINAL FIRMADO
JUAN CARLOS ALARCÓN HINCAPIÉ
Presidente Consejo Curricular de Ingeniería Ambiental

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

MARTHA ISABEL MEJÍA DE ALBA	<u>ORIGINAL FIRMADO</u>	
LENA CAROLINA ECHEVERRY PRIETO	<u>ORIGINAL FIRMADO</u>	
LAURA ANDREA GONZÁLEZ RODRÍGUEZ	<u>ORIGINAL FIRMADO</u>	
Actividad/Tarea	Líder/Responsable	Fecha de Cumplimiento