

<p style="text-align: center;">PROYECTO CURRICULAR DE INGENIERÍA AMBIENTAL Consejo Curricular Extraordinario ACTA 44</p>

FECHA : Noviembre 27 de 2014
HORA : 02:00 p.m.
LUGAR : Sala de juntas Biblioteca – Ed. Natura

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 Estudiantes

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. El Coordinador del Proyecto Curricular **SOLICITA** al Consejo de Carrera apoyo económico para apoyo logístico del evento “Informe de Gestión Proyecto Curricular Ingeniería Ambiental”, a realizar el día 10 de Diciembre de 2014. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** de las cotizaciones presentadas y por unanimidad **APRUEBA** la cotización realizada por la Pastelería Florida por valor de un millón cincuenta y cinco mil pesos, m/cte. (\$1.055.000). Por lo anterior, el Consejo Curricular **SOLICITA** la autorización de un avance por la suma de un millón cincuenta y cinco mil pesos m/cte. (\$1.055.000). del rubro de eventos del Proyecto Curricular a nombre del docente **JUAN CARLOS ALARCÓN HINCAPIÉ** identificado con **c.c. 79.558.538**.
 - 2.2. El Coordinador del Proyecto Curricular **SOLICITA** al Consejo de Carrera apoyo económico para la realización del curso de capacitación docente en “Software estadístico R” por 40 horas, el cual se proyecta llevar a cabo del 05 al 15 de Diciembre de 2014. El costo del curso es de \$4'000.000 m/cte., de acuerdo a la propuesta presentada por el docente Fernando Santa, experto en manejo del software. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y por unanimidad **SOLICITA** autorizar un avance por cuatro millones de pesos m/cte. (\$4'000.000) del rubro de capacitación docente del Proyecto Curricular Ingeniería Ambiental a nombre del docente **Néstor Ricardo Bernal Suárez** identificado con **c.c. 79.490.190**.
3. Casos estudiantes
 - 3.1. Se presenta el informe de conceptos de homologación otorgados para la solicitud de movilidad académica por modalidad de semestre académico en el exterior para la Universidad Nacional Autónoma de México en el semestre 2015-I, presentada por los estudiantes **ZARICK JULIANA DÍAZ PUERTO** código estudiantil **20121180024** y **SERGIO ANDRÉS SUPELANO MORENO** código estudiantil **20121180081** en una segunda oportunidad para ampliar la posibilidad de asignaturas a homologar en su proceso de movilidad, los conceptos son los siguientes:

Origen				Destino			DOCENTE QUE OTORGÓ EL CONCEPTO DE HOMOLOGACIÓN	CONCEPTO OTORGADO
Espacio académico a homologar en la Universidad Distrital				Espacio académico a realizar en la Universidad Nacional Autónoma de México				
No.	Espacio académico	Código	Créditos	Espacio académico	Código	Créditos		
1	Administración General (Electiva Intrínseca)	2749	2	Administración de Inversiones mineras (Ing. Minas y Metalurgia)	1835	9	Pier Paolo Zúñiga Vargas	NO HOMOLOGABLE
2	Seguridad Empresarial	2740	2	Administración de la seguridad industrial y protección ambiental (Ing. Petrolera)	1861	6	Mónica Montealegre	NO HOMOLOGABLE
3	Seguridad Empresarial	2740	2	Seguridad e higiene (Ing. Minas y Metalurgia)	0832	6	Mónica Montealegre	HOMOLOGABLE
5	Evaluación social de Proyectos (Electiva Intrínseca)			Evaluación Ambiental (Ing. Minas y Metalurgia)	2160	6	Fernando Calderón Martínez	NO HOMOLOGABLE
6	Política y legislación Ambiental (Electiva Intrínseca)	2759	2	Evaluación Ambiental (Ing. Minas y Metalurgia)	2160	6	Martha Isabel Mejía de Alba	NO HOMOLOGABLE
7	Cátedra de Contexto	2035	1	Seminario de Ingeniería (Ing. Industrial)	1852	4	Loyda Enith Plazas Patiño	NO HOMOLOGABLE

El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y por unanimidad **REMITE** a Consejo de Facultad para su aprobación correspondiente. Así mismo, el Consejo Curricular notifica el resumen del proceso de movilidad de los estudiantes con la Universidad Nacional Autónoma de México:

NOMBRE	CÓDIGO	% APROBADO PLAN DE ESTUDIOS	PROMEDIO	PERIODO DE MOVILIDAD SOLICITADO	PERIODO DE MOVILIDAD AVALADO	NÚMERO DE CRÉDITOS HOMOLOGABLES SOLICITUD INICIAL	NÚMERO DE CRÉDITOS HOMOLOGABLES NUEVA SOLICITUD
Zarick Juliana Díaz Puerto	20121180024	53.9	4.22	27/01/2015 – 25/05/2015 (5 meses)	27/01/2015 – 25/05/2015 (5 meses)	18	2
Sergio Andrés Supelano Moreno	20121180081	52.7	4.02	27/01/2015 – 25/05/2015 (5 meses)	27/01/2015 – 25/05/2015 (5 meses)	15	2

Siendo las 03:00 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 veintisiete (27) días del mes de Noviembre de 2014.

NÉSTOR RICARDO BERNAL SUÁREZ
Presidente Consejo Curricular de Ingeniería Ambiental

MARTHA ISABEL MEJÍA DE ALBA

EDITH ALAYÓN CASTRO

JUAN CARLOS ALARCÓN HICANPIE
