

PROYECTO CURRICULAR DE INGENIERÍA AMBIENTAL
Consejo Curricular Ordinario
ACTA 46

FECHA : Diciembre 09 de 2014
HORA : 08:00 a.m.
LUGAR : Coordinación Proyecto Curricular de Ingeniería Ambiental

ASISTENTES

NOMBRE	FUNCIÓN	ASISTIÓ	
		SI	NO
NÉSTOR RICARDO BERNAL SUAREZ	Presidente	X	
MARTHA ISABEL MEJÍA DE ALBA	Representante componente ciencias básicas	X	
JUAN CARLOS ALARCÓN HICANPIE	Representante componente básicas de ingeniería	X	
EDITH ALAYÓN CASTRO	Representante componente ingeniería aplicada	X	
KATHERINE ALEXANDRA HERRERA HERNANDEZ	Representante Estudiantil	X	

INVITADOS

Angélica María Bustamante Zapata

Asistente Proyecto Curricular

ORDEN DEL DIA

1. Llamado a lista y verificación del quórum.
2. Casos Proyecto Curricular
3. Casos Docentes
4. Casos Estudiantes
5. Varios

DESARROLLO DEL ORDEN DEL DÍA

1. Una vez llamado a lista a los diferentes representantes de los componentes se **APRUEBA** la sesión con quórum deliberatorio y decisorio.
2. Casos Proyecto Curricular
 - 2.1. Se da lectura al oficio **SFMA-1321-14**, en el cual el Consejo de Facultad **DETERMINA** solicitar nuevamente a los Consejos Curriculares de la Facultad, presentar los procedimientos específicos para las modalidades de grado, dando cumplimiento al Artículo 20 del Acuerdo No. 031 de 2014 del Consejo Académico. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO**.
3. Casos Docentes
 - 3.1. Evaluación Docente semestre 2014-III

El Consejo de Carrera **REALIZA** Evaluación Docente a cada uno de los profesores vinculados al Proyecto Curricular de planta, TCO, MTO, hora cátedra, hora cátedra honorarios y de planta pertenecientes a otro Proyectos Curriculares, de acuerdo con los reportes entregados por la Coordinación sobre:

- Presentación de Syllabus (Se tiene en cuenta si la información está incompleta en cuanto a fecha de entrega, firma de estudiantes y firma del profesor). No fue revisado en el semestre 2014-III
- Firma de carpeta de Control de Asistencia Docentes
- Entrega de Informe de gestión (seguimiento Plan de Trabajo)
- Digitación y entrega de notas parciales
- Entrega de formatos de salidas o prácticas académicas

El Consejo de Carrera encuentra que, de los criterios empleados, las fallas más recurrentes entre los profesores están relacionados con los siguientes criterios:

- *Firma de carpeta de Control de Asistencia Docentes*

Se realizó durante el semestre control diario a la firma de los profesores.

- *Entrega de informe Seguimiento Plan de Trabajo*

Todos los profesores vinculados al proyecto (menos los pertenecientes a otro proyecto curricular – Docentes de Planta compartidos) debieron entregar el informe solicitado por la Coordinación para el seguimiento al plan de trabajo.

- *Inasistencia*

Por unanimidad el Consejo de Carrera **DECIDE** establecer los siguientes rangos de calificación para las 16 semanas calendario académico:

- 0 – 7 Fallas: Nota 5.0
- 8-20 Fallas: Nota 4.0
- > 20 Fallas: Nota 3.0

Para las observaciones, ver Soportes Acta.

- Cartas de disponibilidad de docentes de vinculación especial

El Consejo verifica los formatos de disponibilidad firmados y entregados por los docentes de Ingeniería Ambiental que estuvieron contratados en el semestre 2014-III a la Coordinación, después de haber realizado la solicitud por correo electrónico:

