
 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	 SIGUD <small>Sistema Integrado de Gestión</small>
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 21/03/2017	

Página 1 de 32 ACTA No. 018 DE 2023

REUNIÓN EXTRAORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 19 DE JULIO DE 2023 HORA: 9:00 A.M.



LUGAR: SEDE EL VIVERO, SALA DE JUNTAS DECANATURA

ACTA No. 018 DE 2023			
Proceso:		Subproceso:	
Unidad Académica y/o Administrativa: SECRETARÍA ACADÉMICA FACULTAD DEL MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES		Hora de Inicio: 9:00 A.M.	
Motivo y/o Evento: CONSEJO DE FACULTAD DEL MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES		Hora de Finalización: 12:00 M.	
LUGAR: SEDE EL VIVERO, SALA DE JUNTAS DECANATURA		Fecha: 19/JULIO/2023	
Participantes:	NOMBRE	CARGO	ASISTENCIA
	HAYDER OSVALDO BAUTISTA HERRERA	Presidente	ASISTIÓ
	AURA YOLANDA DIAZ LOZANO	Coordinadora Unidad de Extensión de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales	ASISTIÓ
	YOLANDA TERESA HERNANDEZ PEÑA	Coordinadora Unidad de Investigación de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales	ASISTIÓ
	RAUL GIOVANNI BOGOTA ANGEL	Representante de los Coordinadores de Posgrados al Consejo de Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales	ASISTIÓ
	ALVARO FERNANDO CASTILLO PINILLA	Representante de los Coordinadores de Pregrado al Consejo de Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales	ASISTIÓ
	ALEXANDER ZAMORA VELANDÍA	Representante Principal de los Profesores ante el Consejo de Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales	ASISTIÓ
BEATRIZ HELENA GUZMAN MEDINA	Representante Suplente de los Profesores ante el Consejo de Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales	NO ASISTIÓ	
LAURA GABRIELA RODRIGUEZ SANCHEZ	Representante Principal de los Estudiantes ante el Consejo de Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales	NO ASISTIÓ	
CAROLAYN LIZETH PAVA DIAZ	Representante Suplente de los Estudiantes ante el Consejo de Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales	ASISTIÓ	
LUIS FERNANDO QUIJANO WILCHES	Coordinador Comité de Currículo y Calidad (E) de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, Invitado	NO ASISTIÓ	

ELABORÓ: LUZ MARY LOSADA CALDERÓN

APROBÓ: CONSEJO DE FACULTAD DEL MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES

OBJETIVO: ACTA No. 018 DE 2023 ORDINARIA

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	 SIGUD Sistema Integrado de Gestión
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 21/03/2017	

Página 2 de 32 ACTA No. 018 DE 2023
REUNIÓN EXTRAORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD
FECHA: 19 DE JULIO DE 2023 HORA: 9:00 A.M.
LUGAR: SEDE EL VIVERO, SALA DE JUNTAS DECANATURA

ORDEN DEL DÍA

1. **VERIFICACIÓN DEL QUÓRUM**
2. **CASOS DE FACULTAD**
3. **CASOS VINCULACIÓN ESPECIAL**

La Secretaria Académica de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, LUZ MARY LOSADA CALDERÓN, procede a leer el Orden del Día No. 018-23 del Consejo de Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales.



El Consejo de Facultad **APRUEBA** el Orden del Día del Acta No. 018-23. La votación es de siete (7) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

DESARROLLO DEL ORDEN DEL DÍA

1. **VERIFICACIÓN DEL QUÓRUM.** Se verifica que existe quórum deliberatorio y aprobatorio. La docente de vinculación especial BEATRIZ HELENA GUZMAN MEDINA, Representa de los Docentes Suplente al Consejo de Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, no fue citada porque a la fecha no tiene contrato. La estudiante LAURA GABRIELA RODRIGUEZ SANCHEZ, Representante Estudiantil Principal al Consejo de Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, no asistió. El docente LUIS FERNANDO QUIJANO WILCHES, Coordinador del Comité de Currículo y Calidad (E) de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, mediante correo informa que se excusa de asistir por encontrarse con malestar general.

En este punto se **RETIRA** el docente HAYDER OSVALDO BAUTISTA HERRERA, Decano de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales.

El Consejo de Facultad **DESIGNA** al docente RAUL GIOVANNI BOGOTA ANGEL, Representante de los Coordinadores de Posgrados al Consejo de Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, como Presidente Ad-Hoc del Consejo de Facultad. La votación es de seis (6) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	 Sistema Integrado de Gestión
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 21/03/2017	

Página 3 de 32 ACTA No. 018 DE 2023
 REUNIÓN EXTRAORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD
 FECHA: 19 DE JULIO DE 2023 HORA: 9:00 A.M.
 LUGAR: SEDE EL VIVERO, SALA DE JUNTAS DECANATURA

2. CASOS DE FACULTAD



2.1 Los docentes RAUL GIOVANNI BOGOTA ANGEL, Representante de los Coordinadores de Posgrado, AURA YOLANDA DIAZ LOZANO, Coordinadora Unidad de Extensión, YOLANDA TERESA HERNANDEZ PEÑA, Coordinadora Unidad de Investigaciones y LUIS FERNANDO QUIJANO WILCHES, Coordinador Comité de Currículo y Calidad (E), la abogada BRENDA NATALY LOPEZ PASTRAN, Asesora jurídica (CPS) y las estudiantes LAURA GABRIELA RODRIGUEZ SANCHEZ, Representante Principal de los Estudiantes ante el Consejo de Facultad y CAROLAYN LIZETH PAVA DIAZ, Representante Suplente de los Estudiantes ante el Consejo de Facultad, informan que se reunieron para analizar los espacios académicos que se ofertan en los diferentes Proyectos Curriculares y teniendo en cuenta el número de personas interesadas en acogerse al Programa Académico de Graduación Oportuna con Transitoriedad, determinaron recomendar los siguientes espacios académicos:

Transitoriedad de Tecnologías a Profesionales

Espacio Académico	No. De Créditos
Ordenamiento Territorial Rural	4
Elementos de Planificación Ambiental	3
Procesos Administrativos	2
Innovación y Emprendimiento	3
Gerencia del Talento Humano	3

Transitoriedad de Profesionales a Posgrados

Espacio Académico	No. De Créditos
Simulación de Sistemas Ambientales	3
Gestión del Riesgo en Contextos del Cambio Global	3
Ecología de los Recursos Naturales	3
Formulación de Proyectos Ambientales	2

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	 SIGUD <small>Sistema Integrado de Gestión</small>
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 21/03/2017	

Página 4 de 32 ACTA No. 018 DE 2023

REUNIÓN EXTRAORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 19 DE JULIO DE 2023 HORA: 9:00 A.M.

LUGAR: SEDE EL VIVERO, SALA DE JUNTAS DECANATURA

El Consejo de Facultad **APRUEBA** los espacios académicos establecidos en el artículo 8 y 9 del Programa Académico de Graduación Oportuna con Transitoriedad, dando cumplimiento al parágrafo primero del artículo 12 de la Resolución No. 012 del 27 de marzo de 2023 del Consejo Académico de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas, así:

Transitoriedad de Tecnologías a Profesionales

Espacio Académico	No. De Créditos
Ordenamiento Territorial Rural	4
Elementos de Planificación Ambiental	3
Innovación y Emprendimiento	3
Gerencia del Talento Humano	3



Transitoriedad de Profesionales a Posgrados

Espacio Académico	No. De Créditos
Simulación de Sistemas Ambientales	3
Gestión del Riesgo en Contextos del Cambio Global	3
Ecología de los Recursos Naturales	3
Formulación de Proyectos Ambientales	2

La votación es de seis (6) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

2.2 El docente ALVARO FERNANDO CASTILLO PINILLA, Coordinador del Proyecto Curricular de Tecnología en Saneamiento Ambiental, mediante oficio E-TSA-059-2023, remite el estudio de reingresos para el periodo académico 2023-3, el cual debido a inconvenientes en el cargue de información y actualización del ondrive se envió el archivo equivocado el cual es el relacionado a continuación:

REPORTE REINGRESOS FACULTAD DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES							
TECNOLOGÍA EN SANEAMIENTO AMBIENTAL PERIODO ACADÉMICO 2023-3							
N°	CÓDIGO ESTUDIANTE	FACULTAD	ESTUDIANTE	PROMEDIO ACUMULADO	ESTADO	ACUERDO	RESULTADO
1	20161085021	FAMARENA	MORA RAMOS CRISTIAN CAMILO	3,48	NO ESTUDIANTE AC004	2011004	APROBADO

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	 Sistema Integrado de Gestión
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 21/03/2017	

Página 5 de 32 ACTA No. 018 DE 2023

REUNIÓN EXTRAORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 19 DE JULIO DE 2023 HORA: 9:00 A.M.

LUGAR: SEDE EL VIVERO, SALA DE JUNTAS DECANATURA



2	20172085046	FAMARENA	ENCISO DIAZ DIANA ROCIO	3,88	ABANDONO	2011004	APROBADO
3	20191085035	FAMARENA	NAUSA GOMEZ ANDRES FELIPE	3,15	NO ESTUDIANTE AC004	2011004	APROBADO
4	20192085004	FAMARENA	MUÑOZ MANCIPE MICHAELL STEVEN	2,07	NO ESTUDIANTE AC004	2011004	NEGADO
5	20201085029	FAMARENA	NAVARRO CEDIEL VALENTINA	3,38	NO ESTUDIANTE AC004	2011004	APROBADO
6	20201085045	FAMARENA	CHALA ESCALANTE KEVIN STEVEN	3,32	PRUEBA ACAD	2011004	APROBADO
7	20202085029	FAMARENA	CHACON ORDOÑEZ ANA MARIA	3,52	NO ESTUDIANTE AC004	2011004	APROBADO
8	20202085045	FAMARENA	AREVALO GOMEZ LAURA ESTEFANI	3,43	NO ESTUDIANTE AC004	2011004	APROBADO
9	20222085013	FAMARENA	ACEVEDO SABOGAL NICOLAS	3,19	ABANDONO	2011004	APROBADO

El Consejo de Facultad **DETERMINA** que este punto se deja para último punto del orden del día teniendo en cuenta que le hace falta el estudio del último recibo de pago, mientras lo vuelve a enviar con los ajustes. La votación es de seis (6) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

2.3 Carga Docente del periodo académico 2023-3 de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales.

Los docentes JAIME EDDY USSA GARZON, Coordinador del Proyecto Curricular de Ingeniería Ambiental, JESUS ALBERTO LAGOS CABALLERO, Coordinador del Proyecto Curricular de Ingeniería Forestal, MARIAM RIVAS DIAZGRANADOS, Coordinadora del Proyecto Curricular de Ingeniería Topográfica y EDIR HERNAN BUSTOS VELAZCO, Coordinador del Proyecto Curricular de Administración Deportiva, remiten la respectiva carga académica de los docentes del periodo académico 2023-3 , así:

DOCENTES VINCULADOS A INGENIERÍA FORESTAL PERIODO ACADÉMICO 2023 - 3							
NO.	NOMBRE	HORAS PLAN TRABAJO			ESPACIOS ACADÉMICOS		
		TIPO DE VINCULACIÓN	CARGA				
1	ARIZA CORTES WILLIAM GILBERTO	DOCENTE DE CARRERA TIEMPO COMPLETO	16		BIOLOGÍA GENERAL DENDROLOGÍA II		
2	AVELLA MUÑOZ EDGAR ANDRES (DOCENTE COMPARTIDO CON LA MAESTRIA DE BOSQUES)	DOCENTE DE CARRERA TIEMPO COMPLETO	11		ORDENACIÓN DE BOSQUES		
3	BONZA PEREZ NIRIA PASTORA	DOCENTE DE CARRERA TIEMPO COMPLETO	16		SILVICULTURA DE PLANTACIONES SISTEMAS AGROFORESTALES		
4	CANTILLO HIGUERA EDGARD ERNESTO	DOCENTE DE CARRERA TIEMPO COMPLETO	16		ECOLOGÍA FORESTAL AVANZADA		

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	 Sistema Integrado de Gestión
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 21/03/2017	



Página 6 de 32 ACTA No. 018 DE 2023

REUNIÓN EXTRAORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 19 DE JULIO DE 2023 HORA: 9:00 A.M.



