

INGENIERÍA TOPOGRÁFICA
ACTA No. 006 – Marzo 23 de 2012

Hora: 10: 30 A.M.

Lugar: Coordinación Proyecto Curricular

ASISTENTES:

NOMBRE	COMPONENTE	ASISTENCIA
MARIO RINCON VILLALBA	Coordinador Proyecto Curricular Ingeniería Topográfica (Presidente)	X
WILSON PINZON CASALLAS	Componente Básico	X
ESPERANZA CALDERÓN G.	Componente Humanístico y Administración	X
HUGO A. RONDON QUINTANA	Componente Profesional	X
LORENA LIZETH HERRERA	Representante Estudiantil	X
DANIEL ESTEBAN VIASUS	Representante Estudiantil	X

ORDEN DEL DIA

1. Llamado a lista y verificación del quórum
2. Lectura y aprobación del acta No 005 Marzo 6 de 2012
3. Nombramiento de revisores
4. Aprobación de Anteproyectos
5. Casos Docentes
6. Casos Estudiantes
7. Varios

DESARROLLO DEL ORDEN DE DÍA

1. Llamado a lista y verificación del quórum

RTA. Se verificó la asistencia con quórum deliberatorio y aprobatorio

2. Lectura y aprobación del acta No. Acta No 005 del 6 Marzo de 2012

RTA. Se aprueba el Acta No. 005, del 6 de Marzo de 2012, con las modificaciones pertinentes.

3. NOMBRAMIENTO DE REVISORES

3.1. TITULO "EVALUACIÓN DE LA INFLUENCIA DE LA TEMPERATURA DE COMPACTACIÓN SOBRE LA RESISTENCIA BAJO CARGA MONOTÓNICA DE UNA MEZCLA ASFÁLTICA EN CALIENTE MODIFICADO CON GRANO DE CAUCHO RECICLADO DE LLANTA (GCR)."

AUTORES: ANGELICA MARIA TENJO CÓD. 20042031038
YENNIFER MOLANO MORA CÓD. 20072032021

DIRECTOR: HUGO ALEXANDER RONDON

REVISORES: WILMAR FERNANDEZ Y CARLOS JAVIER GONZALEZ

3.2. TITULO "ESTADO DEL CONOCIMIENTO SOBRE MEZCLAS ASFALTICAS TIBIAS"

AUTORES: DEISY ALEJANDRA MORENO CÓD. 20072032023
 JONNATHAN JAVIER PINZON CÓD. 20071032034

DIRECTOR: HUGO ALEXANDER RONDON QUINTANA

REVISORES: WILMAR FERNANDEZ Y MARIO RINCON

4. APROBACION DE ANTEPROYECTOS

4.1 TITULO "ACTUALIZACIÓN DE LA GEORREFERENCIACIÓN DE LAS FUENTES DE INVESTIGACIÓN DEL DANE EN LAS PRINCIPALES CIUDADES DE COLOMBIA"

AUTORES: EDITH JOHANA LADINO CÓD. 20081032016
 JUAN CARLOS LASSO CÓD. 20081032017

DIRECTOR: LUIS ANTONIO HERNANDEZ

REVISORES: ZAMIR MATURANA Y EVELIO MADERA

RTA: APROBADO DE ACUERDO A CONCEPTO EMITIDO POR LOS REVISORES.

4.2. TITULO "DISEÑO DE UNA INTERSECCION A DESNIVEL POR MEDIO DEL SOFTWARE CLIP W."

AUTORES: DAMIAN CAMILO CASTRO CÓD. 20062032009
 EDWIN ALEXANDER CASTIBLANCO CÓD. 20062032008
 CARLOS ADRIAN LEAL CÓD. 20062032017
 JHONATHAN PERILLA GOMEZ CÓD. 20052032027

DIRECTOR: CARLOS JAVIER GONZALEZ

REVISORES: MARIO RINCON Y WILSON PINZON

RTA: APROBADO DE ACUERDO A CONCEPTO EMITIDO POR LOS REVISORES.

4.3. TÍTULO "DISEÑO GEOMETRICO DE UNA GLORIETA MEDIANTE EL USO DE LA HERRAMIENTA CLIP_W."

AUTORES:	JOHANNA GUTIERREZ	CÓD. 20061032017
	SEBASTIAN CASTILLO	CÓD. 20061032008
	FRANKLIN TAYLOR RUGE	CÓD. 20091032060
	NELCY LILIANA SAAVEDRA	CÓD. 20091032068

DIRECTOR: CARLOS JAVIER GONZALEZ

REVISORES: MARIO RINCÓN Y WILSON PINZON

RTA: APROBADO DE ACUERDO A CONCEPTO EMITIDO POR LOS REVISORES.

5. CASOS DOCENTES

5.1. El docente HUGO ALEXANDER RONDON, recibe invitación a la Universidad Autónoma de México – UNAM, para realizar la ponencia titulada "Estudio y caracterización de mezclas asfálticas en caliente de acuerdo a la normativa de construcción colombiana", y solicita el apoyo con el costo del pasaje aéreo el cual asciende a \$2.000.000.

RTA. El Consejo de Carrera le aprueba un apoyo económico de \$800.000, valor que se le asignó a cada docente para capacitación durante el año 2012. Lo anterior según reunión de docentes el día lunes 5 de marzo de 2012.

