

INGENIERIA TOPOGRÁFICA
ACTA No. 015– JULIO 30 DE 2014

Hora: 12:00 M.

Lugar: Coordinación Proyecto Curricular

ASISTENTES:

NOMBRE	COMPONENTE	ASISTENCIA
ZAMIR MATURANA CÓRDOBA	Coordinador Proyecto Curricular Ingeniería Topográfica (Presidente)	X
ROSE MARIE ALDANA BOUTÍN	Componente en Profesional y/o Ingeniería	X
MARÍA FERNANDA GALVIS LAGOS	Componente en Ciencias Básicas y/o Humanístico	X
LUIS ANTONIO HERNÁNDEZ ROJAS	Componente Básico y/o Investigación	N.A.
DUVAN ANDRES MAYORGA PINILLA	Representante Estudiantil	N.A.
LUISA FERNANDA WHITE MURILLO	Representante Estudiantil	N.A.

ORDEN DEL DIA

1. Llamado a Lista y Verificación del Quórum.
2. Definición de Perfiles Docentes (Concurso de Selección Abreviada).
3. Aprobación Anteproyecto
4. Casos de Estudiantes.
5. 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. DEFINICIÓN DE PERFILES “CONCURSOS DE SELECCIÓN ABREVIADA”

De acuerdo a la necesidad en el Proyecto Curricular se definieron los siguientes perfiles:

2.1 Perfil No. 1. Por unificación de perfil profesional

PERFIL	ASIGNATURA	INT H	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
<i>Ingeniero Topográfico, Ingeniero Civil o Ingeniero de Transporte y Vías, con Experiencia profesional en tránsito y Transportes de 1 año y título de posgrado en el área.</i>	<i>Diseño Computacional de Vías</i>	4		18 A 20			18 A 20	
	<i>Tránsito y Transporte</i>	4	20 A 22	20 A 22				
	<i>Total Horas</i>	8						

2.2 Perfil No. 2. Medio tiempo Ocasional

PERFIL	ASIGNATURA	INT H	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
<i>Ingeniero Topográfico o Ingeniero Catastral y Geodesta, con estudios de maestría y experiencia profesional en trabajos relacionados con ciencias de la tierra.</i>	<i>Geodesia Geométrica</i>	5			16 A 18		16 A 19	
	<i>Geodesia Posicional</i>	5			18 A 20 Salón 104			10 A 13
	<i>Métodos de Prospección Geofísica</i>	4	18 A 20			20 A 22		
	<i>Total Horas</i>	14						

Debido a la renuncia del docente Jairo Eduardo Vargas, quien se encontraba vinculado como Medio Tiempo Ocasional.

2.3 Perfil No. 3

PERFIL	ASIGNATURA	INT H	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
<i>Arquitecto o Ingeniero, con experiencia en el área de</i>	<i>Geometría Descriptiva</i>	3		6 A 9				
	<i>Geometría Descriptiva</i>	3		9 A 12				

concurso.	Total Horas	6						
-----------	-------------	---	--	--	--	--	--	--

2.4 Perfil No. 4

PERFIL	ASIGNATURA	INT H	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
Matemático o Licenciado en Matemáticas, con experiencia en el área de concurso.	Calculo Multivariado	6		20 A 22		18 A 20		6 A 8

2.5 Perfil No. 5

PERFIL	ASIGNATURA	INT H	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
Físico o Licenciado en Física, con experiencia en el área de concurso.	Física I: Mecánica Newtoniana	6	16 A 18		10 A 12		14 A 16	
	Física: Ondulatoria	5					19 A 22	8 A 10

2.6 Perfil No. 6

El Consejo de Carrera, considerando las bajas calificaciones en la evaluación docente (2012-3 y 2013-3) obtenidas por el profesor JAVIER RAMIRO DÍAZ que venía dictando unas asignaturas, además de las repetidas quejas de los estudiantes, decide sacar un perfil para la contratación de un nuevo docente.

PERFIL	ASIGNATURA	INT H	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
Ingeniero Topográfico o Ingeniero Catastral y Geodesta, con estudios de postgrado en el área del concurso.	Lógica de Programación	4	14 A 16 Salón 505		14 A 16 SALA 2		14 A 16 Salón 505	
	Lógica de Programación	2	14 A 16 Salón 505		16 A 18 SALA 2		14 A 16 Salón 505	
	Lógica de Programación	4		16 A 18 Salón 502		10 A 12 SALA 3		
	Ingeniería de Software	5		15 A 18 SALA 2	12 A 14 Salón 507			

2.7 Perfil No. 7

PERFIL	ASIGNATURA	INT H	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
Matemático o Licenciado en Matemáticas, con experiencia en el área de concurso.	Álgebra Lineal	6	18 A 20 Salón 403			20 A 22 Salón 304		16 A 18 Salón 202
	Ecuaciones Diferenciales	5					20 A 22 Salón 104	12 A 16 Salón 404

3. APROBACIÓN DE ANTEPROYECTO

3.1. TÍTULO "PROPUESTA DE MANTENIMIENTO Y ANÁLISIS DE LA GEORREFERENCIACION DE LAS FUENTES DE INVESTIGACIÓN DEL DANE EN LAS PRINCIPALES CIUDADES DE COLOMBIA"

AUTORES: EDITH JOHANA LADINO CÓD. 20081032016

DIRECTOR: LUIS ANTONIO HERNANDEZ ROJAS

REVISORES: MARIA FERNADA GALVIS Y ROSE MARIE ALDANA

RTA. Se recibe concepto favorable de los revisores y se aprueba la realización del proyecto.

4. CASOS DE ESTUDIANTES:

4.1. La estudiante **ANA VICTÓRIA ACOSTA MORENO**, Código estudiantil N° 20101032001, considerando que tiene un promedio acumulado DE 4.03, solicita que se le autorice la ampliación del número de créditos (18 A 21) a cursar para el próximo semestre.

RTA. El Consejo de Carrera aprueba la solicitud.

5. VARIOS:

5.1. La docente **MARÍA FERNANDA GALVIS LAGOS**, remite su concepto **NEGATIVO** a la solicitud que realizó la estudiante **YUDY ANDREA SIERRA TORRES** código estudiantil **20141032009**, quien pretendía la homologación de la asignatura Algebra Lineal, según las razones expuestas en la petición.

RTA. El Consejo de Carrera aprueba y valida la decisión de la docente.

Una vez agotada la agenda y siendo las 12:45 am, se levanta la sesión, para constancia se firma esta acta por quienes en ella intervinieron.

ZAMIR MATURANA CÓRDOBA
Presidente Consejo Curricular

ROSE MARIE ALDANA BOUTIN
Secretario AD-HOC.