LUGAR: SEDE EL VIVERO, SALA DE JUNTAS DECANATURA

				ECOLOGÍA FORESTAL BÁSICA				
5	CARDONA LONDOÑO CLAUDIA MARIA	DOCENTE DE CARRERA TIEMPO COMPLETO	16	DISEÑO EXPERIMENTAL				
				MODELACIÓN DE SISTEMAS				
				PRODUCCIÓN LIMPIA PARA INGENIEROS				
6	CARVAJAL ROJAS LINDON	DOCENTE DE CARRERA TIEMPO COMPLETO	12	DENDROLOGÍA I				
				DENDROLOGÍA II				
7	CORTES BALLEEN ROCIO DEL PILAR	DOCENTE DE CARRERA TIEMPO COMPLETO	14	BOTÁNICA TAXONÓMICA				
				DATOS MOLECULARES EN BIODIVERSIDAD				
				TESIS II				
8	GARCIA OLMOS CARLOS FRANCISC	DOCENTE DE CARRERA TIEMPO COMPLETO	12	ELECTIVA INTRÍNSECA IV				
				HIDROLOGÍA				
9	GUZMAN AVENDAÑO ANTONIO JOSE	DOCENTE DE CARRERA TIEMPO COMPLETO	16	QUÍMICA DE PRODUCTOS FORESTALES				
				QUÍMICA ORGÁNICA				
10	LAGOS CABALLERO JESUS ALBERTO	DOCENTE DE CARRERA TIEMPO COMPLETO	12	FERTILIZANTES Y FERTILIZACIÓN				
				GEOLOGIA Y GEOMORFOLOGÍA SUELOS I				
11	LEAL PULIDO ROBERT ORLAND	DOCENTE DE CARRERA TIEMPO COMPLETO	12	APROVECHAMIENTO FORESTAL				
				MEDICIONES FORESTALES				
12	LOPEZ CAMACHO RENE	DOCENTE DE CARRERA TIEMPO COMPLETO	12	METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN				
				PRODUCTOS NO MADERABLES				
13	MORENO GUTIERREZ JAIME ALBERTO	DOCENTE DE CARRERA TIEMPO COMPLETO	12	EVALUACIÓN AMBIENTAL				
				GESTIÓN DE RECURSOS FORESTALES				
14	ORTIZ QUINTERO LUIS FERNANDO	DOCENTE DE CARRERA TIEMPO COMPLETO	12	CONSERVACIÓN DE SUELOS				
				CUENCAS HIDROGRÁFICAS				
				ELECTIVA INTRÍNSECA III				
15	POLANCO TAPIA CESAR AUGUSTO	DOCENTE DE CARRERA TIEMPO COMPLETO	12	INDUSTRIAS FORESTALES II				
				INTRODUCCIÓN A LA INGENIERÍA FORESTAL				
16	PULIDO RODRIGUEZ ESPERANZA NANCY	DOCENTE DE CARRERA TIEMPO COMPLETO	14	INTRODUCCIÓN A LA INGENIERÍA FORESTAL				
				PROPIEDADES DE LA MADERA				
17			24	CÁLCULO INTEGRAL				

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	 <small>Sistema Integrado de Gestión</small>
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 21/03/2017	

Página 7 de 32 ACTA No. 018 DE 2023
 REUNIÓN EXTRAORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD
 FECHA: 19 DE JULIO DE 2023 HORA: 9:00 A.M.
 LUGAR: SEDE EL VIVERO, SALA DE JUNTAS DECANATURA

	RIAÑO MELO ORLANDO	DOCENTE DE CARRERA TIEMPO COMPLETO		ECUACIONES DIFERENCIALES				
				ÁLGEBRA LINEAL				
18	RIVAS DIAZ GRANADOS MARIAM (DOCENTE COMPARTIDA CON INGENIERÍA TOPOGRAFICA)	DOCENTE DE CARRERA TIEMPO COMPLETO	8	PERCEPCIÓN REMOTA E INTERPRETACIÓN DE IMÁGENES				
19	TORRES CARRASCO MARITZA (DESCARGA DE DOS HORAS POR SER REPRESENTANTE DEL PROYECTO ANTE EL COMITÉ DE CURRÍCULO)	DOCENTE DE CARRERA TIEMPO COMPLETO	10	EDUCACIÓN AMBIENTAL				
				EDUCACIÓN AMBIENTAL				
20	TRIANA GOMEZ MAX ALEJANDRO	DOCENTE DE CARRERA TIEMPO COMPLETO	16	SILVICULTURA COMUNITARIA				
				SILVICULTURA DE BOSQUE NATURAL				
21	VILLARRAGA FLOREZ LIZ FARLEIDY	DOCENTE DE CARRERA TIEMPO COMPLETO	13	ECONOMÍA DE RECURSOS NATURALES				
				EMPENDIMIENTO FORESTAL				
				EVALUACIÓN DE PROYECTOS FORESTALES				
DOCENTES VINCULADOS A INGENIERÍA TOPOGRÁFICA PERIODO ACADÉMICO 2023 - 3								
No.	NOMBRE	TIPO DE VINCULACIÓN	CARGA LECTIVA	ESPACIOS ACADÉMICOS				
1	ALDANA BOUTIN ROSE MARIE	DOCENTE DE CARRERA TIEMPO COMPLETO	14	BASES DE DATOS ESPACIALES				
				PERCEPCIÓN REMOTA				
2	BARRAGAN ZAQUE WILLIAM BENIGNO	DOCENTE DE CARRERA TIEMPO COMPLETO	14	SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA				
				CARTOGRAFÍA DIGITAL AVANZADA				
3	CALDERON GACHARNA HERLINDA ESPERANZA	DOCENTE DE CARRERA TIEMPO COMPLETO	12	ETICA E INTRODUCCIÓN A LA INGENIERÍA TOPOGRÁFICA				
				EVALUACIÓN AMBIENTAL				
				FUNDAMENTOS DE ECOLOGÍA				
4	CEPEDA RENDON JOSE MIGUEL	DOCENTE DE CARRERA TIEMPO COMPLETO	12	INTRODUCCIÓN A LA GESTIÓN AMBIENTAL				
				EVALUACIÓN AMBIENTAL				
5	COY VERANO URIEL	DOCENTE DE CARRERA TIEMPO COMPLETO	14	INGENIERÍA AMBIENTAL				
				HUMANIDADES				
				METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN				



 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	 Sistema Integrado de Gestión
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 21/03/2017	

Página 8 de 32 ACTA No. 018 DE 2023
 REUNIÓN EXTRAORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD
 FECHA: 19 DE JULIO DE 2023 HORA: 9:00 A.M.
 LUGAR: SEDE EL VIVERO, SALA DE JUNTAS DECANATURA

				ORDENAMIENTO TERRITORIAL				
6	GALVIS LAGOS MARIA FERNANDA	DOCENTE DE CARRERA TIEMPO COMPLETO	16	ESTADISTICA DESCRIPTIVA				
				ÁLGEBRA LINEAL				
7	LOZANO ESPINOSA EDGAR	DOCENTE DE CARRERA TIEMPO COMPLETO	12	ELECTIVA INTRÍNSECA III				
				GERENCIA DE PROYECTOS				
8	MATURANA CORDOBA ZAMIR	DOCENTE DE CARRERA TIEMPO COMPLETO	14	LEVANTAMIENTOS ESPECIALES				
				TOPOGRAFIA AUTOMATIZADA				
				TRÁNSITO Y TRANSPORTE				
9	NARANJO LASSO DANNY ORLANDO	DOCENTE DE CARRERA TIEMPO COMPLETO	12	ALCANTARILLADOS				
				HIDROLOGÍA				
				HIDRÁULICA				
10	QUINTANA PUENTES ROBINSON	DOCENTE DE CARRERA TIEMPO COMPLETO	13	MÉTODOS DE PROSPECCIÓN GEOFÍSICA				
				SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA				
11	RINCON VILLALBA MARIO ARTURO	DOCENTE DE CARRERA TIEMPO COMPLETO	14	DISEÑO ASISTIDO POR COMPUTADOR				
				DISEÑO COMPUTACIONAL DE VÍAS				
12	RONDON QUINTANA HUGO ALEXANDER	DOCENTE DE CARRERA TIEMPO COMPLETO	12	MECÁNICA DE SUELOS				
				PAVIMENTOS				
13	TORRIJOS CADENA GERMAN	DOCENTE DE CARRERA TIEMPO COMPLETO	13	BASES DE DATOS ESPACIALES				
				CATASTRO				
				PERCEPCIÓN REMOTA				

DOCENTES VINCULADOS A INGENIERÍA AMBIENTAL PERIODO ACADÉMICO 2023 - 3

CÉDULA	NOMBRE	HORAS PLAN TRABAJO						
		TIPO DE VINCULACIÓN	ACTIVIDADES	CARGA	TOTAL HORAS	ESPACIOS ACADÉMICOS	HORAS POR PROYECTO	PROYECTO CURRICULAR
79578220	ALFONSO MORENO FREDDY LEONAR	DOCENTE DE CARRERA TIEMPO COMPLETO	0	12	12	FÍSICO QUÍMICA DE FLUIDOS	4	Ingeniería Ambiental
						FÍSICO-QUÍMICA	8	Ingeniería Sanitaria
79490190	BERNAL SUAREZ NESTOR RICARDO	DOCENTE DE CARRERA TIEMPO COMPLETO	0	15	15	DISEÑO DE MUESTREO AMBIENTAL	8	Ingeniería Ambiental
						ESTADISTICA Y PROBABILIDAD	4	Ingeniería Ambiental
						SEMINARIO DE TÉCNICAS Y MÉTODOS DE INVESTIGACIÓN		CARGA EN POSGRADOS
52710194	ECHEVERRY PRIETO LENA CAROLINA	DOCENTE DE CARRERA TIEMPO COMPLETO	0	16	16	MICROBIOLOGÍA	16	Ingeniería Ambiental

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	 <small>Sistema Integrado de Gestión</small>
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 21/03/2017	



Página 9 de 32 ACTA No. 018 DE 2023

REUNIÓN EXTRAORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 19 DE JULIO DE 2023 HORA: 9:00 A.M.

