

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	<b>FORMATO: ACTA DE REUNIÓN DE CONSEJOS Y/O COMITÉS</b>	Código: GI-FR-020	
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 01	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 13/10/2022	

**CONSEJO DE FACULTAD CIENCIAS MATEMÁTICAS Y NATURALES**  
**SESIÓN ORDINARIA No.001 FECHA (18/01/2024)**

**Proceso: GESTIÓN ACADÉMICA**

**Motivo y/o Evento: SESIÓN ORDINARIA** **Hora de Inicio:  
9:08a.m.**

**Lugar: Sede administrativa (sala de juntas) Facultad Ciencias Matemáticas y Naturales (Carrera 4 No.26 D-31)** **Hora de finalización:  
11:42 a.m.**

	Nombre	Cargo
<b>Miembros</b>	WILSON JAIRON PINZÓN CASALLAS	Decano
	WILLIAM ANDRÉS CASTRO LÓPEZ	Coordinador Unidad Investigaciones
	FAVIO LÓPEZ BOTIA	Coordinador Unidad de extensión
	ABELARDO RODRÍGUEZ BOLAÑOS	Rep. Coordinadores Pregrado
	JOSE LUIS ZAMORA ALVARADO	Representante Estudiantil (principal)
	HENRY MAURICIO ORTIZ	Representante Docentes (principal)
	YOLIMA ALVAREZ POLO	Representante Docentes (suplente)
<b>Invitados</b>	JOHN ALEXANDER CÁRDENASA DIMAS	Abogado
<b>Secretaría Consejo</b>	MARIA CONSTANZA JIMÉNEZ VARGAS	Secretaria Académica

Elaboró: secretaria Consejo de Facultad

**ORDEN DEL DIA**

1. Verificación de Quórum
2. Lectura y consideraciones al orden del día
3. Presentación nuevos representantes estudiantiles
4. Informe del señor Decano
5. Presentación y Aval Plan Estratégico FCMyN 2024-2030
6. Presentación y aprobación del Cronograma de actividades secretaria académica y del cronograma de de grados 2024-1 y 2024-3
7. Descarga Horas Lectivas

DOCENTE	N° HORAS SOLICITUD DE DESCARGA
Luis Eduardo Peña	4

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	<b>FORMATO: ACTA DE REUNIÓN DE CONSEJOS Y/O COMITÉS</b>	Código: GI-FR-020	
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 01	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 13/10/2022	

Adys Ayala	3
Favio López Botia	4
Abelardo Rodríguez Bolaños	7
Luis Armando Quevedo Cárdenas	4

8. Aprobación perfiles de vinculación especial 2024-1

- **Biología**

ESPACIO ACADÉMICO	HORAS SEMANA	GRUPOS	TOTAL CARGA	TIPO DE CONTRATACIÓN	OBSERVACIÓN
Legislación y Gestión Ambiental	5	1	8	HC	Se anexa el perfil avalado por el consejo de carrera de acuerdo al Acta 001 de 2024, para revisión del Consejo de Facultad.
Emprendimiento y Gestión Empresarial	3	1			

- Aval necesidades y aprobación nuevos perfiles VE Biología

	ESPACIO ACADÉMICO	HORAS SEMANA	GRUPOS	TOTAL CARGA	TIPO DE CONTRATACIÓN
1	Biología molecular	5	1	11	HC
	Citogenética y evolución del genoma	6	1		
2	Álgebra y Trigonometría – Ecuaciones Diferenciales	3	2	9	HC

- **Química**

ITEM	ESPACIO ACADÉMICO	HORAS SEMANA	GRUPOS	TOTAL CARGA	TIPO DE CONTRATACIÓN	OBSERVACIÓN
1	Microbiología	6	3	15	HC	Se anexa perfil
2	Fisicoquímica 2	5	1	9	HC	Se anexa perfil
	procesos Químicos Industriales	4	1			
3	Metodología de la investigación y Biotecnología en salud	2	1	8	HC	Se anexa perfil
		6	1			

- Aval necesidades y aprobación nuevos perfiles VE Química

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	<b>FORMATO: ACTA DE REUNIÓN DE CONSEJOS Y/O COMITÉS</b>	Código: GI-FR-020	
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 01	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 13/10/2022	

ITEM	ESPACIO ACADÉMICO	HORAS SEMANA	GRUPOS	TOTAL CARGA	TIPO DE CONTRATACIÓN	OBSERVACIÓN
1	Química Orgánica II	8	1	8	HC	Se anexa perfil

9. Cambio de Modalidad HC a TCO

- Juan Camilo Dumar Rodríguez -Biología
- Diego Alejandro Silva-Química
- Tatiana Sarmiento-Química

10. Aprobación perfiles y convocatoria asistentes Académicos e Investigativos (asistentes académicos, monitores administrativos y monitores académicos) 2024-1.

