

**PROYECTO CURRICULAR DE INGENIERÍA AMBIENTAL**  
**Consejo Curricular Ordinario**  
**ACTA 33**

**FECHA** : Agosto 28 de 2012  
**HORA** : 08:00 a.m.  
**LUGAR** : Sala de Juntas Decanatura Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales

**ASISTENTES**

NOMBRE	FUNCIÓN	ASISTIÓ	
		SI	NO
LENA CAROLINA ECHEVERRY PRIETO	Presidente	x	
MARTHA CECILIA GUTIERREZ SARMIENTO	Representante componente ciencias básicas	x	
JUAN CARLOS ALARCÓN	Representante componente básicas de ingeniería	x	
FERNANDO ENRIQUE CALDERÓN MARTÍNEZ	Representante componente ingeniería aplicada	x	
FÉLIX ANDRÉS MILLÁN CHAUX	Representante Estudiantil	x	

**INVITADOS**

JERSON LEONARDO GONZÁLEZ UMAÑA                      Estudiante

**ORDEN DEL DIA**

1. Llamado a lista y verificación del quórum.
2. Casos Proyecto Curricular
3. Casos Estudiantes
4. 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. La Coordinadora informa que mediante Acta 022 del 09 de Agosto de 2012, del Consejo de Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, el estudiante **JERSON LEONARDO GONZÁLEZ UMAÑA** con Código **20091180030** fue aprobado para ingresar como Representante Estudiantil al Consejo de Carrera. El Consejo de Carrera **SE DA POR ENTERADO** y por unanimidad **DESIGNA** al nuevo Representante Estudiantil como Secretario de Consejo.

2.2. Se informa sobre la renuncia verbal del docente Carlos Enrique Barreto perteneciente al Proyecto Curricular de Tecnología en Saneamiento Ambiental a la carga de la asignatura Diseño de Acueductos y Alcantarillados, correspondiente a 4 horas lectivas. Por lo anterior, el Consejo Curricular **DECIDE** publicar el siguiente perfil para convocatoria de docentes de hora cátedra por selección de meritos abreviada:

No.	TITULO PREGRADO	POSGRADO	EXPERIENCIA	ÁREA	HORARIO
1	Ing. Civil, Ing. Sanitario, Ing. Recursos Hídricos, Ing. Ambiental, Hidrólogo.	Posgrado en el área del concurso.	Dos años de experiencia docente o su equivalente profesional.	<b>DISEÑO DE ACUEDUCTOS Y ALCANTARILLADOS (4 HORAS)</b>	VIERNES 12:00-14:00 y 14:00-16:00

2.3. La Coordinadora presenta la renuncia del docente Jhon Erik Beltrán perteneciente al Proyecto Curricular de Ingeniería Ambiental a la carga de la asignatura Extensión Técnica Social, correspondiente a 8 horas lectivas. Por lo anterior, el Consejo Curricular **DECIDE** publicar el siguiente perfil para convocatoria de docentes de hora cátedra por selección de meritos abreviada:

No.	TITULO PREGRADO	POSGRADO	EXPERIENCIA	ÁREA	HORARIO
1	Sociólogo, Trabajador Social, Antropólogo, Psicólogo	Posgrado en el área del concurso.	Dos años de experiencia docente o su equivalente profesional.	<b>EXTENSIÓN TÉCNICA SOCIAL (8 HORAS)</b>	LUN 12:00-14:00 y 14:00-16:00 VIE 06:00-08:00 y 12:00-14:00

2.4. El Consejo de Carrera **DECIDE** establecer los requisitos y los criterios de selección para las convocatorias de monitorías a realizar en el semestre 2012-3, como sigue a continuación:

#### REQUISITOS:

- Nota mínima aprobatoria para la asignatura de la convocatoria: 3,5
- Nota mínima del promedio acumulado: 3,5
- No haber estado en condición de Prueba Académica o Bajo Rendimiento Académico.
- No haber tenido ni estar en sanción disciplinaria.
- Presentar sábana de notas, horario, carta de intención en la que afirme que no presenta cruces con los horarios de prácticas y las actividades a desarrollar durante el semestre. El oficio debe ir firmado por el (los) docente (s) que imparten la asignatura y por el monitor seleccionado.
- Haber cursado el 60% del plan de estudios

#### CRITERIOS DE SELECCIÓN

El ganador de la monitoría será definido bajo la ponderación de los siguientes factores:

Examen monitoría	70%
Nota asignatura	20%
Promedio Acumulado	10%

Una vez sean publicados los resultados con sus ganadores respectivos, el monitor de la asignatura y el (los) docente (s) a cargo deberán entregar en la Coordinación del Proyecto Curricular una carta de compromiso, aceptando la monitoría y el docente debe indicar las actividades a desarrollar. La carta se entregará firmada por el (los) docente (s) y el monitor seleccionado.

