

<p style="text-align: center;">PROYECTO CURRICULAR DE INGENIERÍA AMBIENTAL Consejo Curricular Extraordinario ACTA 41</p>

FECHA : Octubre 22 de 2014
HORA : 01:00 p.m.
LUGAR : Coordinación Proyecto Curricular 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
ANDRÉS CAMILO ROMERO JIMÉNEZ	Representante Estudiantil		X

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. La docente Edith Alayón Castro, **SOLICITA** apoyo económico para la logística de realización del evento denominado “II Encuentro de Egresados de Ingeniería Ambiental”. Para lo anterior, la docente presenta dos cotizaciones. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y por unanimidad **AUTORIZA** el apoyo económico desde el rubro de evento del Proyecto Curricular para la cotización realizada en la Casa San Agustín que corresponde a \$5.500.000 M/CTE.

2.2. El Coordinador del Proyecto Curricular, profesor Néstor Ricardo Bernal Suárez, informa que la Unidad de Extensión de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales solicitó al Proyecto Curricular Ingeniería Ambiental estudiar la posibilidad de realizar una cotización para el desarrollo de un curso cuyo tema es el Sistema de Gestión Ambiental bajo la norma ISO 14001 dirigido al personal de la Constructora Colpatria. La Consejera Martha Isabel Mejía de Alba, manifiesta que se debe verificar que la constructora en mención no requiere la emisión de un certificado como auditor, ya que el Proyecto Curricular no está autorizado para emitir este tipo de certificados.

El profesor Néstor Bernal, contacta al Señor Jhon Alexander Camacho de la Constructora Colpatria con el propósito de ampliar la información sobre la capacitación requerida. El Sr. Camacho, le informa que se requiere una capacitación para dos grupos de personas (uno de 30 y otro de 36), con una duración mínimo 8 horas para cada uno de los grupos, para ser desarrolladas en 2 días consecutivos o en acuerdo para definir fecha específica. El Sr. Camacho indicó que es necesario que la Universidad Distrital emita un certificado de suficiencia en estos temas en los cuales los asistentes serán capacitados.

El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y por unanimidad **DECIDE** realizar una consulta ante las dependencias respectivas para ver la posibilidad de realización de dicha capacitación. Así mismo, el Consejo Curricular **MANIFIESTA** que los profesores Martha Isabel Mejía de Alba y Oscar Eduardo Serrato Suárez, a cargo de la asignatura Auditorías Ambientales, serían los docentes que podrían desarrollar dicha capacitación, la cual la Constructora señaló debe ser realizada en el mes de Noviembre del presente año.

2.3. El Coordinador del Proyecto Curricular, profesor Néstor Ricardo Bernal Suárez, informa que la Universidad UNIPAZ de Barrancabermeja solicitó poder contar con la

colaboración de un docente conferencista en el desarrollo de un evento los días 28 y 29 de Octubre. El tema de la conferencia corresponde a:

“Biodiversidad, servicios ecosistémicos, cambio climático, áreas protegidas”

El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y considera pertinente que sea el docente Oscar Eduardo Serrato Suárez, adscrito al Proyecto Curricular Ingeniería Ambiental mediante vinculación especial tipo Tiempo Completo Ocasional - T.C.O., sea el candidato para dar la conferencia.

Siendo las 02:00 p.m., se da por terminada la sesión.

Para constancia se firma el acta por el Presidente del Consejo Curricular de Ingeniería Ambiental Néstor Ricardo Bernal Suárez y por los demás miembros del Consejo a los veintidós (22) días del mes de Octubre de 2014.

NÉSTOR RICARDO BERNAL SUÁREZ
Presidente Consejo Curricular de Ingeniería Ambiental

MARTHA ISABEL MEJÍA DE ALBA

EDITH ALAYÓN CASTRO