LUGAR: SEDE EL VIVERO, SALA DE JUNTAS DECANATURA

79418769	GARCIA VALBUENA CESAR AUGUSTO	DOCENTE DE CARRERA TIEMPO COMPLETO	24	16	40	EVALUACIÓN AMBIENTAL I	12	Ingeniería Ambiental
						EVALUACIÓN AMBIENTAL II	4	Ingeniería Ambiental
		DOCENTE DE HORA CÁTEDRA POR HONORARIOS	0	6	6	EVALUACIÓN DEL IMPACTO AMBIENTAL		CARGA EN POSGRADOS
93401747	GUTIERREZ MALAXECHEBARRIA ALVARO MARTIN	DOCENTE DE CARRERA TIEMPO COMPLETO	0	16	16	METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN	4	Ingeniería Ambiental
						TECNOLOGÍAS APROPIADAS I	4	Ingeniería Ambiental
						TECNOLOGÍAS APROPIADAS II	8	Ingeniería Ambiental
51766603	GUTIERREZ SARMIENTO MARTHA CECILIA	DOCENTE DE CARRERA TIEMPO COMPLETO	0	12	12	BIOLOGÍA COMPARADA	12	Ingeniería Ambiental
		DOCENTE DE HORA CÁTEDRA POR HONORARIOS	0	2	2	ECOSISTEMAS		CARGA EN POSGRADOS
79794356	USSA GARZON JAIME EDDY	DOCENTE DE CARRERA TIEMPO COMPLETO	0	16	16	MANEJO TÉCNICO AMBIENTAL	8	Ingeniería Ambiental
						TECNOLOGÍAS APROPIADAS II	8	Ingeniería Ambiental
91157701	ZAFRA MEJIA CARLOS ALFONSO	DOCENTE DE CARRERA TIEMPO COMPLETO	28	12	40	HIDROLOGÍA	4	Ingeniería Ambiental
						HIDRÁULICA	8	Ingeniería Ambiental
		DOCENTE DE HORA CÁTEDRA POR HONORARIOS	0	4	4	TALLER DE INVESTIGACIÓN III		CARGA EN POSGRADOS
						TESIS II		CARGA EN POSGRADOS
79558538	ALARCÓN HINCAPIÉ JUAN CARLOS	DOCENTE DE CARRERA TIEMPO COMPLETO	0	0	0	0	0	Docente con aprobación año sabático - Resolución No. 026 del 13 de junio del 2023
22807498	MEJÍA DE ALBA MARTHA ISABEL	DOCENTE DE CARRERA TIEMPO COMPLETO	0	0	0	0	0	Docente con Incapacidad hasta el 22 de julio - Coordinadora del Comité de Currículo y Calidad
DOCENTES VINCULADOS A TECNOLOGÍA EN LEVANTAMIENTOS TOPOGRÁFICOS PERIODO ACADÉMICO 2023 - 3								
CÉDULA	NOMBRE	TIPO DE VINCULACIÓN	ACTIVIDADES	CARGA	TOTAL HORAS	ESPACIOS ACADÉMICOS		
80268588	BONILLA ROMERO JULIO HERNAN	DOCENTE DE CARRERA TIEMPO COMPLETO	28	12	40	TOPOGRAFÍA DE VÍAS I TOPOGRAFÍA DE VÍAS II		
79207497	BUSTOS VELASCO EDIER HERNAN	DOCENTE DE CARRERA TIEMPO COMPLETO	21	19	40	DFI - SEMINARIO III ESTADÍSTICA DESCRIPTIVA FÍSICA I: MECÁNICA NEWTONIANA		

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	 Sistema Integrado de Gestión
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 21/03/2017	



Página 10 de 32 ACTA No. 018 DE 2023

REUNIÓN EXTRAORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 19 DE JULIO DE 2023 HORA: 9:00 A.M.

LUGAR: SEDE EL VIVERO, SALA DE JUNTAS DECANATURA

						MÉTODOS DE ESTUDIO E INVESTIGACIÓN TALLER DE INVESTIGACIÓN II		
79494815	FERNANDEZ GOMEZ WILMAR DARIO	DOCENTE DE CARRERA TIEMPO COMPLETO	29	11	40	LÓGICA DE PROGRAMACIÓN PRODUCCIÓN Y COMPRENSIÓN DE TEXTOS TESIS I		
19380272	NIÑO NIÑO EDILBERTO	DOCENTE DE CARRERA TIEMPO COMPLETO	27	13	40	GEODESIA GEOMÉTRICA LEVANTAMIENTOS ASTRONÓMICOS SISTEMA GNSS Y NAVEGACIÓN SATELITAL		
51882764	PARDO PINZON JANNETH	DOCENTE DE CARRERA TIEMPO COMPLETO	28	12	40	CARTOGRAFÍA DIGITAL LEVANTAMIENTOS FOTOGRAMÉTRICOS		
79357153	PATIÑO SILVA OMAR FRANCISCO	DOCENTE DE CARRERA TIEMPO COMPLETO	24	16	40	LEVANTAMIENTOS ALTIMÉTRICOS LEVANTAMIENTOS PLANIMÉTRICOS		
79273865	VALBUENA LEGUIZAMO HUMBERTO	DOCENTE DE CARRERA TIEMPO COMPLETO	28	12	40	OBRAS CIVILES I OBRAS CIVILES II		
79207497	BUSTOS VELASCO EDIER HERNAN	DOCENTE DE HORA CÁTEDRA POR HONORARIOS	0	6	6	DFI - SEMINARIO III (MAESTRIA EN EDUCACION)		
79356549	LEMON BERNAL JULIO HERNAN	DOCENTE DE HORA CÁTEDRA POR HONORARIOS	0	4	4	CATASTRO MULTIPROPÓSITO		
1032433435	ROMERO BELTRAN JEISSON ANDRES	DOCENTE DE VINCULACIÓN ESPECIAL - HORA CÁTEDRA	0	15	15	FOTOGRAMETRÍA Y FOTOINTERPRETACIÓN (ING. TOPOGRAFICA) LENGUAJE DE PROGRAMACIÓN (ING. TOPOGRAFICA) LEVANTAMIENTOS GEODÉSICOS (ING. TOPOGRAFICA) LÓGICA DE PROGRAMACIÓN (ING. TOPOGRAFICA)		
79334267	ACOSTA NOSCUE JOSE RAUL	DOCENTE DE VINCULACIÓN ESPECIAL - MEDIO TIEMPO OCASIONAL	7	13	20	GEOMETRÍA DESCRIPTIVA GEOMETRÍA DESCRIPTIVA (ING. TOPOGRAFICA) MÚSICA Y CULTURA LATINOAMERICANA I TRABAJO COMUNITARIO		

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	 Sistema Integrado de Gestión
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 21/03/2017	

Página 11 de 32 ACTA No. 018 DE 2023

REUNIÓN EXTRAORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 19 DE JULIO DE 2023 HORA: 9:00 A.M.

LUGAR: SEDE EL VIVERO, SALA DE JUNTAS DECANATURA

51979694	PARDO PINZON RUBBY STELLA	DOCENTE DE VINCULACIÓN ESPECIAL - MEDIO TIEMPO OCASIONAL	8	12	20	INTERVENTORÍA DE OBRAS SEGURIDAD VIAL EN DISEÑO GEOMÉTRICO TOPOGRAFÍA AMBIENTAL		
77029255	QUIÑONES SERRANO JORGE ARTURO	DOCENTE DE VINCULACIÓN ESPECIAL - MEDIO TIEMPO OCASIONAL	4	16	20	CÁLCULO DIFERENCIAL FUNDAMENTOS DE MATEMÁTICAS Y GEOMETRÍA FÍSICA ONDULATORIA		
80777869	RODRIGUEZ ORTEGA FABIO NELSON	DOCENTE DE VINCULACIÓN ESPECIAL - MEDIO TIEMPO OCASIONAL	4	16	20	LEVANTAMIENTOS ESPECIALES I LEVANTAMIENTOS ESPECIALES II		



El Consejo de Facultad se da por **ENTERADO**.

En este punto **INGRESA** el docente HAYDER OSVALDO BAUTISTA HERRERA, Decano de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales y **RETOMA** la Presidencia del Consejo de Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales.

3. CASOS VINCULACIÓN ESPECIAL

3.1 El docente JHON EDISSON ALVARADO TORRES, Presidente del Consejo Curricular de Administración Deportiva, mediante oficio CCAD-0129-2023, informa que conforme lo estipulado en el literal V del parágrafo segundo de la Resolución 001 del 15 de febrero de 2012 de la Vicerrectoría Académica y con miras a fortalecer e impulsar el rol del Administrador Deportivo, el Consejo Curricular de Administración Deportiva en su sesión No. 12 de 2023, determinó aprobar la asignación del perfil TCO a la docente AURA MARÍA OROZCO RODRÍGUEZ, con el compromiso de que una vez sea nombrada como docente TCO asuma responsabilidades encaminadas a la Acreditación de Alta Calidad y se considera que el Proyecto Curricular requiere más de un (1) TCO para solventar todas las necesidades actuales, por tanto, aprobó un segundo perfil para la asignación de TCO a un docente de vinculación especial Hora Cátedra para el docente FREDY GIOVANNI SOLANO VILLAMIZAR, con el compromiso de que una vez sea nombrado como docente TCO asuma responsabilidades encaminadas a la Acreditación de Alta Calidad.

El docente HAYDER OSVALDO BAUTISTA HERRERA, Decano de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, informa que de acuerdo a las solicitudes allegadas a este cuerpo colegiado y revisado el presupuesto asignado, para la vigencia 2023 se pueden asignar hasta nueve (9) cupos para la vinculación de docentes tiempo completo ocasional, de los cuales, ya han sido asignados dos (2). Aclara que el Proyecto Curricular de Ingeniería Sanitaria no elevó solicitud de asignación de cupo. Además, señala que para la asignación de cupos han de tenerse en cuenta los siguientes parámetros:

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	 SIGUD <small>Sistema Integrado de Gestión</small>
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 21/03/2017	

Página 12 de 32 ACTA No. 018 DE 2023
 REUNIÓN EXTRAORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD
 FECHA: 19 DE JULIO DE 2023 HORA: 9:00 A.M.
 LUGAR: SEDE EL VIVERO, SALA DE JUNTAS DECANATURA



1. Las necesidades docentes.
2. Los docentes de planta deben estar cargados debidamente.
3. No se puede descargar a docentes de vinculación especial.
4. No pueden asumir labores administrativas.
5. Deben respetarse los horarios establecidos por el Proyecto Curricular.