11. Casos Programas

**Biología**

- **Cancelación movilidad internacional**
  - Estudiante Andrés Felipe Guerra Rodríguez en la Universidad Santiago de Compostela - España, para el periodo académico 2024-1(informativo)
- **Renuncia como representante estudiantil**
  - Estudiante Laura Daniela Ramos Montenegro envió al programa su carta el día 27 de noviembre posterior al último consejo programado que se desarrolló el 23 de noviembre de 2023. Por lo cual el consejo de carrera se da por enterado y el representante indica que iniciando semestre se va a manejar el proceso para la elección del nuevo representante y la conformación de la mesa de género.
- **solicitud de extra-créditos**
  - El estudiante ALVARO ENRIQUE CARRERO GUEVARA con código 20211109006 solicita extra-créditos (3). Su último promedio ponderado es de 4.88 requisito cumpliendo así lo solicitado para este fin (Ver anexos). El consejo aprueba la solicitud y se solicita amablemente aval por parte de Consejo de Facultad.
  - BRAYAN ALEJANDRO CASTAÑEDA PALOMO con código 20221109063 solicita extra-créditos (3). Su último promedio ponderado es de 4.19 requisito cumpliendo así lo solicitado para este fin (Ver anexos). El consejo aprueba la solicitud y aval por parte de Consejo de Facultad.

**Física**

- **Retiro voluntario**
  - Dorian César Junior Bolaño Chávez, código 20241107051, por problemas de salud (gastritis erosiva crónica) incapacidad por 3 meses lo cual no puede trasladarse a la ciudad de Bogotá para iniciar el primer del semestre.
- **Reingreso extemporáneo**
  - Carlos Andrés Becerra Arévalo, código 20232107045 realizado el proceso de reingreso pasada la fecha, por lo cual no se encontró en el listado de reingreso 2024-1, el estudiante adjunta el comprobante de pago con fecha 10 de diciembre, el consejo curricular contempla la posibilidad de estudiar un reintegro extemporáneo y pide el aval del Consejo de Facultad.

**Matemáticas**

- **Ratificaciones representantes de estudiantes ante el Consejo Curricular de Matemáticas**
  - Juan David Gaitán Zamudio
  - Laura Marcela Castro Bermúdez
- **Reingreso extemporáneo**
  - Jeison Daniel Buitrago Albornoz, código

12. Varios

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	<b>FORMATO: ACTA DE REUNIÓN DE CONSEJOS Y/O COMITÉS</b>	Código: GI-FR-020	
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 01	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 13/10/2022	

- Presentación de la maestría en Gestión de la Biodiversidad y ecología tropical.

## DESARROLLO DE LA SESIÓN

### 1. Verificación de Quórum

Una vez verificada la asistencia de los miembros del Consejo de Facultad, se establece que existe QUORUM decisorio y se da inicio a la sesión ordinaria número 001.

### 2. Lectura y consideraciones al orden del día

El representante de coordinadores, profesor Abelardo Rodríguez, solicita la inclusión de un punto para presentar el documento de la maestría en Gestión de la Biodiversidad y ecología tropical y presentarlo después del punto cuatro del orden del día. Los consejeros aprueban la inclusión del punto y el cambio en el orden del día.

### 3. Presentación nuevos representantes estudiantiles

El señor Decano Wilson Pinzón presenta a los nuevos representantes estudiantiles: José Luis Zamora Alvarado (principal) y Andrés Felipe Guerra Rodríguez (Suplente), designados para el periodo institucional de dos (2) años, que inicia el 15 de enero de 2024 y termina el 14 de enero de 2026 de acuerdo a lo ordenado por el Consejo de Participación Universitaria; agradeciendo la gestión realizada por los representantes estudiantiles salientes.

### 4. Informe del señor Decano

Solicita al Consejo presentar el presupuesto de la vigencia 2024 en la segunda sesión, ya que en el momento están finalizando la distribución de los demás rubros; pero por temas de cronograma se presentará lo correspondiente al rubro para monitorias con el fin de realizar la convocatoria según las fechas propuestas.

Informa los cambios en la contratación de los CPS de la Facultad, puntualizando que los contratos tendrán una duración de ocho (8) meses y que se requirió hacer el traslado de los rubros del presupuesto referentes al abogado, la persona encargada de contratación, comunicaciones y soporte técnico de acuerdo a los ajustes en diferentes áreas realizados por la Universidad, por lo anterior y para aclarar dudas se llevará a cabo una reunión con la totalidad de los CPS el día 18 de enero.

A continuación, comunica a los consejeros la llegada de 43 computadores a la sede de la Candelaria para dotar dos (2) salas de computación y se espera poder habilitar una tercera; así como la adición de la torre ocho para las coordinaciones de los programas; sin embargo está pendiente la adecuación del espacio. Respecto a los laboratorios, indica que hay tres (3) en dicha sede, recalca que la Facultad de Ciencias y Educación no realizó el traslado presupuestal del rubro de laboratorios para la vigencia 2024.

