

UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSE DE CALDAS
FACULTAD DEL MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES
CONCURSOS ABREVIADOS DE MERITOS 2011-3 (PRIMERA CONVOCATORIA)

No.	PERFIL	ASIGNATURAS A DESARROLLAR (Nombre y Código)	Gpos	No horas	PROYECTO CURRICULAR	HORARIO						Horas lectivas
						LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUVES	VIERNES	SABADO	
1	Economista con experiencia docente en el área de finanzas o economía mínimo de dos (2) años	FINANZAS	521	2	TECNOLOGIA EN SANEAMIENTO AMBIENTAL		18-20					10
		PRINCIPIOS DE ECONOMIA	521	4	TECNOLOGIA EN SANEAMIENTO AMBIENTAL			20-22		7-9		
		PRINCIPIOS DE ECONOMIA	522	4	TECNOLOGIA EN SANEAMIENTO AMBIENTAL			16-18		9-11		
2	Ingeniero Hidráulico, Ingeniero civil o Ingeniero Forestal, con título de posgrado y experiencia docente el área del Recursos Hidráulicos	HIDROLOGIA (2026)	401	4	INGENIERIA TOPOGRAFICA				16 A 18	16 A 18		8
		HIDRAULICA 2021)	401	4	INGENIERIA TOPOGRAFICA				14 A 16	12 A 14		
3	Ingeniero Topográfico con estudios de posgrado y experiencia docente en vías ó afines a esta	LOCALIZACION VIAS (2024)	401	5	INGENIERIA TOPOGRAFICA	12 A 14			9 A 12			10
		LOCALIZACION VIAS (2024)	403	5	INGENIERIA TOPOGRAFICA	9 A 12			12 A 14			
4	Ingeniero Topográfico o Ingeniero Civil con estudios de posgrado, experiencia laboral y experiencia docente en el área de batimetría ó afines a esta	BATIMETRIA (3307303)	1	3	INGENIERIA TOPOGRAFICA		14 A 17					10
		BATIMETRIA (3307303)	3	3	INGENIERIA TOPOGRAFICA			18 A 21				
		SISTEMAS DE SANEAMIENTO (3307304)	1	4	INGENIERIA TOPOGRAFICA	14 A 16		16 A 18				
5	Ingeniero Topográfico o Ingeniero Civil con estudios de posgrado, experiencia docente y experiencia laboral en el área de maquinaria y equipos ó afines a esta	MAQUINARIA Y EQUIPO (3310202)	1	3	INGENIERIA TOPOGRAFICA					15 A 18		14
		MAQUINARIA Y EQUIPO (3310202)	3	3	INGENIERIA TOPOGRAFICA						11 A 14	
		MECANICA DE SUELOS (3308202)	3	4	INGENIERIA TOPOGRAFICA		20 A 22				15 A 17	
		MECANICA DE SUELOS (2031)	401	4	INGENIERIA TOPOGRAFICA	12 A 14		14 A 16				
6	Geólogo o Ingeniero Civil con estudios de posgrado y experiencia docente en el área de geología ó afines a esta	GEOLOGIA Y GEOMORFOLOGIA (3307207)	1	4	INGENIERIA TOPOGRAFICA	16 A 18			16 A 18			15
		GEOLOGIA Y GEOMORFOLOGIA (3307207)	3	4	INGENIERIA TOPOGRAFICA	18 A 20					15 A 17	
		GEOLOGIA Y GEOMORFOLOGIA (2025)	401	4	INGENIERIA TOPOGRAFICA	14 A 16			14 A 16			
		ANALISIS DE RIESGOS (3307208)	3	3	INGENIERIA TOPOGRAFICA		20 A 22			18 A 19		
7	Ingeniero Topográfico ó ingeniero Catastral con estudios de posgrado y experiencia laboral en el área geodesia ó afines a esta	GEODESIA SATELITAL	1	4	INGENIERIA TOPOGRAFICA			14 A 16	14 A 16			9
		GEODESIA POSICIONAL (2009)	401	5	INGENIERIA TOPOGRAFICA		12 A 15	12 A 14				