No.	DOCENTE	CEDULA	TIPO VINCULACIÓN	PRESENTACIÓN CARTA DE DISPONIBILIDAD
1	ALARCON JUAN CARLOS	79558538	DOCENTE PLANTA TIEMPO COMPLETO	NO APLICA
2	ALAYON EDITH	51553994	DOCENTE PLANTA TIEMPO COMPLETO	NO APLICA
3	BERNAL SUAREZ NESTOR RICARDO	79490190	DOCENTE PLANTA TIEMPO COMPLETO	NO APLICA
4	CALDERON FERNANDO	19352582	DOCENTE PLANTA TIEMPO COMPLETO	NO APLICA
5	ECHEVERRY LENA	52710194	DOCENTE PLANTA TIEMPO COMPLETO	NO APLICA
6	GARCIA VALBUENA CESAR AUGUSTO	79418769	DOCENTE PLANTA TIEMPO COMPLETO	NO APLICA
7	GUTIERREZ SARMIENTO MARTHA CECILIA	51766603	DOCENTE PLANTA TIEMPO COMPLETO	NO APLICA
8	GUTIERREZ MALAXECHEBARRIA ALVARO MARTÍN	93401747	DOCENTE PLANTA TIEMPO COMPLETO	NO APLICA
9	MEJIA DE ALBA MARTHA ISABEL	22807498	DOCENTE PLANTA TIEMPO COMPLETO	NO APLICA
10	USSA GARZON JAIME EDDY	79794356	DOCENTE PLANTA TIEMPO COMPLETO	NO APLICA
11	ZAFRA MEJIA CARLOS ALFONSO	91157701	DOCENTE PLANTA TIEMPO COMPLETO	NO APLICA
12	CEPEDA RENDON JOSE MIGUEL	19227352	DOCENTE PLANTA COMPARTIDO	NO APLICA
13	LUIS FERNANDO ORTIZ QUINTERO	79045552	DOCENTE PLANTA COMPARTIDO	NO APLICA
14	JOSÉ ALEJANDRO MURAD PEDRAZA	79656850	DOCENTE PLANTA COMPARTIDO	NO APLICA
15	MARIA DEL CARMEN GONZALEZ QUESADA	41444374	DOCENTE PLANTA COMPARTIDO	NO APLICA
16	MORENO AGUILAR RUTH MYRIAM	40370518	DOCENTE PLANTA COMPARTIDO	NO APLICA
17	ZUÑIGA PALMA HENRY	19158790	DOCENTE PLANTA COMPARTIDO	NO APLICA