De acuerdo a lo anterior, recomienda asignar los cupos, así:

PROYECTO CURRICULAR	CUPOS
Ingeniería Forestal	1 cupo Tiempo Completo Ocasional
Ingeniería Ambiental	1 cupo Tiempo Completo Ocasional
Ingeniería Topográfica	1 cupo Tiempo Completo Ocasional
Administración Ambiental	2 cupos Tiempo Completo Ocasional, teniendo en cuenta que un (1) cupo ya había sido asignado en la sesión extraordinaria del 31 de enero de 2023, Acta No. 002
Administración Deportiva	2 cupos Tiempo Completo Ocasional, teniendo en cuenta que un (1) cupo ya había sido asignado en la sesión extraordinaria del 21 de diciembre de 2022, Acta No. 039
Tecnología Gestión Ambiental y Servicios Públicos	2 cupos Tiempo Completo Ocasional

De acuerdo a lo informado por el Decano, el Consejo de Facultad **APRUEBA** los siguientes cupos de Tiempo Completo Ocasional en consideración a las solicitudes de los Proyectos Curriculares y establece los parámetros a tener en cuenta, así:

PROYECTO CURRICULAR	CUPOS
Ingeniería Forestal	1 cupo Tiempo Completo Ocasional
Ingeniería Ambiental	1 cupo Tiempo Completo Ocasional
Ingeniería Topográfica	1 cupo Tiempo Completo Ocasional
Administración Ambiental	2 cupos Tiempo Completo Ocasional, teniendo en cuenta que un (1) cupo ya había sido asignado en la sesión extraordinaria del 31 de enero de 2023, Acta No. 002

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	 SIGUD Sistema Integrado de Gestión
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 21/03/2017	

Página 13 de 32 ACTA No. 018 DE 2023
REUNIÓN EXTRAORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD
FECHA: 19 DE JULIO DE 2023 HORA: 9:00 A.M.
LUGAR: SEDE EL VIVERO, SALA DE JUNTAS DECANATURA

Administración Deportiva	2 cupos Tiempo Completo Ocasional, teniendo en cuenta que un (1) cupo ya había sido asignado en la sesión extraordinaria del 21 de diciembre de 2022, Acta No. 039,
Tecnología Gestión Ambiental y Servicios Públicos	2 cupos Tiempo Completo Ocasional

PARÁMETROS

1. Las necesidades docentes.
2. Los docentes de planta deben estar cargados debidamente.
3. No se puede descargar a docentes de vinculación especial.
4. No pueden asumir labores administrativas.
5. en respetarse los horarios establecidos por el Proyecto Curricular.



El Consejo de Facultad procederá a revisar cada una de las solicitudes de asignación de cupos allegadas en esta sesión de acuerdo al orden del día aprobado.

La votación es de siete (7) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la solicitud del Proyecto Curricular de Administración Deportiva, elevada mediante oficio CCAD-0129-2023 de la asignación de dos (2) cupos de Tiempo Completo Ocasional al Proyecto Curricular en mención. Se aclara que un (1) cupo fue asignado en la sesión extraordinaria del 21 de diciembre de 2022, Acta No. 039 y debe atender los siguientes parámetros:

1. Las necesidades docentes.
2. Los docentes de planta deben estar cargados debidamente.
3. No se puede descargar a docentes de vinculación especial.
4. No pueden asumir labores administrativas.
5. Deben respetarse los horarios establecidos por el Proyecto Curricular.

La votación es de siete (7) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	 SIGUD <small>Sistema Integrado de Gestión</small>
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 21/03/2017	

Página 14 de 32 ACTA No. 018 DE 2023
 REUNIÓN EXTRAORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD
 FECHA: 19 DE JULIO DE 2023 HORA: 9:00 A.M.
 LUGAR: SEDE EL VIVERO, SALA DE JUNTAS DECANATURA

3.2 El docente RAUL GIOVANNI BOGOTA ANGEL, Coordinador de la Maestría en Manejo, Uso y Conservación del Bosque, solicita la publicación del concurso de selección abreviada de méritos para el período académico 2023-3 el cual fue aprobado en la sesión 11 del Consejo Curricular del espacio académico Ecología del Paisaje, así:

De acuerdo con la solicitud del Consejo de Facultad en su sesión del 13 de julio de 2023 Acta No. 015, los Proyectos Curriculares remitieron las siguientes respuestas:

El docente JULIO EDUARDO BELTRAN VARGAS, Coordinador de la Maestría en Desarrollo Sustentable, informa que los docentes de planta de la Maestría no cuentan con el perfil requerido en el concurso del espacio académico electivo "Ecología del paisaje".



El docente CARLOS JAVIER GONZALEZ VERGARA, Coordinador, informa que en la Especialización en Diseño de Vías Urbanas, Tránsito y Transporte no tienen un docente con el perfil requerido para la Maestría en Manejo, Uso y Conservación del Bosque.

El docente ALEJANDRO COPETE PERDOMO, Coordinador, informa que el docente de planta de la Especialización no cuenta con el perfil requerido en el concurso del espacio académico electivo "Ecología del Paisaje".

La docente CLARA JUDYTH BOTIA FLECHAS, Coordinadora, informa que en la Especialización en Ambiente y Desarrollo Local no se tiene un docente con el perfil requerido para la Maestría en Manejo, Uso y Conservación del Bosque.

La docente JENIFFER PAOLA GRACIA ROJAS, Coordinadora, informa que el Proyecto Curricular de Administración Ambiental no cuenta con un docente de planta que tenga la idoneidad y disponibilidad para asumir el curso de la Maestría en Manejo, Uso y Conservación del Bosque, del espacio académico Ecología del Paisaje.

DESCRIPCIÓN GENERAL	
El Consejo de Carrera de <u>Proyecto Curricular de Maestría en Manejo, uso y Conservación del Bosque</u> en sesión No. 11 del día 09/06/23, estudió y aprobó realizar el concurso abreviado para docente hora cátedra	
ASIGNATURA(S)	Ecología del paisaje
ÁREA DEL CONCURSO	MATEMÁTICAS Y CIENCIAS NATURALES e INGENIERÍA, ARQUITECTURA, URBANISMO Y AFINES
PERFIL	TÍTULO DE PREGRADO: Biología, Ecología, Geografía, Ingeniería Forestal, Ingeniería Catastral o Ingeniería Ambiental.
	TÍTULO DE POSGRADO: Maestría o Doctorado relacionada con la asignatura y el área del concurso

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	 Sistema Integrado de Gestión
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 21/03/2017	

Página 15 de 32 ACTA No. 018 DE 2023
 REUNIÓN EXTRAORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD
 FECHA: 19 DE JULIO DE 2023 HORA: 9:00 A.M.
 LUGAR: SEDE EL VIVERO, SALA DE JUNTAS DECANATURA



	EXPERIENCIA DOCENTE Y PROFESIONAL	Certificada de dos (2) años en docencia universitaria o su equivalente de conformidad con lo establecido en el Acuerdo 011 de 2002, del Consejo Superior Universitario de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas.		
	PRODUCTIVIDAD ACADÉMICA	Publicaciones recientes, últimos 5 años, relacionadas con la asignatura y el área del concurso en revistas indexadas.		
DISPONIBILIDAD DE TIEMPO	SEDE	DÍA	HORA	
	Vivero	Sábado	2pm a 5pm	
FECHA DEL CONCURSO	POR DEFINIR			
DOCUMENTOS QUE DEBE ANEXAR	Hoja de vida con soportes debidamente certificados. Indicar en oficio dirigido al Proyecto Curricular de Maestría en Manejo, uso y Conservación del Bosque, su interés de participar en el concurso abreviado, con la relación (listado) de los documentos que entrega y el total de folios paginados; Enviarlo a un solo archivo PDF al correo maestriabosques@udistrital.edu.co			
FECHA Y LUGAR DE RECEPCIÓN DE DOCUMENTOS	POR DEFINIR Correo electrónico: maestriabosques@udistrital.edu.co			
PUBLICACIÓN DE RESULTADOS	POR DEFINIR			

El Consejo de Facultad **APRUEBA** el perfil para la convocatoria del concurso abreviado para docentes del espacio académico Ecología del Paisaje, para el período académico 2023-3, del Proyecto Curricular de Maestría en Manejo, Uso y Conservación del Bosque. La votación es de siete (7) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

En este punto se **RETIRA** los docentes HAYDER OSVALDO BAUTISTA HERRERA, Decano y AURA YOLANDA DIAZ LOZANO, Coordinadora de la Unidad de Extensión de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, porque van a asistir al evento de reconocimiento de la Renovación de Acreditación de Alta Calidad y Renovación del Registro Calificado al Proyecto Curricular de Administración Ambiental .

El Consejo de Facultad **DESIGNA** al docente RAUL GIOVANNI BOGOTA ANGEL, Representante de los Coordinadores de Posgrados al Consejo de Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, como Presidente Ad-Hoc del Consejo de Facultad. La votación es de cinco (5) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.



3.3 El docente ALEJANDRO COPETE PERDOMO, Coordinador de la Especialización en Gerencia de Recursos Naturales, mediante correo electrónico remite la corrección del perfil para el concurso de selección abreviada de méritos para el período académico 2023-3 del espacio académico Evaluación Espacial de Recursos Naturales, que fue aprobado en la sesión 06 del Consejo Curricular del 2023, así:

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	 SIGUD <small>Sistema Integrado de Gestión</small>
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 21/03/2017	

Página 16 de 32 ACTA No. 018 DE 2023
REUNIÓN EXTRAORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD
FECHA: 19 DE JULIO DE 2023 HORA: 9:00 A.M.
LUGAR: SEDE EL VIVERO, SALA DE JUNTAS DECANATURA

DESCRIPCIÓN GENERAL			
El Consejo de Carrera de Proyecto Curricular de Especialización en Gerencia de Recursos naturales en sesión No. 6 del día 06/06/23, estudió y aprobó realizar el concurso abreviado para docente hora cátedra			
ASIGNATURAS	Evaluación Espacial de Recursos Naturales		
ÁREA DEL CONCURSO	INGENIERÍA, ARQUITECTURA, URBANISMO Y AFINES		
PERFIL	TÍTULO DE PREGRADO:	Ingeniería Forestal o Ingeniería Ambiental.	
	TÍTULO DE POSGRADO:	Posgrado en Sistemas de Información geográfica, o posgrado en Geomática, o posgrado en tecnologías de información geoespacial	
	EXPERIENCIA DOCENTE Y PROFESIONAL	Certificada de dos (2) años en docencia universitaria o su equivalente de conformidad con lo establecido en el Acuerdo 011 de 2002, del Consejo Superior Universitario de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas. Con experiencia certificada aplicada en temas de los recursos naturales.	
	PRODUCTIVIDAD ACADÉMICA	Publicaciones certificadas en el área del concurso.	
DISPONIBILIDAD DE TIEMPO	SEDE	DÍA	HORA
	Vivero	Viernes	6pm a 10pm
		Sábados	8am a 1pm y 2pm a 5pm
* Las clases se desarrollan durante cuatro (4) fines de semana seguidos. 1 ó 2 cursos según el número de grupos de la cohorte.			
FECHA DEL CONCURSO	POR DEFINIR		
DOCUMENTOS QUE DEBE ANEXAR	Hoja de vida con soportes debidamente certificados. Indicar en oficio dirigido al Proyecto Curricular de Especialización en Gerencia de Recursos Naturales, su interés de participar en el concurso abreviado, con la relación (listado) de los documentos que entrega y el total de folios paginados; Enviarlo a un solo archivo PDF al correo espgerenciarecnaturales@udistrital.edu.co		
FECHA Y LUGAR DE RECEPCIÓN DE DOCUMENTOS	POR DEFINIR Correo electrónico: espgerenciarecnaturales@udistrital.edu.co		
PUBLICACIÓN DE RESULTADOS	POR DEFINIR		

El Consejo de Facultad **APRUEBA** el perfil para la convocatoria del concurso abreviado para docentes del espacio académico Evaluación Espacial de Recursos Naturales, para el período académico 2023-3, del Proyecto Curricular de Especialización en Gerencia de Recursos Naturales. La votación es de cinco (5) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	 SIGUD Sistema Integrado de Gestión
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 21/03/2017	

Página 17 de 32 ACTA No. 018 DE 2023

REUNIÓN EXTRAORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 19 DE JULIO DE 2023 HORA: 9:00 A.M.

