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



Página 1 de 62 ACTA No. 005 DE 2021

REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 18 DE FEBRERO DE 2021 HORA: 8:00 A.M.

LUGAR: VIRTUAL

ACTA No. 005 DE 2021			
Proceso:		Subproceso:	
Unidad Académica y/o Administrativa: SECRETARÍA ACADÉMICA FACULTAD DEL MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES			Hora de Inicio: 8:00 A.M.
Motivo y/o Evento: CONSEJO DE FACULTAD DEL MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES			Hora de Finalización: 2:18 P.M.
LUGAR: VIRTUAL			Fecha: 18/FEBRERO/2021
Participantes:	NOMBRE	CARGO	FIRMA
	JAIME EDDY USSA GARZON	Presidente	ASISTIÓ
	FAVIO LOPEZ BOTIA	Coordinador Unidad de Extensión de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales	ASISTIÓ
	WILSON GORDILLO THIRIAT	Coordinador Unidad de Investigación de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales	ASISTIÓ
	CLARA JUDYTH BOTIA FLECHAS	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 de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales	ASISTIÓ
	EDISON URIBE	Representante Principal de los Profesores ante el Consejo de Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales	ASISTIÓ
	NORMAN ARTURO TORRES SERRANO	Representante Suplente de los Profesores ante el Consejo de Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales	ASISTIÓ
	SARA CAMILA VARELA GOMEZ	Representante Principal de los Estudiantes ante el Consejo de Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales	ASISTIÓ
	SERGIO ANDRES PADILLA SILVA	Representante Suplente de los Estudiantes ante el Consejo de Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales	ASISTIÓ
	LUIS FERNANDO QUIJANO WILCHES	Coordinador Comité de Autoevaluación y Acreditación de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, Invitado	ASISTIÓ
MARITZA TORRES CARRASCO	Coordinadora del Comité de Currículo de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, Invitada	ASISTIÓ	

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

Página 2 de 62 ACTA No. 005 DE 2021

REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 18 DE FEBRERO DE 2021 HORA: 8:00 A.M.

LUGAR: VIRTUAL

ELABORÓ: LUZ MARY LOSADA CALDERÓN

APROBÓ: CONSEJO DE FACULTAD DEL MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES

OBJETIVO: ACTA No. 005 DE 2021

ORDEN DEL DÍA

1. VERIFICACIÓN DEL QUORUM
2. INFORME DEL DECANO
3. APROBACIÓN ACTAS No. 003 Y No. 004 DE 2021
4. CASOS DE FACULTAD
5. CASOS DE DOCENTES
6. CASOS DE ESTUDIANTES
7. PROPOSICIONES Y VARIOS

La Secretaria Académica de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, LUZ MARY LOSADA CALDERÓN, solicita incluir los siguientes puntos en el Orden del Día del Acta No. 005 de 2021, así:

1. El docente ALEJANDRO COPETE PERDOMO, Coordinador de la Especialización en Gerencia de Recursos Naturales, mediante oficio EGRN-001-21, solicita la publicación del concurso de selección abreviada de méritos para el período académico 2021-1 del Proyecto Curricular en mención, el cual fue aprobado en la sesión del 16 de febrero de 2021, Acta No. 002 del Consejo Curricular de la Especialización de Gerencia de Recursos Naturales, así:

Asignatura: Política y Legislación de Recursos Naturales.

Título profesional en Ingeniería Forestal, Ingeniería Ambiental o Derecho.

Título de Maestría o Doctorado en el área del concurso.

Experiencia profesional mínima de 5 años en el área de Política y Legislación de Recursos Naturales.



Preferiblemente con experiencia docente universitaria.

Publicaciones en el área del concurso.

Horario: Viernes de 6:00 P.M -10:00 P.M. , sábados de 8:00 A.M.- 6:00 P.M.

Total Horas lectivas: 96.

El docente JAIME EDDY USSA GARZÓN, Decano de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, remite mediante correo electrónico, el Recurso de Reposición en relación con el Acta No. 004 emitida por el Consejo de Facultad del Medio Ambiente Y Recursos Naturales del 08 de febrero de 2021, a las 20:20 horas en el sitio web : <https://www.udistrital.edu.co/contratacion/index.php/publico/concurso-abreviadodocente/2021>, acta correspondiente al concurso de selección abreviada de docentes nuevos de vinculación especial para el período académico 2020-3 del Proyecto Curricular de Ingeniería Forestal, Perfil # 1, de la convocatoria No. 3655, de la concursante CLAUDIA VELA URREGO, identificada con la Cédula de Ciudadanía No. [REDACTED]

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

Página 3 de 62 ACTA No. 005 DE 2021

REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 18 DE FEBRERO DE 2021 HORA: 8:00 A.M.

LUGAR: VIRTUAL

3. El docente de vinculación especial NORMAN ARTURO TORRES SERRANO, Representante de Docentes Suplente al Consejo de Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, solicita se revise el caso del año sabático del docente CAUDEX VITELIO PEÑARANDA OSORIO, quien se le cumple el 04 de marzo de 2021, para que le sea aprobado a partir del 05 de marzo de 2021.

4. El estudiante SERGIO ANDRES PADILLA SILVA, Representante Estudiantil Suplente al Consejo de Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, solicita se le informe que ha pasado con el avance técnico-administrativo, financiero y jurídico de la ejecución, fecha de entrega, objeto del contrato, como se ha realizado el seguimiento del sendero peatonal de la sede El Vivero, la infraestructura del Puente, Plaza Agora y el encerramiento de la Sede Bosa El Porvenir.

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la inclusión de los puntos anteriores y el Orden del Día del Acta No. 005 de 2021. La votación es de siete (7) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

DESARROLLO DEL ORDEN DEL DÍA

1. VERIFICACIÓN DEL QUORUM. Se verifica que existe quórum deliberatorio y aprobatorio.



2. INFORME DEL DECANO

El docente JAIME EDDY USSA GARZÓN, Decano de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, presenta el siguiente informe, así:

2.1 Se realizó una sesión en el Consejo Académico de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas, la cual se concentró en una amplia y larga discusión para el ingreso de manera presencial, de forma moderada, hay muchas metodologías que se han mencionado para el ingreso a clases, se están escuchando varias posturas, el Comité de Decanos, delegó en los decanos, para que desarrollaran un tipo de informe por cada Proyecto Curricular, con el fin de tener una información primaria, a continuación como Decano de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, procede a presentar el siguiente informe, solicitado mediante oficio DFAMARENA-0193-21, así:

“Amablemente me permito informar que, en sesión del CONSEJO ACADÉMICO del día de hoy 16 de febrero del presente año, se tomó la decisión de explorar la realización de pilotos con el modelo de alternancia, con los proyectos curriculares de la Facultad para el periodo académico 2021-1. Por lo cual, amablemente se solicita a los Consejos de Carrera identificar espacios prioritarios con los que se realizarán los pilotos anteriormente mencionados, bajo las siguientes premisas:

- 1.** Máximo 5 espacios académicos, que sean esenciales y en los cuales se pueda desarrollar alternancia.
- 2.** El/la docente debe ser menor de 65 años.
- 3.** Se realizará de forma voluntaria.

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

Página 4 de 62 ACTA No. 005 DE 2021

REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 18 DE FEBRERO DE 2021 HORA: 8:00 A.M.

LUGAR: VIRTUAL

4. Para su implementación y desarrollo la Universidad proporcionará previamente los elementos de bioseguridad necesarios.

Así mismo, remito adjunto informe de espacios académicos para la alternancia, para su conocimiento y fines pertinentes.

Agradezco su atención y colaboración en lo correspondiente a más tardar el día martes 23 de febrero de 2021 antes de las 5:00 pm, mediante comunicación oficial al correo de la decanatura, dmedio@udistrital.edu.co.

INFORME TÉCNICO: ESPACIOS ACADÉMICOS PARA LA ALTERNANCIA DE LA FACULTAD DEL MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES, BOGOTÁ, FEBRERO 16 DE 2021



Elaboró	JONATHAN STEVEN RODRÍGUEZ BELTRÁN	Profesional CPS
Revisó y Aprobó	JAIME EDDY USSA GARZÓN	Decano

1. Introducción

Teniendo en cuenta que el Ministerio de Educación Nacional - MEN, se encuentra habilitando a las instituciones de educación superior, para el desarrollo de actividades académicas tanto presenciales como virtuales, la Universidad Distrital debe implementar las medidas necesarias para el retorno gradual a la presencialidad. Por ende, se hace necesario contar con el inventario de cada uno de los espacios académicos de los proyectos curriculares, tanto de pregrado como de posgrado, que permita identificar las necesidades urgentes y reales del uso de las instalaciones, en tal medida que se pueda iniciar con una **población que no supere el 35%** de lo que habitualmente se encontraba en cada una de las sedes de la Facultad.

Para lo cual, se diseñó como instrumento para la recolección de la información, una matriz compartida editable, con proyección para el periodo académico **2021-1** para proyectos curriculares de pregrado y para el periodo académico **2021-3** para proyectos curriculares de posgrado. Teniendo en cuenta para su diligenciamiento, los espacios académicos que se pueden continuar desarrollando de manera 100% virtual y aquellos espacios que requieren la presencialidad, bien sea en sus espacios teóricos o prácticos.

De este modo, se puede realizar un acercamiento al diagnóstico de los **requerimientos académicos**, conforme a los espacios académicos ofrecidos por los 14 proyectos curriculares que actualmente oferta la Facultad y las interacciones que se presentan entre los estudiantes, que disminuyen o aumentan el riesgo de contagio según corresponda.

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

Página 5 de 62 ACTA No. 005 DE 2021

REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 18 DE FEBRERO DE 2021 HORA: 8:00 A.M.

LUGAR: VIRTUAL

2. Espacios académicos para la alternancia

La Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, cuenta oficialmente con **1120** espacios académicos ofertados por los **14** proyectos curriculares de la Facultad. El presente análisis fue realizado con los datos suministrados por el Sistema de Gestión Académica de la Universidad y corroborados por cada proyecto curricular, en concordancia con los estudiantes inscritos para el periodo 2020-3 con proyección al periodo 2021-1 en el caso de los proyectos de pregrado. En relación con los proyectos de posgrado se contó con la proyección de espacios académicos ofertados para el 2021-1 y de cupos asignados para el mismo periodo.

Los datos contenidos en este informe se relacionan directamente sobre cada uno de los proyectos curriculares, para su análisis se tomó el porcentaje total de las variables a analizar por facultad y se relaciona con cada proyecto curricular.



2.1. Administración Ambiental - 185

El proyecto curricular de **Administración Ambiental** cuenta con un total de **137** espacios académicos ofertados, de los cuales el **83,84%** correspondientes a **92** espacios, proyectan su desarrollo de forma 100% virtual para el periodo correspondiente al 2021-1, el restante presenta una alternancia gradual como se evidencia en la Ilustración 1. Así mismo, se presenta una interacción entre estudiantes y espacios académicos de forma presencial, para un total de **3374** estudiantes. Por lo cual, en el desarrollo de actividades 100% virtuales, se disminuye esta interacción a **664** estudiantes, acorde al desarrollo de actividades académicas consignado en la Ilustración 1.

Ilustración 1. Espacios académicos para la alternancia Administración Ambiental

Proyecto curricular	% Virtualidad	% Presencialidad	CUENTA de Espacio Académico	SUMATORIA de No. Estudiantes
ADMINISTRACION AMBIENTAL			15	236
Total			15	236
30	30	70	11	193
Total 30			11	193
65	65	35	3	54
Total 65			3	54
70	70	30	5	85
Total 70			5	85
80	80	20	7	177
Total 80			7	177
85	85	15	4	66
Total 85			4	66
100	100	0	92	2563
Total 100			92	2563
Total ADMINISTRACION AMBIENTAL			137	3374

Fuente: Decanatura FAMARENA, 2021

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

Página 6 de 62 ACTA No. 005 DE 2021

REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 18 DE FEBRERO DE 2021 HORA: 8:00 A.M.

LUGAR: VIRTUAL

2.2. Administración Deportiva - 1

El proyecto curricular de **Administración Deportiva** cuenta con un total de **147** espacios académicos ofertados, de los cuales el **78,57%** correspondientes a **108** espacios, proyectan su desarrollo de forma 100% virtual para el periodo correspondiente al 2021-1, el restante presenta una alternancia gradual como se evidencia en la Ilustración 2. Así mismo, se presenta una interacción entre estudiantes y espacios académicos de forma presencial, para un total de **3573** estudiantes. Por lo cual, en el desarrollo de actividades 100% virtuales, se disminuye esta interacción a **863** estudiantes, acorde al desarrollo de actividades académicas consignado en la Ilustración 2.



Ilustración 2. Espacios académicos para la alternancia Administración Deportiva.

Proyecto curricular	% Virtualidad	% Presencialidad	CUENTA de Espacio Académico	SUMATORIA de No. Estudiantes
ADMINISTRACION DEPORTIVA			2	59
Total			2	59
50	50	50	2	30
Total 50			2	30
80	80	20	31	855
Total 80			31	655
85	85	15	1	26
Total 85			1	26
90	90	10	2	70
Total 90			2	70
100	100	0	108	2710
		20	1	23
Total 100			109	2733
Total ADMINISTRACION DEPORTIVA			147	3573

Fuente: Decanatura FAMARENA, 2021

2.3. Ingeniería Ambiental - 180

El proyecto curricular de **Ingeniería Ambiental** cuenta con un total de **176** espacios académicos ofertados, de los cuales el **44,21%** correspondientes a 62 espacios, proyectan su desarrollo de forma 100% virtual para el periodo correspondiente al 2021-1, el restante presenta una alternancia gradual como se evidencia en la Ilustración 3. Así mismo, se presenta una interacción entre estudiantes y espacios académicos de forma presencial, para un total de 4348 estudiantes. Por lo cual, en el desarrollo de actividades 100% virtuales, se disminuye esta interacción a 2287 estudiantes, acorde al desarrollo de actividades académicas consignado en la Ilustración 3.

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

Página 7 de 62 ACTA No. 005 DE 2021
REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD
FECHA: 18 DE FEBRERO DE 2021 HORA: 8:00 A.M.
LUGAR: VIRTUAL

Ilustración 3. Espacios académicos para la alternancia Ingeniería Ambiental

Proyecto curricular	% Virtualidad	% Presencialidad	CUENTA de Espacio Académico	SUMATORIA de No. Estudiantes
INGENIERIA AMBIENTAL			3	13
Total			3	13
50	50	50	16	301
Total 50			16	301
55	45	45	1	22
Total 55			1	22
56	44	44	6	53
Total 56			6	53
60	40	40	4	88
Total 60			4	88
62	38	38	2	59
Total 62			2	59
65	35	35	2	42
Total 65			2	42
67	33	33	6	125
Total 67			6	125
70	30	30	22	383
Total 70			22	383
73	27	27	3	57
Total 73			3	57
75	25	25	18	366
Total 75			18	366
83	17	17	18	383
Total 83			18	383
85	15	15	4	97
Total 85			4	97
87	13	13	9	298
Total 87			9	298
100	0	0	62	2061
Total 100			62	2061
Total INGENIERIA AMBIENTAL			178	4348

Fuente: Decanatura FAMARENA, 2021



2.4. Ingeniería Forestal – 10

El proyecto curricular de **Ingeniería Forestal** cuenta con un total de **121** espacios académicos ofertados, de los cuales el **100%**, proyectan su desarrollo de forma 100% virtual para el periodo correspondiente al 2021-1, como se evidencia en la Ilustración 4. Lo que corresponde a que no se presente interacción entre estudiantes y espacios académicos de manera presencial.

Ilustración 4. Espacios académicos para la alternancia Ingeniería Forestal

Proyecto curricular	% Virtualidad	% Presencialidad	CUENTA de Espacio Académico	SUMATORIA de No. Estudiantes
INGENIERIA FORESTAL	100	0	121	2341
Total 100			121	2341
Total INGENIERIA FORESTAL			121	2341

Fuente: Decanatura FAMARENA, 2021

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

Página 8 de 62 ACTA No. 005 DE 2021

REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 18 DE FEBRERO DE 2021 HORA: 8:00 A.M.

LUGAR: VIRTUAL

2.5. Ingeniería Sanitaria – 181

El proyecto curricular de **Ingeniería Sanitaria** cuenta con un total de **176** espacios académicos ofertados, de los cuales el **44,21%** correspondientes a **62** espacios, proyectan su desarrollo de forma 100% virtual para el periodo correspondiente al 2021-1, el restante presenta una alternancia gradual como se evidencia en la Ilustración 5. Asimismo, se presenta una interacción entre estudiantes y espacios académicos de forma presencial, para un total de 4348 estudiantes. Por lo cual, en el desarrollo de actividades 100% virtuales, se disminuye esta interacción a 2287 estudiantes, acorde al desarrollo de actividades académicas consignado en la Ilustración 5.



Ilustración 5. Espacios académicos para la alternancia Ingeniería Sanitaria

Proyecto curricular	% Virtualidad	% Presencialidad	CUENTA de Espacio Académico	SUMATORIA de No. Estudiantes
INGENIERIA SANITARIA			11	196
Total			11	196
0	100		8	161
Total 0			8	161
50	50		15	293
Total 50			15	293
70	30		8	181
Total 70			8	181
80	20		3	75
Total 80			3	75
90	10		2	44
Total 90			2	44
100	0		46	1128
Total 100			46	1128
Total INGENIERIA SANITARIA			83	2078

Fuente: Decanatura FAMARENA, 2021

2.6. Ingeniería Topográfica – 32

El proyecto curricular de Ingeniería Topográfica cuenta con un total de 127 espacios académicos ofertados, de los cuales el 86,72% correspondientes a 104 espacios, proyectan su desarrollo de forma 100% virtual para el periodo correspondiente al 2021-1, el restante presenta una alternancia gradual como se evidencia en la Ilustración 6. Asimismo, se presenta una interacción entre estudiantes y espacios académicos de forma presencial, para un total de 2927 estudiantes. Por lo cual, en el desarrollo de actividades 100% virtuales, se disminuye esta interacción a 359 estudiantes, acorde al desarrollo de actividades académicas consignado en la Ilustración 6.

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

Página 9 de 62 ACTA No. 005 DE 2021
 REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD
 FECHA: 18 DE FEBRERO DE 2021 HORA: 8:00 A.M.
 LUGAR: VIRTUAL

Ilustración 6. Espacios académicos para la alternancia Ingeniería Topográfica

Proyecto curricular	% Virtualidad	% Presencialidad	CUENTA de Espacio Académico	SUMATORIA de No. Estudiantes
INGENIERÍA TOPOGRÁFICA	50	50	8	125
Total 50			8	125
70	30	7	115	
Total 70			7	115
80	20	2	47	
Total 80			2	47
90	10	6	72	
Total 90			6	72
100	0	104	2568	
Total 100			104	2568
Total INGENIERÍA TOPOGRÁFICA			127	2927

Fuente: Decanatura FAMARENA, 2021



2.7. Tecnología en Gestión Ambiental y Servicios Públicos – 81

El proyecto curricular de **Tecnología en Gestión Ambiental y Servicios Públicos** cuenta con un total de 97 espacios académicos ofertados, de los cuales el 82,37% correspondientes a 74 espacios, proyectan su desarrollo de forma 100% virtual para el periodo correspondiente al 2021-1, el restante presenta una alternancia gradual como se evidencia en la Ilustración 7. Así mismo, se presenta una interacción entre estudiantes y espacios académicos de forma presencial, para un total de 2787 estudiantes. Por lo cual, en el desarrollo de actividades 100% virtuales, se disminuye esta interacción a 546 estudiantes, acorde al desarrollo de actividades académicas consignado en la Ilustración 7.

Ilustración 7. Espacios académicos para la alternancia Tecnología en Gestión Ambiental y Servicios Públicos

Proyecto curricular	% Virtualidad	% Presencialidad	CUENTA de Espacio Académico	SUMATORIA de No. Estudiantes
TECNOLOGÍA EN GESTIÓN AMBIENTAL Y SERVICIOS PÚBLICOS	20	80	1	26
Total 20			1	26
50	50	4	96	
Total 50			4	96
70	30	7	150	
Total 70			7	150
75	25	2	64	
Total 75			2	64
80	20	9	210	
Total 80			9	210
100	0	74	2241	
Total 100			74	2241
Total TECNOLOGÍA EN GESTIÓN AMBIENTAL Y SERVICIOS PÚBLICOS			97	2787

Fuente: Decanatura FAMARENA, 2021

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

Página 10 de 62 ACTA No. 005 DE 2021

REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 18 DE FEBRERO DE 2021 HORA: 8:00 A.M.

LUGAR: VIRTUAL

2.8. Tecnología en Saneamiento Ambiental – 85

El proyecto curricular de **Tecnología en Saneamiento Ambiental** cuenta con un total de **88** espacios académicos ofertados, de los cuales el **50,86%** correspondientes a **31** espacios, proyectan su desarrollo de forma 100% virtual para el periodo correspondiente al 2021-1, el restante presenta una alternancia gradual como se evidencia en la Ilustración 8. Así mismo, se presenta una interacción entre estudiantes y espacios académicos de forma presencial, para un total de 2051 estudiantes. Por lo cual, en el desarrollo de actividades 100% virtuales, se disminuye esta interacción a 1033 estudiantes, acorde al desarrollo de actividades académicas consignado en la Ilustración 8.