18	FIGUEROA FERNANDEZ ALBERTO	79578297	DOCENTE TIEMPO COMPLETO OCASIONAL (CATEDRA)	SI
19	SERRATO SUAREZ OSCAR EDUARDO	79852772	DOCENTE TIEMPO COMPLETO OCASIONAL (CATEDRA)	SI
20	ZUÑIGA VARGAS PIER PAOLO	79687974	DOCENTE TIEMPO COMPLETO OCASIONAL (CATEDRA)	SI
21	ALFONSO MORENO FREDDY LEONAR	79578220	DOCENTE TIEMPO COMPLETO OCASIONAL (CATEDRA)	SI
22	PLAZAS PATIÑO LOYDA ENITH	52375988	DOCENTE MEDIO TIEMPO OCASIONAL (CATEDRA)	SI
23	GOMEZ LOPEZ MARIO	19145527	DOCENTE CATEDRA (HONORARIO)	SI
24	CAMACHO RODRIGUEZ JOSE LISANDRO	17052047	DOCENTE CATEDRA (HONORARIO)	SI
25	BAEZ PARRA ORLANDO	79405513	DOCENTE CATEDRA (HONORARIO)	SI
26	VELEZ MARIA FERNANDA	52147349	DOCENTE CATEDRA (HONORARIO)	SI
27	HERNANDEZ TORRES ALEJANDRO	19088407	DOCENTE CATEDRA (HONORARIO)	SI
28	ALVAREZ ORTEGA ENRIQUE ROBERTO	17093132	DOCENTE CATEDRA (CONTRATO)	SI
29	BLANCO NUÑEZ JOSE LUIS	7182434	DOCENTE CATEDRA (CONTRATO)	SI
30	BOHORQUEZ QUIROZ GERMAN CONSTANTINO	19099699	DOCENTE CATEDRA (CONTRATO)	SI
31	CARREÑO RONDON NURY LISSETH	40048891	DOCENTE CATEDRA (CONTRATO)	SI
32	CHAVES ESCOBAR RAFAEL	1016002097	DOCENTE CATEDRA (CONTRATO)	SI
33	DAVILA GONZALEZ GLORIA RAQUEL	52192413	DOCENTE CATEDRA (CONTRATO)	SI
34	GARCES MOYA LEONOR ANDREA	52034084	DOCENTE CATEDRA (CONTRATO)	SI
35	GARCIA VALBUENA MARIA ANGELICA SOFIA	52158160	DOCENTE CATEDRA (CONTRATO)	SI
36	DORA MARIA CAÑÓN RODRIGUEZ	35405968	DOCENTE CATEDRA (CONTRATO)	SI
37	GONZALEZ OSCAR	79482163	DOCENTE CATEDRA (CONTRATO)	SI
38	GUERRA MANTILLA JORGE ELIECER	88217974	DOCENTE CATEDRA (CONTRATO)	SI
39	HECTOR ALCIDES ESCUCHA HERNANDEZ	3,108,448	DOCENTE CATEDRA (CONTRATO)	SI
40	LOZANO BARRERO CAROLINA MARIA	52087147	DOCENTE CATEDRA (CONTRATO)	SI
41	MARTINEZ CALLEJAS EDGAR	11308140	DOCENTE CATEDRA (CONTRATO)	SI
42	MARTINEZ MURILLO CARLOS ARTURO	79900572	DOCENTE CATEDRA (CONTRATO)	SI
43	MEDINA TORRES ALVARO	5764794	DOCENTE CATEDRA (CONTRATO)	SI
44	MELO CERON WILLIAM ALEXANDER	79724883	DOCENTE CATEDRA (CONTRATO)	SI
45	MELO TORRES JOSE EDGAR	17183920	DOCENTE CATEDRA (CONTRATO)	SI
46	MONTOYA ROJAS GRACE ANDREA	52196101	DOCENTE CATEDRA (CONTRATO)	SI
47	MORENO GONZALEZ DIEGO HERNAN	80773342	DOCENTE CATEDRA (CONTRATO)	SI
48	PATIÑO MONTAÑA BRIGETTE YANITH	1049606880	DOCENTE CATEDRA (CONTRATO)	SI
49	RADA PERDIGON RAMIRO ALFONSO	11233904	DOCENTE CATEDRA (CONTRATO)	SI
50	LUIS ALFONSO MEJIA MUÑOZ	11251286	DOCENTE CATEDRA (CONTRATO)	SI
51	RUDAS LLERAS OLGA LUCIA	39684299	DOCENTE CATEDRA (CONTRATO)	SI

52	SALAZAR GARZON EDILBERTO	19269996	DOCENTE CATEDRA (CONTRATO)	SI
53	SANCHEZ LOPEZ ENRIQUE	19068729	DOCENTE CATEDRA (CONTRATO)	SI
54	CARLOS CEFERINO ECHEVERRI ANGARITA	80085617	DOCENTE CATEDRA (CONTRATO)	SI
55	MÓNICA MONTEALEGRE	52965808	DOCENTE CATEDRA (CONTRATO)	SI
56	GERMÁN CASTELLANOS MAYORGA	79292437	DOCENTE CATEDRA (CONTRATO)	SI
57	JORGE LEONARDO QUIROZ ARCENTALES	169832	DOCENTE CATEDRA (CONTRATO)	SI
58	MARIA IRENE CHABUR ORTEGON	53120748	DOCENTE CATEDRA (CONTRATO)	SI
59	LAURA AMARANTA CARRILLO	53108279	DOCENTE CATEDRA (CONTRATO)	SI