No.	PERFIL	ASIGNATURAS A DESARROLLAR (Nombre y Código)	Gpos	No horas	PROYECTO CURRICULAR	HORARIO						Horas lectivas
						LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUVES	VIERNES	SABADO	
8	Ingeniero Topográfico ó ingeniero Catastral con estudios de posgrado y experiencia laboral en el área geodesia ó afines a esta	GEODESIA POSICIONAL (3305301)	3	4	INGENIERIA TOPOGRAFICA			20 A 22			9 A 11	9
		GEODESIA GEOMETRICA (2015)	401	5	INGENIERIA TOPOGRAFICA			15 A 18	14 A 16			
9	Ingeniero Topográfico con Título de Posgrado, experiencia docente mínima de una año en el área de topografía y experiencia profesional mínima de dos años	ALTIMETRIA	441	6	TECNOLOGIA EN TOPOGRAFIA				18 A 20	19 A 20	9 A 12	1
		ALTIMETRIA	443	4	TECNOLOGIA EN TOPOGRAFIA				18 A 20	18 A 19	6 A 9	
		AJUSTES TOPOGRAFICOS	441	5	TECNOLOGIA EN TOPOGRAFIA		20 A 22				2 A 4 PM	
10	Ingeniero Topográfico con Título de Posgrado en Vías , experiencia docente mínima de una año en el área y experiencia profesional mínima de dos años	PLANIMETRIA	445	6	TECNOLOGIA EN TOPOGRAFIA		21 A 22		18 A 20		13 A 16	13
		LOCALIZACION DE VIAS	441	4	TECNOLOGIA EN TOPOGRAFIA				20 A 22		6 A 9	
		LOCALIZACION DE VIAS	443	4	TECNOLOGIA EN TOPOGRAFIA				20 A 22		9 A 12	
11	Ingeniero Topográfico o Ingeniero Civil con Título de Posgrado en Administración , experiencia docente mínima de una año en el área administrativa y experiencia profesional mínima de dos años	ADMINISTRACION	441	4	TECNOLOGIA EN TOPOGRAFIA		18 A 20		20 A 22			16
		ADMINISTRACION	462	4	TECNOLOGIA EN TOPOGRAFIA				12 A 14	12 A 14		
		CONTROL DE OBRAS	462	4	TECNOLOGIA EN TOPOGRAFIA		12 A 2 PM			14 A 16		
		CONTROL DE OBRAS	441	4	TECNOLOGIA EN TOPOGRAFIA	18 A 20			6 A 8 PM			
12	Ingeniero Topográfico con Título de Posgrado en Cartografía o Afines, experiencia docente mínima de una año en el área y experiencia profesional mínima de dos años	CARTOGRAFIA DIGITAL	441	4	TECNOLOGIA EN TOPOGRAFIA	20 A 22			10 A 12	18 A 20		8
		CARTOGRAFIA DIGITAL	462	4	TECNOLOGIA EN TOPOGRAFIA		12 A 14	17 A 19	12 A 14			
13	Ingeniero Topográfico, Civil o Forestal con Título de Posgrado, experiencia docente mínima de una año en el área de Interventoría o afines y experiencia profesional mínima de dos años	INTERVENTORIA Y CONTRATACION	1	4	TECNOLOGIA EN TOPOGRAFIA				18 A 20		12 A 14	8
		INTERVENTORIA Y CONTRATACION	2	4	TECNOLOGIA EN TOPOGRAFIA	11 A 13		16 A 18				
14	Ingeniero Topográfico, Civil o Catastral con Título de Posgrado en Astronomía o Afines, experiencia docente mínima de una año en el área y experiencia profesional mínima de dos años	ASTRONOMIA	1	4	TECNOLOGIA EN TOPOGRAFIA				18 A 20		12 A 14	8
		ASTRONOMIA	2	4	TECNOLOGIA EN TOPOGRAFIA	11 A 13		16 A 18				
15	Biólogo, Biólogo Marino, Ingeniero Ambiental o Ingeniero Sanitario preferiblemente con Título de Posgrado en el área Ambiental, experiencia docente mínima de una año en el área y experiencia profesional mínima de dos años	ECOLOGIA	1	4	TECNOLOGIA EN TOPOGRAFIA		18 A 20		18 A 20			8
		ECOLOGIA	2	4	TECNOLOGIA EN TOPOGRAFIA		20 A 22				12 A 14	