LUGAR: SEDE EL VIVERO, SALA DE JUNTAS DECANATURA

3.4 El docente JAIME EDDY USSA GARZON, Presidente del Consejo Curricular del Proyecto Curricular de Ingeniería Ambiental, mediante oficio PIA-240-23, informa que el Consejo Curricular del Proyecto Curricular de Ingeniería Ambiental en su sesión del 10 de julio, según Acta No.18 de 2023, aprobó la solicitud de la docente DIANA MARCELA TRUJILLO RODRIGUEZ, docente adscrita al Proyecto Curricular de Ingeniería Ambiental en referencia al cambio de vinculación especial de Hora Cátedra (HC) a Tiempo Completo Ocasional (TCO) según necesidad del Proyecto y solicita informar a la Decanatura la decisión tomada por el Consejo y que se realice el cambio de vinculación a partir del periodo académico 2023-3.



El Consejo de Facultad **APRUEBA** la solicitud del Proyecto Curricular de Ingeniería Ambiental, elevada mediante oficio PIA-240-23 de la asignación de un (1) cupo de Tiempo Completo Ocasional al Proyecto Curricular de Ingeniería Ambiental y debe atender los siguientes parámetros:

1. Las necesidades docentes.
2. Los docentes de planta deben estar cargados debidamente.
3. No se puede descargar a docentes de vinculación especial.
4. No pueden asumir labores administrativas.
5. Deben respetarse los horarios establecidos por el Proyecto Curricular.

La votación es de cinco (5) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.



3.5 El docente JAIME EDDY USSA GARZON, presidente del Consejo Curricular de Ingeniería Ambiental, mediante oficio PIA-238-23, informa que el Consejo Curricular de Ingeniería Ambiental en su sesión del 08 de junio, según Acta No.17 de 2023, se dio por enterado del análisis de programación y de necesidades del Proyecto Curricular de Ingeniería Ambiental en suplir la carga académica Sistemas de Información Geográfica que estaría sin docente a partir del semestre académico 2023-3, toda vez que el docente de Tiempo Completo JUAN CARLOS ALARCON HINCAPIE, quien imparte el espacio académico en mención solicitó su año sabático, por lo cual solicita la publicación del concurso de selección abreviada de méritos para el período académico 2023-3, así:

DESCRIPCIÓN GENERAL	
El Consejo de Carrera de <u>Proyecto Curricular INGENIERIA AMBIENTAL</u> en sesión No. 17 del 8/06/2023, estudió y aprobó realizar el concurso abreviado para docente hora cátedra	
ASIGNATURAS	Sistemas de Información Geográfica
ÁREA DEL CONCURSO	Según Clasificación Internacional Normalizada de la Educación (Área de las Ciencias Básicas)

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	 <small>Sistema Integrado de Gestión</small>
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 21/03/2017	

Página 18 de 32 ACTA No. 018 DE 2023
 REUNIÓN EXTRAORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD
 FECHA: 19 DE JULIO DE 2023 HORA: 9:00 A.M.
 LUGAR: SEDE EL VIVERO, SALA DE JUNTAS DECANATURA

PERFIL	TÍTULO DE PREGRADO:	Ingeniero Catastral y Geodesta, Geógrafo, Ingeniero Forestal, Ingeniero Ambiental
	TÍTULO DE POSGRADO:	Maestría o Especialización en el área del concurso
	EXPERIENCIA DOCENTE Y PROFESIONAL	<p>Universitaria mínima de dos (2) años de tiempo completo o su equivalente, según lo establece el Acuerdo 011 del 15 de noviembre de 2002, Capítulo 3 (Equivalencias) del Consejo Superior Universitario de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas.</p> <p>Mínimo dos (2) años de experiencia docente de tiempo completo universitaria o su equivalente, experiencia en el área de dos (2) años</p>
	PRODUCTIVIDAD ACADÉMICA	<p>Entregar fotocopia de artículos publicados, en donde figure nombre de revista, volumen, tomo, año, páginas. Para los libros, fotocopia de la carátula e índice y del capítulo donde figure el autor. (Anexar algún tipo de identificador bibliográfico ISBN, ISSN, DOI, URI). Para investigaciones concluidas (fecha de inicio y culminación de la investigación), constancia de aprobación, título. Todo debidamente certificado por la entidad ejecutora.</p>
DISPONIBILIDAD DE TIEMPO	<p>12 horas semanales en el siguiente horario:</p> <p>Grupo 541 Martes de 10 a 12 am Miércoles de 10 a 12 m</p> <p>Grupo 543 Lunes 10 a 12 m Miércoles de 8 a 10 am</p> <p>Grupo 545 Martes 8 a 10 am Jueves de 10 a 12 m</p>	
FECHA DEL CONCURSO	POR DEFINIR	
DOCUMENTOS QUE DEBE ANEXAR	<p>Hoja de vida con soportes debidamente certificados. Indicar en oficio dirigido al Proyecto Curricular de Ingeniería Ambiental, su interés de participar en el concurso abreviado, con la relación (listado) de los documentos que entrega y el total de folios paginados; se debe subir al siguiente enlace los documentos: https://forms.gle/LHbwrMad8Do2PGjo6</p>	
FECHA Y LUGAR DE RECEPCIÓN DE DOCUMENTOS	<p>Fecha por definir - recepción de documentos – subir documentos completos al siguiente enlace: https://forms.gle/LHbwrMad8Do2PGjo6</p>	
PUBLICACIÓN DE RESULTADOS	POR DEFINIR	

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	 SIGUD <small>Sistema Integrado de Gestión</small>
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 21/03/2017	

Página 19 de 32 ACTA No. 018 DE 2023
 REUNIÓN EXTRAORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD
 FECHA: 19 DE JULIO DE 2023 HORA: 9:00 A.M.
 LUGAR: SEDE EL VIVERO, SALA DE JUNTAS DECANATURA

El Consejo de Facultad **APRUEBA** el perfil para la convocatoria del concurso abreviado para docentes del espacio académico Sistemas de Información Geográfica, para el período académico 2023-3, del Proyecto Curricular de Ingeniería Ambiental. La votación es de cinco (5) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.



3.6 El docente JESUS ALBERTO LAGOS CABALLERO, Coordinador del Proyecto Curricular de Ingeniería Forestal, mediante oficio CPC-137-023, remite el Acta No. 14-023 del Consejo Curricular con fecha del 14 de julio del 2023, mediante la cual se definió el perfil docente para solicitar la apertura de los siguientes concursos abreviados para docentes Hora Cátedra para el periodo académico 2023-3, de los siguientes espacios académicos:

1. Sanidad Forestal: 8 horas semanales.
2. Ordenamiento Territorial y Extensión Forestal: 8 horas semanales.
3. Sistemas de Información Geográfica: 8 horas semanales.

Dicha decisión se tomó, teniendo en cuenta que la Coordinación ha evaluado las necesidades docentes de acuerdo a la proyección de disfrute de año sabático, la no continuidad de docentes de vinculación especial, descargas académicas, el análisis o estudio de cargas académicas, entre los docentes de planta y de vinculación especial, que eventualmente pudiesen asumir algunas de las cargas académicas vacantes. Por lo anteriormente mencionado el Consejo determinó que es necesaria la apertura de los siguientes concursos docentes, ya que no se cuenta por el momento con docentes que puedan asumir estos espacios académicos

CREACIÓN DE PERFIL No. 1, PARA DOCENTE VINCULACIÓN ESPECIAL, PARA EL ESPACIO ACADÉMICO SANIDAD FORESTAL.

PERFIL No. 1	
DESCRIPCIÓN GENERAL	
El Consejo Curricular de <u>Ingeniería Forestal</u> en sesión No. 14-023 del 14 de julio de 2023, estudió y aprobó realizar el concurso para docente hora cátedra	
ASIGNATURAS	SANIDAD FORESTAL
ÁREA DEL CONCURSO	SANIDAD FORESTAL
TÍTULO DE PREGRADO:	INGENIERO O INGENIERA FORESTAL
TÍTULO DE POSGRADO:	Estudios de posgrado con énfasis en Entomología Forestal, Fitopatología Forestal o Fitoprotección Integrada Forestal
EXPERIENCIA DOCENTE Y PROFESIONAL	Universitaria mínima de dos (2) años de tiempo completo o su equivalente, según lo establece el Acuerdo 011 del 15 de noviembre de 2002, Capítulo 3 (Equivalencias) del Consejo Superior Universitario de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas. Con experiencia profesional en el área del concurso



 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	 SIGUD <small>Sistema Integrado de Gestión</small>
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 21/03/2017	

Página 20 de 32 ACTA No. 018 DE 2023
 REUNIÓN EXTRAORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD
 FECHA: 19 DE JULIO DE 2023 HORA: 9:00 A.M.
 LUGAR: SEDE EL VIVERO, SALA DE JUNTAS DECANATURA

PERFIL		Toda certificación debe indicar el tiempo en horas dedicado en las actividades que se desean soportar.
	PRODUCTIVIDAD ACADÉMICA	Con publicación(es) en el área del concurso Entregar fotocopia de artículos publicados, en donde figure nombre de revista, volumen, tomo, año, páginas. Para los libros, fotocopia de la carátula e índice y del capítulo donde figure el autor. (Anexar algún tipo de identificador bibliográfico ISBN, ISSN, DOI, URI). Para investigaciones concluidas (fecha de inicio y culminación de la investigación), constancia de aprobación, título. Todo debidamente certificado por la entidad ejecutora.
DISPONIBILIDAD DE TIEMPO		8 horas semanales en la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, en el siguiente horario: Grupo 421 y Grupo 422: Martes de 6 a.m. a 8 a.m. (teoría) Grupo 421: Sábados de 6 a.m. a 9 a.m. (laboratorio) Grupo 422: Sábados de 9 a.m. a 12 m (laboratorio)
FECHA DEL CONCURSO		Por definir
DOCUMENTOS QUE DEBE ANEXAR		Hoja de vida con soportes debidamente certificados. Indicar en oficio dirigido al Proyecto Curricular de Ingeniería Forestal, su interés de participar en el concurso abreviado, con la relación (listado) de los documentos que entrega y el total de folios paginados; Enviarlo a un solo archivo PDF al correo iforestal@udistrital.edu.co
FECHA Y LUGAR DE RECEPCIÓN DE DOCUMENTOS		Por definir
PUBLICACIÓN DE RESULTADOS		Por definir

CREACIÓN DE PERFIL No. 2, PARA DOCENTE VINCULACIÓN ESPECIAL, PARA LOS ESPACIOS ACADÉMICOS ORDENAMIENTO TERRITORIAL Y EXTENSIÓN FORESTAL.

