

PROYECTO CURRICULAR DE INGENIERÍA AMBIENTAL
Consejo Curricular Ordinario
ACTA 24

FECHA : Agosto 05 de 2011
HORA : 8: 30 a.m.
LUGAR : Oficina Coordinación Ingeniería Ambiental

ASISTENTES

NOMBRE	FUNCIÓN	ASISTIÓ	
		SI	NO
EDITH ALAYÓN CASTRO	Presidente	x	
CARLOS ALFONSO ZAFRA MEJÍA	Representante componente ciencias básicas	x	
JUAN CARLOS ALARCÓN	Representante componente básicas de ingeniería	x	
JAIME EDDY USSA GARZÓN	Representante componente ingeniería aplicada	x	
JUAN SEBASTIÁN OSPINA SUÁREZ	Representante Estudiantil	x	

INVITADOS

MARTHA CECILIA GUTIÉRREZ SARMIENTO	Profesora de Planta
ANGÉLICA MARÍA BUSTAMANTE Z.	Asistente del Proyecto Curricular

ORDEN DEL DIA

1. Llamado a lista y verificación del quórum.
2. Lectura del Acta anterior.
3. Casos Proyecto Curricular

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. Se da lectura al **Acta No. 23 de 2011** del Consejo Curricular, la cual se **APRUEBA** en su totalidad.
3. Casos Proyecto Curricular
 - 3.1. Concurso Méritos Abreviados
 - Concurso No. 1 Modelación de Sistemas

PERFIL

1	Ingeniero Ambiental, Ingeniero Químico, Biólogo, Físico, Estadístico o Matemático	Posgrado en aplicaciones de modelos en el área ambiental	Dos años de experiencia en aplicación de modelos o su equivalente en manejo de software para desarrollar procesos de modelación de fenómenos ambientales. Un año de experiencia docente	MODELACIÓN DE SISTEMAS
---	---	--	---	------------------------

No se presentaron candidatos

- Concurso No. 2 Modelos de Dispersión Atmosférica

PERFIL

2	Ingeniero Ambiental y/o Sanitario, Ingeniero Químico	Posgrado en el área del concurso.	Dos años de experiencia profesional o su equivalente. Un año de experiencia docente	MODELOS DE DISPERSIÓN ATMOSFÉRICA
---	--	-----------------------------------	---	-----------------------------------

No se presentaron candidatos

- Concurso No. 3 Climatología

PERFIL

3	Ing. Meteorólogo, Ing. Geógrafo, Ing. Forestal e Ing. Agrícola	Posgrado en Climatología o afines	Dos años de experiencia profesional o su equivalente. Un año de experiencia docente	CLIMATOLOGÍA
---	---	---	--	--------------

CANDIDATOS

1. Lisandro Camacho

CUMPLE PERFIL

- Concurso No. 4 Tecnologías Apropriadas I y Tecnologías Apropriadas II

4	Ingeniero Químico, Ingeniero Ambiental y/o Sanitario, Ingeniero Industrial.	Preferiblemente en el área ambiental.	Dos años de experiencia o su equivalente. Un año de experiencia docente	TECNOLOGÍAS APROPIADAS I
				TECNOLOGÍAS APROPIADAS II

- Concurso No. 5 Hidrogeología

5	Geólogo, Ingeniero Geólogo, Hidrólogo, Ingeniero Hidrológico	Posgrado en geología y geomorfología o afines	Dos años de experiencia o su equivalente. Un año de experiencia docente	HIDROGEOLOGÍA
---	---	--	---	---------------

No se presentaron candidatos

- Concurso No. 6 Fundamentos de ecología

PERFIL

6	Biólogo, Licenciado en Biología, Ingeniero Forestal o Ecólogo	Posgrado en el área o afines	Dos años de experiencia o su equivalente. Un año de experiencia docente	FUNDAMENTOS EN ECOLOGÍA
---	---	------------------------------	---	-------------------------

No se presentaron candidatos

- Concurso No. 7 Principios de economía

PERFIL

7	Economista	Posgrado en el área o afines	Dos años de experiencia o su equivalente. Un año de experiencia docente	PRINCIPIOS DE ECONOMIA
---	------------	------------------------------	---	------------------------

No se presentaron candidatos

El Consejo Curricular **APRUEBA** dar como ganadores:

- Concurso No. 3 Climatología al Ingeniero Lisandro Camacho.

El Consejo Curricular declara **DESIERTOS** los siguientes concursos al no presentarse ningún candidato:

- Concurso No. 1 Modelación de Sistemas
- Concurso No. 2 Modelos de Dispersión Atmosférica

- Concurso No. 4 Tecnologías Apropriadas I y Tecnologías Apropriadas II
- Concurso No. 5 Hidrogeología
- Concurso No. 6 Principios de economía
- Concurso No. 7 Fundamentos de ecología

3.1 El Consejo Curricular

3.2. El Consejo Curricular **SUGIERE** llamar al profesor Alberto Díaz quien en semestres anteriores dictó las asignaturas Modelación de Sistemas I y Modelación de Sistemas II pertenecientes al pensum antiguo.

3.3. El Consejo Curricular **SUGIERE** contactar al profesor Oscar Ducuara, quien en semestres anteriores dictó la asignatura Modelos de Dispersión Atmosférica.

Siendo las 10:30 a.m., se da por terminada la sesión, la siguiente reunión se programa para el día 10 de agosto de 2011 a las 2:00 p.m.

Para constancia se firma la presente acta por la presidente del Consejo Curricular Ing. Ambiental Edith Alayón Castro a los cinco (05) días del mes de agosto de 2011.

EDITH ALAYÓN CASTRO
Presidente Consejo Curricular de Ingeniería Ambiental

JUAN CARLOS ALARCÓN _____

CARLOS ALFONSO ZAFRA MEJIA _____

JAIME EDDY USSA GARZÓN _____

JUÁN SEBASTIÁN OSPINA SUÁREZ _____