Ilustración 8. Espacios académicos para la alternancia Tecnología en Saneamiento Ambiental

Proyecto curricular	% Virtualidad	% Presencialidad	CUENTA de Espacio Académico	SUMATORIA de No. Estudiantes
TECNOLOGIA EN SANEAMIENTO AMBIENTAL	0	0	4	77
Total 0			4	77
50	50	50	40	657
Total 50			40	657
67	67	33	4	62
Total 67			4	62
80	80	20	9	237
Total 80			9	237
100	100	0	31	1018
Total 100			31	1018
Total TECNOLOGIA EN SANEAMIENTO AMBIENTAL			88	2051

Fuente: Decanatura FAMARENA, 2021

2.9. Tecnología en Levantamientos Topográficos – 131

El proyecto curricular de **Tecnología en Levantamientos Topográficos** cuenta con un total de 64 espacios académicos ofertados, de los cuales el 84% correspondientes a 44 espacios, proyectan su desarrollo de forma 100% virtual para el periodo correspondiente al 2021-1, el restante presenta una alternancia gradual como se evidencia en la Ilustración 9. Así mismo, se presenta una interacción entre estudiantes y espacios académicos de forma presencial, para un total de 1275 estudiantes. Por lo cual, en el desarrollo de actividades 100% virtuales, se disminuye esta interacción a 281 estudiantes, acorde al desarrollo de actividades académicas consignado en la Ilustración 9.

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

Página 11 de 62 ACTA No. 005 DE 2021

REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 18 DE FEBRERO DE 2021 HORA: 8:00 A.M.

LUGAR: VIRTUAL

Ilustración 9. . Espacios académicos para la alternancia Tecnología en Levantamientos Topográficos

Proyecto curricular	% Virtualidad	% Presencialidad	CUENTA de Espacio Académico	SUMATORIA de No. Estudiantes
TECNOLOGIA EN LEVANTAMIENTOS TOPOGRAFICOS	67	33	6	97
Total 67			6	97
70	30		2	33
Total 70			2	33
75	25		3	55
Total 75			3	55
80	20		1	19
Total 80			1	19
100	0		44	947
Total 100			44	947
62.5	37.5		8	124
Total 62.5			8	124
Total TECNOLOGIA EN LEVANTAMIENTOS TOPOGRAFICOS			64	1275

Fuente: Decanatura FAMARENA, 2021

2.10. Especialización en Ambiente y Desarrollo Local – 114

El proyecto curricular de **Especialización en Ambiente y Desarrollo Local** cuenta con un total de **14** espacios académicos ofertados, de los cuales el **51,77%** correspondientes a **7** espacios, proyectan su desarrollo de forma 100% virtual para el periodo correspondiente al 2021-3, el restante presenta una alternancia gradual como se evidencia en la Ilustración 10. Así mismo, se presenta una interacción entre estudiantes y espacios académicos de forma presencial, para un total de 280 estudiantes. Por lo cual, en el desarrollo de actividades 100% virtuales, se disminuye esta interacción a 140 estudiantes, acorde al desarrollo de actividades académicas consignado en la Ilustración 10.



Ilustración 10. Espacios académicos para la alternancia Especialización en Ambiente y Desarrollo Local

Proyecto curricular	% Virtualidad	% Presencialidad	CUENTA de Espacio Académico	SUMATORIA de No. Estudiantes
ESP. EN AMBIENTE Y DESARROLLO LOCAL	92	8	7	140
Total 92			7	140
100	0		7	140
Total 100			7	140
Total ESP. EN AMBIENTE Y DESARROLLO LOCAL			14	280

Fuente: Decanatura FAMARENA, 2021

2.11. Especialización en Gerencia de Recursos Naturales – 13

El proyecto curricular de **Especialización en Gerencia de Recursos Naturales** cuenta con un total de **14** espacios académicos ofertados, de los cuales el **62,68%** correspondientes a **8** espacios, proyectan su desarrollo de forma 100% virtual para el periodo correspondiente al 2021-3, el restante presenta una alternancia gradual como se evidencia en la Ilustración 11. Asimismo, se presenta una interacción entre estudiantes y espacios académicos de forma presencial, para un total de 133 estudiantes. Por lo cual, en el desarrollo de actividades 100% virtuales, se disminuye esta interacción a 102 estudiantes, acorde al desarrollo de actividades académicas consignado en la Ilustración 11.

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

Página 12 de 62 ACTA No. 005 DE 2021
 REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD
 FECHA: 18 DE FEBRERO DE 2021 HORA: 8:00 A.M.
 LUGAR: VIRTUAL

Ilustración 11. Espacios académicos para la alternancia Especialización en Gerencia de Recursos Naturales

Proyecto curricular	% Virtualidad	% Presencialidad	CUENTA de Espacio Académico	SUMATORIA de No. Estudiantes
ESP. EN GERENCIA DE RECURSOS NATURALES	70	30	2	33
Total 70			2	33
	84	16	4	66
Total 84			4	66
	100	0	8	133
Total 100			8	133
Total ESP. EN GERENCIA DE RECURSOS NATURALES			14	232

Fuente: Decanatura FAMARENA, 2021

2.12. Especialización en Diseño de Vías Urbanas, Tránsito y Transporte – 14

El proyecto curricular de **Especialización en Diseño de Vías Urbanas, Tránsito y Transporte** cuenta con un total de 6 espacios académicos ofertados, de los cuales el 100%, proyectan su desarrollo de forma 100% virtual para el periodo correspondiente al 2021-3, como se evidencia en la Ilustración 12. Lo que corresponde a que no se presente interacción entre estudiantes y espacios académicos de manera presencial.

Ilustración 12. Espacios académicos para la alternancia Especialización en Diseño de Vías, Tránsito y Transporte

Proyecto curricular	% Virtualidad	% Presencialidad	CUENTA de Espacio Académico	SUMATORIA de No. Estudiantes
ESP. EN DISEÑO DE VÍAS URBANAS, TRÁNSITO Y TRANSPORTE	100	0	6	84
Total 100			6	84
Total ESP. EN DISEÑO DE VÍAS URBANAS, TRÁNSITO Y TRANSPORTE			6	84

Fuente: Decanatura FAMARENA, 2021



2.13. Maestría en Manejo, Uso y Conservación del Bosque – 110

El proyecto curricular de **Maestría en Manejo, Uso y Conservación del Bosque** cuenta con un total de 13 espacios académicos ofertados, de los cuales el 87,12% correspondientes a 11 espacios, proyectan su desarrollo de forma 100% virtual para el periodo correspondiente al 2021-3, el restante presenta una alternancia gradual como se evidencia en la Ilustración 13. Asimismo, se presenta una interacción entre estudiantes y espacios académicos de forma presencial, para un total de 340 estudiantes. Por lo cual, en el desarrollo de actividades 100% virtuales, se disminuye esta interacción a 60 estudiantes, acorde al desarrollo de actividades académicas consignado en la Ilustración 13.

Ilustración 13. Espacios académicos para la alternancia Maestría en Manejo, Uso y Conservación del Bosque

Proyecto curricular	% Virtualidad	% Presencialidad	CUENTA de Espacio Académico	SUMATORIA de No. Estudiantes
MAESTRÍA EN MANEJO, USO Y CONSERVACION DEL BOSQUE	80	20	2	60
Total 80			2	60
	100	0	11	280
Total 100			11	280
Total MAESTRÍA EN MANEJO, USO Y CONSERVACION DEL BOSQUE			13	340

Fuente: Decanatura FAMARENA, 2021

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

Página 13 de 62 ACTA No. 005 DE 2021

REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 18 DE FEBRERO DE 2021 HORA: 8:00 A.M.

LUGAR: VIRTUAL

2.14. Maestría en Desarrollo Sustentable y Gestión Ambiental – 21

El proyecto curricular de **Maestría en Desarrollo Sustentable y Gestión Ambiental** cuenta con un total de 23 espacios académicos ofertados, de los cuales ningún espacio proyecta su desarrollo de forma 100% virtual para el periodo correspondiente al 2021-3, como se evidencia en la Ilustración 14. Lo que corresponde a que se presente una interacción del total de los estudiantes correspondientes a **690** de manera presencial.

Ilustración 14. Espacios académicos para la alternancia Maestría en Desarrollo Sustentable y Gestión Ambiental

Proyecto curricular	% Virtualidad	% Presencialidad	CUENTA de Espacio Académico	SUMATORIA de No. Estudiantes
MAESTRIA EN DESARROLLO SUSTENTABLE Y GESTION AMBIENTAL	60	40	23	690
Total 60			23	690
Total MAESTRIA EN DESARROLLO SUSTENTABLE Y GESTION AMBIENTAL			23	690



Fuente: Decanatura FAMARENA, 2021

3. Alternancia

El desarrollo de actividades académicas presenciales bajo el esquema de alternancia comprende diferentes modalidades de acuerdo con la naturaleza misma del perfil académico de cada proyecto curricular. Por ende, una vez diligenciado el instrumento mediante el cual se recopiló y analizó la información presentada con anterioridad, por parte de los competentes, se evidencian diferentes justificaciones (Anexo 1), que sustentan tanto el desarrollo de actividades presenciales como virtuales o remotas.

Durante el desarrollo de las actividades académicas para el retorno escalonado o alternancia, se destaca el uso de recursos educativos impresos y audiovisuales, recursos digitales, acompañamiento docente, entre otros, que contribuyen significativamente a la formación educativa de alto nivel que representa a la Universidad.

De esta manera, el proceso de alternancia relaciona diferentes variables y circunstancias que proceden a contemplar diferentes estrategias para el retorno a la presencialidad, sin comprometer la integridad humana y que aseguren un entorno seguro y libre de contagio. Por esta razón, cada proyecto curricular de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales contempla el desarrollo de actividades académicas de forma remota o virtual de la siguiente manera, según sus condiciones y capacidades:

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

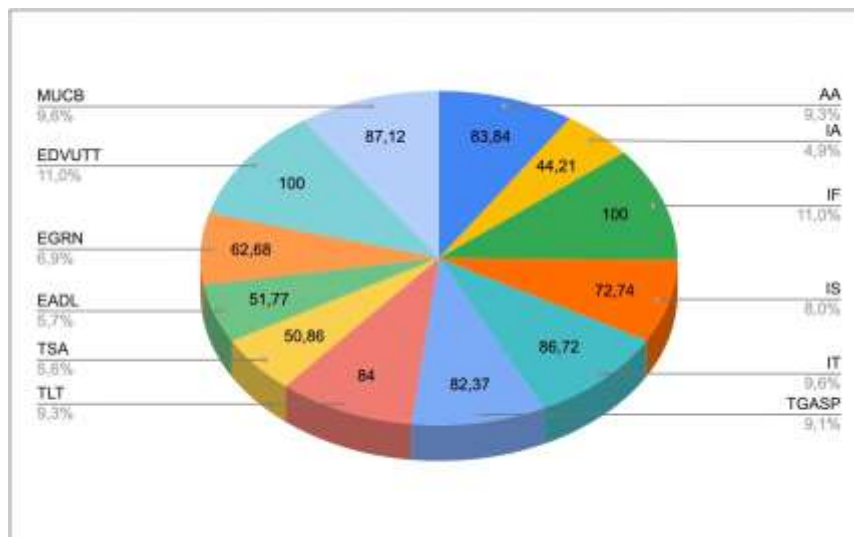
Página 14 de 62 ACTA No. 005 DE 2021

REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 18 DE FEBRERO DE 2021 HORA: 8:00 A.M.

LUGAR: VIRTUAL

Ilustración 15. Alternancia Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales



Fuente: Decanatura FAMARENA, 2021



Por lo anterior, se puede apreciar que los proyectos curriculares en su gran mayoría proyectan el desarrollo de actividades académicas de manera virtual y al visualizar las ilustraciones correspondientes a cada proyecto curricular en el literal 2, se evidencia el cumplimiento en gran medida de que la **población que no supera el 35%** de su capacidad normal en la presencialidad.

3.1. Protocolos de bioseguridad

Con el fin de contribuir al RETORNO SEGURO a las aulas y laboratorios de la Facultad de Medio Ambiente y Recursos Naturales, se realizó un diagnóstico del plan de contingencia para el En el cual, se llegó a la conclusión de que como el horario de la facultad es de 6:00 am a 10:00 pm, el personal que se tiene para apoyar la gestión y organización de los protocolos del COVID – 19 es mínimo en caso de un eventual regreso.

De esta forma, para dar solución a este problema, vincular a la comunidad estudiantil y aumentarla capacidad de investigación de la facultad, se planteó y puso en marcha la convocatoria para la gestión y organización de los protocolos del COVID-19 de la Facultad, en modalidad de pasantía, los cuales están próximos a socializar, destacando en su desarrollo:

- a) Formulación, elaboración e implementación de las Medidas Generales.
- b) Formulación, elaboración e implementación de Medidas de Prevención adoptadas.
- c) Formulación, elaboración e implementación del Plan de Comunicaciones.
- d) Formulación y establecimiento de los procesos de limpieza y desinfección de áreas, equipos y

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

Página 15 de 62 ACTA No. 005 DE 2021

REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 18 DE FEBRERO DE 2021 HORA: 8:00 A.M.

LUGAR: VIRTUAL

herramientas.

- e) Análisis y establecimiento de elementos de protección personal.
- f) Elaboración, señalización y demarcación de áreas.
- g) Análisis y establecimiento para el lavado y desinfección de manos.
- h) Análisis y establecimiento para el manejo de residuos.
- i) Establecimiento de áreas seguras.
- j) Desarrollo de los formatos y procesos de reporte, monitoreo y control de casos.
- k) Análisis, desarrollo y establecimiento de mediciones de Higiene Ambiental.

Acorde a lo anterior, se contó con la participación tanto de estudiantes, docentes y contratistas CPS, los cuales se nombran a continuación:

DOCENTES:

JAIME EDDY USSA GARZÓN

ISMAEL OSORIO VAQUERO

MARTHA LUCIA MOJICA HERNANDEZ

CARLOS RODRÍGUEZ ROJAS

ESTUDIANTES:

Administración Ambiental

PAULA VANESSA YOMAYUSA VELASQUEZ LAURENTH YAMARA

LORREYNS RAMIREZ VELANDIA

Ingeniería Ambiental

PAULA ANDREA TORRES CÁRDENASKATERIN

SANTANA DEAZA

Ingeniería Sanitaria



EDNA LORENA RUBIANO ORTIZ YOHAN STIVEN

CHAVARRIA MONGUI

Ingeniería Topográfica

ANDERSON YAMID BAQUERO GAVIRIAJULIAN

ANDRES DIAZ CLAVIJO

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

Página 16 de 62 ACTA No. 005 DE 2021

REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 18 DE FEBRERO DE 2021 HORA: 8:00 A.M.

LUGAR: VIRTUAL

Tecnología en Gestión Ambiental y Servicios Públicos

ANDERSON STIVEN ALDANA PEDRAZA

Tecnología en Levantamientos Topográficos

FABIAN RODRIGO RAMIREZ NIÑO CRISTHIAN

ARTURO BARAJAS FONSECA

Tecnología en Saneamiento Ambiental

ANA MARÍA SÁNCHEZ JIMÉNEZ

CONTRATISTAS:



DIEGO ARTURO ZUBIETA CORONADO

JONATHAN STEVEN RODRÍGUEZ BELTRÁN

4. Recomendaciones

Es importante resaltar que, en su gran mayoría los miembros del consejo de carrera decada proyecto curricular y docentes consensuan en que es necesario llevar a cabo las siguientes recomendaciones, para el regreso presencial a las sedes bajo el modelo de alternancia (Anexo 3):

1. El regreso a la presencialidad en cualquiera de sus modalidades o porcentajes de retorno para el desarrollo de actividades académicas debe ser de orden voluntario, tanto para docentes como estudiantes previa inscripción, como se viene desarrollando en otras instituciones de educación superior.
2. Se hace necesario e indispensable contar con los elementos de bioseguridad establecidos bajo normatividad instalados, en funcionamiento y con supervisión permanente, con el fin de disminuir el riesgo de contagio por COVID-19. La Facultad, ha venido desarrollando bajo la modalidad de pasantía, los protocolos de bioseguridad para el Retorno seguro a la FAMARENA, como se presenta en el Anexo 1.
3. Se requiere el diseño del escenario de bioseguridad para el desarrollo de las prácticas académicas, ya que estas constituyen el componente más fuerte que se pretende desarrollaren la modalidad de alternancia, toda vez, que de estas se requiere el desplazamiento fuera de las instalaciones de la Universidad. Por lo cual, es necesaria la competencia para el desarrollo y viabilidad de lo competente por parte de la oficina del Sistema de Gestión de la Seguridad y Salud en el Trabajo – SG -SST.
4. Se hace necesario el diagnóstico de comorbilidades y cómo será su manejo dentro el modelode alternancia, por parte de la oficina del Sistema de Gestión de la Seguridad y Salud en el Trabajo – SG -SST y Bienestar Universitario.

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

Página 17 de 62 ACTA No. 005 DE 2021

REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 18 DE FEBRERO DE 2021 HORA: 8:00 A.M.

LUGAR: VIRTUAL

5. Se hace necesario el contar con los elementos y dispositivos tecnológicos para la transmisión vía streaming, para el desarrollo de actividades académicas, que permita generar la solución a los estudiantes que no participan de las sesiones presenciales.

5. Agradecimientos

La Decanatura de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, expresa su más sincero **agradecimiento**, a estudiantes, docentes y contratistas que participaron directamente en el desarrollo del proceso del diseño y elaboración de los protocolos de bioseguridad para el retorno seguro de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales. A un paso más cerca del retorno a nuestra Facultad.

6. Anexos



Anexo 1. Matriz de espacios académicos para la alternancia”.

El docente JAIME EDDY USSA GARZÓN, Decano de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, informa que este fue el trabajo que se presentó en el Consejo Académico de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, los demás Decanos hicieron su respectiva presentación, pero no con esta metodología, algunos realizaron fue una encuesta, otros con grupos de docentes.

El docente ALVARO FERNANDO CASTILLO PINILLA, Representante de los Coordinadores de Pregrado al Consejo de Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, manifiesta que el trabajo que se hizo a diciembre de 2020, a fecha de hoy cambió por las normas de bioseguridad, ya no se requiere la toma de la temperatura, ni el uso de tapetes, ahora exigen tener buena ventilación y lavamanos que de esto carecemos.

El docente JAIME EDDY USSA GARZÓN, Decano de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, dice que efectivamente las normas cambiaron, hay sedes que no cuenta con buena ventilación, han propuesto iniciar una prueba piloto de manera voluntaria por parte de los docentes y estudiantes, hay que dejar claro que esto no es obligatorio, se iniciaría con cinco espacios académicos.

La estudiante SARA CAMILA VARELA GÓMEZ, Representante Estudiantil Principal al Consejo de Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, dice que en el informe que se presenta se tuvieron en cuenta las políticas del Gobierno Nacional, en el mismo no se contempla el tema de grados, como sería el regreso de toda la Universidad?, en el informe que presenta el Proyecto Curricular de Ingeniería Forestal, presenta que el 100% van a dictar de manera virtual, no entiende este porcentaje ya que ellos en su gran mayoría sus espacios académicos realizan prácticas académicas.

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

Página 18 de 62 ACTA No. 005 DE 2021

REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD



FECHA: 18 DE FEBRERO DE 2021 HORA: 8:00 A.M.

LUGAR: VIRTUAL

El docente USSA GARZÓN, Decano de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, dice que el informe del Proyecto Curricular de Ingeniería Forestal, lo dejó sorprendido, no ha hablado con la Coordinadora, para revisar como fue que interpretaron lo solicitado; sobre la ceremonia de grados no se ha contemplado ese escenario, por el momento seguimos de manera virtual, ya que para esto se debe manejar un protocolo más grande, por la cantidad de graduandos e invitados que se reciben ese día, no se tienen unos auditorios grandes, el de mayor capacidad es el Auditorio de la Sede Bosa El Porvenir, se tendría que realizar esta actividad en siete sesiones, la cual es imposible de cumplir, ya que genera mayor traumatismo. Hay que tener en cuenta que la Universidad Distrital Francisco José de Caldas tiene 23 sedes, algunas con espacios pequeños y sin ventilación; si observan algunas instituciones la tienen fácil como por ejemplo la Universidad Jorge Tadeo Lozano, ellos tienen una sola sede, moderna, no tienen problema; para nuestro caso específico tenemos muchos inconvenientes; con respecto a las políticas del Gobierno Nacional, para el Covid-19, en la que se debe utilizar la plataforma CoronApp, precisa que es una aplicación de descarga, para mantenernos informados y el PRASS (Programa de Pruebas, Rastreo y Aislamiento Selectivo Sostenible, mediante el Decreto No. 1109 del 11 de agosto de 2020 del Ministerio de Salud), es sobre la ruta de seguimiento, para romper la cadena de contagio, eso le corresponde a cada persona reportar el respectivo informe.

La docente CLARA JUDYTH BOTIA FLECHAS, Representante de los Coordinadores de Posgrados al Consejo de Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, agradece al docente USSA GARZÓN, Decano de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, por el informe presentado, se tenía la percepción del ejercicio solicitado, cuales espacios académicos requieren la presencialidad, algunos Proyectos Curriculares tienen la necesidad de la presencialidad, pero algunos programas académicos colocaron el 100% de sus espacios académicos virtuales, para las actividades de campo se requiere el ejercicio de la presencialidad, algunos tienen ese porcentaje del 10% de presencialidad, ese fue el ejercicio que se hizo desde el Consejo Curricular de la Especialización en Ambiente y Desarrollo Local, pero algunos docentes tienen la idea que vamos a volver a la presencialidad de manera obligatoria, por ese motivo es el malestar, al parecer algunos Coordinadores no informaron bien de lo que se quiere inicialmente, sería muy bueno aclarar esto a la comunidad de nuestra Facultad, ya que se ha generado un clima de tensión y sería muy pertinente volver a revisar los datos presentados por los Proyectos Curriculares.