PERFIL No. 2		
DESCRIPCIÓN GENERAL		
El Consejo Curricular de <u>Ingeniería Forestal</u> en sesión No. 14-023 del 14 de julio de 2023, estudió y aprobó realizar el concurso para docente hora cátedra		
ASIGNATURAS	ORDENAMIENTO TERRITORIAL y EXTENSIÓN FORESTAL	
ÁREA DEL CONCURSO	PLANIFICACIÓN TERRITORIAL	
PERFIL	TÍTULO DE PREGRADO:	INGENIERO O INGENIERA FORESTAL
	TÍTULO DE POSGRADO:	Con título de especialización, maestría y/o doctorado en área del concurso.
	EXPERIENCIA DOCENTE Y PROFESIONAL	Universitaria mínima de dos (2) años de tiempo completo o su equivalente, según lo establece el Acuerdo 011 del 15 de noviembre de 2002, Capítulo 3 (Equivalencias) del Consejo Superior Universitario de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas. Con experiencia profesional en el área del concurso Toda certificación debe indicar el tiempo en horas dedicado en las actividades que se desean soportar.
	PRODUCTIVIDAD ACADÉMICA	Preferiblemente con publicación(es) en el área del concurso. Entregar fotocopia de artículos publicados, en donde figure nombre de revista, volumen, tomo, año, páginas. Para los libros, fotocopia de la carátula e índice y del capítulo donde figure el autor. (Anexar algún tipo de identificador bibliográfico ISBN, ISSN, DOI, URI). Para investigaciones concluidas (fecha de inicio y culminación de la investigación), constancia de aprobación, título. Todo debidamente certificado por la entidad ejecutora.
DISPONIBILIDAD DE TIEMPO	8 horas semanales en la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, en el siguiente horario: ORDENAMIENTO TERRITORIAL	



 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	 <small>Sistema Integrado de Gestión</small>
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 21/03/2017	

Página 21 de 32 ACTA No. 018 DE 2023
 REUNIÓN EXTRAORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD
 FECHA: 19 DE JULIO DE 2023 HORA: 9:00 A.M.
 LUGAR: SEDE EL VIVERO, SALA DE JUNTAS DECANATURA

	Grupo 421: Miércoles 10 ^a .m. a 12m; Jueves 10 a.m. a 12 m EXTENSIÓN FORESTAL Grupo 421: Miércoles 12m. a 2 p.m; Jueves 12 m. a 2 p.m.
FECHA DEL CONCURSO	Por definir
DOCUMENTOS QUE DEBE ANEXAR	Hoja de vida con soportes debidamente certificados. Indicar en oficio dirigido al Proyecto Curricular de Ingeniería Forestal, su interés de participar en el concurso abreviado, con la relación (listado) de los documentos que entrega y el total de folios paginados; Enviarlo a un solo archivo PDF al correo iforestal@udistrital.edu.co
FECHA Y LUGAR DE RECEPCIÓN DE DOCUMENTOS	Por definir
PUBLICACIÓN DE RESULTADOS	Por definir

CREACIÓN DE PERFIL No. 3, PARA DOCENTE VINCULACIÓN ESPECIAL, PARA EL ESPACIO ACADÉMICO SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA.

PERFIL No. 3		
DESCRIPCIÓN GENERAL		
El Consejo Curricular de <u>Ingeniería Forestal</u> en sesión No. 14-023 del 14 de julio de 2023, estudió y aprobó realizar el concurso para docente hora cátedra		
ASIGNATURAS	SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA	
ÁREA DEL CONCURSO	SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA	
PERFIL	TÍTULO DE PREGRADO:	INGENIERO O INGENIERA FORESTAL
	TÍTULO DE POSGRADO:	Con título de especialización o maestría o doctorado en al área de Sistemas de Información Geográfica, o Geomática, o Análisis Espacial o Geografía
	EXPERIENCIA DOCENTE Y PROFESIONAL	Universitaria mínima de dos (2) años de tiempo completo o su equivalente, según lo establece el Acuerdo 011 del 15 de noviembre de 2002, Capítulo 3 (Equivalencias) del Consejo Superior Universitario de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas. Con experiencia profesional en el área del concurso Toda certificación debe indicar el tiempo en horas dedicado en las actividades que se desean soportar.
	PRODUCTIVIDAD ACADÉMICA	Con publicación(es) en el área del concurso. Entregar fotocopia de artículos publicados, en donde figure nombre de revista, volumen, tomo, año, páginas. Para los libros, fotocopia de la carátula e índice y del capítulo donde figure el autor. (Anexar algún tipo de identificador bibliográfico ISBN, ISSN, DOI, URI). Para investigaciones concluidas (fecha de inicio y culminación de la investigación), constancia de aprobación, título. Todo debidamente certificado por la entidad ejecutora.
DISPONIBILIDAD DE TIEMPO	8 horas semanales en la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, en el siguiente horario: Grupo 421: Lunes y Viernes de 12m a 2 p.m. Grupo 422: Martes de 10 a 12m y Viernes de 10 a.m. a 12 m.	
FECHA DEL CONCURSO	Por definir	
DOCUMENTOS QUE DEBE ANEXAR	Hoja de vida con soportes debidamente certificados. Indicar en oficio dirigido al Proyecto Curricular de Ingeniería Forestal, su interés de participar en el concurso abreviado, con la relación (listado) de los documentos que entrega y el total de folios paginados; Enviarlo a un solo archivo PDF al correo iforestal@udistrital.edu.co	

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	 SIGUD <small>Sistema Integrado de Gestión</small>
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 21/03/2017	

Página 22 de 32 ACTA No. 018 DE 2023
 REUNIÓN EXTRAORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD
 FECHA: 19 DE JULIO DE 2023 HORA: 9:00 A.M.
 LUGAR: SEDE EL VIVERO, SALA DE JUNTAS DECANATURA



FECHA Y LUGAR DE RECEPCIÓN DE DOCUMENTOS	Por definir
PUBLICACIÓN DE RESULTADOS	Por definir

El Consejo de Facultad **APRUEBA** los perfiles para la convocatoria del concurso abreviado para docentes de vinculación especial para los espacios académicos Sanidad Forestal, Ordenamiento Territorial y Extensión Forestal y Sistemas de Información Geográfica, para el período académico 2023-3, del Proyecto Curricular de Ingeniería Forestal. La votación es de cinco (5) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

3.7 La docente MARIAM RIVAS DIAZGRANADOS, Presidente del Consejo Curricular del Proyecto Curricular de Ingeniería Topográfica, mediante oficio PCIT-205-2023, que el Consejo Curricular del Proyecto Curricular de Ingeniería Topográfica en su sesión Extraordinaria del 17 de julio de 2023, según Acta No.12 de 2023, decidió solicitar un Tiempo Completo Ocasional, con relación a las falencias en el número de docentes de planta con que cuenta la carrera esta preocupación se fundamenta en las siguientes consideraciones:

1. Desde el año 2005 a la fecha se presenta a continuación el registro de las plazas docentes de planta, que por diversas razones el proyecto ha perdido.

DOCENTE	OBSERVACIÓN
INOCENCIO BAHAMON CALDERON	Pensionado
LUIS ANTONIO HERNANDEZ ROJAS	Pensionado
GERMAN ORDOÑEZ PINZON	Pensionado
OSCAR WILLIAM DUQUE	Pensionado
BENJAMIN FERNANDEZ CHAPARRO	Renunció
WILSON JAIRO PINZON CASALLAS	Traslado Facultad de Ciencias Matemáticas y Naturales
WILLIAM ANDRES CASTRO LOPEZ	
WILSON GORDILLO THIRIAT	
WILSON ERNESTO VARGAS VARGAS	Traslado Especialización de Diseño de Vías, Tránsito y Transporte
LUIS LEONIDAS VEGA	Renunció
MARIAM RIVAS DIAZGRANADOS	Compartida Ingeniería Forestal y Tecnología en Levantamientos Topográficos

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	 SIGUD Sistema Integrado de Gestión
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 21/03/2017	

Página 23 de 32 ACTA No. 018 DE 2023

REUNIÓN EXTRAORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 19 DE JULIO DE 2023 HORA: 9:00 A.M.

LUGAR: SEDE EL VIVERO, SALA DE JUNTAS DECANATURA

2. La última convocatoria para suplir plazas exclusivas de docentes de planta del Proyecto Curricular fue realizada en el año 2010, proceso en el cual fue ingresado únicamente el profesor DANNY ORLANDO NARANJO LASSO.
3. La convocatoria más actualizada, realizada en el año 2019, en la cual al Proyecto Curricular solo se le asignó una plaza compartida, fue la correspondiente a la ingeniera MARIAM RIVAS DIAZGRANADOS.
4. Actualmente contamos con 13 docentes de planta, 1 docente de planta compartido, 24 de vinculación especial y 714 estudiantes activos, para el periodo actual, lo que genera una relación de docentes de planta vs estudiantes de 54.2. Claramente con este resultado, se observa que hay una deficiencia en esta relación, lo que genera efectos negativos en diversos aspectos de trabajo para los estándares de calidad que actualmente desarrollamos.
5. El Proyecto Curricular solamente está representado por dos Ingenieros del área de Topografía en el cuerpo docente (ZAMIR MATURANA CORDOBA y MARIO ARTURO RINCON VILLALBA).
6. Se necesita el aporte de más Ingenieros Topográficos en el programa.



Dado lo anterior amablemente solicita, se considere la solicitud de un docente Tiempo Completo Ocasional, el cual sería asignado al docente JOHN ALEXANDER ORDUÑA DIAZ, teniendo en cuenta que no reposa en la coordinación ninguna queja por parte de los estudiantes y su evaluación docente se encuentra en el rango de Excelencia Académica y dando cumplimiento a la Resolución 01 del 2022, artículo 4, literal V.

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la solicitud del Proyecto Curricular de Ingeniería Topográfica, elevada mediante oficio PCIT-205-2023 de la asignación de un (1) cupo de Tiempo Completo Ocasional, teniendo en cuenta los siguientes parámetros:

1. Las necesidades docentes.
2. Los docentes de planta deben estar cargados debidamente.
3. No se puede descargar a docentes de vinculación especial.
4. No pueden asumir labores administrativas.
5. Deben respetarse los horarios establecidos por el Proyecto Curricular.

La votación es de cinco (5) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.



- 3.8** La docente JENIFFER PAOLA GRACIA ROJAS, Coordinadora del Proyecto Curricular de Administración Ambiental, mediante oficio ADMON AMB- 393-2023, informa que el Consejo Curricular en su sesión 013 del 14 de julio de 2023, se permite solicitar una convocatoria para concurso abreviado de docente Tiempo Completo de los siguientes espacios académicos: Producción Limpia, Gestión de la Energía y Medio Ambiente y Elementos Técnicos de la Contaminación, con intensidad horaria de veinte (20) horas semanales lectivas y

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	 <small>Sistema Integrado de Gestión</small>
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 21/03/2017	

Página 24 de 32 ACTA No. 018 DE 2023
 REUNIÓN EXTRAORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD
 FECHA: 19 DE JULIO DE 2023 HORA: 9:00 A.M.
 LUGAR: SEDE EL VIVERO, SALA DE JUNTAS DECANATURA

veinte (20) horas no lectivas, otras actividades del plan de trabajo: Autoevaluación y acreditación: cuatro (4 horas), dirección y corrección de trabajos de grado: cuatro (4 horas), atención a estudiantes: dos (2 horas) y preparación de clases: diez (10 horas), lo anterior debido que el docente WILLIAM EVELIO RODRIGUEZ DELGADO, el día 12 de julio de 2023 presentó su carta de renuncia a la carga académica que estaba orientando.