Así mismo manifiesta que los docentes que se contraten como tiempo completo deben quedar adscritos en cada uno de los programas que los solicitan y no se deben enviar a otros, salvo excepciones que se justifiquen para completar la carga y con programas de la misma Facultad; aclara que no se deben manejar las clases compartidas a excepción de los cursos colegiados y es necesario el uso de los formatos SIGUD como las listas de asistencia a clase; también comenta que se está consultando con la Vicerrectoría la normatividad para profesores invitados internacionales.

La representante de los docentes Yolima Álvarez, solicita se revise y socialice la normativa de los cursos compartidos, teniendo en cuenta que hay ocasiones en que se requiere y no es conveniente negar la posibilidad.

Este documento es propiedad de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas. Prohibida su reproducción por cualquier medio, sin previa autorización.

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	<b>FORMATO: ACTA DE REUNIÓN DE CONSEJOS Y/O COMITÉS</b>	Código: GI-FR-020	
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 01	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 13/10/2022	

El representante de los estudiantes José Zamora pregunta si está garantizado los flujos de caja para el inicio del semestre 2024-1, el señor Decano responde que sí, no al cien por ciento y que es necesario gestionar rubros para cubrir la semana de la ciencia y cumpleaños de la Facultad.

La profesora Constanza pregunta sobre el uso de los auditorios; pero el señor Decano informa que en la sede la Candelaria no es posible y que el tema de los auditorios de la Universidad se está revisando por la información errada de que no podían usarse para clases.

#### 5. Presentación de la maestría en Gestión de la Biodiversidad y ecología tropical

El profesor Abelardo Rodríguez realiza la presentación de la maestría en Gestión de la Biodiversidad y ecología tropical. En ese orden de ideas algunos consejeros dan sus observaciones: El profesor Favio López considera necesario revisar el objetivo general y la redacción del mismo; por su parte el Profesor Henry Ortiz, representante de los docentes manifiesta que es pertinente por temas de acreditación puntualizar si es una maestría de profundización o de investigación y recalca el estudio de mercado realizado por el profesor Abelardo Rodríguez.

El Consejo determino dar aval para que continúe el proceso de elaboración del documento maestro en acompañamiento del comité de currículo y calidad de la facultad e institucional y posteriormente solicitar el punto en el Consejo e Facultad. Se oficia SECACMN-RD-017-2024. El documento de presentación es parte integrante de esta acta.

#### 6. Presentación y Aval Plan Estratégico FCMYN 2024-2030

El señor Decano y la Secretaría académica presentan la propuesta del plan estratégico de la Facultad 2024-2030, que recoge los elementos del Acuerdo de creación, se solicita a los consejeros realizar las observaciones que tengan lugar a más tardar el lunes 22 de enero y remitirlas al correo de la secretaria académica para continuar con el trámite correspondiente. Se oficia mediante SECACMN-RD-003-2024 a los consejeros.

#### 7. Presentación y aprobación del Cronograma de actividades secretaria académica y del cronograma de grados 2024-1 y 2024-3.

La secretaria académica presenta el cronograma de actividades del período académico 2024 y el de grados, avalados por el Consejo de Facultad; el profesor Henry Ortiz solicita incluir las fechas de las inducciones y las comisiones de estudio. Los documentos presentados son parte integrante de esta acta.

#### 8. Descarga Horas Lectivas

Se presentan las solicitudes de descarga horas lectivas; sin embargo, se determinó de acuerdo a las observaciones realizadas por el representante de los docentes Henry Ortiz y el señor Decano oficiar a los programas académicos y a la unidad de investigación mediante oficios SECACMN-RD-004-2023 y SECACMN-RD-005-2023 DEVOLVER SIN TRÁMITE; teniendo en cuenta que por competencia corresponde a los Coordinadores aprobar los planes de trabajo de los docentes y por consecuencia el Consejo Curricular la revisión y aprobación de las horas de descarga. Una vez se realice dicho proceso, los Consejos Curriculares deberán remitir el aval y los soportes correspondientes al Consejo de Facultad; quién emitirá una sola Resolución por Facultad.