### 3. Casos estudiantes

- 3.1. La estudiante **DAYANA BOLIVAR GONZALEZ** identificada con c.c.1.073.158.125 y código estudiantil **20072180011** presenta solicitud de colaboración al Consejo de Carrera ante el Consejo de Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales para que no se efectúe su pérdida de calidad de estudiante debido a que por reglamento fue inactivada en el sistema. Por unanimidad, el Consejo de Carrera **ACLARA** que no puede ir en contra de la normatividad existente en la Universidad y **SE ABSTIENE** de dar aval a la solicitud presentada por la estudiante.
- 3.2. La estudiante **DIANA MANJARRÉS LÓPEZ** código estudiantil **20081180036** presenta solicitud para que la asignatura “Gestión de Plazas, mataderos y campos santos” ofertada por el Proyecto Curricular de Tecnología en Gestión Ambiental y Servicios Públicos sea válida como Integración en su plan de estudios, cursar 8 asignaturas en el semestre 2012-3 y culminar su plan de estudios. El Consejo Curricular revisa la situación y **DECIDE** solicitar el syllabus de la asignatura con la finalidad de estudiar el carácter socio humanístico de la misma. El Consejo Curricular **DA POTESTAD** a la Coordinadora para la decisión concerniente a la solicitud de la estudiante.
- 3.3. La estudiante **NANCY ADELAIDA HERRERA AYALA** código estudiantil **20061180036**, presenta el **ANTEPROYECTO** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **PASANTÍA** titulado “Implementación del Sistema de Gestión Integral de SISOMA en el Hospital Departamental San Juan de Dios en el municipio de Puerto Carreño, Vichada” dirigido por el docente Fernando Calderón Martínez y director externo en la entidad Ing. Hugo Tenorio Contreras. El Consejo Curricular **DESIGNA** como revisores a los docentes Martha Lucía Mojica Hernández del Proyecto Curricular Tecnología en Saneamiento Ambiental y Fernando Sánchez Sánchez del Proyecto Curricular Tecnología en Gestión Ambiental y Servicios Públicos.
- 3.4. La estudiante **VIVIAN JULIET GONZALEZ MARTÍNEZ** código estudiantil **20092180026**, presenta el **ANTEPROYECTO** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **PROYECTO DE INVESTIGACIÓN** titulado “Perfil microbiológico (Hongos y Bacterias) de la lluvia horizontal en la región del Salto del Tequendama y su relación con la contaminación ambiental local” dirigido por el docente Helmuth Espinosa y Codirector la docente Lena Carolina Echeverry Prieto. El Consejo Curricular **DESIGNA** como revisores a los docentes Gloria Stella Acosta del Proyecto Curricular Tecnología en Saneamiento Ambiental y Jorge Arturo Valero del Proyecto Curricular Tecnología en Saneamiento Ambiental.

3.5. La estudiante **PAOLA ANDREA RODRIGUEZ MALAGÓN** código estudiantil **20051180068**, presentan el **DOCUMENTO FINAL** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **PASANTIA** titulado “Diseño del Plan de Gestión Integral de residuos sólidos de la empresa Cementos Andino Dominicanos, Cabo Rojo, República Dominicana”, dirigido por el docente Carlos Alfonso Zafra Mejía y director externo en la entidad Henry Valcárcel. El Consejo Curricular **DESIGNA** como jurados a los docentes Martha Cecilia Gutiérrez Sarmiento y Fernando Calderón Martínez.

Siendo las 10:00 a.m. se da por terminada la sesión.

Para constancia se firma la presente acta por la presidente del Consejo Curricular Ingeniería Ambiental Lena Carolina Echeverry y por los demás miembros del Consejo a los veintiocho (28) días del mes de agosto de 2012.

**ORIGINAL FIRMADO**  
**LENA CAROLINA ECHEVERRY PRIETO**  
Presidente Consejo Curricular de Ingeniería Ambiental

MARTHA CECILIA GUTIÉRREZ **ORIGINAL FIRMADO**  
\_\_\_\_\_

JUAN CARLOS ALARCÓN **ORIGINAL FIRMADO**  
\_\_\_\_\_

FERNANDO CALDERÓN MARTÍNEZ **ORIGINAL FIRMADO**  
\_\_\_\_\_

FELIX ANDRES MILLAN CHAUX **ORIGINAL FIRMADO**  
\_\_\_\_\_