4. Casos estudiantes

- 4.1. Los docentes Olga Isabel Palacios Palacios y Alberto Figueroa Fernández, **MANIFIESTAN** el concepto de **VIABILIDAD** del **ANTEPROYECTO** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **PROYECTO DE APLICACIÓN**, titulado “Modelo Espacial de Análisis de Riesgo asociado a la operación de líneas de transmisión de energía eléctrica de alta tensión en la sección de servidumbre denominada “Victoria_1 USME”.”, dirigido por el docente Juan Carlos Alarcón Hincapié y realizado por los estudiantes **JAIME RICARDO PINZÓN ALDANA** código estudiantil **20082180050** y **WILSON ANDRÉS RODRÍGUEZ CALDERÓN** código estudiantil **20082180059**. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y por unanimidad **AUTORIZA** su ejecución.
- 4.2. Los docentes Henry Zúñiga Palma y César Augusto García Valbuena, **MANIFIESTAN** el concepto de **VIABILIDAD** del **ANTEPROYECTO** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **PROYECTO DE APLICACIÓN** titulado “Formulación del Plan de Manejo Técnico Ambiental para la Granja Nuestra Señora del Valle sede de la Asociación Hogares Luz y Vida en el municipio de Sasaima, Cundinamarca”, dirigido por el docente Jaime Eddy Ussa Garzón y realizado por las estudiantes **NANCY ALEJANDRA CRUZ CARREÑO** código estudiantil **20072180019** y **MONICA LIZETH MONTAÑO GUATAQUIRA** código estudiantil **20072180044**. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y por unanimidad **AUTORIZA** su ejecución.
- 4.3. Las docentes Martha Cecilia Gutiérrez Sarmiento y Martha Isabel Mejía de Alba, **MANIFIESTAN** el concepto de **VIABILIDAD** del **ANTEPROYECTO** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **MONOGRAFÍA**, titulado “Formulación del panorama de riesgos ambientales de acuerdo a la Guía NTC 104 EN LA Universidad Distrital Francisco José de Caldas”, dirigido por el docente Juan Pablo Rodríguez Miranda y realizado por las estudiantes **GINA PAOLA CASTILLO FORERO** código estudiantil **20102180070** y **JENNIFER MONGUI BERNAL** código estudiantil **20081180041**. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y por unanimidad **AUTORIZA** su ejecución.

- 4.4. Los docentes Martha Cecilia Gutiérrez Sarmiento y Alberto Figueroa Fernández, **MANIFIESTAN** el concepto de **VIABILIDAD** del **ANTEPROYECTO** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **ANTEPROYECTO** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero (a) Ambiental en modalidad **PASANTÍA**, titulado “Detección de cambio en las unidades ecobiogeográficas continentales del Sistema Nacional de Áreas Protegidas – SINAP”, dirigido por el docente Juan Carlos Alarcón Calderón y directora externa Luisa Patricia Corredor Gil en la entidad Parques Nacionales Naturales de Colombia y realizado por la estudiante **SANDRA MILENA DÍAZ GÓMEZ** código estudiantil **20082180016**. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y por unanimidad **AUTORIZA** su ejecución.
- 4.5. El estudiante **STIT LEANDRO MUNÉVAR CHAUTA** código estudiantil **20122180257**, **SOLICITA** al Consejo de Carrera el concepto de homologación para cursar la asignatura **HIDRÁULICA** Cód. **2506** ofertada por el Proyecto Curricular Ingeniería Sanitaria y ser homologada por la asignatura **HIDRÁULICA** Cód. **2729** perteneciente al plan de estudios No. 247 de nuestro Proyecto Curricular. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y por unanimidad **SOLICITA** al docente Carlos Alfonso Zafra Mejía otorgar el concepto correspondiente al requerimiento realizado por el estudiante.
- 4.6. El estudiante **ELKIN ALIRIO GIRALDO JURADO** código estudiantil **20111180027**, **SOLICITA** al Consejo de Carrera considerar la oferta de la asignatura Fotografía como Electiva Extrínseca durante el semestre 2015-I. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y por unanimidad **SOLICITA** a la Coordinación contemplar el curso dentro de la programación de horarios para el semestre 2015-I.
- 4.7. La estudiante **LADY JOHANA SUAREZ PEÑA** código estudiantil **20101180080**, **SOLICITA** al Consejo de Carrera autorización de prórroga hasta el día jueves 11 de diciembre para la radicación y comienzo del proceso de evaluación por parte del Consejo de Carrera del **ANTEPROYECTO** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental titulado “Propuesta de zonificación para el manejo y disposición adecuadas de escombros en el municipio de La Calera, jurisdicción de la Corporación Autónoma Regional de Cundimarca CAR”, dirigido por el docente Cesar Augusto García Valbuena y el cual será presentado bajo la modalidad de Proyecto de Aplicación . El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y por unanimidad **APRUEBA** la solicitud realizada.
- 4.8. Los estudiantes **MICHAEL SANDOVAL SALINAS** código estudiantil **20101180080** y **JOAN CAMILO LLANOS TENJO** código estudiantil **20081180033**, **SOLICITAN** al Consejo de Carrera autorización de prórroga hasta el día jueves 11 de diciembre para la radicación y comienzo del proceso de evaluación por parte del consejo de carrera del **ANTEPROYECTO** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental titulado “Propuesta de zonificación para el manejo y disposición adecuadas de escombros en la zona rural de Bogotá, jurisdicción de la corporación autónoma regional de Cundinamarca CAR”, dirigido por el docente