El docente USSA GARZÓN, Decano de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, manifiesta que en eso tiene la razón la docente BOTIA FLECHAS, Representante de los Coordinadores de Posgrados al Consejo de Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, porque algunos docentes lo llamaron bastante molestos, porque muy seguramente no les fue transmitida bien la idea, si volvemos es de manera voluntaria.

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

Página 19 de 62 ACTA No. 005 DE 2021

REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 18 DE FEBRERO DE 2021 HORA: 8:00 A.M.



LUGAR: VIRTUAL

El docente LUIS FERNANDO QUIJANO WILCHES, Coordinador de la Unidad de Autoevaluación y Acreditación de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, expresa que es bueno adelantarnos con este tipo de informes, en cabeza del señor Decano, informa que algunos Proyectos Curriculares le han manifestado que quieren cambiar los registros calificados, para incorporar el componente virtual, precisa que sobre esto, surte el mismo proceso para un registro calificado, eso se debe tener claro y la mayoría de las Secretarías de Educación están avanzando de manera gradual, es decir esto se debe realizar de manera muy calmada con todos los protocolos de bioseguridad.

El docente USSA GARZÓN, Decano de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, dice que efectivamente algunos docentes le han manifestado seguir dictando las clases de manera virtual, pero hay que ser claros que nuestros registros calificados, fueron aprobados para ser de manera presencial, si queremos semi presencial, debemos reunir una serie de requisitos ante el Ministerio de Educación Nacional, como es la previa visita de pares, para realizar estas modificaciones esto no es fácil, pero también precisar que con el tema de la virtualidad, muchos espacios académicos en el componente de trabajo cooperativo se puede mantener de manera virtual, pero eso se tiene que trabajar en los registros calificados desde los Consejos Curriculares, si queremos llevar al 10% de modificación de las mallas curriculares debemos informar al Ministerio de Educación Nacional; si el Ministerio llega a levantar la Circular No. 004 de 2020, no la tendríamos fácil, ya que tendríamos que regresar a la presencialidad, los docentes han manifestado que le debemos garantizar un retorno seguro a clases, en los colegios se han venido realizando consultas con los docentes y padres de familia y es de forma voluntaria, aquí también debemos tener en cuenta a los Padres de Familia de nuestros estudiantes que son menores de edad.

El docente LUIS FERNANDO QUIJANO WILCHES, Coordinador de la Unidad de Autoevaluación y Acreditación de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, dice que los Coordinadores, pueden mirar la posibilidad de contemplar a futuro el componente virtual, para que lo vayan ajustando en sus registros calificados, en el momento que deban realizar los cambios.

La docente MARITZA TORRES CARRASCO, Coordinadora del Comité de Currículo de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, informa que por pertenecer al Proyecto Curricular de Ingeniería Forestal, precisa que el lunes pasado 08 de febrero de 2021, se reunieron todos los docentes de ese Proyecto Curricular, reunión que es habitual los lunes cada ocho días, en esa reunión se escuchó a cada uno de los docentes y frente a su posibilidad de incorporarse a este proceso de avance hacia la presencialidad, las razones, de haber tomado esta decisión, tiene que ver con el acondicionamiento de los entornos, después de esta propuesta tan seria por parte de la Decanatura y de los Consejos Curriculares, en el análisis para las decisiones pertinentes, se hizo frente a los protocolos, razones de tipo académico, ejemplo el acondicionamiento de los laboratorios, el acondicionamiento que se necesita de acuerdo a los protocolos, la población de estudiantes, docentes que tienen cuatro laboratorios, el número de estudiantes que van a poder asistir a esos laboratorios, lo mismo tiene que ver con las salidas de campo, hay que mirar el contexto, ahora viene un trabajo más puntual de cada proyecto curricular, por otro lado también se habló sobre el tema de las monitorías, algunas ya no existen y en la virtualidad, se requieren un poco más de monitores, además se debe entrar es en las particularidades de cada proyecto curricular, para evitar conflictos, que de pronto salga estigmatizado el Proyecto Curricular de Ingeniería Forestal.

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

Página 20 de 62 ACTA No. 005 DE 2021

REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 18 DE FEBRERO DE 2021 HORA: 8:00 A.M.

LUGAR: VIRTUAL

El docente USSA GARZÓN, Decano de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, efectivamente informa que se hizo una reunión previa con todos los Coordinadores de Pregrado y Posgrado para poder explicarles, cada proyecto curricular toma en cuenta una serie de aspectos para poder regresar, es claro que debemos tener en cuenta los elementos de seguridad, si no hay esos elementos no hay regreso, eso es válido, es importante que se dé la discusión en cada Consejo Curricular, de cómo es el devenir del desarrollo de sus prácticas, ellos tienen esa capacidad de hacer esos análisis a través de sus mallas curriculares y la decisión la debe tomar ese cuerpo colegiado, lo menciona para mantener muy clara las actuaciones que deben tomar el Consejo de Facultad, lo que se invita es realizar un trabajo colaborativo, con cada dependencia que le corresponde.



El docente WILSON GORDILLO THIRIAT, Coordinador de la Unidad de Investigaciones de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, dice que resalta que se está mostrando una democracia en la Universidad Distrital Francisco José de Caldas, es una buena garantía; porque en las universidades privadas citaron fue a los estudiantes para saber quiénes quería asistir de manera voluntaria, pero a los docentes si los obligaron que deben asistir a dictar sus clases, acá se está respetando y se está consultado de manera voluntaria quienes quieren asistir de manera presencial, además manifiesta que no se les ha consultado a la parte administrativa, hay que también revisar que la Alcaldesa Mayor de Bogotá, ha implementado jornada laboral hasta las 11:00 P.M., pero esto implica pagar horas extras y también analizar que a esa hora ya no funciona Transmilenio, como sería el transporte en ese caso, por último dice que los datos recogidos en ese informe coinciden y es claro que coinciden porque es algo democrático.

En este punto la docente MARITZA TORRES CARRASCO, Coordinadora del Comité de Currículo de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, se **RETIRA** de la reunión a las 9:48 A.M., informando que se debe incorporar a otra reunión que tiene de manera previa con la unidad técnica de apoyo a la comisión interinstitucional de educación ambiental-CIDEA del Distrito Capital, que es la comisión responsable de hacer seguimiento a la política distrital de educación ambiental, por delegación directa del docente JAIME EDDY USSA GARZÓN, Decano de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, quien es el delegado Institucional por parte de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas.

5. APROBACIÓN ACTAS No. 003 Y No. 004 DE 2021

La docente CLARA JUDYTH BOTIA FLECHAS, Representante de los Coordinadores de Posgrados al Consejo de Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, presenta observaciones al Acta No. 003 y 004 de 2021.

El Consejo de Facultad **APRUEBA** las actas No. 003 y 004 de 2021, con las correcciones presentadas por la docente BOTIA FLECHAS, Representante de los Coordinadores de Posgrados al Consejo de Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales. 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	
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 21/03/2017	

Página 21 de 62 ACTA No. 005 DE 2021

REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 18 DE FEBRERO DE 2021 HORA: 8:00 A.M.

LUGAR: VIRTUAL

4. CASOS DE FACULTAD

4.1 El doctor FERNANDO ANTONIO TORRES GÓMEZ, Jefe de la Oficina Asesora Jurídica de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas, remite la Circular No. 00079-21, con asunto: Documentación a requerir en caso de suscripción, prórroga, modificación, reanudación y otras situaciones que afecten la ejecución contractual.



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

4.2 El docente WILSON GORDILLO THIRIAT, Director de la Unidad de Investigaciones de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, mediante oficio UIFM-001-21, remite aval al cambio de líder del semillero de investigación ARQUEOASTRONOMIA, adscrito al Proyecto Curricular de Tecnología en Levantamientos Topográficos y dirigido por el docente JULIO HERNAN BONILLA ROMERO, el estudiante que fue designado como nuevo líder es SEBASTIAN ROCHA DAZA, código estudiantil 20182131009 del Proyecto Curricular de Tecnología en Levantamientos Topográficos, aprobado en la sesión N° 01 realizada el 03 de febrero del presente año, por el Comité de Investigaciones de la Facultad.

El Consejo de Facultad **APRUEBA** otorgar aval académico para el cambio de líder del semillero de investigación ARQUEOASTRONOMIA, adscrito al Proyecto Curricular de Tecnología en Levantamientos Topográficos y dirigido por el docente BONILLA ROMERO, el estudiante que fue designado como nuevo líder es SEBASTIAN ROCHA DAZA, código estudiantil 20182131009 del Proyecto Curricular de Tecnología en Levantamientos Topográficos, según lo aprobado en la sesión N° 01 realizada el 03 de febrero del presente año, por el Comité de Investigaciones de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales. votación es de siete (7) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

4.2 El docente WILSON GORDILLO THIRIAT, Director de la Unidad de Investigaciones de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, mediante oficio UIFM-002-21, remite aval al cambio de líder del semillero de investigación VÍAS, adscrito al Proyecto Curricular de Tecnología en Levantamientos Topográficos y dirigido por el docente JULIO HERNAN BONILLA ROMERO, el estudiante que fue designado como nuevo líder es LUIS SANTIAGO LOPEZ CASTRO, código estudiantil 20182131072 del Proyecto Curricular de Tecnología en Levantamientos Topográficos aprobado en la sesión N° 01 realizada el 03 de febrero del presente año, por el Comité de Investigaciones de la Facultad.

El Consejo de Facultad **APRUEBA** otorgar aval académico del cambio de líder del semillero de investigación VÍAS, adscrito al Proyecto Curricular de Tecnología en Levantamientos Topográficos y dirigido por el docente BONILLA ROMERO, el estudiante que fue designado como nuevo líder es LUIS SANTIAGO LOPEZ CASTRO, código estudiantil 20182131072 del Proyecto Curricular de Tecnología en Levantamientos Topográficos, según lo aprobado en la sesión N° 01 realizada el 03 de febrero del presente año, por el Comité de Investigaciones de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales. 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	
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 21/03/2017	

Página 22 de 62 ACTA No. 005 DE 2021

REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 18 DE FEBRERO DE 2021 HORA: 8:00 A.M.



LUGAR: VIRTUAL

4.4 El docente WILSON GORDILLO THIRIAT, Director de la Unidad de Investigaciones de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, mediante oficio UIFM-003-21, remite aval al cambio de líder del semillero de investigación INGENIERÍA PARA EL ESTUDIO Y CONTROL DE LA CONTAMINACIÓN AMBIENTAL, IECCA, adscrito al Proyecto Curricular de Ingeniería Ambiental y dirigido por la docente MARTHA ISABEL MEJÍA DE ALBA, la estudiante que fue designada como nueva líder es MARIA PAULA GONZALEZ MENDIVELSO, código estudiantil 20171180018 del Proyecto Curricular de Ingeniería Ambiental, aprobado en la sesión N°01 realizada el 03 de febrero del presente año, por el Comité de Investigaciones de la Facultad.

El Consejo de Facultad **APRUEBA** otorgar aval académico del cambio de líder del semillero de investigación INGENIERÍA PARA EL ESTUDIO Y CONTROL DE LA CONTAMINACIÓN AMBIENTAL, IECCA, adscrito al Proyecto Curricular de Ingeniería Ambiental y dirigido por la docente MEJÍA DE ALBA, la estudiante que fue designada como nueva líder es MARIA PAULA GONZALEZ MENDIVELSO, código estudiantil 20171180018 del Proyecto Curricular de Ingeniería Ambiental, según lo aprobado en la sesión N°01 realizada el 03 de febrero del presente año, por el Comité de Investigaciones de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales. La votación es de siete (7) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

4.5 El docente RAÚL GIOVANNI BOGOTÁ ÁNGEL, Coordinador de la Maestría en Manejo, Uso y Conservación del Bosque, mediante correo electrónico, remite los resultados de la convocatoria No. 3659 del espacio académico Ecología del Paisaje del período académico 2021-1, en la cual se declaró ganador al ingeniero WILSON FERNANDO GÓMEZ ANAYA, según estudio realizado en la sesión 12 de febrero de 2021, Acta No. 004 del Consejo Curricular de la Maestría en mención.

El Consejo de Facultad **APRUEBA** los resultados de la convocatoria No. 3659, como ganador del Espacio Académico Ecología del Paisaje, del período académico 2021-1, al ingeniero WILSON FERNANDO GÓMEZ ANAYA, identificado con la cédula de ciudadanía No. [REDACTED] de Málaga y **AUTORIZA** la publicación del resultado de la convocatoria en mención, según estudio realizado por el Consejo Curricular del Proyecto Curricular de la Maestría en Manejo, Uso y Conservación del Bosque, sesión del 12 de febrero de 2021, Acta No. 04. 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	
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 21/03/2017	

Página 23 de 62 ACTA No. 005 DE 2021

REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 18 DE FEBRERO DE 2021 HORA: 8:00 A.M.



LUGAR: VIRTUAL

4.6 El doctor WILLIAM FERNANDO CASTRILLÓN CARDONA, Vicerrector Académico de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas, remite los listados de aspirantes inscritos en los distintos Proyectos Curriculares de pregrado adscritos a la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, del 2021-1:

El Consejo de Facultad **APRUEBA** los listados de aspirantes inscritos en los distintos proyectos curriculares a nivel de pregrado adscritos a la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales para el primer semestre académico del año 2021, así:

PROYECTO CURRICULAR	ADMITIDOS		OPCIONADOS		CUPOS ESPECIALES																TOTALES									
	SABER 11		SABER 11		INDIGENAS				MINORIAS ETNICAS Y CULTURALES				DESPLAZADOS				MEJORES BACHILLERES COL. DISTRITAL OFICIAL				BENEFICIARIOS LEY 1084 DE 2006				BENEFICIARIOS PROGRAMA DE REINCORPORACIÓN				TOTAL ADMITIDOS PROYECTO CURRICULAR	TOTAL OPCIONADOS PROYECTO CURRICULAR
	CR ED EN CIAL	PUNTAJE	Nº	PUNTAJE	Nº	SABER 11		OPCIONADOS SABER 11		SABER 11		OPCIONADOS SABER 11		SABER 11		OPCIONADOS SABER 11		SABER 11		OPCIONADOS SABER 11		SABER 11		OPCIONADOS SABER 11						
						CR ED	PUNTAJE	CR ED	PUNTAJE	CR ED	PUNTAJE	CR ED	PUNTAJE	CR ED	PUNTAJE	CR ED	PUNTAJE	CR ED	PUNTAJE	CR ED	PUNTAJE	CR ED	PUNTAJE	CR ED	PUNTAJE	CR ED	PUNTAJE	CR ED	PUNTAJE	
INGENIERIA TOPOGRAFICA	05665	358	71	282	2									05988	336	08520	296												73	3
INGENIERIA FORESTAL	09222	360	60	303	25									05374	317	00704	299		9883	323									63	25
INGENIERIA AMBIENTAL	00811	371	81	335	44					15966	339	09090	300	02025	339	13201	327	05375	317										85	45
TECNOLOGIA EN LEVANTAMIENTOS TOPOGRAFICOS	11593	351	55	240																									55	0
ADMINISTRACION DEPORTIVA	02301	90,88	106	71,03	53					07505	302	10970	223	08213	325	111437	293	02726	292										112	56
ADMINISTRACION AMBIENTAL	07577	94,01	80	76,3	40									15690	269	12733	266	08828	251						08716	235			84	41
INGENIERIA SANITARIA	09727	91,41	40	76,1	20					09806	335	07075	260	08232	313	08883	262							12607	208				44	21
TECNOLOGIA EN SANEAMIENTO AMBIENTAL	12909	98,87	60	72,65	11					12504	336	07075	260	14621	249														63	11
TECNOLOGIA EN GESTION AMBIENTAL Y SERVICIOS PUBLICOS	05750	92,97	80	69,36	13					08152	220	124	198	08152	220	10684	218												83	13
GRAN TOTAL																										662	215			

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	
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 21/03/2017	

Página 24 de 62 ACTA No. 005 DE 2021

REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 18 DE FEBRERO DE 2021 HORA: 8:00 A.M.



LUGAR: VIRTUAL

4.7 El doctor WILLIAM FERNANDO CASTRILLÓN CARDONA, Vicerrector Académico de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas, remite los listados de aspirantes inscritos a profesionalización de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, para el primer semestre académico del año 2021.

El Consejo de Facultad **APRUEBA** los listados de aspirantes inscritos a profesionalización de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, para el primer semestre académico del año 2021, dando cumplimiento al Acuerdo 037 del 28 de julio de 2015 del Consejo Académico de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas, así:

ESTUDIO DE ADMISIÓN PARA LOS EGRESADOS DE TECNOLOGÍA QUE PRESENTAN PRUEBA DE ESTADO ECAES 2010 Y POSTERIORES PROYECTO CURRICULAR INGENIERIA AMBIENTAL
FACULTAD DEL MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES SESION ORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD ACTA No. 005 DEL 18 DE FEBRERO DE 2021

No.	No. Credencial	Nombre	No. Cédula	Egresado	Fecha de Presentación Prueba de Estado	Módulos						Prueba de Estado		Promedio		TOTAL 80%	Afinidad 20%	TOTAL 100%	CONCEPTO
						Escritura	Razonamiento Cuantitativo	Inglés	Competencias Ciudadanas	Lectura Crítica	Total	Total	50%	Obtenido	30%				
1	1176	HENRY SANTIAGO MORALES BALLESTEROS	[REDACTED]	UD TECNOLOGÍA EN SANEAMIENTO AMBIENTAL	20/10/2019	168	104	129	140	133	674	134,8	50,0	3,93	26,2	76,20	20	96,20	APROBADO
2	1077	FRANK NICOLAS CANTOR ESPITA	[REDACTED]	UD TECNOLOGÍA EN GESTIÓN AMBIENTAL Y SERVICIOS PÚBLICOS	29/10/2017	107	130	125	155	154	671	134,2	49,8	3,74	24,9	74,71	20	94,71	APROBADO
3	6650	JUAN DAVID ROMERO SANCHEZ	[REDACTED]	UD TECNOLOGÍA EN SANEAMIENTO AMBIENTAL	9/06/2019	124	139	138	127	139	667	133,4	49,5	3,78	25,2	74,68	20	94,68	APROBADO
4	10010	ANDRES FELIPE TEJEDOR MAHECHA	[REDACTED]	UD TECNOLOGÍA EN GESTIÓN AMBIENTAL Y SERVICIOS PÚBLICOS	29/10/2017	88	141	139	134	126	628	125,6	46,6	3,74	24,9	71,52	20	91,52	APROBADO
5	12969	YISET YURANI SOLER FERRER	[REDACTED]	UD TECNOLOGÍA EN GESTIÓN AMBIENTAL Y SERVICIOS PÚBLICOS	20/10/2019	123	122	117	127	140	629	125,8	46,7	3,71	24,7	71,40	20	91,40	APROBADO
6	1152	JULIAN ANDRES ACEVEDO BERNAL	[REDACTED]	UD TECNOLOGÍA EN GESTIÓN AMBIENTAL Y SERVICIOS PÚBLICOS	22/08/2020	91	116	145	143	103	598	119,6	44,4	4,02	26,8	71,16	20	91,16	APROBADO












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



Página 25 de 62 ACTA No. 005 DE 2021

REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 18 DE FEBRERO DE 2021 HORA: 8:00 A.M.

LUGAR: VIRTUAL

7	6998	LUISA FERNANDA CRUZ USECHE		UD TECNOLOGÍA EN GESTIÓN AMBIENTAL Y SERVICIOS PÚBLICOS	9/06/2019	107	106	101	135	143	592	118,4	43,9	3,96	26,4	70,32	20	90,32	APROBADO
8	13684	JEFFERSON DAVID MARTINEZ PAEZ		UD TECNOLOGÍA EN GESTIÓN AMBIENTAL Y SERVICIOS PÚBLICOS	7/10/2018	85	111	121	139	150	606	121	45,0	3,80	25,3	70,29	20	90,29	APROBADO
9	6071	KAREN JOHANA MOLINA BERNAL		UD TECNOLOGÍA EN GESTIÓN AMBIENTAL Y SERVICIOS PÚBLICOS	29/10/2017	99	105	126	123	129	582	116,4	43,2	3,99	26,6	69,78	20	89,78	APROBADO
10	10671	VRINDARANI BARRETO SANCHEZ		UD TECNOLOGÍA EN SANEAMIENTO AMBIENTAL	9/06/2019	108	120	147	116	96	587	117,4	43,5	3,75	25,0	68,55	20	88,55	APROBADO
11	3246	JUAN DANIEL TORRES CIPAMOCHA		UD TECNOLOGÍA EN GESTIÓN AMBIENTAL Y SERVICIOS PÚBLICOS	20/10/2019	100	111	145	114	115	585	117	43,4	3,70	24,7	68,06	20	88,06	APROBADO
12	10593	YURI BIBIANA BECERRA AVILA		UD TECNOLOGÍA EN SANEAMIENTO AMBIENTAL	20/10/2019	70	110	118	129	156	583	117	43,2	3,70	24,7	67,92	20	87,92	APROBADO
13	15417	NINYARA VANESSA MUÑOZ VELASCO		SENA TEC. EN CONTROL AMBIENTAL	20/10/2019	112	108	135	145	145	645	129,0	47,8	4,50	30,0	77,85	10	87,85	APROBADO
14	659	ANGÉLICA MARÍA LEGUIZAMO N ROMERO		UD TECNOLOGÍA EN GESTIÓN AMBIENTAL Y SERVICIOS PÚBLICOS	7/10/2018	84	122	117	130	131	584	116,8	43,3	3,56	23,7	67,06	20	87,06	APROBADO
15	422	DAVID GUILLERMO AVENDAÑO PRIETO		UNIVERSIDAD ECCI DESARROLLO AMBIENTAL	24/06/2018	91	130	134	144	144	643	128,6	47,7	3,59	23,9	71,63	15	86,63	NEGADO
16	5212	SEBASTIAN RANGEL LOPEZ		UD TECNOLOGÍA EN SANEAMIENTO AMBIENTAL	24/06/2018	94	118	110	133	123	578	115,6	42,9	3,56	23,7	66,61	20	86,61	NEGADO
17	12612	CINDY VALERIA GUTIERREZ CASTRO		UD TECNOLOGÍA EN SANEAMIENTO AMBIENTAL	9/06/2019	104	98	128	116	108	554	110,8	41,1	3,80	25,3	66,43	20	86,43	NEGADO













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

Página 26 de 62 ACTA No. 005 DE 2021



REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 18 DE FEBRERO DE 2021 HORA: 8:00 A.M.

