





| | | | |
|--|--|------------------------------------|---|
|  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 04-018 | | | |
|--|---|---|---------------------------------|
| Proceso: Consejo Curricular | | Subproceso: | |
| Unidad Académica y/o Administrativa: Ingeniería Ambiental | | | Hora de Inicio: 11:30 a.m. |
| Motivo y/o Evento: Consejo Curricular | | | Hora de Finalización: 1:10 p.m. |
| Lugar: Oficina del Proyecto Curricular Ingeniería Ambiental | | | Fecha: 31 de enero 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 | NO ASISTIÓ |
| | Juan Diego Parra Galindo | Representante estudiantil | NO ASISTIÓ |
| | Jonathan David Alcántara Cortes | Representante estudiantil | NO ASISTIÓ |
| 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 | | | |
| <ol style="list-style-type: none"> 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 3 de 6 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. 3008.



<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:

2.2 Se da lectura a la convocatoria 3008 para los espacios académicos 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:

| | | | |
|--|--|------------------------------------|---|
|  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. 3008, 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 |
|-------------------------------|--------------------------------|---|--|-------------------------|---------------|
| GERMAN ANDRÉS TORRES SOLER | Historiador | <i>No cumple perfil</i> | - | - | - |
| JHONATHAN APONTE SARAVIA | Ingeniero Forestal y Ambiental | <i>Título obtenido en el exterior no anexa convalidación del título de pregrado en Colombia</i> | - | - | - |
| FREDDY SANTIAGO DUARTE PRIETO | Ingeniero Civil | 40 | <i>No cumple experiencia docente mínima requerida 0.5 años</i> | - | - |
| LUIS ALFONSO LÓPEZ ÁLVAREZ | Ingeniero de Sistemas | <i>No cumple perfil</i> | - | - | - |



El Consejo Curricular **DECIDE** declarar **DESIERTO** el concurso y solicita a Decanatura la apertura del concurso nuevamente.

3. Casos Estudiantes

3.1 Los estudiantes **YULY SUAREZ RUIZ** código estudiantil **20122180080** y **DANIEL GRIMALDOS CUBILLOS** código estudiantil **20122180046**, **PRESENTAN** el **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 “EVALUACIÓN DE LA REGULACIÓN DEL RECURSO HÍDRICO POR PROCESOS DE RESTAURACIÓN ECOLÓGICA EN EL PARQUE NACIONAL NATURAL CHINGAZA”, avalado por el docente Álvaro Martín Gutiérrez y se encuentran vinculados al semillero de investigación HISHA. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, **DESIGNA** como evaluador a la docente **MARTHA CECILIA GUTIÉRREZ SARMIENTO**.

3.2 La estudiante **KAREN TATIANA COLORADO COREDOR** código estudiantil **20131180006**, **SOLICITA** dos (2) extra créditos para realizar la inscripción de la asignatura Práctica Empresarial (Tecnología en Gestión Ambiental y Servicios Públicos). El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **APRUEBA** la solicitud la solicitud dado que cumple con el promedio mínimo establecido.

3.3 Los estudiantes **CRISTIAN CAMILO BUENAHORA CASTAÑEDA** código estudiantil **20131180037** Y **ANDREA**

| | | | |
|--|--|------------------------------------|--|
|  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 | |

CAROLINA RAMÍREZ BARRERA código estudiantil **20131180010**, **SOLICITAN** dos (2) extra créditos para realizar la inscripción de la una Electiva Extrínseca (Ingeniería Ambiental), debido a que el espacio Académico Formulación y Evaluación de Proyectos Cód. 2332 (Proyecto Curricular Tecnología en Gestión Ambiental Y Servicios Públicos) es de carácter Electivo Extrínseco. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **NIEGA** la solicitud la solicitud dado que no cumplen con el promedio académico acumulado mínimo requerido.

3.4 El estudiante **BRAYAN ALBERTO SILVA CABRA** código estudiantil **20122180072**, **SOLICITA** la homologación del espacio Académico Formulación y Evaluación de Proyectos Cód. 11823 aprobada en el periodo 2017-III con nota 4.2 (Ingeniería Sanitaria), por Formulación y Evaluación de Proyectos Cód. 2748 (Ingeniería Ambiental). El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **APRUEBA** la solicitud.



3.5 Los estudiantes relacionados a continuación: **SOLICITAN** la homologación del espacio Académico Formulación y Evaluación de Proyectos Ambientales Cód. 2332 (Proyecto Curricular Tecnología en Gestión Ambiental Y Servicios), por Formulación y Evaluación de Proyectos Cód. 2748 (Ingeniería Ambiental).

| CODIGO | NOMBRE | PERIODO | NOTA |
|-------------|-------------------------------------|----------|------|
| 20131180010 | ANDREA CAROLINA RAMÍREZ BARRERA | 2017-III | 4.8 |
| 20131180037 | CRISTIAN CAMILO BUENAHORA CASTAÑEDA | 2017-III | 4.6 |
| 20131180403 | VERÓNICA TIQUE ORTIZ | 2017-III | 4.6 |
| 20122180086 | MARIO ANTONIO MILLÁN CÁRDENAS | 2017-III | 4.6 |
| 20132181110 | JULIO CESAR MOSQUERA LERMA | 2017-III | 4.5 |
| 20131180096 | FABIAN HUMBERTO CARDONA ARCINIEGAS | 2017-III | 4.1 |
| 20121180079 | CHRISTIAN CAMILO MUÑOZ GUAVITA | 2017-III | 4.6 |

El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **APRUEBA** la solicitud.

3.6 Los estudiantes relacionados a continuación: **SOLICITAN** la homologación del espacio Académico Legislación Ambiental Cód. 2357 (Proyecto Curricular Tecnología en Gestión Ambiental Y Servicios), por Política y Legislación Ambiental Cód. 2748 (Ingeniería Ambiental).

| CODIGO | NOMBRE | PERIODO | NOTA |
|-------------|------------------------------|----------|------|
| 20131180003 | ANGIE DANIELLA PINZÓN HASSAN | 2017-III | 4.4 |
| 20122180043 | LAURA DANIELA RUEDA VELASCO | 2017-III | 4.2 |

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

| | | | |
|-------------|----------------------------------|----------|-----|
| 20122180232 | DIEGO ARLEY GALINDO PANQUEVA | 2017-III | 4.7 |
| 20122180045 | MONICA ALEJANDRA ACOSTA VEGA | 2017-III | 5.0 |
| 20131180008 | JULIANA CAMILA MARIN ABADIA | 2017-III | 5.0 |
| 20131180038 | MANUEL ALFONSO CASTILLO GONZALEZ | 2017-III | 5.0 |

El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **APRUEBA** la solicitud.

3.7 Los estudiantes **OSCAR ALEJANDRO VARGAS ORTIZ** código estudiantil **20131180021** Y **VIVIANA ANDREA COTACHIRA GUAQUETA** código estudiantil **20131180007**, **SOLICITAN** la homologación de los espacios Académicos Legislación Ambiental Cód. 2357 (Proyecto Curricular Tecnología en Gestión Ambiental Y Servicios), por Política y Legislación Ambiental Cód. 2748 (Ingeniería Ambiental) y Formulación y Evaluación de Proyectos Ambientales Cód. 2332 (Proyecto Curricular Tecnología en Gestión Ambiental Y Servicios), por Formulación y Evaluación de Proyectos Cód. 2748 (Ingeniería Ambiental). El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **APRUEBA** la solicitud.



3.8 El estudiante **DIEGO ARLEY GALINDO PANQUEVA** código estudiantil **20122180232**, **SOLICITA** la homologación del espacio Académico Lengua Extranjera I: Alemán I aprobada en el periodo 2016-I con nota 4, por Electiva Extrínseca (Ingeniería Ambiental). El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **APRUEBA** la solicitud.

3.9 El estudiante **EMANUEL DAVID SANTOS SUÁREZ** código estudiantil **20172180045**, **SOLICITA** la NO RENOVACION de matrícula para el periodo 2018-I. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **AUTORIZA** la no renovación de matrícula.

3.10 Los estudiantes **MONICA JULIETH VERA CUESTA** código estudiantil **20152081016** Y **MARÍA FERNANDA AVILA DUARTE** código estudiantil **20152081825**, **SOLICITAN** la adición de espacios académicos Hidrogeología y Contaminación Ambiental I, mediante la modalidad **ESPACIOS ACADÉMICOS DE PROFUNDIZACIÓN**. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **INFORMA** al Proyecto Curricular de Tecnología en Gestión Ambiental y Recursos Naturales, que **AVALA** la solicitud de acuerdo a la disponibilidad de cupos existente.

3.11 Los estudiantes **JHONNY ALEXANDER CASTELLANOS HERRERA** código estudiantil **20151081062** Y **LAURA CAMILA CHÁVEZ WONG** código estudiantil **20151081054**, **SOLICITAN** la adición de espacios académicos Cambio Climático, Ecología del Paisaje y Contaminación Ambiental I, mediante la modalidad **ESPACIOS ACADÉMICOS DE PROFUNDIZACIÓN**. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **INFORMA** al Proyecto Curricular de Tecnología en Gestión Ambiental y Recursos Naturales, que **AVALA** a la solicitud de acuerdo a la disponibilidad de cupos existente.

3.12 La estudiante **LEIDY PAOLA CASALLAS GÓMEZ** código estudiantil **20151081024**, **SOLICITA** la adición de espacios académicos Cambio Climático, Ecología Analítica, Educación Ambiental y Contaminación Ambiental I, mediante la modalidad **ESPACIOS ACADÉMICOS DE PROFUNDIZACIÓN**. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **INFORMA** al Proyecto Curricular de Tecnología en Gestión Ambiental y Recursos Naturales, que **AVALA** a la solicitud de acuerdo a la disponibilidad de cupos existente.

| | | | |
|--|--|------------------------------------|---|
|  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. VARIOS

El presidente del Consejo informa que actualmente no existe un Coordinador del Subcomité de Autoevaluación y Acreditación, y que es necesario establecer el perfil para cubrir la plaza de la docente Edith Alayón, pensionada en el periodo 2017-III. El Consejo **DECIDE** por unanimidad citar a Consejo Ampliado el día martes 6 de febrero a las 11:00 am, para tratar estos dos temas.

Siendo las 1:10 p.m., se da lectura al Acta 04 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 treinta y uno (31) del mes de enero 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~~

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