DOCENTE	Nº HORAS SOLICITUD DE DESCARGA	CONCEPTO
---------	--------------------------------	----------

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	<b>FORMATO: ACTA DE REUNIÓN DE CONSEJOS Y/O COMITÉS</b>	Código: GI-FR-020	
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 01	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 13/10/2022	

		Unidad de Investigación
Luis Eduardo Peña	4	<p>Participación en el proyecto de investigación con financiación con la Oficina de Investigaciones denominado: "Estudio piloto para Remediación de Aguas del río Cáqueza perteneciente a la Cuenca hidrográfica del río Guayuriba en el municipio de Cáqueza Cundinamarca usando bionanomateriales", conforme al acta compromisorio N°11-2023, el cual tendrá un tiempo de duración de dieciocho (18) meses, con inicio el primero de agosto del 2023.</p>
Adys Ayala	3	<p>Unidad de Investigación</p> <p>Para el desarrollo del proyecto: Plataforma basada en sistemas vegetales para la producción de proteínas recombinantes de interés farmacéutico contra enfermedades reproductivas en porcinos, potencializando su desarrollo comercial mediante el aprovechamiento de los flujos secundarios de la biomasa residual. adjunto oficio de solicitud y certificación</p>
Favio López Botia	4	<p>Biología</p> <p>Coordinación Unidad de extensión - Facultad de Ciencias Matemáticas y Naturales</p>
Abelardo Rodríguez Bolaños	7	<p>Biología</p> <p>Coordinación Programa Académico de Biología - Facultad de Ciencias Matemáticas y Naturales y estudios de Doctorado sin comisión.</p>
Luis Armando Quevedo Cárdenas	4	<p>Biología</p> <p>Coordinación Laboratorios - Facultad de Ciencias Matemáticas y Naturales</p>

### 9. Aprobación perfiles docentes de vinculación especial 2024-1

Se presentan para aprobación los perfiles de Vinculación especial remitidos por los programas académicos así:

- **Biología**

ESPACIO ACADÉMICO	HORAS SEMANA	GRUPOS	TOTAL CARGA	TIPO DE CONTRATACIÓN	OBSERVACIÓN
Zoología de Vertebrados	5	2	21	TCO	

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	<b>FORMATO: ACTA DE REUNIÓN DE CONSEJOS Y/O COMITÉS</b>	Código: GI-FR-020	
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 01	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 13/10/2022	

Diseño Experimental	5	1			Se requiere hacer cambio de modalidad de HC a TCO para el docente Juan Camilo Dumar Rodríguez (ver solicitud cambio de modalidad)
Bioestadística	3	1			
Evolución	3	1			
Ecología Avanzada	6	1	12	HC	No se requiere, las horas serán asignadas a un docente que cuenta ya con vinculación
Restauración Ecológica	6	1			
Legislación y Gestión Ambiental	5	1	8	HC	Se anexa el perfil avalado por el consejo de carrera de acuerdo al Acta 001 de 2024, para revisión del Consejo de Facultad.
Emprendimiento y Gestión Empresarial	3	1			

- Aval necesidades y aprobación nuevos perfiles VE Biología**

	ESPACIO ACADÉMICO	HORAS SEMANA	GRUPOS	TOTAL CARGA	TIPO DE CONTRATACIÓN	OBSERVACIÓN
1	Biología molecular	5	1	11	HC	Se requiere hacer el concurso, debido a que la docente no pudo aceptar la carga académica. El día 15 de enero remitió carta informando que la Universidad Antonio Nariño le exige hacer efectiva una cláusula de exclusividad que contiene su contrato actual, Se anexo carta docente y perfil solicitado
	Citogenética y evolución del genoma	6	1			
2	Álgebra y Trigonometría – Ecuaciones Diferenciales	3	2	9	HC	Se requiere hacer el concurso Los presentes espacios académicos se quedaron sin docente asignado. Se anexa de perfil

Una vez revisados los perfiles para contratación en modalidad de vinculación especial hora cátedra para el periodo académico 2024-1, remitidos por el programa académico de Biología, el Consejo dio su AVAL y solicita continuar el trámite correspondiente.

- Química**

ITEM	ESPACIO ACADÉMICO	HORAS SEMANA	GRUPOS	TOTAL CARGA	TIPO DE CONTRATACIÓN	OBSERVACIÓN
1	Microbiología	6	3	15	HC	Se anexa perfil

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	<b>FORMATO: ACTA DE REUNIÓN DE CONSEJOS Y/O COMITÉS</b>	Código: GI-FR-020	
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 01	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 13/10/2022	

2	Fisicoquímica 2	5	1	9	HC	Se anexa perfil
	procesos Químicos Industriales	4	1			
3	Metodología de la investigación y Biotecnología en salud	2	1	8	HC	Se anexa perfil
		6	1			

- **Aval necesidades y aprobación nuevos perfiles VE Química**

ITEM	ESPACIO ACADÉMICO	HORAS SEMANA	GRUPOS	TOTAL CARGA	TIPO DE CONTRATACIÓN	OBSERVACIÓN
1	Química Orgánica II	8	1	8	HC	Se anexa perfil

Los consejeros determinaron **DEVOLVER SIN TRÁMITE** la solicitud de aval perfiles de vinculación especial con el fin de completar la información y ajustar las fechas de convocatoria y tan pronto se reciban los ajustes continuar con el trámite correspondiente. Se encía al programa académico los oficios SECACMN-RD-006-2024 y SECACMN-RD-007-2024.

### 10. Cambio de Modalidad HC a TCO

Analizadas las solicitudes recibidas de los Programas Académicos de Biología y Química con los avales de los respectivos Consejos Curriculares para cambio de modalidad de HC a TCO de los docentes relacionados en la siguiente tabla, se determinó dar traslado a la Decanatura por ser de competencia, mediante oficio SECACMN-RD-011-2024.

Al respecto el representante de los docentes solicita el listado de los docentes de tiempo completo de la Facultad.

ÍTEM	PROGRAMA ACADÉMICO	DOCENTE	PROYECCIÓN CARGA ACADÉMICA			
			ESPACIO ACADÉMICO	HORAS SEMANA	GRUPOS	TOTAL CARGA
1	Biología	Juan Camilo Dumar Rodríguez	Zoología de Vertebrados	5	2	21
			Diseño Experimental	5	1	
			Bioestadística	3	1	
			Evolución	3	1	
2	Química	Tatiana Sarmiento-Química	Química Ambiental	1	6	21
			Química Ambiental	1	6	
			Química Verde	1	4	
			Orgánica para el Programa de biología	1	5	
			Química General I	1	7	

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	<b>FORMATO: ACTA DE REUNIÓN DE CONSEJOS Y/O COMITÉS</b>	Código: GI-FR-020	
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 01	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 13/10/2022	

3		Diego Alejandro Silva-Química	Metodología de la Investigación	1	2	23
			Análisis Químico Instrumental II	2	14	

### 11. Aprobación perfiles y convocatoria asistentes Académicos e Investigativos (asistentes académicos, monitores administrativos y monitores académicos) 2024-1.

Son revisados los perfiles y de acuerdo a la disponibilidad de presupuesto para la convocatoria de asistentes académicos e Investigativos para el período académico 2024-1, y teniendo en cuenta que solo permite la designación de 25 monitores, el consejo determino priorizar la asignación a los espacios académicos teórico-prácticos (monitores académicos) y las cátedras institucionales, así:

ÍTEM	PROGRAMA ACADÉMICO	CUPOS ASIGNADOS
1	Biología	6
2	Física	6
3	Química	6
4	Matemáticas	4
<b>CÁTEDRAS INSTITUCIONALES</b>		
5	Cátedra Francisco José de Caldas (Matemáticas)	1
6	Cátedra de contexto (Química)	1
7	Cátedra Democracia y Ciudadanía	1

Por lo anterior se solicita a los programas ajustar los requerimientos según lo asignado lo antes posible con el fin de hacer la publicación de la resolución de convocatoria el lunes 22 de enero en horas de la mañana, se envía SECACMN-RD-010-2024.

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS FACULTAD DE CIENCIAS MATEMÁTICAS Y NATURALES CONSEJO DE FACULTAD Asistentes Académicos (monitores académicos) en los Programas Académicos de Pregrado de la Facultad de Ciencias Matemáticas y Naturales para el primer período académico 2024-1			
<b>PUBLICACIÓN</b>	<b>FECHA, HORA Y LUGAR RECEPCIÓN HOJAS DE VIDA</b>	<b>CIERRE CONVOCATORIA</b>	<b>PUBLICACIÓN RESULTADOS</b>

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	<b>FORMATO: ACTA DE REUNIÓN DE CONSEJOS Y/O COMITÉS</b>	Código: GI-FR-020	
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 01	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 13/10/2022	

Martes 23 de enero de 2024	<p>Del martes 23 de enero hasta el viernes 26 de enero de 2024</p> <p>Enviar Hoja de vida con soportes indicando claramente la monitoria en la que desea participar, de acuerdo con las necesidades de cada programa académico, área o dependencia.</p> <p>La recepción de las Hojas de vida se realizará únicamente por correo electrónico a la Secretaría Académica de la Facultad.</p> <p>Los estudiantes que se presenten a espacios académicos y cátedras deben hacer cursado y aprobado dicho espacio.</p> <p><a href="mailto:seccienciasmatynat@udistrital.edu.co">seccienciasmatynat@udistrital.edu.co</a></p> <p>(Enviar los soportes en un solo PDF marcado con sus nombres y apellidos completos en mayúscula sostenida).</p> <p>Especificar en el cuerpo del correo a que monitoria de qué proyecto, programa o dependencia se postula.</p>	viernes 26 de enero a las 5:00 pm	Viernes 2 de febrero de 2024
----------------------------	---	-----------------------------------	------------------------------

ES REQUISITO PARA TODOS LOS PERFILES CONTAR CON 12 HORAS SEMANALES PARA EL CUMPLIMIENTO DE FUNCIONES, DURANTE 16 SEMANAS O HASTA COMPLETAR 192 HORAS DE SERVICIO SEGÚN EL PLAN DE TRABAJO QUE SEA ESTABLECIDO; ASÍ MISMO DEBE CONTAR CON UN PROMEDIO MÍNIMO DE 3,7, NO ESTAR EN PRUEBA ACADÉMICA Y NO HABER SIDO SANCIONADO(A)

DISCIPLINARIAMENTE (Acuerdo 042 de mayo 03 del 2016 - CONSEJO ACADÉMICO)

PERFILES ASIGNADOS				
ÍTEM	PROGRAMA ACADÉMICO DEPENDENCIA	ESPACIOS ACADÉMICOS	PERILES REQUERIDOS	CUPOS ASIGNADOS
1	PROGRAMA ACADÉMICO DE BIOLOGÍA	Espacios Académicos Teórico-Prácticos (asignación a convenir con el estudiante) <b>Monitor</b>	Monitor Académico. PERFIL: Estudiante que haya cursado las asignaturas de QUÍMICA GENERAL, QUÍMICA ORGÁNICA y BIOQUÍMICA y las haya aprobado con una nota mínima de 4,0.	2
			Monitor Académico. PERFIL: Estudiante que haya cursado las asignaturas ZOOLOGÍA DE VERTEBRADOS y ZOOLOGÍA DE INVERTEBRADOS y las haya aprobado con	2

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	<b>FORMATO: ACTA DE REUNIÓN DE CONSEJOS Y/O COMITÉS</b>	Código: GI-FR-020	
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 01	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 13/10/2022	

		<b>Académico</b>	una nota mínima de 4,0.	
			Monitor Académico. PERFIL: Estudiante que haya cursado las asignaturas de BOTÁNICA I, BOTÁNICA II y FISILOGÍA VEGETAL y las haya aprobado con una nota mínima de 4,0.	1
			Monitor Académico. PERFIL: Estudiante que haya cursado las asignaturas de GENÉTICA y MICROBIOLOGÍA y las haya aprobado con una nota mínima de 4,0.	1
		Cátedra Democracia y Ciudadanía <b>Monitor Académico</b>	<b>Requisitos:</b> estudiante adscrito(a) a la Facultad de Ciencias Matemáticas y Naturales con dominio básico de herramientas ofimáticas (Microsoft Word, Excel, PowerPoint, etc.) conocimiento y uso de la plataforma Moodle; habilidades de lectura y escritura (gusto especial por la lectura) y capacidad para realizar resúmenes junto con preparación de material. Indispensable haber cursado y aprobado el espacio académico (Cátedra Democracia y Ciudadanía) <b>Actividades a desempeñar: 1)</b> trabajo colaborativo con estudiantes, <b>2)</b> apoyo en la preparación de materiales de estudio y didáctico. <b>Proceso de selección:</b> mayor promedio acumulado.	1
2	<b>PROGRAMA ACADÉMICO DE FÍSICA</b>	Espacios Académicos Teórico-Prácticos (asignación a convenir con el estudiante)  <b>Monitor Académico</b>	Estudiantes matriculados y activos del Programa Académico de Física. Preferiblemente cursando espacios académicos de sexto o séptimo periodo de formación en adelante, nivelado. Con conocimientos prácticos y teóricos en las áreas básicas de las ciencias naturales (Física). Manejo básico del sistema de composición de textos LaTeX y manejo de herramientas básicas de la computación especializada propia de la Física. Con actitud positiva y proactiva, buena disposición y fácil adaptación a los cambios que permiten conseguir las metas propuestas en el apoyo a las actividades académico teórico experimentales. Lugar y Horario de la Monitoria: Por asignar. Disponibilidad Horaria de 12 horas semanales.	6

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	<b>FORMATO: ACTA DE REUNIÓN DE CONSEJOS Y/O COMITÉS</b>	Código: GI-FR-020	
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 01	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 13/10/2022	

3	<b>PROGRAMA ACADÉMICO DE MATEMÁTICAS</b>	Coordinación del Programa Académico (líneas de aplicación)  <b>Monitor Académico</b>	<p>Los monitores del Programa Académico de Matemáticas deberán cumplir con los siguientes requisitos:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. <u>Monitor Académico Línea de Álgebra:</u>  Tener promedio ponderado acumulado de la carrera mayor a 3.5. Haber cursado y aprobado las materias relacionadas a continuación:           <ul style="list-style-type: none"> <li>– Fundamentos de matemáticas</li> <li>– Álgebra lineal</li> <li>– Lógica matemática</li> </ul> </li> <li>2. <u>Monitor Académico Línea de Cálculo:</u>  Tener promedio ponderado acumulado de la carrera mayor a 3.5. Haber cursado y aprobado las materias relacionadas a continuación:           <ul style="list-style-type: none"> <li>– Cálculo diferencial</li> <li>– Cálculo integral</li> <li>– Cálculo vectorial</li> </ul> </li> <li>3. <u>Monitor Académico Línea de Geometría:</u>  Tener promedio ponderado acumulado de la carrera mayor a 3.5. Haber cursado y aprobado las materias relacionadas a continuación:           <ul style="list-style-type: none"> <li>– Geometría elemental</li> <li>– Ecuaciones diferenciales</li> <li>– Físicas</li> </ul> </li> <li>4. <u>Monitor Académico Línea de Extensión:</u>  Tener promedio ponderado acumulado de la carrera mayor a 3.5. Haber cursado y aprobado las materias relacionadas a continuación:           <ul style="list-style-type: none"> <li>– Matemáticas discretas</li> <li>– Teoría de números</li> <li>– Teoría de conjuntos</li> </ul> </li> </ol> <p>Proceso para escoger a los monitores académicos del programa académico de matemáticas:</p>	4
---	--	--	--	---

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	<b>FORMATO: ACTA DE REUNIÓN DE CONSEJOS Y/O COMITÉS</b>	Código: GI-FR-020	
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 01	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 13/10/2022	

			<ul style="list-style-type: none"> <li>• Aquellos estudiantes cuyos promedios aritméticos de los espacios académicos anteriormente mencionados sean los más altos.</li> </ul> <p>PERFIL PARA ASISTENTE ACADÉMICO:</p> <p><b>Proceso para escoger a los asistentes académicos:</b></p> <p>Se seleccionarán monitores para la asistencia académica en función del área correspondiente. Para ello, se tomará en cuenta el promedio ponderado de las materias del estudiante en dicha área, de manera que el estudiante con el promedio más alto será elegido como monitor para esa área específica.</p> <p>Las labores de los asistentes académicos serán las siguientes:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Realizar sesiones de apoyo a estudiantes.</li> <li>- Dictar clases de refuerzo.</li> <li>- Solucionar dudas a estudiantes.</li> </ul> <p>Servir de apoyo logístico a actividades académicas del programa académico</p>	
		<b>Cátedra Francisco José de Caldas Monitor Académico</b>	<p><b>Requisitos:</b> estudiante adscrito(a) a la Facultad de Ciencias Matemáticas y Naturales con dominio básico de herramientas ofimáticas (Microsoft Word, Excel, PowerPoint, etc.) conocimiento y uso de la plataforma Moodle; habilidades de lectura y escritura (gusto especial por la lectura) y capacidad para realizar resúmenes junto con preparación de material. Indispensable haber cursado y aprobado el espacio académico (Cátedra Caldas)</p> <p><b>Actividades a desempeñar:</b> <b>1)</b> trabajo colaborativo con estudiantes, <b>2)</b> apoyo en la preparación de materiales de estudio y didáctico.</p> <p><b>Proceso de selección:</b> mayor promedio acumulado</p>	1
4	<b>PROGRAMA ACADÉMICO DE QUÍMICA</b>	Espacios Académicos Teórico-Prácticos	Requisitos: estudiantes adscritos al Programa de química o al Proyecto Curricular de Licenciatura en Química, para prestar apoyo académico en el desarrollo de prácticas de	6

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	<b>FORMATO: ACTA DE REUNIÓN DE CONSEJOS Y/O COMITÉS</b>	Código: GI-FR-020	
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 01	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 13/10/2022	

		(asignación a convenir con el estudiante) <b>Monitor Académico</b>	laboratorio y preparación de reactivos; Ser estudiante activo, promedio acumulado superior a 3.70, que no haya estado ni esté en condición de bajo rendimiento.  Requisitos Específicos: Conocimiento en la preparación y en el manejo de reactivos, equipos y material del Laboratorio de Química. Habilidad y conocimiento para preparar soluciones químicas a diferentes concentraciones y preparación de reactivos específicos en Química: General, Analítica, Orgánica, Inorgánica, Bioquímica y Biología Molecular. Conocimiento en el manejo de residuos químicos líquidos y sólidos y grados de peligrosidad. Conocimiento en normas de bioseguridad de laboratorios y riesgos químicos. Conocimiento en procedimientos de lavado y manejo de material y reactivos de riesgo biológico.  Lugar y Horario estimado: Laboratorio de Química sede Macarena B  Disponibilidad Horaria: lunes a viernes de 6 am a 8 pm y sábados de 6 am a 1 pm (12 horas semanales).  Proceso de selección: mayor promedio acumulado.	
		Cátedra de Contexto: epistemología de las ciencias <b>Monitor Académico</b>	<b>Requisitos:</b> Asistentes académico e investigativo estudiantes matriculados y activos de pregrado de la Facultad de Ciencias Matemáticas y Naturales  <b>Requisitos Específicos:</b>  Dominio básico de las herramientas de ofimática, Word, Excel, PowerPoint, Canva. Conocimiento y uso de Moodle. Habilidades de lectura y escritura. Con gusto especial por la lectura y capacidad para realizar resúmenes y preparación de material. Tener posibilidades de conectividad y equipo para trabajo remoto.  <b>Lugar y Horario estimado:</b>  Modalidad presencial y virtual según disponga	1

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	<b>FORMATO: ACTA DE REUNIÓN DE CONSEJOS Y/O COMITÉS</b>	Código: GI-FR-020	
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 01	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 13/10/2022	

			el docente.  Cátedra de Contexto: grupo # 1 jueves 6:00 pm -8:00 pm.  Las otras horas por convenir.  <b>Proceso de selección:</b> mayor promedio acumulado.	
<b>Total de cupos asignados</b>				25

## 12.Casos Programas

### Biología

- **Cancelación movilidad internacional**

Andrés Felipe Guerra Rodríguez en la Universidad Santiago de Compostela - España, para el periodo académico 2024-1(informativo).

- **Renuncia como representante estudiantil**

Laura Daniela Ramos Montenegro envió al programa su carta el día 27 de noviembre posterior al último consejo programado que se desarrolló el 23 de noviembre de 2023. Por lo cual el consejo de carrera se da por enterado y el representante indica que iniciando semestre se va a manejar el proceso para la elección del nuevo representante y la conformación de la mesa de género.

- **solicitud de extra-créditos**

- El estudiante ALVARO ENRIQUE CARRERO GUEVARA con código 20211109006 solicita extra-créditos (3). Su último promedio ponderado es de 4.88 requisito cumpliendo así lo solicitado para este fin (Ver anexos). El consejo aprueba la solicitud y se solicita amablemente aval por parte de Consejo de Facultad.
- BRAYAN ALEJANDRO CASTAÑEDA PALOMO con código 20221109063 solicita extra-créditos (3). Su último promedio ponderado es de 4.19 requisito cumpliendo así lo solicitado para este fin (Ver anexos). El consejo aprueba la solicitud y aval por parte de Consejo de Facultad.

Una vez analizadas las solicitudes de créditos adicionales, se determinó autorizar la adición para que se proceda de conformidad mediante SECACMN-RD-013-2024, dirigido a la oficina asesora de tecnología e información OATI con copia al programa.

### Física

- **Reserva de cupo**

Dorian César Junior Bolaño Chávez, código 20241107051, por problemas de salud (gastritis erosiva crónica) incapacidad por 3 meses lo cual no puede trasladarse a la ciudad de Bogotá para iniciar el primer del semestre.

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	<b>FORMATO: ACTA DE REUNIÓN DE CONSEJOS Y/O COMITÉS</b>	Código: GI-FR-020	
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 01	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 13/10/2022	

Analizada la solicitud de reserva de cupo del estudiante, el consejo de facultad considera que el caso es fuerza mayor de acuerdo a los soportes médicos entregados y determino, APROBAR dicha solicitud con oficio SECACMN-RD-013-2024 enviado a la coordinación del programa.

- **Reingreso extemporáneo**

Carlos Andrés Becerra Arévalo, código 20232107045 realizado el proceso de reingreso pasada la fecha, por lo cual no se encontró en el listado de reingreso 2024-1, el estudiante adjunta el comprobante de pago con fecha 10 de diciembre, el consejo curricular contempla la posibilidad de estudiar un reintegro extemporáneo y pide el aval del Consejo de Facultad.

La solicitud de reingreso extemporáneo para el periodo académico 2024-1 remitida por el programa académico de física se aprueba por última vez, se oficia al programa mediante SECACMN-RD-014-2024.

### Matemáticas

- **Ratificaciones representantes de estudiantes ante el Consejo Curricular de Matemáticas**

El Consejo de Facultad, determino RATIFICAR la designación como representantes estudiantiles ante el Consejo Curricular del Programa académico de matemáticas a los estudiantes: Juan David Gaitán Zamudio (Principal) Laura Marcela Castro Bermúdez (Suplente). Lo anterior, según el artículo 34 del Estatuto General. Se remite oficio SECACMN-RD-015-2024.

- **Reingreso extemporáneo**

Una vez analizada la solicitud de reingreso extemporáneo remitida por el programa académico de matemáticas del estudiante Jeison Daniel Buitrago Albornoz código 20152167645, determinó APROBAR por última vez dicha solicitud para el periodo académico 2024-1. SECACMN-RD-016-2024

Finaliza la sesión siendo las 11:42 a.m.

La presente acta es Aprobada en la Sesión No. 002 del 01 de febrero de 2024.



WILSON JAIRO PINZÓN CASALLAS

MARIA CONSTANZA JIMENEZ VARGAS

**Presidente**

**Secretaría Técnica**