DESCRIPCIÓN GENERAL		
El Consejo Curricular de Administración Ambiental en sesión No. 013 del 14 de julio de 2023, estudió y aprobó realizar el concurso para docente tiempo completo ocasional		
ASIGNATURAS	Producción Limpia, Gestión de la Energía y Medio Ambiente, Elementos Técnicos de la Contaminación	
ÁREA DEL CONOCIMIENTO	Administración de Empresas y afines	
TÍTULO DE PREGRADO:	Administrador (a) Ambiental	
TÍTULO DE POSGRADO:	Maestría y/o doctorado en núcleos del conocimiento en áreas afines de Energías Limpias y/o Alternativas, Gestión Ambiental, Tecnologías más Limpias, Ciencias Ambientales y con manejo de herramientas TICs y software de SIMAPRO, Open LCA, y/o SuperPro Designer.	
EXPERIENCIA DOCENTE Y PROFESIONAL	Universitaria mínima de dos (2) años o su equivalente, según lo establece el Acuerdo 011 del 15 de noviembre de 2002, Capítulo 3 (Equivalencias) del Consejo Superior Universitario de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas.	
PERFIL	PRODUCTIVIDAD ACADEMICA	Toda certificación debe indicar el tiempo en horas dedicado en las actividades que se desean soportar.
		Entregar copia de artículos publicados, en donde figure nombre de revista, volumen, tomo, año, páginas. Para los libros, fotocopia de la carátula e índice y del capítulo donde figure el autor. (Anexar algún tipo de identificador bibliográfico ISBN, ISSN, DOI, URI). Para investigaciones concluidas (acta de inicio y culminación de la investigación), constancia de aprobación, título. Todo debidamente certificado por la entidad ejecutora.
DISPONIBILIDAD DE TIEMPO	Cuarenta (40) horas semanales: -Veinte (20) horas lectivas PRODUCCIÓN MÁS LIMPIA (12 horas): <ul style="list-style-type: none"> • Grupo 501: lunes y martes 9AM-11AM y miércoles 1PM-3PM • Grupo 502: lunes 7AM-9AM, martes 11 AM-1PM y jueves 3PM-5PM 	

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	 SIGUD <small>Sistema Integrado de Gestión</small>
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 21/03/2017	



Página 25 de 32 ACTA No. 018 DE 2023
REUNIÓN EXTRAORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD
FECHA: 19 DE JULIO DE 2023 HORA: 9:00 A.M.
LUGAR: SEDE EL VIVERO, SALA DE JUNTAS DECANATURA

	<p><u>GESTIÓN DE LA ENERGÍA Y MEDIO AMBIENTE: (4 horas):</u></p> <ul style="list-style-type: none"> Grupo 501: lunes 3PM-5PM y martes 7AM-9AM <p><u>ELEMENTOS TÉCNICOS DE LA CONTAMINACIÓN (4 horas):</u></p> <ul style="list-style-type: none"> Grupo 501: Miércoles 9AM-11AM y 11AM-1PM <p>- Veinte (20) horas no lectivas Otras Actividades del Plan de trabajo Autoevaluación y Acreditación: cuatro (4 horas) Dirección y corrección de trabajos de grado: cuatro (4 horas) Atención a estudiantes: dos (2 horas) Preparación de clases: diez (10 horas)</p>
FECHA DEL CONCURSO	POR DEFINIR
DOCUMENTOS QUE DEBE ANEXAR	Hoja de vida con soportes debidamente certificados. Indicar en oficio dirigido al Proyecto Curricular de Administración Ambiental, su interés de participar en el concurso abreviado, con la relación (listado) de los documentos que entrega y el total de folios paginados; Enviarlo a un solo archivo PDF al correo: admambiental@udistrital.edu.co
FECHA Y LUGAR DE RECEPCIÓN DE DOCUMENTOS	POR DEFINIR
PUBLICACIÓN DE RESULTADOS	POR DEFINIR

El Consejo de Facultad **APRUEBA** el perfil para la convocatoria del concurso abreviado para docentes de los espacios académicos Producción Limpia, Gestión de la Energía y Medio Ambiente y Elementos Técnicos de la Contaminación, para el período académico 2023-3, del Proyecto Curricular de Administración Ambiental. La votación es de cinco (5) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la solicitud del Proyecto Curricular de Administración Ambiental, elevada mediante oficio ADMON AMB- 393-2023 de la asignación de dos (2) cupos de Tiempo Completo Ocasional al Proyecto Curricular de Administración Ambiental. Se aclara que un (1) cupo ya había sido asignado en la sesión extraordinaria del 31 de enero de 2023, Acta No. 002 y debe atender los siguientes parámetros:

1. Las necesidades docentes.
2. Los docentes de planta deben estar cargados debidamente.
3. No se puede descargar a docentes de vinculación especial.
4. No pueden asumir labores administrativas.
5. Deben respetarse los horarios establecidos por el Proyecto Curricular.

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	 SIGUD Sistema Integrado de Gestión
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 21/03/2017	

Página 26 de 32 ACTA No. 018 DE 2023
REUNIÓN EXTRAORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD
FECHA: 19 DE JULIO DE 2023 HORA: 9:00 A.M.
LUGAR: SEDE EL VIVERO, SALA DE JUNTAS DECANATURA

La votación es de cinco (5) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.



3.9 El docente JESUS ALBERTO LAGOS CABALLERO, Presidente del Consejo Curricular del Proyecto Curricular de Ingeniería Forestal, mediante oficio CPC-088-023, informa que el Consejo Curricular de Ingeniería Forestal en su sesión No. 11-023, del 15 de mayo del 2023, determinó solicitar que se analice la posibilidad de vincular al profesor DUVER ALBERTO MARTINEZ PACAVITA, como docente de Tiempo Completo Ocasional, con base en los siguientes argumentos:

- a. Se ha desempeñado como docente HC de las asignaturas Fundamentos de Química y Química Orgánica en el Proyecto Curricular desde el año 2012.
- b. Ha manifestado su intención de continuar vinculado al Proyecto Curricular de Ingeniería Forestal.
- c. Cuenta con la disponibilidad horaria para cumplir la carga académica y demás funciones de acuerdo con el plan de trabajo (Mínimo 20 horas lectivas de clase semanal (Parágrafo 2° del Artículo 1, Acuerdo 008 de 2001 expedido por el Consejo Superior Universitario). Adicionalmente asumirá otras actividades académicas hasta completar 40 horas totales de dedicación).
- d. A la fecha no ha tenido ninguna evaluación docente en nivel aceptable y ha recibido menciones de excelencia académica por parte de la oficina de docencia.
- e. Ha dado a conocer en los informes de gestión finales de semestre la necesidad que los estudiantes requieren en cuanto a un horario de atención para aclarar o solucionar dudas frente a la temática trabajada en las clases.
- f. El cambio de vinculación permite mayor apoyo al proceso académico de los estudiantes, repercutiendo en la disminución de la deserción al tener asesoría por parte del docente.

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la solicitud del Proyecto Curricular de Ingeniería Forestal, elevada mediante oficio CPC-088-23 de la asignación de un (1) cupo de Tiempo Completo Ocasional al Proyecto Curricular de Ingeniería Forestal y debe atender los siguientes parámetros:

1. Las necesidades docentes.
2. Los docentes de planta deben estar cargados debidamente.
3. No se puede descargar a docentes de vinculación especial.
4. No pueden asumir labores administrativas.
5. Deben respetarse los horarios establecidos por el Proyecto Curricular.

La votación es de cinco (5) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	 SIGUD Sistema Integrado de Gestión
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 21/03/2017	

Página 27 de 32 ACTA No. 018 DE 2023

REUNIÓN EXTRAORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 19 DE JULIO DE 2023 HORA: 9:00 A.M.

LUGAR: SEDE EL VIVERO, SALA DE JUNTAS DECANATURA

3.10 El docente JESUS ALBERTO LAGOS CABALLERO, Presidente del Consejo Curricular del Proyecto Curricular de Ingeniería Forestal, mediante oficio CPC-125-023, informa que el Consejo Curricular de Ingeniería Forestal, en sesión No. 13 del 2023, determinó solicitar al Consejo de Facultad, analizar la posibilidad de vincular al docente DIEGO FERNANDO CAMPOS, como docente de Tiempo Completo Ocasional, teniendo en cuenta lo expresado por el docente: **1.** Dado su interés de continuar con el curso de Modelamiento de Fenómenos Biológicos y la necesidad de asumir el curso de Sanidad Forestal por el eventual año sabático de la docente titular en esta asignatura con 10 horas en total. **2.** Así mismo, teniendo en cuenta que podría continuar asumiendo la carga para el curso de Fundamentos de Ecología en Ingeniería Ambiental y el curso de Manejo de Fauna en la Maestría en Manejo, Uso y Conservación de Bosques.

El Consejo de Facultad **DETERMINA** dar respuesta a la solicitud CPC-125-23 que ya le fue asignado un (1) Tiempo Completo Ocasional para el Proyecto Curricular de Ingeniería Forestal y deben revisar que le fue aprobado el perfil del espacio Académico Sanidad Forestal: 8 horas semanales, para el período académico 2023-3. La votación es de cinco (5) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

3.11 El docente FERNANDO SANCHEZ SANCHEZ, Coordinador del Proyecto Curricular de Tecnología en Gestión Ambiental y Servicios Públicos, mediante oficio GASP-00423-2023, informa que la destinación de las dos plazas de tiempo completo ocasional asignadas a este Proyecto Curricular serán adjudicadas a los siguientes docentes con su respectiva carga:

TCO No. 1:



NORMAN ARTURO TORRES SERRANO

Carga académica:

- QUIMICA ORGANICA: 10 HORAS
- BIOQUIMICA: 6 HORAS
- CALIDAD DEL AGUA: 8 HORAS
- ACREDITACION: 2 HORAS
- PREPARACION DE CLASES: 12 HORAS
- OTRAS SEÑALADAS POR EL COORDINADOR DEL PROYECTO

CURRICULAR: 2

TOTAL HORAS 40 DOCENTE TCO

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	 SIGUD Sistema Integrado de Gestión
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 21/03/2017	

Página 28 de 32 ACTA No. 018 DE 2023
REUNIÓN EXTRAORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD
FECHA: 19 DE JULIO DE 2023 HORA: 9:00 A.M.
LUGAR: SEDE EL VIVERO, SALA DE JUNTAS DECANATURA

TCO No. 2:

DORIBEL SANCHEZ BLANCO

Carga académica:

- ADMINISTRACION Y REGIMEN TERRITORIAL: 8 HORAS
- GESTION INTEGRAL DE RESIDUOS SOLIDOS: 4 HORAS
- RESIDUOS SOLIDOS: 4 HORAS
- INTRODUCCION A LA GESTION AMBIENTAL Y SERVICIOS PUBLICOS: 4 HORAS
- ACREDITACION: 2 HORAS
- PREPARACION DE CLASES: 10 HORAS
- ASESORIA, DIRECCION Y CORRECCION DE TRABAJOS DE GRADO: 4 HORAS
- ATENCION A ESTUDIANTES: 4



TOTAL HORAS 40 DOCENTE TCO

Esta solicitud en vista de que los espacios académicos ofertados no influyen para la carga académica de los docentes de planta, una vez realizado el estudio pertinente. Los docentes antes mencionados han venido laborando en el Proyecto Curricular y en la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales hace cinco años (TCO 1) y más de 15 años (TCO 2). Además, se hace necesario la contratación de estos dos docentes de Tiempo Completo Ocasional, ya que el Proyecto Curricular se ha visto diezmado durante los cuatro años, ya que se han pensionado cuatro docentes de planta y en la actualidad un docente cumple funciones administrativas y otro sale a disfrute de año sabático.

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la solicitud mediante oficio GASP-00423-2023 de la asignación de dos (2) cupos de Tiempo Completo Ocasional al Proyecto Curricular de Tecnología en Gestión Ambiental y Servicios Públicos, teniendo en cuenta las necesidades académicas sustentadas por la Coordinación. En virtud de las mismas necesidades, este cuerpo colegiado requiere a la coordinación que, el 80% de las horas lectivas a asignar al docente de Tiempo Completo Ocasional, deben estar asociadas con el Proyecto Curricular y debe tener en cuenta los siguientes parámetros:

1. Las necesidades docentes.
2. Los docentes de planta deben estar cargados debidamente.
3. No se puede descargar a docentes de vinculación especial.
4. No pueden asumir labores administrativas.
5. Deben respetarse los horarios establecidos por el Proyecto Curricular.