LUGAR: VIRTUAL

18	7038	LIZDANNA GABRIELA BARRIOS BALLESTEROS		UD TECNOLOGÍA EN GESTIÓN AMBIENTAL Y SERVICIOS PÚBLICOS	9/06/2019	101	126	83	92	116	518	103,6	38,4	3,92	26,1	64,56	20	84,56	NEGADO
19	9677	JERANDINE MARTINEZ BUITRAGO		POLITECNICO GRAN COLOMBIANO - TECNOLOGIA EN GESTIÓN AMBIENTAL	20/10/2019	114	92	109	119	128	562	112,4	41,7	4,17	27,8	69,49	15	84,49	NEGADO
20	2141	ALEXA ESTEFANIA GUZMAN IBARRA		UD TECNOLOGÍA EN GESTIÓN AMBIENTAL Y SERVICIOS PÚBLICOS	9/06/2019	124	130	97	71	111	533	106,6	39,5	3,74	24,9	64,47	20	84,47	NEGADO
21	11129	BRIYIT KARINA CASTRO CAPERA		UD TECNOLOGÍA EN SANEAMIENTO AMBIENTAL	7/10/2018	92	98	116	118	121	545	109	40,4	3,56	23,7	64,16	20	84,16	NEGADO
22	14402	JAIME ALEJANDRO ROJAS GUERRERO		UNIVERSIDAD ECCI DESARROLLO AMBIENTAL	20/10/2019	135	116	106	129	98	584	116,8	43,3	3,81	25,4	68,72	15	83,72	NEGADO
23	15033	MONICA DAVID CORREA		SENA TEC. EN CONTROL AMBIENTAL	19/06/2016	107	124	112	110	130	583	116,6	43,2	4,50	30,0	73,25	10	83,25	NEGADO
24	7932	YILVER STEVEN DELGADILLO VEGA		SENA TEC. EN CONTROL AMBIENTAL	9/06/2019	104	117	101	119	132	573	115	42,5	4,50	30,0	72,51	10	82,51	NEGADO
25	12881	NICOLAS MIRANDA PARRA		SENA TEC. EN CONTROL AMBIENTAL	20/10/2019	74	118	135	99	105	531	106,2	39,4	4,50	30,0	69,39	10	79,39	NEGADO
26	7614	KEVIN ANDRES TORRES FONTECHA		SENA TEC. EN CONTROL AMBIENTAL	9/06/2019	104	111	69	99	143	526	105,2	39,0	4,50	30,0	69,02	10	79,02	NEGADO
27	7888	JUAN SEBASTIAN ACOSTA PIEDRAHITA		UD TECNOLOGÍA EN GESTIÓN AMBIENTAL Y SERVICIOS PÚBLICOS	23/08/2020	130	54	134	49	64	431	86,2	32,0	3,87	25,8	57,77	20	77,77	NEGADO
28	10821	MARIA CAMILA ALDANA CAICEDO		UNIVERSIDAD ECCI DESARROLLO AMBIENTAL	7/10/2018	124	138	134	131	122	649	129,8	48,1	0,00	0,0	48,15	15	63,15	NEGADO
29	3385	ANDRES FELIPE AMAYA RIAÑO		SENA TEC. EN CONTROL AMBIENTAL															

NO RADICÓ PRUEBA T&T - RADICÓ SABER 11


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

Página 27 de 62 ACTA No. 005 DE 2021




REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 18 DE FEBRERO DE 2021 HORA: 8:00 A.M.


LUGAR: VIRTUAL



30	10398	JUAN DAVID GIRALDO SANCHEZ		UD TECNOLOGÍA EN GESTIÓN AMBIENTAL Y SERVICIOS PÚBLICOS	NO RADICÓ PRUEBA T&T - RADICÓ SABER 11
----	-------	----------------------------	---	---	--

ESTUDIO DE ADMISIÓN PARA LOS EGRESADOS DE TECNOLOGÍA QUE PRESENTAN PRUEBA DE ESTADO ECAES 2010 Y POSTERIORES PROYECTO CURRICULAR INGENIERIA FORESTAL (PERIODO 2021-1) FACULTAD DEL MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES SESION ORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD ACTA No. 005 DEL 18 DE FEBRERO DE 2021

No.	Nombre	No. Cédula	Egresado	Fecha de Presentación Prueba de Estado	módulos					Prueba de Estado		Promedio		TOTAL 80%	Afinidad 20%	TOTAL 100 %	RESULTADO	CONCEPTO
					Escritura	Razonamiento Cuantitativo	Inglés	Competencias Ciudadanas	Lectura Crítica	Total	50%	Obtenido	30%					
1	IVAN DARIO GOMEZ RAIGOZO		TECNOLOGÍA EN GESTIÓN AMBIENTAL Y SERVICIOS PÚBLICOS UD	9/06/2019	128	97	72	109	77	483	96,6	48,3	3,65	24,3	72,63	20	92,63	APROBADO
2	MONICA ALEXANDRA MANCILLA OLARTE		TECNOLOGÍA EN CONTROL AMBIENTAL SENA	20/10/2019	124	95	98	65	116	498	100	49,8	4,50	30,0	79,80	10	89,80	APROBADO
3	JUAN SEBASTIAN ACOSTA PIEDRAHITA		TECNOLOGÍA EN GESTIÓN AMBIENTAL Y SERVICIOS PÚBLICOS UD	23/08/2020	130	54	134	49	64	431	86,2	43,1	3,87	25,8	68,90	20	88,90	APROBADO

ESTUDIO DE ADMISIÓN PARA LOS EGRESADOS DE TECNOLOGÍA QUE PRESENTAN PRUEBA DE ESTADO ICES SABER PRO 2010 Y POSTERIORES PROYECTO CURRICULAR INGENIERIA FORESTAL (PERIODO 2021-1)

No.	Nombre	No. Cédula	Egresado	Fecha de Presentación Prueba de Estado	Módulos					Prueba de Estado		Promedio		TOTAL 80%	Afinidad 20%	TOTAL 100 %	RESULTADO	CONCEPTO
					Escritura	Razonamiento Cuantitativo	Inglés	Competencias Ciudadanas	Lectura Crítica	Total	50%	Obtenido	30%					
1	DIANA MARCELA JIMENEZ VARGAS		TECNOLOGÍA EN GESTIÓN AMBIENTAL Y SERVICIOS PÚBLICOS UD	22/11/2015	8,1	11,4	9	10,2	10,1	48,8	9,76	50,0	3,74	24,9	74,93	20	94,93	APROBADO

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

Página 28 de 62 ACTA No. 005 DE 2021



REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 18 DE FEBRERO DE 2021 HORA: 8:00 A.M.

LUGAR: VIRTUAL

ESTUDIO DE ADMISIÓN PARA LOS EGRESADOS DE TECNOLOGÍA QUE PRESENTAN PRUEBA DE ESTADO SABER T Y T 2016 Y POSTERIORES
 PROYECTO CURRICULAR INGENIERÍA SANITARIA 2020-1
 FACULTAD DEL MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES SESION ORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD ACTA No. 005 DEL 18 DE FEBRERO DE 2021

No.	Nombre	No. Cédula	Egresado	Fecha de Presentación Prueba de Estado	Módulos					Prueba de Estado		Promedio		TOTAL 80%	Afinidad 20%	TOTAL 100 %	RESULTADO
					Escritura	Razonamiento Cuantitativo	Inglés	Competencias Ciudadanas	Lectura Crítica	Total	50%	Obtenido	30%				
1	IVAN DAVID ESLAVA MOYANO		TGA	7/10/2018	105	141	133	200	153	146,40	50,00	4,41	29,60	79,60	20	99,60	APROBADO
2	KAREM LORENA GARCIA TORRES		TGA	22/8/2020	151	124	153	152	134	142,80	48,77	4,47	30,00	78,77	20	98,77	APROBADO
3	LAURA KATHERIN MILA DAVILA		TGA	7/10/2018	152	129	148	141	134	140,80	48,09	3,85	25,84	73,93	20	93,93	APROBADO
4	NATALIA MILENA ARIZA BENAVIDEZ		TSA	20/10/2019	148	118	151	138	138	138,60	47,34	3,85	25,84	73,17	20	93,17	APROBADO
5	HENRY SANTIAGO MORALES BALLESTEROS		TSA	20/10/2019	168	104	129	140	133	134,80	46,04	3,93	26,38	72,41	20	92,41	APROBADO
6	HECTOR JAVIER LUNA BARAJAS		TSA	20/10/2019	150	139	125	138	143	139,00	47,47	3,62	24,30	71,77	20	91,77	APROBADO
7	FRANK NICOLAS CANTOR ESPITIA		TGA	29/10/2017	107	130	125	155	154	134,20	45,83	3,74	25,10	70,93	20	90,93	APROBADO
8	JUAN SEBASTIAN TORRES AVILA		TGA	23/8/2020	106	118	140	134	129	129,00	44,06	3,85	25,84	69,90	20	89,90	APROBADO
9	XIMENA DIAZ GALINDO		TGA	9/6/2019	102	137	122	140	135	127,20	43,44	3,82	25,64	69,08	20	89,08	APROBADO
10	SERGIO ALEJANDRO VILLAMIL CASALLAS		TSA	20/10/2019	131	118	124	139	124	127,20	43,44	3,79	25,44	68,88	20	88,88	APROBADO
11	LUISA FERNANDA GUILLEN TOVAR		TSA	9/6/2019	99	131	115	152	141	127,60	43,58	3,75	25,17	68,75	20	88,75	APROBADO

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



Página 29 de 62 ACTA No. 005 DE 2021

REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 18 DE FEBRERO DE 2021 HORA: 8:00 A.M.

LUGAR: VIRTUAL

12	SONIA MILENA FIRACATIVE DELGADO		TGA	20/10/2019	105	119	118	146	129	123,40	42,14	3,83	25,70	67,85	20	87,85	APROBADO
13	SARAH JULIETTE CORREA BUILLES		TSA	9/6/2019	105	104	127	124	126	117,20	40,03	4,05	27,18	67,21	20	87,21	APROBADO
14	DAIRO ALEJANDRO SANCHEZ CASTRO		TGA	9/6/2019	123	127	115	128	102	119,00	40,64	3,94	26,44	67,09	20	87,09	APROBADO
15	LUISA FERNANDA CRUZ USECHE		TGA	9/6/2019	107	106	101	135	143	118,40	40,44	3,96	26,58	67,01	20	87,01	APROBADO
16	JEFFERSON DAVID MARTINEZ PAEZ		TGA	7/10/2018	85	111	121	139	150	121,20	41,39	3,8	25,50	66,90	20	86,90	APROBADO
17	BRIYITH DANIELA SANCHEZ SIERRA		TSA	20/10/2019	105	120	127	130	127	121,80	41,60	3,75	25,17	66,77	20	86,77	APROBADO
18	DAYANA SARMIENTO MORALES		TSA	20/10/2019	73	116	133	132	129	116,60	39,82	3,97	26,64	66,47	20	86,47	APROBADO
19	JAIME ANDRES CHICO PRADA		TGA	9/6/2019	105	129	103	136	134	121,40	41,46	3,72	24,97	66,43	20	86,43	APROBADO
20	ALIRIO ALONSO CAINABA		TSA	20/10/2019	83	137	130	96	146	118,40	40,44	3,85	25,84	66,28	20	86,28	APROBADO
21	EDWAR ARMANDO OSPINA JACANAMIJO Y		TGA	20/10/2019	78	116	109	147	136	117,20	40,03	3,86	25,91	65,93	20	85,93	APROBADO
22	NICOL ALEJANDRA SOTO RAMIREZ		TSA	22/8/2020	108	115	110	130	139	120,40	41,12	3,68	24,70	65,82	20	85,82	APROBADO
23	JUAN DANIEL TORRES CIPAMOCHA		TGA	20/10/2019	100	111	145	114	115	117,00	39,96	3,7	24,83	64,79	20	84,79	APROBADO
24	MAYRA YERALDIN FLOREZ LOZANO		TSA	24/6/2018	101	105	107	135	132	116,00	39,62	3,75	25,17	64,79	20	84,79	APROBADO
25	DEYVID NICOLAS ALVAREZ GIRALDO		TSA	20/10/2019	113	95	127	106	137	115,60	39,48	3,69	24,77	64,25	20	84,25	APROBADO

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



Página 30 de 62 ACTA No. 005 DE 2021

REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 18 DE FEBRERO DE 2021 HORA: 8:00 A.M.

LUGAR: VIRTUAL

A	JULIAN ESTEBAN DELGADO DIAZ		TSA	20/10/2019	81	105	129	132	123	114,00	38,93	3,75	25,17	64,10	20	84,10	APROBADO
27	MARTHA JULIANA ROJAS LEIVA		T TOPOGRAFIA	20/10/2019	96	102	92	134	144	113,60	38,80	3,66	24,56	63,36	20	83,36	APROBADO
28	LIZDANNA GABRIELA BARRIOS BALLESTEROS		TGA	9/6/2019	107	126	83	92	116	104,80	35,79	3,92	26,31	62,10	20	82,10	APROBADO
29	ANGIE LORENA NIETO TRIVIÑO		TGA	9/6/2019	104	97	112	116	113	108,40	37,02	3,73	25,03	62,06	20	82,06	NEGADO
30	JHON FAIDER GIL CAVANZO		TSA	1/8/2020	0	123	150	144	127	108,80	37,16	3,62	24,30	61,45	20	81,45	NEGADO
31	MARÍA ALEJANDRA GUTIERREZ GAMBOA		TSA	24/6/2018	67	97	140	117	109	106,00	36,20	3,7	24,83	61,03	20	81,03	NEGADO
32	JENYFER ALEXSANDRA ROCHA NIÑO		TSA	20/10/2019	118	91	77	123	110	103,80	35,45	3,63	24,36	59,81	20	79,81	NEGADO
33	ESTEFANY PAMELA GAMBA SUAREZ		TGA	20/10/2019	7	113	109	110	120	91,80	31,35	3,88	26,04	57,39	20	77,39	NEGADO
34	JHONNY ALBERTO HUERTAS AGUIRRE		NO APORTA DIPLOMA O ACTA DE GRADO DE LA TECNOLOGÍA														
35	HARBI ALEJANDRO GOMEZ		NO APORTA RESULTADOS DE LA PRUEBA SABER T Y T														
36	LAURA ALEJANDRA CARVAJAL LARROTTA		NO ENTREGA DOCUMENTOS														
37	DANIEL ESTEBAN RAMIREZ PERDOMO		NO ENTREGA DOCUMENTOS														

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

Página 31 de 62 ACTA No. 005 DE 2021

REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD



FECHA: 18 DE FEBRERO DE 2021 HORA: 8:00 A.M.

LUGAR: VIRTUAL

ESTUDIO DE ADMISIÓN PARA LOS EGRESADOS DE TECNOLOGÍA QUE PRESENTAN PRUEBA DE ESTADO ECAES 2010 Y POSTERIORES PROYECTO CURRICULAR INGENIERIA TOPOGRAFICA

FACULTAD DEL MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES SESION ORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD ACTA No. 005 DEL 18 DE FEBRERO DE 2021

No.	Nombre	No. Cédula	Egresado	Fecha de Presentación Prueba de Estado	Módulos						Prueba de Estado		Promedio			TOTAL 80%	Afinidad 20%	TOTAL 100 %	CONCEPTO
					Escritura	Razonamiento Cuantitativo	Inglés	Competencias Ciudadanas	Lectura Crítica	Total	Total	50%	Obtenido	30%					
1	PABLO EMILIO MORENO TUNJO		UD TECNOLOGÍA EN TOPOGRAFIA	22/08/2020	109	158	155	142	150	714	142,8	50,0	3,74	24,9	74,93	20	94,93	APROBADO	
2	ERIKA BEATRIZ CORSO FIGUEROA		UD TECNOLOGÍA EN TOPOGRAFIA	1/08/2020	136	121	142	145	124	668	133,6	46,8	3,65	24,3	71,11	20	91,11	APROBADO	
3	JULIAN STIVEN BAREÑO HERNANDEZ		UD TECNOLOGÍA EN TOPOGRAFIA	20/10/2019	141	127	144	122	106	640	128,0	44,8	3,92	26,1	70,95	20	90,95	APROBADO	
4	MAXIMILIA NO GARZON VARGAS		UD TECNOLOGÍA EN TOPOGRAFIA	24/06/2018	108	146	134	138	111	637	127,4	44,6	3,85	25,7	70,27	20	90,27	APROBADO	
5	JOSE ISRAEL ROA GRIJALBA		UD TECNOLOGÍA EN TOPOGRAFIA	9/06/2019	105	131	113	133	136	618	123,6	43,3	3,93	26,2	69,48	20	89,48	APROBADO	
6	BRIAN STEVEN TELLEZ PINEDA		UD TECNOLOGÍA EN TOPOGRAFIA	19/06/2019	124	129	133	142	113	641	128,2	44,9	3,61	24,1	68,95	20	88,95	APROBADO	
7	SEBASTIAN ALEJANDRO RUIZ FRANCO		UD TECNOLOGÍA EN TOPOGRAFIA	24/06/2018	98	123	147	132	122	622	124,4	43,6	3,78	25,2	68,76	20	88,76	APROBADO	
8	MIGUEL ORLANDO PARDO CAPERA		UD TECNOLOGÍA EN TOPOGRAFIA	7/10/2018	107	140	124	128	118	617	123	43,2	3,76	25,1	68,27	20	88,27	APROBADO	
9	ANDRES DAVID MARTINEZ PULIDO		UD TECNOLOGÍA EN TOPOGRAFIA	20/10/2019	126	140	124	124	105	619	124	43,3	3,71	24,7	68,08	20	88,08	APROBADO	
10	CRISTIAN CAMILO GARCIA VIVAS		UD TECNOLOGÍA EN TOPOGRAFIA	20/10/2019	127	124	98	144	120	613	122,6	42,9	3,72	24,8	67,73	20	87,73	APROBADO	
11	JOHAN DAVID PALACIOS VALDERRAMA		UD TECNOLOGÍA EN TOPOGRAFIA	9/06/2019	106	115	123	143	124	611	122,2	42,8	3,61	24,1	66,85	20	86,85	APROBADO	
12	EMERSON JAIR PEREZ TORRES		UD TECNOLOGÍA EN TOPOGRAFIA	20/10/2019	134	124	90	117	134	599	119,8	41,9	3,68	24,5	66,48	20	86,48	APROBADO	
13	ERIKA ALEJANDRA GOMEZ SANCHEZ		UD TECNOLOGÍA EN TOPOGRAFIA	9/06/2019	103	122	106	138	113	582	116	40,8	3,51	23,4	64,16	20	84,16	APROBADO	
14	PAOLA ANDREA LOAIZA ALVAREZ		UD TECNOLOGÍA EN TOPOGRAFIA	9/06/2019	105	112	116	100	127	560	112,0	39,2	3,65	24,3	63,55	20	83,55	APROBADO	
15	TIFFANY LILIANA ANGEL MARTINEZ		UD TECNOLOGÍA EN TOPOGRAFIA	20/10/2019	135	114	113	92	93	547	109,4	38,3	3,74	24,9	63,24	20	83,24	APROBADO	
16	BRYAN FELIPE MANCIPE MORENO		UD TECNOLOGÍA EN TOPOGRAFIA	9/06/2019	102	113	124	103	91	533	106,6	37,3	3,86	25,7	63,06	20	83,06	APROBADO	
17	DUVAN DARIO TAVERA BERMUDEZ		UD TECNOLOGÍA EN TOPOGRAFIA	20/10/2019	81	122	94	106	120	523	104,6	36,6	3,85	25,7	62,29	20	82,29	APROBADO	



















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



Página 32 de 62 ACTA No. 005 DE 2021

REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 18 DE FEBRERO DE 2021 HORA: 8:00 A.M.