No.	PERFIL	ASIGNATURAS A DESARROLLAR (Nombre y Código)	Gpos	No horas	PROYECTO CURRICULAR	HORARIO						Horas lectivas
						LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUVES	VIERNES	SABADO	
16	Economista con título de posgrado en áreas ambientales, experiencia docente de un año y experiencia profesional de dos años.	ELECTIVA INTRINSECA V: VALORACIÓN ECONÓMICA Y AMBIENTAL DE LOS BIENES Y SERVICIOS AMBIENTALES	3	6	ADMINISTRACION AMBIENTAL	6 A 8	6 A 8				6 A 8	16
		ECONOMÍA	1	4	ADMINISTRACION AMBIENTAL		14 A 16	12 A 14				
		ADMINISTRACIÓN DE LOS RECURSOS NATURALES	1	6	ADMINISTRACION AMBIENTAL	16 A 18		16 A 18			9 A 11	
17	Administrador de empresas con título de posgrado en el área financiera, experiencia docente de un año y experiencia profesional de dos años.	MATEMATICA FINANCIERA	501	2	ADMINISTRACION AMBIENTAL	16 A 18						8
		MATEMATICA FINANCIERA	502	2	ADMINISTRACION AMBIENTAL					10 A 12		
		CONTABILIDAD	501	4	ADMINISTRACION AMBIENTAL		14 A 16	10 A 12				
18	Ingeniero Ambiental, con posgrado, experiencia docente mínima de un año y experiencia profesional mínima de dos años	INTRODUCCIÓN A LA INGENIERÍA AMBIENTAL	2	4	INGENIERIA AMBIENTAL	8--10 (2)				6--8 (2)		8
			1	4	INGENIERIA AMBIENTAL		8--10 (1)		10--12 (1)			
19	Hidrólogo o Ingeniero Civil, con posgrado en el área ambiental, experiencia docente mínima de un año y experiencia profesional mínima de dos años	HIDROLOGÍA	2	4	INGENIERIA AMBIENTAL	6--8 (2)		6--8 (2)				16
			1	4	INGENIERIA AMBIENTAL		8--10 (1)		8--10 (1)			
		CLIMATOLOGÍA	1	4	INGENIERIA AMBIENTAL		6--8 (1)	6--8 (1)				
			2	4	INGENIERIA AMBIENTAL				6--8 (2)	6--8 (2)		
20	Ingeniero Químico, Ambiental y/o Sanitario, Químico, con posgrado en el área ambiental, experiencia docente mínima de un año y experiencia profesional mínima de dos años	QUIMICA AMBIENTAL APLICADA	1 y 2	6	INGENIERIA AMBIENTAL		6--8 (1 y 2)	10--12 (2)		6--8 (1)		16
			3 y 4	6	INGENIERIA AMBIENTAL			8--10 (4)	6--8(3 y 4)	10--12 (3)		
		CONTAMINACIÓN AMBIENTAL I	4	4	INGENIERIA AMBIENTAL		8--10 (3 y 4)		8--10 (4)			
21	Geólogo, Ingeniero Geólogo, con posgrado en geología o afines, experiencia docente mínima de un año y experiencia profesional mínima de dos años	GEOLOGÍA Y GEOMORFOLOGÍA	1	4	INGENIERIA AMBIENTAL		10--12 (1)				6--8 (1)	8
			2	4	INGENIERIA AMBIENTAL		8--10 (2)				10--12 (2)	
22	Ingeniero Ambiental, Ingeniero Químico, Biólogo, Físico, Estadístico o Matemático, con Posgrado en aplicaciones de modelos en el área ambiental, experiencia docente mínima de un año y experiencia profesional mínima de dos años	MODELACIÓN DE SISTEMAS	1	4	INGENIERIA AMBIENTAL	6--8 (1) 10--12 (1)						8
			2	4	INGENIERIA AMBIENTAL				10--12 (2)	6--8 (2)		

No.	PERFIL	ASIGNATURAS A DESARROLLAR (Nombre y Código)	Gpos	No horas	PROYECTO CURRICULAR	HORARIO						Horas lectivas
						LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUVES	VIERNES	SABADO	
23	Ingeniero Ambiental y/o Sanitario, Ingeniero Químico, con posgrado en el área ambiental, experiencia docente mínima de un año y experiencia profesional mínima de dos	MODELOS DE DISPERSIÓN ATMOSFÉRICA	1	6	INGENIERIA AMBIENTAL	8--10 (1)		10--12 (1)		6--8 (1)		12
			2	6	INGENIERIA AMBIENTAL		6--8 (2)		6--8 (2)	2--4 (2)		
24	Ingeniero Químico, Ingeniero Ambiental y/o Sanitario, Ingeniero Industrial, con posgrado en el área ambiental, experiencia docente mínima de un año y experiencia profesional mínima de dos	TECNOLOGÍAS APROPIADAS I	2	6	INGENIERIA AMBIENTAL	8--10 (2)	6--8 (2)				8--10 (2)	12
		TECNOLOGÍAS APROPIADAS II	1	6	INGENIERIA AMBIENTAL				6--8 (1)	6--8 (1)	6--8 (1)	

LAS HOJAS DE VIDA CON LOS CORRESPONDIENTES SOPORTES ACERCA DE LOS ESTUDIOS REALIZADOS, LA EXPERIENCIA LABORAL Y DOCENTE DEBEN SER ENTREGADAS HASTA EL 14 DE JULIO DE 2011, EN LAS OFICINAS DEL RESPECTIVO PROYECTO CURRICULAR EN LA FACULTAD DEL MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES EN HORARIO DE 8:00 A.M. A 4:00 P.M. (AVENIDA CIRCUNVALAR, PREDIO EL VIVERO - CONTIGUO AL INSTITUTO ROOSVELT). (TELÉFONO 3 37 69 27 - 2841658)

EL PROCESO DE SELECCIÓN SERÁ REALIZADO POR EL RESPECTIVO CONSEJO CURRICULAR

LA PUBLICACIÓN DE LA LISTA DE SELECCIONADOS PARA DESARROLLAR LAS CORRESPONDIENTES CARGAS ACADÉMICAS SE EFECTUARÁ EL DÍA 18 DE JULIO DE 2011 EN LAS INSTALACIONES DE LA FACULTAD Y POSTERIORMENTE EN LA PAGINA WEB DE LA UNIVERSIDAD

WILSON ERNESTO VARGAS VARGAS
DECANO