La votación es de cinco (5) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	 <small>Sistema Integrado de Gestión</small>
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 21/03/2017	

Página 29 de 32 ACTA No. 018 DE 2023
 REUNIÓN EXTRAORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD
 FECHA: 19 DE JULIO DE 2023 HORA: 9:00 A.M.
 LUGAR: SEDE EL VIVERO, SALA DE JUNTAS DECANATURA

3.12 El docente JHON EDISSON ALVARADO TORRES, Presidente del Consejo Curricular del Proyecto Curricular de Administración Deportiva, mediante oficio PCAD-113-2023, informar que recibieron la renuncia de los docentes HECTOR GARCIA BUITRAGO y ALEX MAURICIO RAMIREZ GUERRERO, a las asignaciones académicas que tenían previstas para el período académico 2023-3. En consideración a lo anterior, el Consejo Curricular de Administración Deportiva, en su sesión N° 15 del 18 de julio de 2023, determinó aprobar los siguientes perfiles docentes para concurso de selección abreviada de méritos para el período académico 2023-3, así:



DESCRIPCIÓN GENERAL PERFIL N° 1						
El Consejo de Carrera de Proyecto Curricular de Administración Deportiva en sesión No. 019 del día 19/12/2022 estudió y aprobó realizar el concurso abreviado para docentes hora cátedra						
ASIGNATURAS		PSICOLOGÍA APLICADA EPÍSTEMOLOGÍA DE LAS CIENCIAS FUNDAMENTOS DE PSICOLOGÍA				
ÁREA DEL CONCURSO		Según Clasificación Internacional Normalizada de la Educación (PSICOLOGÍA)				
PERFIL	TÍTULO DE PREGRADO:	Psicólogo				
	TÍTULO DE POSGRADO:	Título de Posgrado mínimo Maestría en áreas del Deporte o afines.				
	EXPERIENCIA DOCENTE Y PROFESIONAL	Universitaria mínima de dos (2) años de tiempo completo o su equivalente, según lo establece el Acuerdo 011 del 15 de noviembre de 2002, Capítulo 3 (Equivalencias) del Consejo Superior Universitario de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas. Experiencia profesional en el área de Psicología con énfasis en deporte o afines.				
	PRODUCTIVIDAD ACADÉMICA	Entregar fotocopia de artículos publicados, en donde figure nombre de revista, volumen, tomo, año, páginas. Para los libros, fotocopia de la carátula e índice y del capítulo donde figure el autor. (Anexar algún tipo de identificador bibliográfico ISBN, ISSN, DOI, URI). Para investigaciones concluidas (fecha de inicio y culminación de la investigación), constancia de aprobación, título. Todo debidamente certificado por la entidad ejecutora.				
DISPONIBILIDAD DE TIEMPO (12 HORAS)		ASIGNATURA	GRUPO	SEDE	DÍAS	HORARIO
		METODOLOGIA DE LA INVESTIGACIÓN (4 HORAS)	130	VIVEROR	MIÉRCOLES	6:00 a 10:00 p.m.
		FUNDAMENTOS DE PSICOLOGÍA (4 HORAS)	140	VIVERO	MARTES	6:00 a 10 p.m.
		PSICOLOGÍA APLICADA (4 HORAS)	150	VIVERO	JUEVES	6:00 a 10 p.m.
DOCUMENTOS QUE DEBE ANEXAR						

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	 <small>Sistema Integrado de Gestión</small>
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 21/03/2017	

Página 30 de 32 ACTA No. 018 DE 2023
 REUNIÓN EXTRAORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD
 FECHA: 19 DE JULIO DE 2023 HORA: 9:00 A.M.
 LUGAR: SEDE EL VIVERO, SALA DE JUNTAS DECANATURA

FECHA Y LUGAR DERECEPCIÓN DE DOCUMENTOS	Enviarlo en un solo archivo PDF al correo admdeportiva@udistrital.edu.co y colocando en el asunto del correo HOJA DE VIDA Y EL NÚMERO DE CONVOCATORIA Y NÚMERO DE PERFIL
--	--

DESCRIPCIÓN GENERAL PERFIL N° 2					
El Consejo de Carrera de Proyecto Curricular de Administración Deportiva en sesión No. 019 del día 19/12/2022 estudió y aprobó realizar el concurso abreviado para docentes hora cátedra					
ASIGNATURAS		CÁLCULO INTEGRAL			
ÁREA DEL CONCURSO		Según Clasificación Internacional Normalizada de la Educación (ÁREAS BÁSICAS)			
PERFIL	TÍTULO DE PREGRADO:	MATEMÁTICO, LICENCIADO EN MATEMÁTICAS, FÍSICO, LICENCIADO EN FÍSICA,			
	TÍTULO DE POSGRADO:	Título de Maestría o Doctorado en el área de Concurso			
	EXPERIENCIA DOCENTE Y PROFESIONAL	Universitaria mínima de dos (2) años de tiempo completo o su equivalente, según lo establece el Acuerdo 011 del 15 de noviembre de 2002, Capítulo 3 (Equivalencias) del Consejo Superior Universitario de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas.			
	PRODUCTIVIDAD ACADÉMICA	Entregar fotocopia de artículos publicados, en donde figure nombre de revista, volumen, tomo, año, páginas. Para los libros, fotocopia de la carátula e índice y del capítulo donde figure el autor. (Anexar algún tipo de identificador bibliográfico ISBN, ISSN, DOI, URI). Para investigaciones concluidas (fecha de inicio y culminación de la investigación), constancia de aprobación, título. Todo debidamente certificado por la entidad ejecutora.			
DISPONIBILIDAD DE TIEMPO (12 HORAS)	ASIGNATURA	GRUPO	SEDE	DÍAS	HORARIO
	CÁLCULO INTEGRAL (6 HORAS)	121	PORVENIR	MARTES JUEVES Y VIERNES	9:00 a 11:00 a.m.
	CÁLCULO INTEGRAL (6 HORAS)	122	PORVENIR	MARTES JUEVES Y VIERNES	9:00 a 11:00 a.m.
DOCUMENTOS QUE DEBE ANEXAR					
FECHA Y LUGAR DERECEPCIÓN DE DOCUMENTOS		Enviarlo en un solo archivo PDF al correo admdeportiva@udistrital.edu.co y colocando en el asunto del correo HOJA DE VIDA Y EL NÚMERO DE CONVOCATORIA Y NÚMERO DE PERFIL			

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	 Sistema Integrado de Gestión
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 21/03/2017	

Página 31 de 32 ACTA No. 018 DE 2023

REUNIÓN EXTRAORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 19 DE JULIO DE 2023 HORA: 9:00 A.M.

LUGAR: SEDE EL VIVERO, SALA DE JUNTAS DECANATURA

El Consejo de Facultad **APRUEBA** los perfiles para la convocatoria del concurso abreviado para docentes de los espacios académicos Psicología Aplicada, Epistemología de las Ciencias, Fundamentos de Psicología y Cálculo Integral, para el período académico 2023-3, del Proyecto Curricular de Administración Deportiva. La votación es de cinco (5) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.



En este punto **INGRESAN** los docentes HAYDER OSVALDO BAUTISTA HERRERA, Decano y AURA YOLANDA DIAZ LOZANO, Coordinadora de la Unidad de Extensión de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, quienes estaban en el evento de reconocimiento de la Renovación de Acreditación de Alta Calidad y Renovación del Registro Calificado al Proyecto Curricular de Administración Ambiental .

En este punto **RETOMA** el docente HAYDER OSVALDO BAUTISTA HERRERA, Decano de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales la Presidencia del Consejo de Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales.

A continuación se presenta nuevamente el punto 2.2 de Casos de Facultad.

El docente ALVARO FERNANDO CASTILLO PINILLA, Coordinador del Proyecto Curricular de Tecnología en Saneamiento Ambiental, mediante oficio E-TSA-059-2023, remite el estudio de reingresos para el periodo académico 2023-3, el cual debido a inconvenientes en el cargue de información y actualización del ondrive se envió el archivo equivocado el cual es el relacionado a continuación:

REPORTE REINGRESOS FACULTAD DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES							
TECNOLOGÍA EN SANEAMIENTO AMBIENTAL PERIODO ACADÉMICO 2023-3							
N°	CÓDIGO ESTUDIANTE	FACULTAD	ESTUDIANTE	PROMEDIO ACUMULADO	ESTADO	ACUERDO	RESULTADO
1	20161085021	FAMARENA	MORA RAMOS CRISTIAN CAMILO	3,48	NO ESTUDIANTE AC004	2011004	NEGADO , último recibo de pago 2019-3
2	20172085046	FAMARENA	ENCISO DIAZ DIANA ROCIO	3,88	ABANDONO	2011004	NEGADO , último recibo de pago 2022-1
3	20191085035	FAMARENA	NAUSA GOMEZ ANDRES FELIPE	3,15	NO ESTUDIANTE AC004	2011004	NEGADO , se encuentra matriculado para el período académico 2023-3
4	20192085004	FAMARENA	MUÑOZ MANCIPE MICHAELL STEVEN	2,07	NO ESTUDIANTE AC004	2011004	NEGADO , último recibo de pago 2022-1

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	 <small>Sistema Integrado de Gestión</small>
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 21/03/2017	

Página 32 de 32 ACTA No. 018 DE 2023

REUNIÓN EXTRAORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 19 DE JULIO DE 2023 HORA: 9:00 A.M.

LUGAR: SEDE EL VIVERO, SALA DE JUNTAS DECANATURA

5	20201085029	FAMARENA	NAVARRO CEDIEL VALENTINA	3,38	NO ESTUDIANTE AC004	2011004	NEGADO , último recibo de pago 2022-1
6	20201085045	FAMARENA	CHALA ESCALANTE KEVIN STEVEN	3,32	PRUEBA ACAD	2011004	APROBADO , último recibo de pago 2023-1
7	20202085029	FAMARENA	CHACON ORDOÑEZ ANA MARIA	3,52	NO ESTUDIANTE AC004	2011004	NEGADO último recibo de pago 2022-1
8	20202085045	FAMARENA	AREVALO GOMEZ LAURA ESTEFANI	3,43	NO ESTUDIANTE AC004	2011004	NEGADO , último recibo de pago 2022-1
9	20222085013	FAMARENA	ACEVEDO SABOGAL NICOLAS	3,19	ABANDONO	2011004	APROBADO , 2022-3

El Consejo de Facultad **APRUEBA** nuevamente el reingreso de los estudiantes del Proyecto Curricular de Tecnología en Saneamiento Ambiental del período académico 2023-3, el cual debido a inconvenientes en el cargue de información y actualización del ondrive se envió el archivo equivocado, por parte de Proyecto Curricular en mención. La votación es de siete (7) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

Siendo 12:00 M, se da por terminada la sesión.

ORIGINAL FIRMADO

HAYDER OSVALDO BAUTISTA HERRERA
 Presidente Consejo de Facultad

ORIGINAL FIRMADO

LUZ MARY LOSADA CALDERON
 Secretaria Consejo de Facultad