LUGAR: VIRTUAL

18	YULY PAULYN BUSTAMANTE SANTOS		SENA TECNOLOGÍA EN TOPOGRAFIA	19/06/2016	104	111	133	103	150	601	120,2	42,1	4,50	30,0	72,09	10	82,09	APROBADO
19	WENDY JHURANNY ALVAREZ PAYARES		UD TECNOLOGÍA EN TOPOGRAFIA	9/06/2019	102	104	99	113	130	548	109,6	38,4	3,55	23,7	62,04	20	82,04	APROBADO
20	NATALIA RAMIREZ CARDENAS		SENA TECNOLOGÍA EN TOPOGRAFIA	11/06/2017	76	128	114	136	146	600	120,0	42,0	4,50	30,0	72,02	10	82,02	APROBADO
21	JONATHAN ANDRES ALVARADO LOPEZ		UD TECNOLOGÍA EN TOPOGRAFIA	7/10/2018	74	96	132	85	123	510	102,0	35,7	3,59	23,9	59,65	20	79,65	APROBADO
22	BRYAN GILBERTO VALDERRAMA FERNANDEZ		SENA TECNOLOGÍA EN TOPOGRAFIA	9/06/2019	124	90	100	110	142	566	113,2	39,6	4,5	30,0	69,64	10	79,64	APROBADO
23	ANDRES SEBASTIAN REYES RAMIREZ		UD TECNOLOGÍA EN TOPOGRAFIA	20/10/2019	0	116	140	99	127	482	96,4	33,8	3,88	25,9	59,62	20	79,62	APROBADO
24	ARQUIMEDES GALICIA OVIEDO		SENA TECNOLOGÍA EN TOPOGRAFIA	9/06/2019	106	112	119	104	122	563	113	39,4	4,50	30,0	69,43	10	79,43	NEGADO
25	ANGIE LILIANA MENDEZ RUIZ		UNV. CUNDINAMARCA TEC. EN CARTOGRAFIA	19/06/2016	87	112	99	115	111	524	104,8	36,7	4,10	27,3	64,03	15	79,03	NEGADO
26	FABIO ENRIQUE JUYO GIL		SENA TECNOLOGÍA EN TOPOGRAFIA	9/06/2019	89	111	131	105	117	553	110,6	38,7	4,50	30,0	68,73	10	78,73	NEGADO
27	ANGIE LORENA MELO GONZALEZ		UD TECNOLOGÍA EN TOPOGRAFIA	22/08/2020	0	95	122	136	110	463	92,6	32,4	3,74	24,9	57,36	20	77,36	NEGADO
28	RICHARD ARNOVI PUENTES TIQUE		SENA TECNOLOGÍA EN TOPOGRAFIA	20/10/2019	100	98	112	108	109	527	105,4	36,9	4,50	30,0	66,90	10	76,90	NEGADO
29	GERALDINE MELIZA MOLINA PULIDO		UD TECNOLOGÍA EN TOPOGRAFIA	20/10/2019	0	107	125	99	104	435	87,0	30,5	3,82	25,5	55,93	20	75,93	NEGADO
30	JUAN DAVID SALAS AGUIRRE		UD TECNOLOGÍA EN TOPOGRAFIA	20/10/2019	139	82	91	57	65	434	86,8	30,4	3,78	25,2	55,59	20	75,59	NEGADO
31	EDWIN ALEXANDER ALBA BOCACHICA		SENA TECNOLOGÍA EN TOPOGRAFIA	29/10/2017	91	118	93	97	106	505	101,0	35,4	4,50	30,0	65,36	10	75,36	NEGADO
32	DAVID ALEJANDRO LOPEZ SANCHEZ		SENA TECNOLOGÍA EN TOPOGRAFIA	20/10/2019	0	136	112	114	127	489	98	34,2	4,50	30,0	64,24	10	74,24	NEGADO
33	EDWIN GIOVANNY MORA CUBILLOS		SENA TECNOLOGÍA EN TOPOGRAFIA	20/10/2019	102	124	0	98	135	459	92	32,1	4,50	30,0	62,14	10	72,14	NEGADO
34	SERGIO ADOLFO SANCHEZ BAUTISTA		SENA TECNOLOGÍA EN TOPOGRAFIA	29/10/2017	117	104	88	104	90	503	101	35,2	4,00	26,7	61,89	10	71,89	NEGADO
35	LINA MARIA LOPEZ GARCIA		SENA TECNOLOGÍA EN TOPOGRAFIA	9/06/2019	94	90	84	94	77	439	87,8	30,7	4,50	30,0	60,74	10	70,74	NEGADO

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

Página 33 de 62 ACTA No. 005 DE 2021

REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 18 DE FEBRERO DE 2021 HORA: 8:00 A.M.



LUGAR: VIRTUAL

ESTUDIO DE ADMISIÓN PARA LOS EGRESADOS DE TECNOLOGÍA QUE PRESENTAN PRUEBA DE ESTADO ECAES 2010 Y POSTERIORES PROYECTO CURRICULAR INGENIERIA TOPOGRÁFICA

No.	Nombre	No. Cédula	Egresado	Fecha de Presentación Prueba de Estado	Módulos						Prueba de Estado		Promedio			TOTAL 80%	Afinidad 20%	TOTAL 100 %	CONCEPTO
					Escritura	Razonamiento Cuantitativo	Inglés	Competencias Ciudadanas	Lectura Crítica	Total	Total	50%	Obtenido	30%					
1	NORMAN DAVID DIAZ MORALES	██████	UD TECNOLOGÍA EN TOPOGRAFIA	21/11/2010	9,9	12,5	10	10,5	10,2	53,1	10,62	50,0	3,56	23,7	73,73	20	93,73	APROBADO	
2	MARIA FERNANDA FONSECA MORALES	██████	UNV. CUNDINAMARCA TEC. EN CARTOGRAFIA	29/11/2009	10	11,6	9,7	11,4	10	52,7	10,54	49,6	4	26,7	76,29	15	91,29	APROBADO	
3	OSCAR JAVIER SUAREZ ESCOBAR	██████	UD TECNOLOGÍA EN TOPOGRAFIA	21/06/2015	10,3	10,6	9,5	10,0	11,0	51,4	10,28	48,4	3,36	22,4	70,80	20	90,80	APROBADO	
4	RUSBEL BOHORQUEZ DIAZ	██████	UD TECNOLOGÍA EN TOPOGRAFIA	27/10/2013	8,8	10,2	9,6	11,2	10,3	50,1	10,02	47,2	3,45	23,0	70,18	20	90,18	APROBADO	
5	ANDRES FERNANDEZ HERNANDEZ	██████	UD TECNOLOGÍA EN TOPOGRAFIA	3/06/2012	10	10,4	10,2	9,3	10	49,9	9,98	47,0	3,36	22,4	69,39	20	89,39	APROBADO	
6	JEISSON CAMILO TIQUE LOAIZA	██████	SENA TECNOLOGÍA EN TOPOGRAFIA	21/06/2015	8,4	9,7	9,8	9,1	9,9	46,9	9,38	44,2	4,5	30,0	74,16	10	84,16	NEGADO	
7	JONATHAN ANTONIO QUINTERO APARICIO	██████	SENA TECNOLOGÍA EN TOPOGRAFIA	21/06/2015	8,7	9,1	8,2	8,6	8,9	43,5	8,70	41,0	4,5	30,0	70,96	10	80,96	NEGADO	
8	DIANA JANETH TORO SANCHEZ	██████	UD TECNOLOGÍA EN TOPOGRAFIA	No anexo la prueba de Estado ECAES O SABER – PRO en el año 2010 o posteriores, al momento de la inscripción.															

ESTUDIO DE ADMISIÓN PARA LOS EGRESADOS DE TECNOLOGÍA QUE PRESENTAN PRUEBA DE ESTADO ICFES 2009 Y ANTERIORES

Número	Nombre	No. Cédula	Egresado	Fecha de Presentación Prueba de Estado	Módulos							Prueba de Estado		Promedio		TOTAL 80%	Afinidad 20%	TOTAL 100 %
					BIOLOGIA	MATEMATICAS	FISICA	SOCIALES	QUÍMICA	LENGUA JE	ELECTIVA	Total	50%	Obtenido	30%			
1	ORLANDO CELIS MORENO	██████	UD TECNOLOGÍA EN TOPOGRAFIA	6/09/1980	75	53	59	66	77	62	57	449	50,0	3,48	26,1	76,1	20	96,1
2	ALEXANDRA ESLAVA BASABE	██████	UD TECNOLOGÍA EN TOPOGRAFIA	12/01/2021	60	63	56	64	68	61	51	423	47,1	3,73	28,0	75,1	20	95,1
3	EDIXON ALBERTO ZABALA SUAREZ	██████	SENA TECNOLOGÍA EN TOPOGRAFIA	22/08/1998	63	51	61	69	58	61	59	422	47,0	4,00	30,0	77,0	10	87,0

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

Página 34 de 62 ACTA No. 005 DE 2021

REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 18 DE FEBRERO DE 2021 HORA: 8:00 A.M.

LUGAR: VIRTUAL

ESTUDIO DE ADMISIÓN PARA LOS EGRESADOS DE TECNOLOGÍA QUE PRESENTAN PRUEBA DE ESTADO ECAES 2010 Y POSTERIORES PROYECTO CURRICULAR INGENIERIA TOPOGRÁFICA

No.	Nombre	No. Cédula	Egresado	Fecha de Presentación Prueba de Estado	Módulos					Prueba de Estado		Promedio		TOTAL 80%	Afinidad 20%	TOTAL 100 %	CONCEPTO
					Escritura	Razonamiento Cuantitativo	Inglés	Competencias Ciudadanas	Lectura Crítica	Total	Total	50%	Obtenido				
1	KAREN VALENTINA PARDO ROMERO				NO RADICARON DOCUMENTOS												



ESTUDIO DE ADMISIÓN PARA LOS EGRESADOS DE TECNOLOGÍA QUE PRESENTAN PRUEBA DE ESTADO ECAES 2010 Y POSTERIORES PROYECTO CURRICULAR ADMINISTRACIÓN AMBIENTAL

FACULTAD DEL MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES SESION ORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD ACTA No. 005 DEL 18 DE FEBRERO DE 2021

No.	Nombre	No. Cédula	Egresado	Fecha de Presentación Prueba de Estado	Módulos					Prueba de Estado		Promedio		TOTAL 80%	Afinidad 20%	TOTAL 100 %	RESULTADO
					Escritura	Razonamiento Cuantitativo	Inglés	Competencias Ciudadanas	Lectura Crítica	Total	50%	Obtenido	30%				
1	AURA MARIA ROJAS BUITRAGO		TGA	3/06/2012	9,7	9,9	9,4	9,5	9,9	9,68	50,00	3,53	30,00	80,00	20	100,00	APROBADO

No.	Nombre	No. Cédula	Egresado	Fecha de Presentación Prueba de Estado	Módulos					Prueba de Estado		Promedio		TOTAL 80%	Afinidad 20%	TOTAL 100 %	RESULTADO
					Escritura	Razonamiento Cuantitativo	Inglés	Competencias Ciudadanas	Lectura Crítica	Total	50%	Obtenido	30%				
1	JHONNY ALBERTO HUERTAS AGUIRRE		SENA													No se evidencia soporte de título de Tecnología	
2	LILIANA RODRIGUEZ MURILLO		SENA													No se evidencia soporte de título de Tecnología	
3	DIEGO ALEJANDRO MENESES RODRIGUEZ		TGA	20/10/2019	127	127	121	151	131	131,40	50,00	3,78	29,00	79,00	20	99,00	APROBADO
4	OSCAR FABIAN LEGUIZAMON CUADRADO		TGA	7/10/2018	151	128	96	143	117	127,00	48,33	3,83	25,53	73,86	20	93,86	APROBADO
5	NICOLE TATIANA RIOS ARIZA		SENA	20/10/2019	109	93	112	104	125	108,60	41,32	4,5	30,00	71,32	10	81,32	APROBADO
6	ANGELICA JOHANA HERNANDEZ MENDIETA		TGA	7/10/2018	107	126	123	139	128	124,60	47,41	4,23	28,20	75,61	20	95,61	APROBADO
7	DANIELA RAMIREZ GUTIERREZ		SENA	20/10/2019	106	107	131	146	134	124,80	47,49	4,5	30,00	77,49	10	87,49	APROBADO

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	
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 21/03/2017	

Página 35 de 62 ACTA No. 005 DE 2021

REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 18 DE FEBRERO DE 2021 HORA: 8:00 A.M.

LUGAR: VIRTUAL

4.8 La doctora LUZ MARY LOSADA CALDERÓN, Secretaria Académica de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, remite la programación de las ceremonias de grados No. 002 viernes 30 de julio de 2021 (virtual), No. 003 viernes 08 de octubre de 2021 (virtual) y No. 004 viernes 10 de diciembre de 2021 (virtual), para ser aprobadas por este cuerpo colegiado.

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la programación de las ceremonias de grados No. 002 viernes 30 de julio de 2021 (virtual), No. 003 viernes 08 de octubre de 2021 (virtual) y No. 004 viernes 10 de diciembre de 2021 (virtual) de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, dando cumplimiento al artículo 3 de la Resolución No. 099 del 01 de octubre de 2013 del Consejo Académico de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas. La votación es de siete (7) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

4.9 La ingeniera NIRIA PASTORA BONZA PÉREZ, Coordinadora del Proyecto Curricular de Ingeniería Forestal, remite las propuestas aprobadas para las Prácticas Integradas I, II y III de ese Proyecto Curricular.



“El Consejo curricular de Ingeniería Forestal en su sesión Acta N. 22 del 9 de diciembre aprobó el desarrollo de los espacios académicos práctica I, práctica II y práctica III, con el uso de tecnologías de Información y de las comunicaciones TIC, previo estudio del concepto jurídico de la Facultad, de las observaciones dadas por el Consejo de Facultad, y del acompañamiento de la Oficina de Autoevaluación y acreditación Institucional.

Esta decisión tiene los siguientes considerandos y se estructura en un proceso académico, que será comunicado a los estudiantes y profesores.

CONSIDERACIONES:

1. En ocasión a la emergencia sanitaria debida al COVID-19, decretada a nivel nacional, el Ministerio de Educación Nacional emitió la Directiva 04 del 22 de marzo de 2020, mediante la cual dio orientación para el uso de tecnologías en el desarrollo de programas académicos presenciales durante el periodo que dure la emergencia sanitaria, sin que ello implique el cambio de modalidad del programa, ni altere la calidad académica.

2. Mediante el Decreto 749 del 28 de mayo del 2020 el Gobierno Nacional ordenó la continuación del aislamiento y permitió la activación de los laboratorios prácticos y de investigación en las Instituciones de Educación Superior y Educación para el Trabajo y el Desarrollo Humano como un avance en el restablecimiento de actividades del sector, sin embargo, la presencialidad en estos escenarios no incluye la realización de trabajos de campo y/o prácticas por fuera de las instalaciones de las Instituciones, por tanto, estos últimos se siguen rigiendo por lo establecido en la directiva 04 del 22 de marzo de 2020.

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

Página 36 de 62 ACTA No. 005 DE 2021

REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 18 DE FEBRERO DE 2021 HORA: 8:00 A.M.

LUGAR: VIRTUAL

3. La Universidad Distrital Francisco José de Caldas, mediante la Resolución Rectoral 132 del 19 de marzo 2020 y bajo el principio de la Autonomía Universitaria, ha facultado a los programas para establecer el uso de las TIC en el proceso formativo.

4. Según lo aprobado en la Resolución 015569 de 2019 del Registro Calificado del Proyecto Curricular; se debe cumplir con la totalidad de los créditos académicos; es decir, que es perentorio garantizar que los estudiantes cumplan con todos los créditos ofertados en el momento de su matrícula, según lo establecido en la ley 1188 de 2008 y el Decreto 1075 de 2015.

5. El Proyecto Curricular puede optar para el desarrollo de estos espacios académicos el uso de Tecnologías de Información y de las Comunicaciones -TIC, según lo establecen las Directivas 02, 04, 08 y 13 del Ministerio de Educación. Estos lineamientos propuestos por el Ministerio buscan incentivar en los programas académicos la definición de metodologías y estrategias pedagógicas y didácticas que promuevan el buen desarrollo del proceso formativo, garantizando las condiciones de calidad reconocidas en el registro calificado.

6. Al finalizar la emergencia sanitaria, la Institución de Educación Superior deberá desarrollar el programa presencial conforme a las condiciones autorizadas en el registro calificado.



7. El Consejo curricular recibió propuestas para el desarrollo de estos espacios académicos las cuales fueron revisadas por el Consejo de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales y la Oficina de Autoevaluación y Acreditación de la Universidad.

Por todo lo anterior, el Proyecto Curricular de Ingeniería forestal ofertará para inscripción vía formulario de google de los espacios académicos práctica I, práctica II y práctica III correspondiente a los períodos académicos 2019-3, 2020-1 y 2020-3. Para lo cual establece el siguiente proceso para cada uno de los espacios académicos:

A. PRÁCTICA I

1. Los estudiantes que aspiren a cursar este espacio académico deberán diligenciar el formulario previsto para tal fin, el cual estará disponible en la página web del proyecto curricular <http://www1.udistrital.edu.co:8080/web/ingforestal>

2. El proyecto curricular previo estudio de cumplimiento de requisitos publicará el listado de estudiantes oficialmente inscritos en el espacio académico en la página web <http://www1.udistrital.edu.co:8080/web/ingforestal>

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

Página 37 de 62 ACTA No. 005 DE 2021

REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 18 DE FEBRERO DE 2021 HORA: 8:00 A.M.

LUGAR: VIRTUAL

3. El espacio académico se desarrollará conforme al siguiente calendario.

ACTIVIDAD	FECHA	RESPONSABLE
Inscripción de aspirantes vía formulario de google dispuesto en la página web. http://www1.udistrital.edu.co:8080/web/ingforestal	Desde el 15 de diciembre de 2020 hasta el 20 de diciembre de 2020	Estudiantes
Publicación de Listas de oficialmente inscritos a través de la página web. http://www1.udistrital.edu.co:8080/web/ingforestal	Diciembre 23 de 2020	Proyecto curricular
Inicio de actividades académicas	Inicio de clases periodo 2020-1 conforme a lo definido por el calendario académico, expedido por el Consejo Académico	Proyecto curricular, Profesores y estudiantes



B. PRÁCTICA II

1. Los estudiantes que aspiren a cursar este espacio académico deberán diligenciar el formulario previsto para tal fin, el cual estará disponible en la página web del proyecto curricular <http://www1.udistrital.edu.co:8080/web/ingforestal>

2. El proyecto curricular previo estudio de cumplimiento de requisitos publicará el listado de estudiantes oficialmente inscritos en el espacio académico en la página web <http://www1.udistrital.edu.co:8080/web/ingforestal>

3. El espacio académico se desarrollará conforme al siguiente calendario.

ACTIVIDAD	FECHA	RESPONSABLE
Inscripción de aspirantes vía formulario de google dispuesto en la página web. http://www1.udistrital.edu.co:8080/web/ingforestal	Desde el 15 de diciembre de 2020 hasta el 20 de diciembre de 2020	Estudiantes
Publicación de Listas de oficialmente inscritos a través de la página web. http://www1.udistrital.edu.co:8080/web/ingforestal	Diciembre 23 de 2020	Proyecto curricular
Reunión para la definición de grupos de estudiantes, presentación general y recomendaciones de preparación previa.	29 de diciembre de 2020	Estudiantes y profesores
Desarrollo de horas lectivas	Del 7 al 18 de enero de 2021	Estudiantes y profesores
Desarrollo de actividades autónomas: compilación, Organización, análisis de datos y preparación del informe final. Preparación de evaluaciones parciales y final.	Del 7 al 18 de enero de 2021	Estudiantes y profesores

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

Página 38 de 62 ACTA No. 005 DE 2021

REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 18 DE FEBRERO DE 2021 HORA: 8:00 A.M.

LUGAR: VIRTUAL

Reporte de notas finales	Hasta 25 de Enero de 2021	Profesores
Registro de notas finales por novedad	Hasta 30 de Enero de 2021	Coordinación proyecto curricular

C. PRÁCTICA III



1. Los estudiantes que aspiren a cursar este espacio académico deberán diligenciar el formulario previsto para tal fin, el cual estará disponible en la página web del proyecto curricular <http://www1.udistrital.edu.co:8080/web/ingforestal>
2. El proyecto curricular previo estudio de cumplimiento de requisitos publicará el listado de estudiantes oficialmente inscritos en el espacio académico en la página web <http://www1.udistrital.edu.co:8080/web/ingforestal>
3. El espacio académico se desarrollará conforme al siguiente calendario.

ACTIVIDAD	FECHA	RESPONSABLE
Inscripción de aspirantes vía formulario de google dispuesto en la página web. http://www1.udistrital.edu.co:8080/web/ingforestal	Desde el 15 de diciembre de 2020 hasta el 20 de diciembre de 2020	Estudiantes

ACTIVIDAD	FECHA	RESPONSABLE
Publicación de Listas de oficialmente inscritos a través de la página web. http://www1.udistrital.edu.co:8080/web/ingforestal	Diciembre 23 de 2020	Proyecto curricular
Inicio de actividades académicas	Periodo intersemestral comprendido entre el 8 y el 19 de marzo del 2021, Se aclara, que la fecha propuesta puede sufrir modificaciones en función de la expedición del calendario académico para el periodo 2021-I.	Proyecto curricular, Profesores y estudiantes

RECOMENDACIONES

1. Para realizar su inscripción al espacio correspondiente, debe ingresar a la página web del proyecto curricular de Ingeniería Forestal <http://www1.udistrital.edu.co:8080/web/ingforestal>, allí encontrará el link para formulario, que debe ser diligenciado.
2. Este formulario estará disponible en la página web del proyecto curricular <http://www1.udistrital.edu.co:8080/web/ingforestal> a partir del día martes 15 de diciembre hasta el día lunes 21 de diciembre de 2020.

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

Página 39 de 62 ACTA No. 005 DE 2021

REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 18 DE FEBRERO DE 2021 HORA: 8:00 A.M.

LUGAR: VIRTUAL

3. Realizar un (1) sólo registro en el formulario, con el uso de su correo institucional.
4. Solamente serán revisadas las inscripciones registradas en cada uno de los formularios dispuesto para tal fin, ningún otro medio será considerado para este proceso.

El Proyecto curricular agradece al Consejo de Facultad sus aportes y observaciones al proceso que tendrá iniciados desde el día 15 de diciembre y con el que esperamos atender la situación actual de las prácticas integradas.