Cesar Augusto García Valbuena y el cual será presentado bajo la modalidad de Proyecto de Aplicación . El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y por unanimidad **APRUEBA** la solicitud realizada.

- 4.9. Las estudiantes **DIANA CAROLINA ORJUELA GARCÍA** código estudiantil **20092180055** y **KAROL LILINANA FONSECA CUBAQUE** código estudiantil **20092180021**, **SOLICITAN** al Consejo de Carrera autorización de prórroga hasta el día jueves 11 de diciembre para la radicación y comienzo del proceso de evaluación por parte del Consejo de Carrera del **ANTEPROYECTO** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental titulado “Evaluación técnica de la utilización del hongo *Ganoderma lucidum* como agente biorremediador para el tratamiento de residuos orgánicos en industrias de la ciudad de Bogotá”, dirigido por el docente Cesar Augusto García Valbuena y el cual será presentado bajo la modalidad de Proyecto de Aplicación . El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y por unanimidad **APRUEBA** la solicitud realizada.
- 4.10. Las estudiantes **NATALY H. ROMERO RODRIGUEZ** código estudiantil **20101180012** y **NATALIA CORTÉS MOLINA** código estudiantil **20101180073**, **SOLICITAN** al Consejo de Carrera autorización de prórroga hasta el día jueves 11 de diciembre para la radicación y comienzo del proceso de evaluación por parte del Consejo de Carrera del **ANTEPROYECTO** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniera Ambiental titulado “Diseño de las tecnologías apropiadas para la finca “La Libertad” , en la vereda laguna verde del municipio de Zipacón”, dirigido por el docente Cesar Augusto García Valbuena y el cual será presentado bajo la modalidad de Proyecto de Aplicación . El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y por unanimidad **APRUEBA** la solicitud realizada.
- 4.11. El estudiante **ARLEY ESTEFAN GUERAVARA MORENO** código estudiantil **20081180023**, **SOLICITA** al Consejo de Carrera autorización de prórroga para entregar el documento final del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **PROYECTO DE APLICACIÓN** titulado “Estudios de los impactos ambientales del proceso de urbanización en la UPZ Ciudad Usme”, dirigido por al docente Yolanda Teresa Hernández Peña y aprobado mediante Acta No. 24 de 2013 hasta la tercera semana del año 2015. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y por unanimidad **APRUEBA** la solicitud realizada hasta el día 20 de enero de 2015.
- 4.12. La estudiante **LAURA ALEJANDRA SÁNCHEZ HERNÁNDEZ** código estudiantil **20101180077**, **SOLICITA** al Consejo de Carrera autorización de prórroga hasta el inicio de actividades del semestre 2015-I para la radicación y comienzo del proceso de evaluación por parte del Consejo de Carrera del **ANTEPROYECTO** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental, dirigido por el docente Jaime Eddy Ussa Garzón y el cual será presentado bajo la modalidad de Proyecto de Aplicación. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y por unanimidad **APRUEBA** la solicitud realizada hasta el 19 de diciembre de 2014.

5. Varios

Siendo las 12:00 m., se da por terminada la sesión.

Para constancia se firma el acta por el Presidente del Consejo Curricular de Ingeniería Ambiental, profesor Néstor Ricardo Bernal Suárez y por los demás miembros del Consejo a los nueve (09) días del mes de Diciembre de 2014.

NÉSTOR RICARDO BERNAL SUÁREZ
Presidente Consejo Curricular de Ingeniería Ambiental

EDITH ALAYÓN CASTRO

MARTHA ISABEL MEJÍA DE ALBA

JUAN CARLOS ALARCÓN HINCAPIÉ

KATHERINE ALEXANDRA HERRERA H.