6. CASOS ESTUDIANTES

6.1 El estudiante MARTIN ALEXANDER BEJARANO CARDENAS, código estudiantil 20072032005, solicita el aval para presentarse a la convocatoria del centro de investigaciones

RTA. El Consejo de Carrera concede el aval y enviará la solicitud al Consejo de Facultad para su respectivo aval.

6.2 El estudiante OSCAR JAIR BENAVIDES MORENO, código estudiantil 20092032043, solicita la homologación de la asignatura ética por la asignatura Reingeniería y ética profesional

RTA. El Consejo aprueba la solicitud

6.3. La estudiante DIANA CAROLINA PACHON, código estudiantil, solicita la homologación de la asignatura Hidrología.

RTA. El Consejo de Carrera por unanimidad niega la solicitud de homologación para los espacios académicos Diseño de Vías, Localización de Vías, e Hidrología. Lo anterior debido a que revisando los documentos anexos de los módulos o espacios cursados por la estudiante en sus estudios de Tecnología en Topografía del Sena se percibe que dicha estudiante no ha recibido los conocimientos necesarios para realizar dicha homologación, según los contenidos programáticos (syllabus) de los espacios académicos en cuestión.

Para el tema de idioma extranjero se remitirá al ILUD el certificado anexo por la estudiante, para que dicha entidad pueda realizar el análisis y los procesos correspondientes.

6.4 Los estudiantes JONATHAN JAVIER CASTILLA, código estudiantil 20061032007, JENNIFFER CASTRO GUALTEROS, código estudiantil 20061032009, y LORENA LIZETH HERRERA DE LA ROSA, código estudiantil 20071032018, solicitan una prórroga de (6) seis meses al proyecto de grado titulado "MAPA DE ZONIFICACION DE AMENAZA POR INUNDACIÓN EN LA LOCALIDAD DE SUBA"

RTA. El Consejo de Carrera, aprueba la solicitud.

6.5 Los estudiantes CARLOS ANDRES GARCIA, código estudiantil 20032032017, DIEGO JAVIER CONTRERAS, código estudiantil 20032032011, y NASSIR NICOLAS NAFFAH, código estudiantil 20032032029, solicitan cambio de jurado al docente GERMAN TORRIJOS, por la docente ROSE MARIE ALDANA.

RTA. El Consejo de Carrera resuelve que se citarán a los estudiantes y al jurado Germán Torrijos a la Coordinación para poder conocer a fondo la situación; para de esta forma poder tomar las decisiones pertinentes (llamar a Torrijos, cuando puede y podamos citar a los estudiantes).

6.6 La estudiante PAOLA ANDREA SEGURA, código estudiantil 20121032201, solicita la homologación de las asignaturas las cuales anexa en la sábana de notas.

RTA. El Consejo de Carrera por unanimidad niega la solicitud de homologación para los espacios académicos Diseño de Vías, Localización de Vías, e Hidrología. Lo anterior debido a que revisando los documentos anexos de los módulos o espacios cursados por la estudiante en sus estudios de Tecnología en Topografía del Sena se percibe que dicha estudiante no ha recibido los conocimientos necesarios para realizar dicha homologación, según los contenidos programáticos (syllabus) de los espacios académicos en cuestión.

7. VARIOS

7.1 CONVOCATORIA PARA LA ELECCION DE REPRESENTANTE ESTUDIANTIL AL CONSEJO DE CARRERA

Para la convocatoria se presentan los siguientes estudiantes:

Mónica Alejandra Acero Jiménez	20082032001
Darwin Gonzalo Baquero	20082032006
Jorge Enrique Forero	20082032030
Karen Andrea Vásquez	20102032037

RTA. Se analizaron la hoja de vida de los estudiantes postulados se verifico que todos los estudiantes cumplieran con los requisitos solicitados.

Teniendo en cuenta que todos los estudiantes cumplen dichos requisitos el Consejo de Carrera decide que recomendará al Consejo de Facultad que la estudiante Karen Andrea Vásquez 20102032037, sea designada como representante estudiantil al Consejo de Carrera. Lo anterior teniendo en cuenta que el otro representante estudiantil " Daniel Esteban Viasus" ingreso al Proyecto Curricular en el año 2008, lo que significa que actualmente está cursando octavo o noveno semestre y se cree pertinente que exista un representante que pertenezca a un código mas reciente y así poder lograr una gran cobertura a la vocería de los estudiantil. (Se debe responder a todos los estudiantes la misma carta, y enviar carta al consejo de facultad)

7.2 Los docentes del Proyecto Curricular en la reunión del pasado 12 de marzo del presente, proponen la realización de la jornada académica "DIA DEL INGENIERO TOPOGRÁFICO ABRIL 23 DE 2012"

RTA. El Consejo de Carrera aprueba la realización de la jornada mencionada y delega al docente WILSON GORDILLO, para que sea el Coordinador general de esta.

Una vez agotada la agenda y siendo las 12:00m, se levanta la sesión, para constancia se firma esta acta por quienes en ella intervinieron.

MARIO RINCON VILLALBA
Presidente Consejo Curricular

WILSON JAIRO PINZÓN C.
Secretario AD-HOC