Se adjuntan las propuestas aprobadas para las prácticas I, II y III, las cuales son además parte integral del Acta en mención”.

El Consejo de Facultad **DETERMINA** comunicarle al Consejo Curricular del Proyecto Curricular de Ingeniería Forestal, para agradecerle por las Prácticas Integradas I, II y III aprobadas para que se desarrollen de forma adecuada, con el fin de atender las solicitudes de los estudiantes que se encuentran pendientes de cursar estos espacios académicos. La votación es de siete (7) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

4.10 La doctora LUZ MARY LOSADA CALDERON, Secretaria Académica de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, solicita se defina el tema código ISCED (Clasificación Internacional Normalizada de la Educación), referente a la ISCED-F-2013 (Clasificación Internacional Normalizada de la Educación Campos de Educación y Formación Adaptada para Colombia).

El docente LUIS FERNANDO QUIJANO WILCHES, Coordinador de la Unidad de Acreditación y Autoevaluación de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos, informa que en la renovación del registro calificado es obligatorio colocar el código ISCED (Clasificación Internacional Normalizada de la Educación), referente a la ISCED-F-2013 (Clasificación Internacional Normalizada de la Educación Campos de Educación y Formación Adaptada para Colombia), esta clasificación se debe expedir para el proceso de homologación de los títulos, hasta el momento estamos comenzando a solicitarlo a los proyectos curriculares en el campo 2019 y 2020.

El docente JAIME EDDY USSA GARZÓN, Decano de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, informa que se viene realizando este estudio, de conocimiento internacional en el componente de educación Naciones Unidas del Ministerio de Educación Nacional a través del Consejo Nacional de Acreditación y que se trasladó al Ministerio de Ciencia y Tecnología, si bien estos dos sistemas de clasificación son iguales no son similares.

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

Página 40 de 62 ACTA No. 005 DE 2021

REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 18 DE FEBRERO DE 2021 HORA: 8:00 A.M.

LUGAR: VIRTUAL

El Consejo de Facultad **DETERMINA** enviar oficio a los Proyectos Curriculares de Pregrado y Posgrado de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, para que revisen los registros calificados, a través de los Consejos Curriculares para que establezcan el código ISCED (Clasificación Internacional Normalizada de la Educación), referente a la ISCED-F-2013 (Clasificación Internacional Normalizada de la Educación Campos de Educación y Formación Adaptada para Colombia), alineados a la denominación y estructura curricular, deben radicar la respectiva información a más tardar el día 12 de marzo de 2021, antes de las 4:00 P.M., en el correo de la Secretaria Académica de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales: secmedioamb@udistrital.edu.co, para ser aprobado por este Cuerpo Colegiado. La votación es de siete (7) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

4.11 Resolución No. 029 de 12 de Febrero de 2021 “*Por medio de la cual se extienden para el primer periodo académico del año 2021, las disposiciones contenidas en la Resolución de Rectoría 217 del 09 de septiembre de 2020, estudiantes de posgrados*”.

El Consejo de Facultad de **ENTERADO**.

4.12 El docente ALEJANDRO COPETE PERDOMO, Coordinador de la Especialización en Gerencia de Recursos Naturales, mediante oficio EGRN-001-21, solicita la publicación del concurso de selección abreviada de méritos para el período académico 2021-1, el cual fue aprobado en la sesión del 16 de febrero de 2021, Acta No. 002 del Consejo Curricular de la Especialización en mención, así:

Asignatura: Política y Legislación de Recursos Naturales

Título profesional en Ingeniería Forestal, Ingeniería Ambiental o Derecho.

Título de Maestría o Doctorado en el área del concurso.

Experiencia profesional mínima de 5 años en el área de Política y Legislación de Recursos Naturales. Preferiblemente con experiencia docente universitaria.

Publicaciones en el área del concurso.

Horario: Viernes de 6:00 P.M -10:00 P.M. , sábados de 8:00 A.M.- 6:00 P.M

Total Horas lectivas: 96

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la publicación del concurso de selección abreviada de méritos para el período académico 2021-1 del Proyecto Curricular de la Especialización en Gerencia de Recursos Naturales de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, el cual fue aprobado en la sesión del 16 de febrero de 2021, Acta No. 002 del Consejo Curricular en mención, así:

Asignatura: Política y Legislación de Recursos Naturales



Título profesional en Ingeniería Forestal, Ingeniería Ambiental o Derecho.

Título de Maestría o Doctorado en el área del concurso.

Experiencia profesional mínima de 5 años en el área de Política y Legislación de Recursos Naturales. Preferiblemente con experiencia docente universitaria.

Publicaciones en el área del concurso.

Horario: Viernes de 6:00 P.M -10:00 P.M. , Sábados de 8:00 A.M.- 6:00 P.M

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

Página 41 de 62 ACTA No. 005 DE 2021

REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 18 DE FEBRERO DE 2021 HORA: 8:00 A.M.

LUGAR: VIRTUAL

Total Horas lectivas: 96

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

5. CASOS DOCENTES

5.1 Los docentes EDISON URIBE, Representante Principal de los Docentes al Consejo de Facultad y NORMAN ARTURO TORRES SERRANO, Representante Suplente de los Docentes al Consejo de Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, remiten la propuesta de calendario académico para el año 2021.

El docente EDISON URIBE, Representante Principal de los Docentes al Consejo de Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, procede a realizar la presentación, así:

PROPOSICIÓN No. 1 CALENDARIO

ACADÉMICO AÑO 2021



Presentado por Comité de Representantes Docentes CREDO-UD

El CREDO-UD, instituido por las representaciones docentes ante el CSU y los consejos de las cinco facultades de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas, presentamos la siguiente propuesta de Calendario académico para normalizar las actividades académicas del presente año, en los períodos 2021-1 y 2021-3.

EXPOSICIÓN DE MOTIVOS

Las razones que nos llevan a plantear esta proposición son las siguientes:

- A partir del año 2019, los calendarios académicos se han trastocado, generando consigo el corrimiento del periodo 2020-1 y el fraccionamiento de los períodos académicos 2019- 3 y 2020-3 con un periodo de receso en época de fin de año. Esto, ha generado: (a) traumatismo en todas las actividades académicas y administrativas; (b) la vinculación fraccionada del profesorado ocasional; (c) la falta de personal administrativo cuya contratación siempre se realiza a inicio de año y que en los dos últimos años coincide con el desarrollo de un semestre que está en marcha (semana 9 para 2020 y semana 12 para 2021); (d) ruptura con el calendario académico de los posgrados que incide negativamente en el plan de trabajo de profesores con carga lectiva en pregrado y posgrado; (e) alteración en las actividades académicas del alumnado universitario; (f) y en general se ha afectado la relación armónica de la Universidad con la sociedad en general y con el Distrito Capital en particular.
- El presupuesto de necesidades presentado por la administración prevé contar con docentes de vinculación especial (VINES) y hora cátedra (HC) durante 43 semanas, para garantizar así los 10 meses de vinculación ordenados por el Acuerdo 01 de 2018 del CSU. Esto permite planear la realización de los dos semestres de 2021 durante el mismo año sin tener que terminar el semestre 2021-3 en el año 2022.
- La propuesta contempla el desarrollo del periodo 2021-1 entre el 23 de marzo y el 23 de julio, lo cual incluye las 18 semanas previstas para un semestre. Por su parte, para el período 2021-3 se establecen 19 semanas que

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

Página 42 de 62 ACTA No. 005 DE 2021

REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 18 DE FEBRERO DE 2021 HORA: 8:00 A.M.

LUGAR: VIRTUAL

incluyen la semana universitaria ordenada por el Acuerdo 02 de 2012 del CSU. Esto comprendido entre el 9 de agosto y el 17 de diciembre del presente año.

- Se propone definir el período comprendido entre el 25 de julio y el 8 de agosto, como período de **receso lectivo** para el profesorado de TCO, MTO, y HC; a la par con el lapso de vacaciones del profesorado de carrera en propiedad. La denominación de este tiempo de interrupción de actividades lectivas facilitaría la vinculación del profesorado de VINES y HC mediante una sola resolución a partir del inicio del período 2021-1 (o incluso desde una semana antes) y hasta la finalización del período 2021-3. Adicionalmente, se reducirían tiempos en los procesos internos de la universidad y se bajaría la carga de trabajo para las dependencias administrativas, las cuales, según lo proyectado, deberán desarrollar en este año hasta tres procesos de contratación de docentes.
- Este calendario beneficia en gran medida al estudiantado en la medida en que se pueden presentar a procesos de pasantías, proyectos de extensión, modalidad de grado de cursos de posgrado y movilidad externa hacia otras instituciones sin tener diferencias en el calendario académico (como sucede actualmente). Así mismo, en la Facultad de Ciencias y Educación le permite regularizar los calendarios de prácticas pedagógicas y Vivencias, en concordancia con las instituciones educativas.



PROPUESTA RESOLUCIÓN DE CALENDARIO ACADÉMICO 2021

ARTÍCULO 1°.- Organizar en el presente año de 2021 las fechas de realización de los períodos académicos 2021-1 y 2021-3, sin período intersemestral, modificando las actividades del período 2021-1 establecidas en la resolución 73 de 2020 del Consejo Académico, las cuales se definen a través de la presente Resolución así:

ACTIVIDADES ACADÉMICAS

Las fechas para el desarrollo de las actividades académicas relacionadas con el desarrollo de cada uno de los periodos académicos, se presentan en la siguiente tabla:

ACTIVIDADES	2021-1	2021-3	RESPONSABLES
Elaboración, registro y aprobación de planes de trabajo de docentes TC, TCO, MTO	Hasta marzo 19 de 2021	Hasta el 13 de agosto de 2021	Docentes, Coordinadores Proyectos Curriculares, Decanaturas
Inicio de semestre	23 de marzo 2021	9 de agosto de 2021	Comunidad Universitaria
Semana Institucional, Acuerdo 02 CSU de 2012	N/A	Octubre 11 al 15 de 2021	Comunidad Universitaria
Evaluaciones Finales	Del 12 al 16 de julio de 2021	Del 6 al 10 de diciembre	Docentes

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

Página 43 de 62 ACTA No. 005 DE 2021

REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 18 DE FEBRERO DE 2021 HORA: 8:00 A.M.

LUGAR: VIRTUAL

Habilitaciones	Del 19 al 23 de julio de 2021	Del 13 al 17 de diciembre	Docentes
Proceso de cierre de semestre	26 de julio de 2021	20 de diciembre de 2021	Coordinadores Proyectos Curriculares
Franja de receso lectivo de TCO, MTO, HC	Del 25 de julio al 8 de agosto de 2021	N/A	Coordinadores Proyectos Curriculares
Franja de vacaciones docentes TC, MT (15 días hábiles)	Del 25 de julio al 8 de agosto de 2021	Del 27 de diciembre de 2021 al 17 de enero de 2022	Concertadas con Decanaturas, División de Recursos Humanos, Docentes



CALIFICACIONES

Las fechas para el desarrollo de las actividades relacionadas con los procesos de reporte de calificaciones, por parte de los docentes vinculados mediante resolución en carrera en propiedad, TCO, MTO, y Hora Cátedra, así como de contratos de honorarios, se presentan en la siguiente tabla y se encuentran armonizadas con lo definido en los Artículos 42, 43, 44, 45, 46, 47 y 48 del Estatuto Estudiantil y el Artículo 13 del Acuerdo No 04 de 2011 del Consejo Superior Universitario:

ACTIVIDADES	2021-1	2021-3	RESPONSABLES
Fecha límite para reportar primer corte de calificaciones (35%).	Mayo 22 de 2021	Octubre 9 de 2021	Docentes
Fecha límite para reportar segundo corte de calificaciones (35%).	Julio 17 de 2021	Diciembre 4 de 2021	Docentes
Fecha límite para reportar último corte de calificaciones (30%).	Julio 23 de 2021	Diciembre 17 de 2021	Docentes
Reporte de calificaciones finales (100%)	Julio 24 de 2021	Diciembre 18 de 2021	Docentes
Reporte de notas (novedades) y/o calificaciones en el aplicativo académico	Del 26 de Agosto al 27 de Julio de 2021	Del 18 al 31 de enero de 2022	Coordinadores de Proyectos Curriculares

TRABAJO DE GRADO

Las fechas para el desarrollo de las actividades relacionadas con el desarrollo de los espacios académicos, denominados trabajo de grado, en cualquiera de sus modalidades, se presentan en la siguiente tabla, y se encuentran armonizadas con lo definido en el Acuerdo No. 038 de 2015 del Consejo Académico

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

Página 44 de 62 ACTA No. 005 DE 2021

REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 18 DE FEBRERO DE 2021 HORA: 8:00 A.M.



LUGAR: VIRTUAL

ACTIVIDADES	2021-1	2021-3	RESPONSABLES
Solicitud para la aprobación de la modalidad de trabajo de grado	Hasta Junio 25 de 2021	Hasta noviembre 13 de 2021	Estudiantes
Aprobación de trabajos de grado	Hasta Julio 16 de 2021	Hasta diciembre 3 de 2021	Consejos Curriculares
Inscripción de trabajos de grado	Hasta Julio 23 de 2021	Hasta diciembre 10 de 2021	Coordinadores de Proyectos Curriculares

EVALUACIÓN DOCENTE

Las fechas para el desarrollo de las actividades relacionadas con el desarrollo de la evaluación docente, se presentan en la siguiente tabla

ACTIVIDADES	2021-1	2021-3	RESPONSABLES
Proceso de Sensibilización y Socialización del Proceso de Evaluación Docente	Abril 12 a Mayo 7 de 2021	Agosto 30 a 24 de septiembre	Comités de Evaluación Docente Facultades y Oficina de Evaluación Docente
Diligenciamiento de la Información (EN LÍNEA) en Proyectos de Pregrado	Mayo 10 a Junio 25 de 2021	Septiembre 27 a Noviembre 12 de 2021	
Diligenciamiento de Información de Auto Evaluación de docentes y Evaluación de docentes por el Consejo Curricular y /o Decanatura en Proyectos de Pregrado	Mayo 18 a Julio 02 de 2021	Octubre 4 a Noviembre 19 de 2021	Vicerrectoría Académica, Comité Institucional de Evaluación Docente, Comités de Evaluación Docente Facultades, Consejos de Proyectos Curriculares
Entrega de Resultados	Desde Julio 08 de 2021	Desde Noviembre 25 de 2021	Oficina Asesora de Sistemas, Vicerrectoría Académica, Oficina de Evaluación Docente, Consejos de Proyectos Curriculares y Decanaturas

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

Página 45 de 62 ACTA No. 005 DE 2021



REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 18 DE FEBRERO DE 2021 HORA: 8:00 A.M.

LUGAR: VIRTUAL

ACTIVIDADES DE ADMISIONES

ACTIVIDADES	2021-1	2021-3	RESPONSABLES
Fechas de pago para la inscripción de aspirantes	12 de enero y hasta febrero 04 de 2021	Del 1 al 18 de junio de 2021	Vicerrectoría Académica, Comité de Admisiones.
Inscripción de Aspirantes a través de la página web	13 de enero y hasta febrero 05 de 2021	Del 1 al 18 de junio de 2021	Comunidad General en
Publicación de listados de aspirantes preseleccionados a entrevistas Facultad Ciencias y Educación	11 de febrero de 2021	23 de junio de 2021	Decanatura Facultad de Ciencias y Educación
Pruebas específicas Facultad de Artes ASAB	Del 08 al 15 de febrero de 2021	Del 23 al 30 de junio	Decanatura Facultad. Proyectos Curriculares
Publicación de Listas de Admitidos y Opcionados a través de la página web.	20 de febrero de 2021	06 de julio de 2021	Vicerrectoría Académica, Consejos de Facultad, Oficina Asesora de Sistemas, Comité de Admisiones
Recepción de documentos aspirantes admitidos	Del 22 al 25 de Febrero de 2021	Del 07 al 12 de julio	Vicerrectoría Académica, Oficina de Admisiones
Descarga recibo de pago de matrícula aspirantes admitidos (página web)	Del 05 al 12 de Marzo de 2021	Del 15 al 19 de julio	Estudiantes nuevos
Pago de Matrícula Estudiantes Nuevos	Del 05 al 12 de Marzo de 2021	Del 15 al 19 de julio	Estudiantes nuevos
Proceso de carnetización estudiantes nuevos	Del 05 al 12 de Marzo de 2021	Del 15 al 19 de julio	Vicerrectoría Académica, Oficina de Admisiones
Oficialización de Matrícula Estudiantes Admitidos	Hasta Marzo 12 de 2021	Hasta el 26 de julio	Estudiantes Nuevos y Coordinaciones de Proyectos Curriculares
Inducción Estudiantes Nuevos por Facultad	19 de Marzo de 2021	05 de agosto de 2021	Decanaturas y Coordinaciones Proyectos Curriculares. de
Convocatoria Opcionados aspirantes	Marzo 16 de 2021	27 de julio de 2021	Coordinaciones Proyectos Curriculares de

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

Página 46 de 62 ACTA No. 005 DE 2021

REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 18 DE FEBRERO DE 2021 HORA: 8:00 A.M.



LUGAR: VIRTUAL

Oficialización de Matrícula Estudiantes Opcionados Admitidos	Hasta Marzo 26 de 2021	Hasta el 3 de agosto de 2021	Estudiantes Nuevos y Coordinaciones de Proyectos Curriculares
Registro de Espacios Académicos Estudiantes Nuevos	Hasta Marzo 27 de 2021	Hasta el 13 de agosto de 2021	Coordinaciones de Proyectos Curriculares, Aplicativo Cóndor

PROCESO DE MATRÍCULAS

Las fechas para el desarrollo de las actividades relacionadas con el proceso de matrículas, se presentan en la siguiente tabla y se encuentran armonizadas con lo definido, en lo pertinente, por el Consejo Superior Universitario.

ACTIVIDADES	2021- I	2021-3	RESPONSABLES
Solicitud de Reliquidación de Matrícula a estudiantes antiguos	Hasta 18 de Febrero de 2021	Hasta el 31 de julio de 2021	Estudiantes, Bienestar Institucional, Oficina Asesora de Sistemas.
Generación de Recibos de Pago de Matrícula y/o de seguro estudiantil (Sistema de Gestión Académica)	Hasta 12 de Marzo de 2021	Hasta el 31 de julio de 2021	Oficina Asesora de Sistemas para expedición y Coordinaciones de Proyectos Curriculares
Pago de matrícula y/o del seguro estudiantil, prerequisite para la renovación de la matrícula. (Estudiantes antiguos)	Hasta 15 de Marzo de 2021	Hasta el 6 de agosto de 2021	Estudiantes
Solicitud y expedición de recibos de Pago del seguro estudiantil estudiantes que terminaron asignaturas	Hasta Julio 09 de 2021	Hasta noviembre 19 de 2021	Estudiantes, Coordinación de proyectos Curriculares
Pago de seguro estudiantil estudiantes que terminaron asignaturas	Hasta Julio 16 de 2021	Hasta noviembre 19 de 2021	Estudiantes
Pago de Matrículas y/o sistematización carnet y seguro para estudiantes con Transferencias Externas aprobadas	Hasta 15 de Marzo de 2021	Hasta el 6 de agosto de 2021	Estudiantes, coordinación de Proyectos Curriculares

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

Página 47 de 62 ACTA No. 005 DE 2021

REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 18 DE FEBRERO DE 2021 HORA: 8:00 A.M.

LUGAR: VIRTUAL

Pago del valor del seguro estudiantil para estudiantes con Reingresos y/o transferencias internas aprobadas	Hasta Marzo 30 de 2021	Hasta agosto 13 de 2021	Estudiantes, coordinación de Proyectos Curriculares
Generación y pago de valores pecuniarios para estudiantes de Movilidad Académica.	Hasta Marzo 15 de 2021	Hasta agosto 13 de 2021	Estudiantes, Centro de Relaciones Interinstitucionales



TRANSFERENCIAS INTERNAS, EXTERNAS Y REINGRESOS

Las fechas para el desarrollo de las actividades relacionadas con los procesos de Transferencias Internas, Externas y Reingresos de estudiantes, se presentan en la siguiente tabla y se encuentran armonizadas con lo definido en los Artículos 24, 25, 26 y 28 del Estatuto Estudiantil y reglamentaciones de las Facultades.

ACTIVIDADES	2021- I	2021-3	ACTIVIDADES
Solicitudes de Transferencias Internas y Externas	12 de enero y hasta febrero 04 de 2021	26 al 30 de julio de 2021	Vicerrectoría Académica, Comité de Admisiones
Aprobación de Transferencias Internas y Externas	Marzo 05 de 2021	3 de agosto de 2021	Facultades
Publicación de Listas de Transferencias Aprobadas	Marzo 08 de 2021	4 de agosto de 2021	Facultades
Solicitudes de Reingresos	12 de enero y hasta febrero 04 de 2021	Junio 1 al 22 de 2021	Vicerrectoría Académica, Comité de Admisiones
Aprobación de Reingresos	Marzo 05 de 2021	29 de junio de 2021	Facultades
Publicación de listas de Reingresos aprobados	Marzo 08 de 2021	30 de junio de 2021	Facultades

ESPACIOS ACADÉMICOS

Las fechas para el desarrollo de las actividades relacionadas con la inscripción, adición y cancelación de espacios académicos, por parte de los estudiantes, se presentan en la siguiente tabla y se encuentran armonizadas con lo definido en los Artículos 29, 30, 31, 32, y 33 del Estatuto Estudiantil, Artículo 07 del Acuerdo No 04 de 2011 del Consejo Superior Universitario.

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

Página 48 de 62 ACTA No. 005 DE 2021



REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 18 DE FEBRERO DE 2021 HORA: 8:00 A.M.

LUGAR: VIRTUAL

ACTIVIDADES	2021- I	2021- 3	RESPONSABLES
Producción de horarios	Desde Febrero 15 Hasta Marzo 15 de 2021	Julio 26 y 27 de 2021	Coordinación Proyectos de Curriculares
Preinscripción de carga académica Docentes	Hasta Marzo 19 de 2021	Hasta 23 de julio de 2021	Coordinación proyectos de Curriculares
Preinscripción de Espacios Académicos	Del 09 al 11 de Marzo de 2021	julio 28 a agosto 2 de 2021	Estudiantes
Inscripción automática de Espacios Académicos. (A los que pagan la matrícula y/o seguro estudiantil)	16 de Marzo de 2021	3 de 2021 agosto de	Coordinadores de proyectos Curriculares / Oficina Asesora de Sistemas
Adición y cancelación de Espacios Académicos sobre Sistema de Información	Hasta Marzo 22 de 2021	Hasta agosto 8 de 2021	Estudiantes
Cambios de grupo de Espacios Académicos sobre Sistema de Información	Hasta Marzo 22 de 2021	Hasta agosto 8 de 2021	Estudiantes
Cancelación de asignaturas y/o espacios académicos. Art. 30 Acuerdo 027 de 1993 del C.S.U. (4 Semanas)	Hasta Abril 23 de 2021	Hasta septiembre 8 de 2021	Coordinadores de Proyectos Curriculares, según solicitudes allegadas
Adición, cambio de grupo de asignaturas y/o Espacios Académicos. Art 31,32 Acuerdo 027 de 1993 del C.S.U. (2 Semanas)	Hasta Abril 09 de 2021	Hasta agosto 23 de 2021	Coordinadores de Proyectos Curriculares, según solicitudes allegadas
Asignación de Espacios Académicos a Docentes	Hasta Marzo 19 de 2021	Hasta agosto 6 de 2021	Decanos, Coordinadores de Proyectos Curriculares, Docentes

Es de nuestro interés que se tengan en cuenta nuestras consideraciones en los diferentes consejos de facultad y el consejo académico.

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

Página 49 de 62 ACTA No. 005 DE 2021

REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 18 DE FEBRERO DE 2021 HORA: 8:00 A.M.

LUGAR: VIRTUAL

En constancia firman:

CÉSAR AUGUSTO GARCÍA U.

Representantes al Consejo Superior Universitario

ÓMER CALDERÓN

ADRIÁN EDGARDO GÓMEZ G.

Representantes Consejo de la Facultad ASAB

CARLOS ARAQUE OSORIO

EDISON URIBE

Representantes Consejo de la Facultad de Medio Ambiente y Recursos Naturales

NORMAN ARTURO TORRES SERRANO

HERBERT ENRIQUE ROJAS C.

Representantes Consejo de la Facultad de Ingeniería

JAVIER ANTONIO GUACANEME

JORGE ORLANDO BLANCO



Representantes Consejo de la Facultad de Ciencias y Educación

PAOLA ANDREA VERGARA A.

El docente USSA GARZÓN, Decano de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales agradece la propuesta presentada por los docentes URIBE, Representante Principal de los Docentes al Consejo de Facultad y TORRES SERRANO, Representante Suplente de los Docentes al Consejo de Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, es una iniciativa positiva en aras de armonizar los calendarios académicos, ya que actualmente como se viene trabajando está generando un trauma académico, financiero y administrativo, se ha vuelto muy complejo, se recibe bien esta propuesta, en el Comité de Decanos de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas, se venía trabajando en este tema y en el Consejo Académico ya se presentó estas dos propuestas, con el fin de iniciar el año lectivo 2022 de manera normal, teniendo en cuenta que llevamos dos años de desarmonización del calendario académico; en el Consejo Académico como Decano solicitó el análisis financiero, porque se tiene los recursos para el período académico 2021-1, pero no para el período académico 2021-3.

El docente EDISON URIBE, Representante Principal de los Docentes al Consejo de Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, informa sobre la ausencia de los últimos Consejos de Facultad, obedece que fue designado como Coordinador del Sistema de Gestión Ambiental de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas, le tocó visitar 21 sedes, todas tienen problemas de índole ambiental, espera seguir acompañándolos, pero cualquier cosa están en buenas manos con el docente de vinculación especial TORRES SERRANO, Representante Suplente de los Docentes al Consejo de Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales.

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

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

Página 50 de 62 ACTA No. 005 DE 2021

REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 18 DE FEBRERO DE 2021 HORA: 8:00 A.M.

LUGAR: VIRTUAL



5.2 La doctora LUZ MARY LOSADA CALDERÓN, Secretaria Académica de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, remite para aprobación la Resolución No. 001 de 2021 *“Por medio de la cual se realiza la convocatoria anual a los docentes de carrera aspirantes a comisión de estudios para la formación postgradual de alto nivel”*.

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la Resolución No. 001 de 2021 *“Por medio de la cual se realiza la convocatoria anual a los docentes de carrera aspirantes a comisión de estudios para la formación postgradual de alto nivel”*, dando cumplimiento al parágrafo 3 del artículo 8 del Acuerdo No. 009 del 20 de diciembre de 2007 del Consejo Superior Universitario de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas y se **REMITE** a los Coordinadores de los Proyectos Curriculares de Pregrado y Posgrado de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, para que les informen a los docentes de planta, interesados en participar en la presente convocatoria. La votación es de siete (7) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

5.3 La docente YOLIMA DEL CARMEN AGUALIMPIA DUALIBY, del Proyecto Curricular de Tecnología en Gestión Ambiental y Servicios Públicos, solicita aval para la realización del VII Congreso Internacional del Agua y el Ambiente (Ciaya7), que para esta ocasión se unirán esfuerzos con la Universidad Federal de Río Grande del Norte (UFRN) en Brasil, el cual dentro de lo posible se realizará en las instalaciones de la prestigiosa UFRN, teniendo en cuenta que es una iniciativa del Proyecto Curricular de Tecnología en Gestión Ambiental y Servicios Públicos el Consejo Curricular consideró dejar la coordinación del evento a su cargo si el Consejo de Facultad así lo considera, de igual forma si el Consejo de Facultad avala esta solicitud se solicita permitir la divulgación del evento en la página de la Facultad y en la de los Proyectos Curriculares que así lo consideren, al igual que la creación del correo institucional ciaya7@udistrital.edu.co

El docente USSA GARZÓN de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, informa que este evento se viene desarrollando cada año, hay una carta de intención, la Universidad Distrital Francisco José de Caldas, es la organizadora, depende como se va a desarrollar por el tema sanitario de pandemia, puede ser virtual o presencial.

El Consejo de Facultad **DESIGNA** a la docente YOLIMA DEL CARMEN AGUALIMPIA DUALIBY, como Coordinadora del VII Congreso Internacional del Agua y el Ambiente (Ciaya 7), para que inicie y la felicita por el esfuerzo en esta actividad académica; además le **SOLICITA** presentar a este cuerpo colegiado si el Congreso se va a realizar de manera presencial o virtual, por el momento no se aprueba recursos, ni viajes, hasta tener definido la forma a realizar este evento, con el fin de definir los compromisos, costos, responsabilidades, de cada entidad y los docentes que van a participar por parte de nuestra Institución y **APRUEBA** la creación del correo institucional ciaya7@udistrital.edu.co. 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	
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 21/03/2017	

Página 51 de 62 ACTA No. 005 DE 2021

REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD



FECHA: 18 DE FEBRERO DE 2021 HORA: 8:00 A.M.

LUGAR: VIRTUAL

6. CASOS DE ESTUDIANTES

6.1 Los estudiantes relacionados en el cuadro siguiente, solicitan el retiro voluntario (cancelación o aplazamiento de semestre), del periodo académico 2020-3, así:

NOMBRE	CÓDIGO	PROYECTO CURRICULAR	SITUACIÓN ACADÉMICA	PAZ Y SALVOS DE BIENESTAR UNIVERSITARIO	DECISIÓN
MICHAEL ANDRES CAPERA LOPEZ	20192032038	INGENIERÍA TOPOGRÁFICA	ESTUDIANTE MATRICULADO	SI	APROBADO
JUANITA ISABEL VEGA CARRILLO	20192032034	INGENIERÍA TOPOGRÁFICA	ESTUDIANTE MATRICULADO	SI	APROBADO
LEVIS JULIAN ABRIL OLIVOS	20201032019	INGENIERÍA TOPOGRÁFICA	ESTUDIANTE MATRICULADO	SI	APROBADO
CRISTHIAN FERLEY MARIN VELASCO	20192180080	INGENIERÍA AMBIENTAL	ESTUDIANTE MATRICULADO	SI	APROBADO
HEAVEN KAMILA LOPEZ AGUIRRE	20161181014	INGENIERÍA SANITARIA	ESTUDIANTE MATRICULADO	SI	APROBADO
JUAN MANUEL ROA QUINTERO	20171185038	ADMINISTRACIÓN AMBIENTAL	ESTUDIANTE MATRICULADO	SI	APROBADO
JENNY KATHERINE BERNAL RODRIGUEZ	20182185035	ADMINISTRACIÓN AMBIENTAL	ESTUDIANTE MATRICULADO	SI	APROBADO
LISANDRO STIWER MARROQUIN BUITRAGO	20181001100	ADMINISTRACIÓN DEPORTIVA	ESTUDIANTE MATRICULADO	SI	APROBADO
DANIEL JESSID DIAZ CARDENAS	20191001063	ADMINISTRACIÓN DEPORTIVA	ESTUDIANTE MATRICULADO	SI	APROBADO
CRISTIAN SANTIAGO GUZMAN OSTIOS	20172131003	TECNOLOGÍA EN LEVANTAMIENTOS TOPOGRÁFICOS	ESTUDIANTE MATRICULADO	SI	APROBADO
DEIRY KATTALINA SOSA AVELLA	20202081043	TECNOLOGÍA EN GESTIÓN AMBIENTAL Y SERVICIOS PÚBLICOS	ESTUDIANTE MATRICULADO	SI	APROBADO
LAURA CRISTINA GAITAN NIÑO	20162081507	TECNOLOGÍA EN GESTIÓN AMBIENTAL Y SERVICIOS PÚBLICOS	ESTUDIANTE MATRICULADO	SI	APROBADO
LAURA SOFIA ALVARADO MORENO	20191085043	TECNOLOGÍA EN SANEAMIENTO AMBIENTAL	ESTUDIANTE MATRICULADO	SI	APROBADO
MICHAEL DAVID GALEANO CASTILLO	20152085004	TECNOLOGÍA EN SANEAMIENTO AMBIENTAL	ESTUDIANTE MATRICULADO	SI	APROBADO

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

Página 52 de 62 ACTA No. 005 DE 2021

REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 18 DE FEBRERO DE 2021 HORA: 8:00 A.M.



LUGAR: VIRTUAL

El Consejo de Facultad **APRUEBA** el retiro el retiro voluntario (cancelación o aplazamiento de semestre), del periodo académico 2020-3. La votación es de siete (7) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

6.2 Los estudiantes relacionados en el cuadro siguiente, solicitan el retiro definitivo, así:

NOMBRE	CÓDIGO	PROYECTO CURRICULAR	SITUACIÓN ACADÉMICA	PAZ Y SALVOS DE BIENESTAR UNIVERSITARIO	MOTIVO DE RETIRO	DECISIÓN
YUDY ALEJANDRA GARCIA GOMEZ	20202010014	INGENIERÍA FORESTAL	ESTUDIANTE MATRICULADO	SI	CAMBIO DE CARRERA	APROBADO
DANIEL ALEJANDRO ALVAREZ MARTIN	20202010005	INGENIERÍA FORESTAL	ESTUDIANTE MATRICULADO	SI	CAMBIO DE UNIVERSIDAD	APROBADO
LAURA VALENTINA DUARTE PINEDA	20202180005	INGENIERÍA AMBIENTAL	ESTUDIANTE MATRICULADO	SI	ECONÓMICO	APROBADO
LIANA MICHELLE JARA MELO	20182180072	INGENIERÍA AMBIENTAL	ESTUDIANTE MATRICULADO	SI	ACADÉMICO	APROBADO
DANIEL STEBAN MARTINEZ GALEANO	20181180088	INGENIERÍA AMBIENTAL	PAGÓ Y CANCELO SEMESTRE	SI	ACADÉMICO	APROBADO
MONICA MARIANA ROSERO MONTENEGRO	20201180063	INGENIERÍA AMBIENTAL	ESTUDIANTE MATRICULADO	SI	CAMBIO DE CARRERA	APROBADO
JOSE DANIEL CANDELA AVILA	20201180014	INGENIERÍA AMBIENTAL	ESTUDIANTE ACTIVO EN VACACIONES	SI	CAMBIO DE CARRERA	APROBADO
RONALD ALEJANDRO BARRETO BARRERA	20201081001	TECNOLOGÍA EN GESTIÓN AMBIENTAL Y SERVICIOS PÚBLICOS	ESTUDIANTE ACTIVO EN VACACIONES	SI	CAMBIO DE CARRERA	APROBADO

El Consejo de Facultad **APRUEBA** el retiro definitivo de los estudiantes relacionados en el cuadro anterior de su respectivo 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	
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 21/03/2017	

Página 53 de 62 ACTA No. 005 DE 2021



REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 18 DE FEBRERO DE 2021 HORA: 8:00 A.M.

LUGAR: VIRTUAL

6.3 Los docentes CESAR AUGUSTO GARCÍA VALBUENA, Coordinador del Proyecto Curricular de Ingeniería Ambiental, mediante correo electrónico, JHON EDISSON ALVARADO TORRES, Coordinador del Proyecto Curricular de Administración Deportiva, mediante correo electrónico, ALVARO FERNANDO CASTILLO PINILLA, Coordinador del Proyecto Curricular de Tecnología en Saneamiento Ambiental, mediante correo electrónico y YOLIMA DEL CARMEN AGUALIMPIA DUALIBY, Coordinadora del Proyecto Curricular de Tecnología en Gestión Ambiental y Servicios Públicos, mediante correo electrónico, remiten el estudio del caso de los estudiantes del Plan Académico Transitorio de Retorno (Resolución No. 069 del 14 de agosto de 2018 del Consejo Académico de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas), así:

NOMBRE	CÓDIGO	PROYECTO CURRICULAR	SITUACIÓN ACADÉMICA	DECISIÓN
DANIEL ANDRES RODRIGUEZ CLAVIJO	20052180063	INGENIERÍA AMBIENTAL	NO LE APLICA NINGUNA SITUACIÓN DE LA RESOLUCIÓN 069 DE 2018	NEGADO
HENRY HERRERA RAMIREZ	20061004033	ADMINISTRACIÓN DEPORTIVA	3	APROBADO
JEISON JAIBER RINCON GUERRA	20061030030	TECNOLOGÍA EN TOPOGRAFÍA	3 ó 4	APROBADO
LISETH XIMENA MONROY QUIMBAYO	20181081065	TECNOLOGÍA EN GESTIÓN AMBIENTAL Y SERVICIOS PÚBLICOS	EL ESTUDIANTE NO CUMPLE CON NINGUNA DE LAS SITUACIONES DESCRITAS EN LA RESOLUCIÓN 069 DE 2018	NEGADO
MAURICIO RODRIGUEZ BELTRAN	20062081063	TECNOLOGÍA EN GESTIÓN AMBIENTAL Y SERVICIOS PÚBLICOS	1	APROBADO
JOHN ALEXANDER CUERVO PAZ	20062085010	TECNOLOGÍA EN SANEAMIENTO AMBIENTAL	3	APROBADO
DELIO ALCIBIADES LADINO PEÑA	20062085027	TECNOLOGÍA EN SANEAMIENTO AMBIENTAL	1	APROBADO
DIANA SOFÍA COLMENARES SOLER	20031001047	ADMINISTRACIÓN DEPORTIVA		REITERAR LA SOLICITUD AL COORDINADOR
FREDY HELENA VARGAS CALLAZOS	9923275	INGENIERÍA TOPOGRÁFICA	1	APROBADO

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

Página 54 de 62 ACTA No. 005 DE 2021

REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 18 DE FEBRERO DE 2021 HORA: 8:00 A.M.

LUGAR: VIRTUAL

El Consejo de Facultad **APRUEBA** las solicitudes de los estudiantes RODRIGUEZ BELTRAN, LADINO PEÑA y VARGAS COLLAZOS, para que se acoja a la Resolución No. 069 del 14 de agosto de 2018, del Consejo Académico de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas bajo la situación 1, para el período académico 2021-1, debe comunicarse con la Unidad de Extensión de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, Sede El Vivero, al número telefónico del pbx 32393900, Ext: 4048 o al correo electrónico: facmedioamb-uext@udistrital.edu.co, quienes le informará el trámite a seguir.

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la solicitud del estudiante HERRERA RAMIREZ de acogerse al Plan Académico Transitorio de Retorno, para el período académico 2021-1, bajo la situación 3, debe comprar el pin de reingreso tienen plazo de comprarlo hasta el día 05 de marzo de 2021, realizar el proceso de inscripción del formulario, presentar la consignación y el formulario ante su proyecto curricular, para que le expidan el recibo de matrícula del período académico 2021-1.



El Consejo de Facultad **APRUEBA** la solicitud del estudiante RINCON GUERRA de acogerse al Plan Académico Transitorio de Retorno, para el período académico 2021-1, bajo la situación 3 ó 4, debe comprar el pin de reingreso tienen plazo de comprarlo hasta el día 05 de marzo de 2021, realizar el proceso de inscripción del formulario, presentar la consignación y el formulario ante su proyecto curricular, para que le expidan el recibo de matrícula del período académico 2021-1.

El Consejo de Facultad **NIEGA** las solicitudes de los estudiantes RINCON GUERRA y MONROY QUIMBAYO de acogerse al Plan Académico Transitorio de Retorno, ya que no cumplen con ninguna de las situaciones descritas en la Resolución No. 069 del 14 de agosto de 2018 del Consejo Académico de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas.

El Consejo de Facultad **DETERMINA** solicitar el estudio del Plan Académico de Retorno de la estudiante COLMENARES SOLER al Coordinador del Proyecto Curricular de Administración Deportiva, para tratarlo en la próxima sesión. La votación es de siete (7) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

6.4 El estudiante JUAN FELIPE ENCISO HERNÁNDEZ, código estudiantil 20162081276, del Proyecto Curricular de Tecnología en Gestión Ambiental y Servicios Públicos, solicita reexpedición extemporánea del recibo de pago del periodo académico 2020-3, por el valor del seguro, (se encuentra en estado terminó materias y no se matriculó, último período matriculado 2020-1).

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la reexpedición extemporáneo del recibo de pago del seguro del período 2020-3 al estudiante ENCISO HERNÁNDEZ. 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	
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 21/03/2017	

Página 55 de 62 ACTA No. 005 DE 2021

REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 18 DE FEBRERO DE 2021 HORA: 8:00 A.M.

LUGAR: VIRTUAL

6.5 Los estudiantes que se relacionan en el siguiente cuadro solicitan cancelación extemporánea de espacios académicos, del período académico 2020-3, así:



NOMBRES	CÓDIGO	PROYECTO CURRICULAR	ESPACIO ACADÉMICO PARA CANCELAR	DECISIÓN
MARIA PAZ SALAS DIAZ	20201010064	INGENIERÍA FORESTAL	QUÍMICA ORGÁNICA	NEGADO
ANGIE LORENA SILVA GOMEZ	20172181007	INGENIERÍA SANITARIA	PRESUPUESTOS Y CONTRATACIÓN	SE APLAZA PARA LA PRÓXIMA SESIÓN
VALENTINA HERRERA DUARTE	20202081024	TECNOLOGÍA EN GESTIÓN AMBIENTAL Y SERVICIOS PÚBLICOS	CÁLCULO DIFERENCIAL, FUNDAMENTOS DE QUÍMICA Y FÍSICA I: MECÁNICA NEWTONIANA	NEGADO

El Consejo de Facultad **NIEGA** las solicitudes de cancelación extemporánea de espacios académicos, del período académico 2020-3, a los estudiantes SALAS DIAZ y HERRERA DUARTE, dando cumplimiento al artículo 2 de la Resolución No. 028 del 26 de noviembre de 2020 del Consejo Superior Universitario de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas.

El Consejo de Facultad **DETERMINA** tratar el caso de la estudiante SILVA GOMEZ, a petición del estudiante SERGIO ANDRES PADILLA SILVA, Representante Estudiantil Suplente al Consejo de Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, porque no llegó una certificación por parte del Centro de Bienestar Institucional, por tratarse de un caso de fuerza mayor, se agenda para la próxima sesión. La votación es de siete (7) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

6.6 La estudiante LUISA FERNANDA GUTIERREZ CABEZAS, código estudiantil 20201032052 del Proyecto Curricular de Ingeniería Topográfica, solicita devolución del auxilio educativo del cual fue beneficiaria, girado por INVÍAS en fecha posterior al pago realizado de la matrícula del período académico 2020-1.

El Consejo de Facultad **DETERMINA** elevar consulta a la Oficina de la Tesorería de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas, para que certifique el pago que hizo la estudiante GUTIERREZ CABEZAS, código estudiantil 20201032052 del Proyecto Curricular de Ingeniería Topográfica de la matrícula en el período académico 2020-1 y el pago del auxilio educativo que hizo el INVÍAS de la estudiante en mención a la Universidad, teniendo en cuenta que la estudiante solicita la devolución del auxilio educativo del INVÍAS; deben enviar respuesta a más tardar el día 01 de marzo de los corrientes, antes de las 4:00 P.M., para que este cuerpo colegiado pueda tomar una decisión de fondo el día 04 de marzo de 2021, sobre la solicitud de la estudiante en mención. 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	
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 21/03/2017	

Página 56 de 62 ACTA No. 005 DE 2021

REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 18 DE FEBRERO DE 2021 HORA: 8:00 A.M.

LUGAR: VIRTUAL

6.7 Los estudiantes que se relacionan en el siguiente cuadro solicitan la compra del formulario de reingreso extemporáneo para el periodo académico 2021-1, así:



NOMBRE	CÓDIGO	PROYECTO CURRICULAR	SITUACIÓN ACADÉMICA	DECISIÓN
MAYCOL ESTIBEN ALARCON ROMERO	20141032003	INGENIERÍA TOPOGRÁFICA	NO REPORTÓ NOTAS DE SEMESTRE ACTIVO (2020-1)	APROBADO
SEBASTIAN GARCIA CAMACHO	20172001030	ADMINISTRACIÓN DEPORTIVA	APLAZÓ SEMESTRE (2019-3)	APROBADO

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la compra del formulario de reingreso extemporáneo para el periodo académico 2021-1, a los estudiantes relacionados en el cuadro anterior, tienen plazo hasta el día 05 de marzo de 2021, deben realizar la inscripción, remitir el pago y la inscripción del formulario de reingreso a su respectivo Proyecto Curricular, quien se encargará de realizar el estudio, para que lo presente ante este cuerpo colegiado, para su aprobación. La votación es de siete (7) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

6.8 Los siguientes estudiantes solicitan la reexpedición del recibo del seguro, del período académico 2021-1, ya que no pueden inscribir los espacios académicos Tesis I y Tesis II, debido a que no pueden desarrollarlo por el tema sanitario de pandemia, así:

NOMBRES	CÓDIGO	PROYECTO CURRICULAR	ESPACIO ACADÉMICO PENDIENTE DE CURSAR	ÚLTIMO PERÍODO CURSADO	DECISIÓN
JORGE ADRIAN RUBIANO PAEZ	20152021006	MAESTRÍA EN MANEJO USO Y CONSERVACIÓN DEL BOSQUE	Tesis II	2020-3	APROBADO
ANDREA FERNANDA MORALES PISCO	20172021008	MAESTRÍA EN MANEJO USO Y CONSERVACIÓN DEL BOSQUE	Tesis II	2020 - 1	APROBADO

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la reexpedición del recibo del seguro, del período académico 2021-1, a los estudiantes relacionados en el cuadro anterior, ya que no pueden inscribir los espacios académicos Tesis I y Tesis II, debido a que no pueden desarrollarlo por el tema sanitario de pandemia. 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	
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 21/03/2017	

Página 57 de 62 ACTA No. 005 DE 2021

REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 18 DE FEBRERO DE 2021 HORA: 8:00 A.M.

LUGAR: VIRTUAL



6.9 El docente CARLOS ALFREDO ROJAS RODRÍGUEZ, Presidente del Consejo Curricular de Tecnología en Levantamientos Topográficos, mediante oficio CTLT-031-21, solicita aval para realizar la homologación del espacio académico Segunda Lengua II – Inglés, cursado por la estudiante JULIETH LORENA CAMARGO MANCERA, código estudiantil 20181131032, aprobado por el Consejo Curricular del Proyecto Curricular en mención, en la sesión del 10 de febrero de 2021, Acta No. 02, así:

NOMBRES	CÓDIGO	ESPACIO ACADÉMICO PENDIENTE DE CURSAR	NOTA	DECISIÓN
JULIETH LORENA CAMARGO MANCERA	20181131032	Segunda Lengua II – Inglés	3.8	APROBADO

El Consejo de Facultad **AUTORIZA** al Coordinador del Proyecto Curricular de Tecnología en Levantamientos Topográficos, el registro de la homologación del espacio académico Segunda Lengua II-Inglés de la estudiante CAMARGO MANCERA, con una nota 3.8, aprobado por el Consejo Curricular del Proyecto Curricular en mención, al Sistema de Gestión Académica de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas. La votación es de siete (7) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

6.10 La estudiante MARIA FERNANDA RIAÑO PELAEZ, código estudiantil 20131010036, del Proyecto Curricular de Ingeniería Forestal, solicita dar cumplimiento al fallo de la Acción de Tutela No. 2021 0010 con la cual solicita que, desde el Consejo de Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, le sea otorgada la autorización para realizar la inscripción a la ceremonia de grados proyectada para el mes de abril del año en curso.

El Consejo de Facultad **DETERMINA** comunicarle a la estudiante RIAÑO PELAEZ, que la Universidad Distrital Francisco José de Caldas, nunca le ha negado el derecho de inscripción a ceremonias de grado de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, el cual se encuentra abierto del 22 de febrero al 05 de marzo de 2021, para la inscripción debe tener el acta de socialización; este cuerpo colegiado le hace saber que debe cumplir con todos los requisitos académicos y administrativos establecidos por la Universidad para acceder a su grado, tal como lo determinó el señor Juez del Juzgado Sesenta y Uno Penal Municipal Con Función de Control de Garantías de la Tutela en primera instancia radicado No. 2021-0010. 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	
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 21/03/2017	

Página 58 de 62 ACTA No. 005 DE 2021

REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 18 DE FEBRERO DE 2021 HORA: 8:00 A.M.



LUGAR: VIRTUAL

6.11 El estudiante JUAN MANUEL URREGO FUQUENE, código estudiantil 20152032021, del Proyecto Curricular de Ingeniería Topográfica, solicita información normativa y jurídica de grados por ventanilla para estudiantes de pregrado y posgrado, con énfasis en información referente a las fechas de solicitud, canales o modos de solicitud, requisitos, documentos necesarios, posibles inhabilidades que impidan el proceso y tiempo que se demore el proceso.

El Consejo de Facultad **DETERMINA** comunicarle al estudiante URREGO FUQUENE, que la normatividad sobre grados por ventanilla, está determinado en el parágrafo del artículo 3 de la Resolución No. 099 del 01 de octubre de 2013 del Consejo Académico de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas que precisa, así: *“En casos excepcionales se podrán aprobar grados por ventanilla, los cuales serán aprobados por el Consejo de Facultad”*, igualmente se le informa que la inscripción a grados se encuentra abierta del 22 de febrero al 05 de marzo de 2021, para que por favor realice la respectiva inscripción a grados. La votación es de siete (7) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

6.12 Los estudiantes DIEGO ALEXANDER TORRES FORERO, código estudiantil 20141010038, BLANCA AURORA MARTÍNEZ HERRERA, código estudiantil 20142010056, INGRID VALENTINA GOMEZ, código estudiantil 20141010026, ALEJANDRA PAOLA TIRADO LEON, código estudiantil 20142010029, CARLOS ANDRES POLANIA QUIJANO, código estudiantil 20141010056, ALEXANDRA GONZALEZ ESCAMILLA, código estudiantil 20141010023, DANIELA VILLAMIL DUARTE, código estudiantil 20131010066, ANA MILENA MEJIA HERNANDEZ, código estudiantil 20132010365, ERIKA ANDREA GAVILAN SOCHE, código estudiantil 20132011006, DAVID MATEO MORA ALZATE, código estudiantil 20141010021, CARLOS ANDRES AVILA PRADA, código estudiantil 20122010055, GEIMMY ALEJANDRA ROMERO RICO, código estudiantil 20142010019, LAURA MILENA MONTAÑO QUITO, código estudiantil 20111010054, TATIANA ANDREA SANTOFIMIO CORTES, código estudiantil 20132010046, JUAN DAVID SIBO MARTIN, código estudiantil 20122010015, LAURA NOELIA BALDION ANGULO, código estudiantil 20141010007, DENNIS MICHELL BOHORQUEZ MORENO, código estudiantil 20141010049, ELIANA ESPERANZA NIÑO MENDIVELSO, código estudiantil 20091010053, STEVEN ALBERTO BERNAL NOV0A, código estudiantil 20141010039 y MICHAEL STEVEN GOMEZ COLLAZOS, código estudiantil 20141010046, presentan derecho de petición quienes tienen pendiente de cursar el espacio académico Práctica Integrada III, para que una vez terminen de cursar el espacio académico en mención, se les reciban los documentos extemporáneos de grado para la ceremonia de grado a realizarse el 30 de abril de 2021, tal como lo ordena el Juzgado 61, en la sentencia de la primera instancia No. 2021-0010 de la estudiante MARIA FERNANDA RIAÑO PELAEZ, código estudiantil 20131010036, así:

NOMBRE	CÓDIGO	ESPACIOS ACADÉMICOS	ESTADO	DECISIÓN
DIEGO ALEXANDER TORRES FORERO	20141010038	Práctica Integrada III 2019-3 y Trabajo de Grado 2020-1	Estudiante Matriculado	SE DEBEN INSCRIBIR AL PROCESO DE GRADOS
BLANCA AURORA MARTÍNEZ HERRERA	20142010056	Práctica Integrada 2019-3 (1.1), Trabajo de Grado 2019-3	Estudiante Matriculado	SE DEBEN INSCRIBIR AL PROCESO DE GRADOS
INGRID VALENTINA	20141010026	Práctica Integrada III 2019-	Estudiante Matriculado	SE DEBEN INSCRIBIR AL

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

Página 59 de 62 ACTA No. 005 DE 2021



REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 18 DE FEBRERO DE 2021 HORA: 8:00 A.M.

LUGAR: VIRTUAL

GOMEZ			3		PROCESO DE GRADOS
ALEJANDRA PAOLA TIRADO LEON	20142010029	Práctica Integrada III 2019-3 y Trabajo de Grado 2020-1	Estudiante Matriculado	SE DEBEN INSCRIBIR AL PROCESO DE GRADOS	
CARLOS ANDRES POLANIA QUIJANO	20141010056	Práctica Integrada III (1.1) y Trabajo de Grado 2020-1	Estudiante Matriculado	SE DEBEN INSCRIBIR AL PROCESO DE GRADOS	
ALEXANDRA GONZALEZ ESCAMILLA	20141010023	Práctica Integrada III-2019-3	Estudiante Matriculado	SE DEBEN INSCRIBIR AL PROCESO DE GRADOS	
DANIELA VILLAMIL DUARTE	20131010066	Práctica Integrada III 2019-3	Estudiante Matriculado	SE DEBEN INSCRIBIR AL PROCESO DE GRADOS	
ANA MILENA MEJIA HERNANDEZ	20132010365	Práctica Integrada III 2019-3	Estudiante Matriculado	SE DEBEN INSCRIBIR AL PROCESO DE GRADOS	
ERIKA ANDREA GAVILAN SOCHE	20132011006	Práctica Integrada III 2019-3	Estudiante Matriculado	SE DEBEN INSCRIBIR AL PROCESO DE GRADOS	
DAVID MATEO MORA ALZATE	20141010021	Práctica Integrada III 2019-3	Estudiante Matriculado	SE DEBEN INSCRIBIR AL PROCESO DE GRADOS	
CARLOS ANDRES AVILA PRADA	20122010055	Práctica Integrada III 2019-3	Estudiante no Activo en Vacaciones	SE DEBEN INSCRIBIR AL PROCESO DE GRADOS	
GEIMMY ALEJANDRA ROMERO RICO	20142010019	Práctica Integrada III, 2019-3 (1.1)	Estudiante Matriculado	SE DEBEN INSCRIBIR AL PROCESO DE GRADOS	
LAURA MILENA MONTAÑO QUITO	20111010054	Práctica Integrada III 2019-3 y Trabajo de Grado 2019-1	Estudiante Matriculado	SE DEBEN INSCRIBIR AL PROCESO DE GRADOS	
TATIANA ANDREA SANTOFIMIO CORTES	20132010046	Práctica Integrada III 2019-3, falta Trabajo de Grado no lo registra	Estudiante Matriculado	SE DEBEN INSCRIBIR AL PROCESO DE GRADOS	
JUAN DAVID SIBO MARTIN	20122010015	Práctica Integrada III 2019-3	Estudiante no Activo en Vacaciones	SE DEBEN INSCRIBIR AL PROCESO DE GRADOS	
LAURA NOELIA BALDION ANGULO	20141010007	Práctica Integrada III 2019-3 y Trabajo de Grado 2019-1	Estudiante Matriculado	SE DEBEN INSCRIBIR AL PROCESO DE GRADOS	
DENNIS MICHELL BOHORQUEZ MORENO	20141010049	Práctica Integrada III 2019-3 (1.1) y Trabajo de Grado 2020-1	Estudiante Matriculado	SE DEBEN INSCRIBIR AL PROCESO DE GRADOS	
ELIANA ESPERANZA NIÑO MENDIVELSO	20091010053	Práctica Integrada X 2019-3	Estudiante Matriculado	SE DEBEN INSCRIBIR AL PROCESO DE GRADOS	
STEVEN ALBERTO BERNAL NOVOA	20141010039	Práctica Integrada III	Estudiante Matriculado	SE DEBEN INSCRIBIR AL PROCESO DE GRADOS	
MICHAEL STEVEN GOMEZ COLLAZOS	20141010046	Práctica Integrada III 2019-3, le falta Trabajo de Grado	Estudiante Activo en Vacaciones	SE DEBEN INSCRIBIR AL PROCESO DE GRADOS	

El Consejo de Facultad **DETERMINA** comunicarle a los estudiantes relacionados en el cuadro anterior, que la Universidad Distrital Francisco José de Caldas, nunca les ha negado el derecho de inscripción a ceremonias de grado de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, el cual se encuentra abierto del 22 de febrero al 05 de marzo de 2021, para la inscripción deben tener el acta de socialización y estar matriculados; este cuerpo colegiado le hace saber que deben cumplir con todos los requisitos académicos y administrativos establecidos por la Universidad para acceder a su grado. 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	
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 21/03/2017	

Página 60 de 62 ACTA No. 005 DE 2021

REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 18 DE FEBRERO DE 2021 HORA: 8:00 A.M.

LUGAR: VIRTUAL

7. PROPOSICIONES Y VARIOS

7.1 El docente JAIME EDDY USSA GARZÓN, Decano de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, remite mediante correo electrónico, el Recurso de Reposición en relación con el Acta No. 004 emitida por el Consejo de Facultad del Medio Ambiente Y Recursos Naturales del 08 de febrero de 2021, a las 20:20 horas en el sitio web : <https://www.udistrital.edu.co/contratacion/index.php/publico/concurso-abreviadodocente/2021>, acta correspondiente al concurso de selección abreviada de docentes nuevos de vinculación especial para el período académico 2020-3 del Proyecto Curricular de Ingeniería Forestal, Perfil # 1, de la convocatoria No. 3655, de la concursante CLAUDIA VELA URREGO, identificada con la Cédula de Ciudadanía No. [REDACTED].



El Consejo de Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, **DETERMINA** lo siguiente:

1 Remitir copia del oficio del Recurso de Reposición en relación con el Acta No. 004 emitida por el Consejo de Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales del 08 de febrero de 2021, a las 20:20 horas en el sitio web : <https://www.udistrital.edu.co/contratacion/index.php/publico/concurso-abreviadodocente/2021>, acta correspondiente al concurso de selección abreviada de docentes nuevos de vinculación especial para el período académico 2020-3 del Proyecto Curricular de Ingeniería Forestal, Perfil # 1, de la convocatoria No. 3655, de la concursante CLAUDIA VELA URREGO, identificada con la Cédula de Ciudadanía No. [REDACTED].

2. Informar cómo fueron establecidos los criterios de evaluación, deben enviar la respectiva información con sus respectivos soportes de todos los concursantes que participaron.

3. Teniendo en cuenta que los estudiantes de los espacios académicos Algebra Lineal y Cálculo Diferencial del área de Matemáticas del período académico 2020-3 del Proyecto Curricular en mención, se encuentran sin docente desde el 08 de diciembre de 2020, se hace necesario, informen el plan de choque y la alternativa para estos estudiantes, teniendo en cuenta que está culminando el presente periodo lectivo.

Lo anterior, para que se sirvan dar respuesta a este cuerpo colegiado, para atender de fondo el respectivo requerimiento, el cual deben enviar a más tardar el día 22 de febrero de 2021, antes de las 4:00 P.M., al correo de la Secretaría Académica de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales: secmedioamb@udistrital.edu.co.

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

Página 61 de 62 ACTA No. 005 DE 2021

REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 18 DE FEBRERO DE 2021 HORA: 8:00 A.M.

LUGAR: VIRTUAL



El Consejo de Facultad **CITAR** a sesión extraordinaria el día 23 de febrero de 2020, a las 2: 00 P.M., para tratar como punto único el Recurso de Reposición en relación con el Acta No. 004 emitida por el Consejo de Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales del 08 de febrero de 2021, a las 20:20 horas en el sitio web : <https://www.udistrital.edu.co/contratacion/index.php/publico/concurso-abreviadodocente/2021>, acta correspondiente al concurso de selección abreviada de docentes nuevos de vinculación especial para el período académico 2020-3 del Proyecto Curricular de Ingeniería Forestal, Perfil # 1, de la convocatoria No. 3655, de la concursante CLAUDIA VELA URREGO, identificada con la Cédula de Ciudadanía No. [REDACTED]. La votación es de siete (7) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

7.2 El docente de vinculación especial NORMAN ARTURO TORRES SERRANO, Representante de Docentes Suplente al Consejo de Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, solicita se revise el caso del año sabático del docente CAUDEX VITELIO PEÑARANDA OSORIO, quien se le cumple el 04 de marzo de 2021, para que le sea aprobado a partir del fd05 de marzo de 2021.

El Consejo de Facultad **NIEGA** la solicitud del docente PEÑARANDA OSORIO, quien solicita le sea aprobado su solicitud de año sabático, a partir del 05 de marzo de 2021, debe presentar nuevamente la solicitud de su año sabático con su respectiva documentación actualizada, para comenzar a disfrutar su año sabático a partir del 2021-3, dando cumplimiento al Acuerdo 007 del 12 de julio de 2005 del Consejo Académico de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas, *“Por el cual se reglamenta los procedimientos para el otorgamiento y desarrollo del estímulo académico del año sabático para los profesores de carrera de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas”*. La votación es de siete (7) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

7.3 El estudiante SERGIO ANDRES PADILLA SILVA, Representante Estudiantil Suplente al Consejo de Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, solicita se le informe que ha pasado con el avance técnico-administrativo, financiero y jurídico de la ejecución, fecha de entrega, objeto del contrato, como se ha realizado el seguimiento del sendero peatonal de la sede El Vivero, la infraestructura del Puente, Plaza Agora y el encerramiento de la Sede Bosa El Porvenir.

El Consejo de Facultad **DETERMINA** enviar nuevamente oficio, para citar al Jefe de la División de Recursos Físicos y al Jefe de la Oficina Asesora de Planeación y Control de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas, para que informen que ha pasado con el avance técnico-administrativo, financiero y jurídico de la ejecución, fecha de entrega, objeto del contrato, como se ha realizado el seguimiento del sendero peatonal de la sede El Vivero, la infraestructura del Puente Plaza Agora y el encerramiento de la Sede Bosa El Porvenir. 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	
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 21/03/2017	

Página 62 de 62 ACTA No. 005 DE 2021

REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 18 DE FEBRERO DE 2021 HORA: 8:00 A.M.

LUGAR: VIRTUAL

7.4 El docente WILSON GORDILLO THIRIAT, Coordinador de la Unidad de Investigaciones de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos, solicita incluir un punto que desde el inicio de la sesión había informado por el chat de la inclusión.

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la inclusión del punto del docente GORDILLO THIRIAT. La votación es de siete (7) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

El docente WILSON GORDILLO THIRIAT, Coordinador de la Unidad de Investigaciones de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, mediante oficio UIFM-008-21, solicita aval para la institucionalización del proyecto de investigación no financiado titulado “ANÁLISIS DE LA CORRELACIÓN ENTRE MATERIAL PARTICULADO (PM10) Y VARIABLES METEOROLÓGICAS EN LAS ESTACIONES DE MONITOREO DE LAS SEDES EL PORVENIR Y LA MACARENA DE LA UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS”, dirigido por la docente MARTHA LUCIA MALAGÓN MICAN, adscrita al Proyecto Curricular Ingeniería Ambiental, cumpliendo los requisitos establecidos por la Unidad de Investigaciones, quedando enmarcados en una de las áreas estratégicas de investigación de la Facultad, para desarrollar en una las Líneas de Investigación y fortaleciendo un grupo de investigación reconocido de la Facultad. Esta solicitud fue estudiada y avalada por el Comité de Investigaciones, en su sesión No. 02 del 17 de febrero del año 2021.

El Consejo de Facultad **APRUEBA** otorgar aval académico para la institucionalización del proyecto de investigación no financiado titulado “ANÁLISIS DE LA CORRELACIÓN ENTRE MATERIAL PARTICULADO (PM10) Y VARIABLES METEOROLÓGICAS EN LAS ESTACIONES DE MONITOREO DE LAS SEDES EL PORVENIR Y LA MACARENA DE LA UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS”, dirigido por la docente MARTHA LUCIA MALAGÓN MICAN, adscrita al Proyecto Curricular Ingeniería Ambiental, cumpliendo los requisitos establecidos por la Unidad de Investigaciones, quedando enmarcados en una de las áreas estratégicas de investigación de la Facultad, para desarrollar en una las Líneas de Investigación y fortaleciendo un grupo de investigación reconocido de la Facultad, según lo avalado por el Comité de Investigaciones de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, en su sesión No. 02 del 17 de febrero del año 2021. La votación es de siete (7) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

Siendo las 2:18 P.M., se da por terminada la sesión

ORIGINAL FIRMADO
JAIME EDDY USSA GARZÓN
Presidente Consejo de Facultad

ORIGINAL FIRMADO
LUZ MARY LOSADA CALDERÓN
Secretaria Consejo de Facultad