



INGENIERÍA FORESTAL			
No.	ASIGNATURAS	DOCENTE SELECCIONADO	PERFIL
1	PERCEPCIÓN REMOTA E INTERPRETACIÓN DE IMÁGENES GR.423	DAVID LEONARDO VALBUENA GAVIRIA	<i>Ingeniero Forestal con postgrado en el área de geomática, dos (2) años de experiencia profesional, experiencia como monitor en el laboratorio de interpretación de imágenes</i>
	PERCEPCIÓN REMOTA E INTERPRETACIÓN DE IMÁGENES GR.424		

INGENIERÍA SANITARIA			
No.	ASIGNATURAS	DOCENTE SELECCIONADO	PERFIL
2	FÍSICA ONDULATORIA	DESIERTO	<i>Ingeniero preferiblemente con título de postgrado y con experiencia docente</i>



UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS
FACULTAD DEL MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES
RESULTADOS CONCURSO ABREVIADO DE MERITOS PERIODO ACADÉMICO 2013-3 PRIMERA CONVOCATORIA



ADMINISTRACIÓN AMBIENTAL			
No.	ASIGNATURAS	DOCENTE SELECCIONADO	PERFIL
3	SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA (5019)	DESIERTO	<i>Pregrado en Ingeniería catastral ó ingeniería topográfica, ó ingeniería geográfica, con especialización en SIG, preferiblemente con experiencia docente universitaria y profesional</i>
	SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA (502)		
	SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA (503)		
4	ECONOMÍA AMBIENTAL (501)	OSCAR ANDRÉS MARTÍNEZ	<i>Ingeniero o Economista o Administrador Ambiental, preferiblemente con posgrado en el área</i>
	ECONOMÍA AMBIENTAL (502)		
	VALORACIÓN ECONÓMICA		



ESPECIALIZACIÓN EN DISEÑO DE VÍAS URBANAS TRANSITO Y TRANSPORTE			
No.	ASIGNATURAS	DOCENTE SELECCIONADO	PERFIL
5	DISEÑO DE VÍAS CON HERRAMIENTAS COMPUTACIONALES	JOSÉ EDILBERTO ALARCÓN GUZMÁN	<i>Ingeniero Civil, Ingeniero Topográfico o Ingeniero en Transportes y vías, con postgrado en el área de concurso, 2 años de experiencia universitaria calificada en dedicación de tiempo completo o su equivalente de conformidad con lo establecido en el acuerdo 011 de 2002(Estatuto Docente) y 5 años de experiencia profesional en el área vial manejo del software Clip-W para diseño vial</i>
6	IMPACTO AMBIENTAL DE PROYECTOS VIALES	ADRIANA HERNÁNDEZ SÁNCHEZ	<i>Ingeniero Topográfico o ingeniero Ambiental y/o sanitario, con postgrado en el área de concurso, 2 años de experiencia universitaria calificada dedicación de tiempo completo o su equivalente; de conformidad con lo establecido en el acuerdo 011 de 2002(Estatuto Docente) y 5 años de experiencia profesional en el área ambiental.</i>
7	SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA	CARLOS ALFONSO GÓMEZ GUACANEME	<i>Ingeniero Civil, Ingeniero Topográfico o ingeniero en transportes y vías, con postgrado en el área de concurso, 2 años de experiencia universitaria calificada en dedicación de tiempo completo o su equivalente; de conformidad con lo establecido en el acuerdo 011 de 2002(Estatuto Docente) y 5 años de experiencia profesional en el área vial.</i>



TECNOLOGÍA EN GESTIÓN AMBIENTAL Y SERVICIOS PÚBLICOS			
No.	ASIGNATURAS	DOCENTE SELECCIONADO	PERFIL
8	CALCULO DIFERENCIAL GR. 482	JAIRO ALONSO TRIANA TAYA	<i>Ingeniero, Matemático, Licenciado en Matemáticas con estudios de postgrado, experiencia profesional de 3 años con experiencia docente universitaria de 1 año o su equivalente</i>
	CALCULO DIFERENCIAL GR. 485		

INGENIERÍA TOPOGRÁFICA			
No.	ASIGNATURAS	DOCENTE SELECCIONADO	PERFIL
9	GEODESIA GEOMÉTRICA	PENDIENTE POR RATIFICAR POR EL CONSEJO DE FACULTAD	<i>Ingeniero Topográfico, Especialista en Sistemas de información Geográfica, con experiencia profesional o docente mínima de 3 años en el área de concurso</i>
	GEODESIA POSICIONAL		
10	DISEÑO COMPUTACIONAL DE VÍAS	DESIERTO	<i>Ingeniero Topográfico, con estudio de postgrado y/o experiencia profesional en el área de Diseño de vías</i>
	DISEÑO ASISTIDO POR COMPUTADOR		



INGENIERÍA TOPOGRÁFICA			
No.	ASIGNATURAS	DOCENTE SELECCIONADO	PERFIL
11	CALCULO DIFERENCIAL	LUIS ALBERTO LOZANO LUNA	<i>Licenciado en Matemáticas o Matemático con experiencia docente de 2 años en el área de concurso</i>
	CALCULO INTEGRAL		
	MÉTODOS NUMÉRICOS		

INGENIERÍA AMBIENTAL			
No.	ASIGNATURAS	DOCENTE SELECCIONADO	PERFIL
12	MODELACIÓN DE SISTEMAS	DESIERTO	<i>Biólogo y/o Matemático, con postgrado en el área de concurso, Dos (2) años de experiencia docente o su equivalente profesional</i>
13	ALGEBRA LINEAL CALCULO INTEGRAL ECUACIONES DIFERENCIALES	LUIS ALFONSO MEJÍA	<i>Matemático o Licenciado en Matemáticas, con postgrado en el área de concurso, Dos (2) años de experiencia docente o su equivalente profesional</i>
14	MÉTODOS ESTADÍSTICOS	DESIERTO	<i>Estadístico, con título de postgrado, Dos (2) años de experiencia docente o su equivalente profesional en el área de estadística y probabilidad, diseño de experimentos y métodos multivariados</i>
	ESTADÍSTICA (INGENIERÍA SANITARIA)		



MAESTRÍA EN MANEJO, USO Y CONSERVACIÓN DEL BOSQUE			
No.	ASIGNATURAS	DOCENTE SELECCIONADO	PERFIL
15	MANEJO DEL BOSQUE	JHON JAIRO SÁNCHEZ CORREA	<i>Ingeniero Forestal, con Maestría y/o Doctorado en temas afines al área del concurso; con mínimo un (1) año de experiencia docente o su equivalente, preferiblemente con investigaciones y/o publicaciones en el tema de manejo de bosques.</i>
16	SEMINARIO II	JAIME ALBERTO NAVARRO	<i>Pregrado: Ingeniero forestal, Licenciado en Química o Biología, biólogo o Ecólogo, con Maestría y/o Doctorado, con mínimo un (1) año de experiencia docente o su equivalente, preferiblemente con investigaciones y/o publicaciones.</i>

LOS DOCENTES SELECCIONADOS DEBEN ACERCARSE AL RESPECTIVO PROYECTO CURRICULAR

original firmado por

LUIS JAIRO SILVA HERRERA

DECANO FACULTAD DEL MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES