

 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	

ACTA No. 017			
Proceso: GESTIÓN ACADÉMICA			
Unidad Académica y/o Administrativa: SECRETARÍA ACADÉMICA		Hora de Inicio: 9:15 a.m.	
Motivo y/o Evento: CONSEJO DE FACULTAD DE CIENCIAS MATEMÁTICAS Y NATURALES – SESIÓN ORDINARIA		Hora de finalización: 12:28 p.m.	
Lugar: Sede Administrativa Facultad de Ciencias Matemáticas y Naturales sala de juntas - Carrera 4 No.26d-31		Fecha: Julio 13 de 2023	
Participantes	Nombre	Cargo	Firma
	WILSON JAIRON PINZÓN CASALLAS	Decano	Asistió
	WILLIAM ANDRÉS CASTRO LÓPEZ	Coordinador Unidad Investigaciones	Asistió
	FAVIO LÓPEZ BOTIA	Coordinador Unidad Extensión	En vacaciones
	ABELARDO RODRÍGUEZ BOLAÑOS	Rep. Coordinadores Pregrado	Asistió
	ANDRÉS FELIPE GUERRA RODRÍGUEZ	Representante Estudiantil (principal)	Asistió
	ÁNGELA MARÍA PATIÑO LÓPEZ	Representante Estudiantil (suplente)	No Asistió
	HENRY MAURICIO ORTIZ	Representantes Docentes (principal)	En vacaciones
	YOLIMA LAVAREZ POLO	Representantes Docentes (suplente)	Asistió
CONSTANZA JIMENEZ VARGAS	Secretaria Académica	En vacaciones	
Invitados	ROCIO DEL PILAR SALAS FONSECA	Asistente Decanatura	Asistió
Elaboró: secretario ad-hoc Académico		Visto Bueno del Acta: Consejo de Facultad	

ORDEN DEL DIA

1. Verificación de Quórum
2. Lectura y consideraciones al orden del día
3. Informe del señor Decano
4. Reasignación de plazas para concurso docentes de planta programas académicos
5. Aval Perfiles concursos docente vinculación especial 2023-3 según necesidades aprobadas en acta 15 del Consejo de Facultad realizada el 7 de junio de 2023.
6. Convocatoria monitores 2023-3
7. Casos programas

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

- **Biología**
- **Retiros definitivos de estudiantes del programa de Biología**
- Miguel Ángel Parra Cifuentes, código: 20221109053
- Laura Sofía Martínez Zapata, código: 20231109006
- Juan Sebastián Useche Torres, código: 20221109054
- Erika Alexandra Ramírez Bermúdez, código: 20222109040
- Mariana del Pilar García, código 20231109073

DESARROLLO DE LA SESIÓN

1. Verificación de Quórum

Se verifica la asistencia de los miembros del Consejo de Facultad, se establece que existe QUORUM decisorio y se da por iniciada la reunión.

2. Lectura y consideraciones al orden del día

El señor Decano manifiesta que el compromiso establecido era presentar las actas para aprobación en la siguiente sesión; sin embargo, aún está pendiente el acta 016.

Manifiesta que al no estar presente por vacaciones la secretaría académica, para esta sesión el consejero Abelardo Rodríguez Bolaños fungirá como secretario ad-hoc.

Se da la bienvenida a los nuevos integrantes del Consejo de Facultad: profesor Abelardo Rodríguez Bolaños como representante de los coordinadores y el profesor William Andrés Castro López, Coordinador Unidad de Investigación.

El representante estudiantil pregunta si se va a abordar el punto sobre la práctica integral de Biología, se le informa que se tratará en la siguiente sesión ordinaria.

Sin haber modificaciones al orden del día, se da por aprobado para iniciar la sesión.

3. Informe del señor Decano

Se presenta el oficio SG-599-2023 IE enviado por el Consejo Académico que refiere la determinación del CSU sobre redistribución del número de docentes por Facultades para la provisión de cargos en la planta de personal docente de la Universidad.

El señor Decano informa que el CSU decidió reducir el 30% de los concursos (en total 10 cupos) para dejar ese porcentaje congelado mientras se deciden bajo qué modelo de convocatoria se ofertaran (jóvenes talentos o profesores ya vinculados a la universidad), aclara que en el caso de esta Facultad no aplicarían esas modalidades de convocatoria y se mantendrá la de convocatoria abierta.

 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	

Por lo anterior, se solicitará nuevamente a los programas académicos de Biología y Química los nuevos perfiles para dar respuesta al requerimiento del Consejo académico en los tiempos establecidos, que inicia el primero de agosto.

Explica que el proceso de vinculación de los 25 docentes dura alrededor de un año y lo primero que se hará será la revisión y unificación de los perfiles remitidos por cada una de las Facultades para garantizar la transparencia y que no queden desiertos; así mismo cada Facultad debe enviar cinco (5) posibles jurados que estén inscritos en la página de Colciencias como pares académicos y que tenga perfiles similares a los que se ofertaran.

Seguidamente informa que se efectuó el traslado de la profesora Deccy Yaneth Trejos Ángel completando así veintiocho (28) profesores de planta en la Facultad.

El representante estudiantil manifiesta su desacuerdo en la congelación del perfil ya que esta Facultad no había optado por la convocatoria de jóvenes talentos y la otra modalidad si no la abierta previendo la demanda que se iba a dar, afirmando que el CSU voto esa decisión fuera de la normatividad y, por tanto, se puede solicitar la revocatoria y continuar con los tres perfiles asignados inicialmente.

El señor Decano aclara que la decisión también vino de la Rectoría y hay que aceptarla en tanto el cupo no se lo han quitado a la Facultad si no simplemente queda pendiente de convocar en el momento en que desde le CSU lo autorice en la modalidad seleccionada por esta Facultad.

Andrés también expresa que el déficit presupuestal puede ser la justificación para dicha reducción. Sin embargo, el señor Decano aclara que la Universidad está obligada a informar antes de hacer la convocatoria de dónde saldrá el dinero para la vinculación de los docentes de planta, refiere que el déficit es para toda la Universidad dado que nunca se han reemplazados los cupos dejados por los docentes fallecidos, pensionados y retirados.

El señor Decano aprovecha el espacio y pide respetuosamente a la representación estudiantil antes de informar cualquier tema a la comunidad estudiantil, validar con los consejeros o las instancias respectivas en aras de no generar conflictos.

Como segundo punto aborda el tema del traslado a la sede 30 aniversario de la Universidad Autónoma, con quienes se firmará un nuevo contrato de arrendamiento buscando el uso de áreas comunes, espacios de bienestar, salas de sistemas y de ser posible la sede completa. Informa que también se gestionaron cuarenta (40) computadores nuevos con el fin de devolver los que están en uso porque son de la Facultad de Ciencias y Educación; se cuenta con tres (3) salas de computo, dos (2) auditorios en la sede la ASAB, 18 módulos y 18 salones, dicho proceso estará a cargo Hugo Leiva, jefe de infraestructura.

A continuación, el señor Decano presenta el documento de orientaciones de la Decanatura de la Facultad de Ciencias Matemáticas y Naturales para las diferentes dependencias académicas y administrativas. (Se anexa a la presente acta para comentarios y observaciones por parte de los consejeros), también se solicitará a cada unidad académico-administrativa las observaciones.

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

La representación estudiantil solicita que en la próxima sesión se revise el cronograma presentado por la profesora Constanza para continuar con su cumplimiento.

El representante de los coordinadores manifiesta que en la Facultad está pendiente la creación del Comité de Publicaciones y que se fortalezcan las estrategias de marketing con el fin de visibilizar la Facultad y sus programas.

El señor Decano en este punto informa que se está en el proceso de contratación de un profesional para mejorar ese aspecto.

4. Reasignación de plazas para concurso docentes de planta programas académicos.

Se informa al Consejo de Facultad sobre la comunicación SG-599-2023 IE recibida del Consejo Académico el 12 de julio con relación a la redistribución del número de plazas docentes por Facultades para la provisión de cargos en la planta de personal docente de la Universidad. Los consejeros proceden a votar con los siguientes resultados:

- Decano: mantener un perfil para cada programa.
- Representación estudiantil: dos para biología.
- Representación coordinadores uno y uno.
- Representación profesoral: uno y uno.
- Coordinador de investigación: uno y uno.

En ese orden de ideas el Consejo decide mantener un perfil para el programa de Biología y otro para el programa de Química, dejando pendiente un concurso docente para el programa de biología. Por lo anterior, se solicitará al programa académico de Biología revisar y seleccionar uno de los dos perfiles avalados en la sesión extraordinaria del 29 de mayo de 2023 con acta No. 014 (Perfil 1 **Sistemática y Evolución con énfasis en vertebrados** y Perfil 2 **Biología Molecular y Bioinformática**), con el fin de dar respuesta oportuna al requerimiento de la Secretaría General; así mismo al programa académico de Química se solicita refrendar el perfil **Matemáticas y Ciencias naturales**.

5. Aval Perfiles concursos docente vinculación especial 2023-3 según necesidades aprobadas en acta 15 del Consejo de Facultad realizada el 7 de junio de 2023.

Se presenta el cuadro resumen de los perfiles contratación docentes 2023-3 para ser avalados por consejo de facultad.

PERFILES CONTRATACIÓN DOCENTES 2023-3 PARA SER AVALADOS POR CONSEJO DE FACULTAD					
BIOLOGÍA					
Ítem	Espacio Académico	Tipo de contratación	Grupos	Horas	Total Horas

 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	

1	Botánica II/Biología de la conservación	TCO	2	10	21
	Ecología		1	5	
	Biogeografía		1	6	
2	Bioestadística	HC	1	3	8
	Diseño experimental		1	5	
3	Biología molecular avanzada (Énfasis V)	HC	1	6	6
4	Modelo y simulación de macromoléculas (Énfasis VI)	HC	1	6	6
5	Biología de la conservación	HC	1	6	6
6	Sistemas de información geográfica (SIG)	HC	1	6	6
FÍSICA					
Línea de profundización Astronomía señales espectrales y comunicaciones					
1	Instrumentación en astronomía	TCO	1	4	20 (40horas semanales)
	Física 1 y Laboratorio			6	
	Óptica y Laboratorio			6	
	Astronomía y Laboratorio			4	
	Otras asignadas por la coordinación (no lectivas)			4	
	Atención estudiantes (no lectivas)			2	
Línea de profundización Física médica					
2	Procesamiento de imágenes	TCO	1	4	20 (40horas semanales)
	Física 1 y laboratorio			6	
	Física 2 y laboratorio			2	

 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	

	Elementos computacionales			8	
	Otras asignadas por la coordinación (no lectivas)			4	

* los perfiles hacen parte integrante de esta acta.

Una vez revisados y analizados los perfiles presentados por los programas académicos de Biología, el Consejo de Facultad da el aval para continuar con el proceso.

6. Convocatoria monitores 2023-3

La asistente de Decanatura Rocío Salas presenta a los consejeros la solicitud de traslado presupuestal por valor de sesenta y cinco millones de pesos (\$65.000.000) para el rubro de "servicio de consultoría en administración y servicios de gestión, servicios de tecnología de la información, asistentes académicos facultad de ciencias matemáticas y naturales", que sumado con el presupuesto inicial da un valor total de ciento dieciocho millones trescientos veinte mil pesos (\$118.320.000.) para el período 2023-3. En ese orden de ideas el dinero disponible permite tener un total de 51 asistentes académicos y administrativos.

Se recuerda a los consejeros que el acuerdo 042 de 2016 establece las monitorias como un incentivo para los estudiantes, por eso los requisitos allí establecidos son mínimos. En caso de requerirse que el estudiante tenga cierta experticia o habilidad necesaria en conocimientos previos, o de asignaturas anteriores puede agregarse al perfil, sin que esto signifique necesariamente un requisito adicional y vaya en contravía de la norma.

Así mismo se recuerda que los monitores están asociados a un espacio académico o asignatura no a una dependencia. En el caso de los monitores para laboratorios además de lo anterior, deben tener en cuenta que son estudiantes en formación y no laboratoristas, por tanto, no debieran asignarse funciones de preparación de reactivos, por ejemplo, o si lo hacen siempre deben estar en compañía del laboratorista. Se recomienda explicitar los turnos con un número de horas, que no supere lo reglamentado.

En ese orden de ideas el Representante estudiantil manifiesta que se debe tener cuidado además por las implicaciones de ARL.

Teniendo en cuenta las necesidades presentadas por los programas académicos para el período 2023-3 el Consejo de Facultad aprueba la siguiente distribución y solicitará a cada una de las coordinaciones y unidades académicas los perfiles indicando los espacios académicos donde los estudiantes podrán ser monitores; así mismo se aclara que los estudiantes a cargo de la profesora Yolima, preferiblemente deben ser de todos los programas académicos. Lo anterior con el fin de aprobar en el siguiente Consejo de Facultad el cronograma de convocatoria.

 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	

ASISTENTES ACADÉMICOS E INVESTIGATIVOS (monitores administrativos y monitores académicos) en los Programas Académicos de Pregrado de la Facultad de Ciencias Matemáticas y Naturales para el segundo período académico de 2023				
ÍTEM	PROYECTO CURRICULAR / PROGRAMA ACADÉMICO / DEPENDENCIA	PERFILES REQUERIDOS	Cantidad de cupos proyectados	Cantidad de cupos asignados
1	PROGRAMA ACADEMICO DE QUÍMICA	<p>PERFIL: Estudiante adscrito al programa de Química o Proyecto Curricular de Licenciatura en Química para prestar apoyo académico en el desarrollo de prácticas de laboratorio y preparación de reactivos. Ser estudiante activo, promedio acumulado superior a 3.70, que no haya estado ni este en condición de bajo rendimiento.</p> <p>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.</p> <p>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).</p>	10	10
2	PROGRAMA ACADEMICO DE BIOLOGÍA	Laboratorio	9	11
		Administrativo	1	
		Museo de historia natural adscrito a la Facultad	1	
3	PROGRAMA ACADEMICO DE MATEMÁTICAS	Monitores para asesoría de estudiantes desde el primer al cuarto semestre	2	2
		Monitor para apoyo a la parte administrativa	1	1
		Monitor para apoyo en las actividades de Acreditación y Calidad y Currículo	1	1
4	PROGRAMA ACADEMICO DE FÍSICA	Estudiantes matriculados y activos del Programa Académico de Física. Preferiblemente cursando espacios académicos de sexto y séptimo periodo de formación, 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.	6	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	

ASISTENTES ACADÉMICOS E INVESTIGATIVOS (monitores administrativos y monitores académicos) en los Programas Académicos de Pregrado de la Facultad de Ciencias Matemáticas y Naturales para el segundo período académico de 2023				
ÍTEM	PROYECTO CURRICULAR / PROGRAMA ACADÉMICO / DEPENDENCIA	PERFILES REQUERIDOS	Cantidad de cupos proyectados	Cantidad de cupos asignados
5	CÁTEDRAS INSTITUCIONALES	<p>Nueve (9) Asistentes académico e investigativo estudiantes matriculados y activos de pregrado de la Facultad de Ciencias Matemáticas y Naturales.</p> <ul style="list-style-type: none"> •Dominio básico de las herramientas de ofimática, Word, Excel, PowerPoint, Canva, conocimiento y uso de Moodle. Habilidades de lectura y escritura (gusto especial por la lectura) y capacidad para realizar resúmenes y preparación de material. •Tener posibilidades de conectividad y equipo para trabajo remoto. •Disponibilidad en los siguientes horarios (*) <p>Cátedra de Contexto: grupo # 1 martes 6:00 pm -8:00 pm. Un (1) cupo. Cátedra de Contexto: grupo # 2 jueves 6:00 pm -8:00 pm. Un (1) cupo. Cátedra de Democracia y Ciudadanía: grupo # 1 sábados de 8:00 a 10:00am -. Un (1) cupo. Cátedra de Democracia y Ciudadanía: grupo # 2 jueves 4:00 - 6:00 p.m. Un (1) cupo. Cátedra de Democracia y Ciudadanía: grupo # 3 jueves 4:00 - 6:00 p.m. Un (1) cupo. Cátedra Francisco José de Caldas: grupo # 1 sábado de 8:00 a 10:00 m. Dos (2) cupos. Cátedra Francisco José de Caldas: grupo # 1 sábado de 8:00 a 10:00 m. dos (2) cupo. (*) Las otras horas por convenir.</p>	9	9
6	COMITÉ DE CURRÍCULO Y CALIDAD	No había requerimiento	0	1
7	UNIDAD DE EXTENSIÓN	No había requerimiento	0	1
8	UNIDAD DE INVESTIGACIÓN	No había requerimiento	0	1
9	DECANATURA	No había requerimiento	0	1
10	MONITORIAS ACADÉMICAS DE CIENCIAS BÁSICA (a cargo de la profesora Yolima Álvarez)	No había requerimiento	0	7
TOTAL			40	51

7. Casos programas

Biología

- **Retiros definitivos de estudiantes del programa de Biología**

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

Se exponen las solicitudes presentadas por el programa académico de Biología, una vez analizados los casos, el Consejo de Facultad APROBÓ los retiros definitivos del periodo académico 2023-1, por primera vez a los siguientes estudiantes:

- Miguel Ángel Parra Cifuentes, código: 20221109053
- Laura Sofía Martínez Zapata, código:20231109006
- Juan Sebastián Useche Torres, código: 20221109054
- Erika Alexandra Ramírez Bermúdez, código: 20222109040
- Mariana del Pilar García, código 20231109073

Siendo las 12:28 m se da por terminada la reunión, en constancia firman

WILSON JAIRO PINZÓN CASALLAS
PRESIDENTE


ABELARDO RODRÍGUEZ BOLAÑOS
SECRETARIO-AD HOC

	FORMATO DE PUBLICACIÓN ESTÁNDAR DE PERFILES	Código: GD-PR-003-FR-003	
	Macroproceso: Gestión Académica	Versión: 01	
	Proceso: Gestión de la Docencia	Fecha de Aprobación: 08/09/2014	

Descripción General	
CONVOCATORIA ABREVIADA PARA DOCENTES DE VINCULACIÓN ESPECIAL PERIODO 2023-3	
El Consejo Curricular de Biología, en su sesión ordinaria del día 04 de julio de 2023 en acta No. 14 acordó abrir convocatoria para concurso docente de vinculación especial.	
Asignaturas	Sistemas de Información Geográfica
Áreas de Conocimiento	Geografía y/o geomática
Perfil del Docente	<p>TÍTULO DE PREGRADO: Biólogo, Geógrafo o Ingenierías en áreas afines.</p> <p>TÍTULO DE POSTGRADO: Título de Especialización, Maestría y/o Doctorado afín al área del concurso. Si el título ha sido obtenido en el exterior, debe contar con la respectiva Resolución de Convalidación del MEN.</p> <p>EXPERIENCIA DOCENTE: Experiencia mínima de 2 años tiempo completo en educación superior y / o su equivalente en la educación básica, en el área de la convocatoria. Acuerdo 011 del 15 de noviembre de 2002, capítulo 3 (Equivalencias) del Consejo Superior Universitario de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas.</p> <p style="text-align: center;">Toda certificación laboral debe indicar el tiempo dedicado en las actividades que se desean soportar en horas.</p> <p>El no cumplimiento de la totalidad de estos requisitos será causal para la eliminación del concurso.</p>
Disponibilidad de Tiempo	Sistemas de Información Geográfica Grupo 1 6 horas Horario: lunes de 6:00 a 9:00 am y miércoles de 6:00 a 9:00 am TOTAL DE HORAS: 6 horas semanales

Fecha del Concurso	19 al 26 de julio de 2023
Documentos que debe anexar	Hoja de vida con soportes debidamente certificados (sin soportes no se tendrá en cuenta para el concurso). Indicar en oficio dirigido al Consejo Curricular de Biología, su interés de participar en la convocatoria, con la relación (listado) de los documentos que entrega y el total de folios paginados; Enviarlo en un solo archivo PDF al correo biologia@udistrital.edu.co Por favor bajar el formato para la hoja de vida en el siguiente enlace: FormatoCV_AJUSTADO

	FORMATO DE PUBLICACIÓN ESTÁNDAR DE PERFILES	Código: GD-PR-003-FR-003	
	Macroproceso: Gestión Académica	Versión: 01	
	Proceso: Gestión de la Docencia	Fecha de Aprobación: 08/09/2014	

	2.zip
Fecha y lugar de recepción de documentos	<p align="center"> 19 al 23 de julio 2023: 8:00 a.m. - 5:00 p.m. Enviar al correo electrónico: biologia@udistrital.edu.co Asunto: CONCURSO DOCENTE VINCULACIÓN ESPECIAL </p>
Entrevistas	<p> Se citará a entrevista vía telefónica o por correo electrónico, únicamente a los aspirantes que cumplan el perfil y que su Hoja de Vida obtenga una valoración igual o superior a 60 puntos. </p> <p> Fecha de entrevista: 26 de julio de 2023 Se realizará virtualmente por Google Meet, según link dado a conocer oportunamente. </p>
Publicación de Resultados	26 de julio 2023

Criterios de Evaluación	Si	No	Valoración Máxima
Títulos de Pregrado	X		10
Títulos de Postgrado	X		15
Experiencia docente y/o profesional	X		15
Experiencia en investigación	X		20
Publicaciones	X		20
Entrevista	X		20

	FORMATO DE PUBLICACIÓN ESTÁNDAR DE PERFILES	Código: GD-PR-003- FR-003	
	Macroproceso: Gestión Académica	Versión: 01	
	Proceso: Gestión de la Docencia	Fecha de Aprobación: 08/09/2014	

Descripción General	
CONVOCATORIA ABREVIADA PARA DOCENTES DE VINCULACIÓN ESPECIAL PERIODO 2023-3	
<p>El Consejo Curricular de Biología, en su sesión ordinaria del día 04 de julio de 2023 en acta No. 14 acordó abrir convocatoria para concurso docente de vinculación especial.</p>	
Asignaturas	Modelado y simulación de macromoléculas
Áreas de Conocimiento	Biología
Perfil del Docente	<p>TÍTULO DE PREGRADO: Biólogo, Licenciado(a) en Biología o área afín.</p> <p>TÍTULO DE POSTGRADO: Título de Maestría o Doctorado afín al área del concurso. Si el título ha sido obtenido en el exterior, debe contar con la respectiva Resolución de Convalidación del MEN.</p> <p>EXPERIENCIA DOCENTE: Experiencia mínima de 2 años tiempo completo en educación superior y / o su equivalente en la educación básica, en el área de la convocatoria. Acuerdo 011 del 15 de noviembre de 2002, capítulo 3 (Equivalencias) del Consejo Superior Universitario de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas.</p> <p style="text-align: center;">Toda certificación laboral debe indicar el tiempo dedicado en las actividades que se desean soportar en horas.</p> <p>EXPERIENCIA EN INVESTIGACIÓN:</p> <p>A. INVESTIGACIONES CONCLUIDAS B. INVESTIGACIONES EN CURSO</p> <p style="text-align: center;">Para investigaciones concluidas o en curso se requiere el documento (como anexo) de certificación o constancia.</p> <p>PUBLICACIONES: Publicaciones en el área de su formación, en los últimos 5 años. Entregar (como anexo) fotocopia o escaneo del artículo publicado (únicamente las páginas que pertenecen al documento), en donde figure nombre de revista, volumen, tomo, año, páginas. Para libros, incluir la fotocopia de la carátula con ISBN y el capítulo publicado.</p> <p>El no cumplimiento de la totalidad de estos requisitos será causal para la eliminación del concurso.</p>

	FORMATO DE PUBLICACIÓN ESTÁNDAR DE PERFILES	Código: GD-PR-003-FR-003	
	Macroproceso: Gestión Académica	Versión: 01	
	Proceso: Gestión de la Docencia	Fecha de Aprobación: 08/09/2014	

Disponibilidad de Tiempo	Modelado y simulación de macromoléculas Grupo 1 6 horas Horario: martes de 6:00 a 9:00 am y jueves de 9:00 am a 12:00 pm TOTAL DE HORAS: 6 horas semanales
---------------------------------	---

Fecha del Concurso	19 al 26 de julio de 2023
Documentos que debe anexar	Hoja de vida con soportes debidamente certificados (sin soportes no se tendrá en cuenta para el concurso). Indicar en oficio dirigido al Consejo Curricular de Biología, su interés de participar en la convocatoria, con la relación (listado) de los documentos que entrega y el total de folios paginados; Enviarlos en un solo archivo PDF al correo biologia@udistrital.edu.co Por favor bajar el formato para la hoja de vida en el siguiente enlace: FormatoCV AJUSTADO 2.zip
Fecha y lugar de recepción de documentos	<p style="text-align: center;">19 al 23 de julio 2023: 8:00 a.m. - 5:00 p.m.</p> Enviar al correo electrónico: biologia@udistrital.edu.co Asunto: CONCURSO DOCENTE VINCULACIÓN ESPECIAL
Entrevistas	Se citará a entrevista vía telefónica o por correo electrónico, únicamente a los aspirantes que cumplan el perfil y que su Hoja de Vida obtenga una valoración igual o superior a 60 puntos. Fecha de entrevista: 26 de julio de 2023 Se realizará virtualmente por Google Meet, según link dado a conocer oportunamente.
Publicación de Resultados	26 de julio 2023

Criterios de Evaluación	Si	No	Valoración Máxima
Títulos de Pregrado	X		10
Títulos de Postgrado	X		15
Experiencia docente y/o profesional	X		15
Experiencia en investigación	X		20
Publicaciones	X		20
Entrevista	X		20

	FORMATO DE PUBLICACIÓN ESTÁNDAR DE PERFILES	Código: GD-PR-003-FR-003	
	Macroproceso: Gestión Académica	Versión: 01	
	Proceso: Gestión de la Docencia	Fecha de Aprobación: 08/09/2014	

Descripción General	
CONVOCATORIA ABREVIADA PARA DOCENTES DE VINCULACIÓN ESPECIAL PERIODO 2023-3	
<p>El Consejo Curricular de Biología, en su sesión ordinaria del día 04 de julio de 2023 en acta No. 14 acordó abrir convocatoria para concurso docente de vinculación especial.</p>	
Asignaturas	Biología Molecular Avanzada
Áreas de Conocimiento	Biología
Perfil del Docente	<p>TÍTULO DE PREGRADO: Biólogo, Licenciado(a) en Biología o área afin.</p> <p>TÍTULO DE POSTGRADO: Título de Maestría o Doctorado afin al área del concurso. Si el título ha sido obtenido en el exterior, debe contar con la respectiva Resolución de Convalidación del MEN.</p> <p>EXPERIENCIA DOCENTE: Experiencia mínima de 2 años tiempo completo en educación superior y / o su equivalente en la educación básica, en el área de la convocatoria. Acuerdo 011 del 15 de noviembre de 2002, capítulo 3 (Equivalencias) del Consejo Superior Universitario de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas.</p> <p style="text-align: center;">Toda certificación laboral debe indicar el tiempo dedicado en las actividades que se desean soportar en horas.</p> <p>EXPERIENCIA EN INVESTIGACIÓN:</p> <p>A. INVESTIGACIONES CONCLUIDAS B. INVESTIGACIONES EN CURSO</p> <p style="text-align: center;">Para investigaciones concluidas o en curso se requiere el documento (como anexo) de certificación o constancia.</p> <p>PUBLICACIONES: Publicaciones en el área de su formación, en los últimos 5 años. Entregar (como anexo) fotocopia o escaneo del artículo publicado (únicamente las páginas que pertenecen al documento), en donde figure nombre de revista, volumen, tomo, año, páginas. Para libros, incluir la fotocopia de la carátula con ISBN y el capítulo publicado.</p> <p>El no cumplimiento de la totalidad de estos requisitos será causal para la eliminación del concurso.</p>

	FORMATO DE PUBLICACIÓN ESTÁNDAR DE PERFILES	Código: GD-PR-003-FR-003	
	Macroproceso: Gestión Académica	Versión: 01	
	Proceso: Gestión de la Docencia	Fecha de Aprobación: 08/09/2014	

Disponibilidad de Tiempo	Biología Molecular Avanzada Grupo 1 6 horas Horario: miércoles 6:00 a 9:00 am y viernes 8:00 a 11:00 am TOTAL DE HORAS: 6 horas semanales
---------------------------------	--

Fecha del Concurso	19 al 26 de julio de 2023
Documentos que debe anexar	Hoja de vida con soportes debidamente certificados (sin soportes no se tendrá en cuenta para el concurso). Indicar en oficio dirigido al Consejo Curricular de Biología, su interés de participar en la convocatoria, con la relación (listado) de los documentos que entrega y el total de folios paginados; Enviarlos en un solo archivo PDF al correo biologia@udistrital.edu.co Por favor bajar el formato para la hoja de vida en el siguiente enlace: FormatoCV AJUSTADO 2.zip
Fecha y lugar de recepción de documentos	19 al 23 de julio 2023: 8:00 a.m. - 5:00 p.m. Enviar al correo electrónico: biologia@udistrital.edu.co Asunto: CONCURSO DOCENTE VINCULACIÓN ESPECIAL
Entrevistas	Se citará a entrevista vía telefónica o por correo electrónico, únicamente a los aspirantes que cumplan el perfil y que su Hoja de Vida obtenga una valoración igual o superior a 60 puntos. Fecha de entrevista: 26 de julio de 2023 Se realizará virtualmente por Google Meet, según link dado a conocer oportunamente.
Publicación de Resultados	26 de julio 2023

Criterios de Evaluación	Si	No	Valoración Máxima
Títulos de Pregrado	X		10
Títulos de Postgrado	X		15
Experiencia docente y/o profesional	X		15
Experiencia en investigación	X		20
Publicaciones	X		20
Entrevista	X		20

	FORMATO DE PUBLICACIÓN ESTÁNDAR DE PERFILES	Código: GD-PR-003-FR-003	
	Macroproceso: Gestión Académica	Versión: 01	
	Proceso: Gestión de la Docencia	Fecha de Aprobación : 08/09/2014	

Descripción General	
CONVOCATORIA ABREVIADA PARA DOCENTES DE VINCULACIÓN ESPECIAL PERIODO 2023-3	
El Consejo Curricular de Biología, en su sesión ordinaria del día 04 de julio de 2023 en acta 14 acordó abrir convocatoria para concurso docente de vinculación especial.	
Asignaturas	Bioestadística Diseño Experimental
Áreas de Conocimiento	Biología
Perfil del Docente	<p>TÍTULO DE PREGRADO: Biólogo, Licenciado(a) en Biología, Matemático, Licenciado(a) en matemáticas o área afín.</p> <p>TÍTULO DE POSTGRADO: Título de Especialización, Maestría o Doctorado afín al área del concurso. Si el título ha sido obtenido en el exterior, debe contar con la respectiva Resolución de Convalidación del MEN.</p> <p>EXPERIENCIA DOCENTE: Experiencia mínima de 2 años tiempo completo en educación superior y / o su equivalente en la educación básica, en el área de la convocatoria. Acuerdo 011 del 15 de noviembre de 2002, capítulo 3 (Equivalencias) del Consejo Superior Universitario de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas.</p> <p style="text-align: center;">Toda certificación laboral debe indicar el tiempo dedicado en las actividades que se desean soportar en horas.</p> <p>EXPERIENCIA EN INVESTIGACIÓN:</p> <p>A. INVESTIGACIONES CONCLUIDAS B. INVESTIGACIONES EN CURSO</p> <p style="text-align: center;">Para investigaciones concluidas o en curso se requiere el documento (como anexo) de certificación o constancia.</p> <p>PUBLICACIONES: Publicaciones en el área de su formación, en los últimos 5 años. Entregar (como anexo) fotocopia o escaneo del artículo publicado (únicamente las páginas que pertenecen al documento), en donde figure nombre de revista, volumen, tomo, año, páginas. Para libros, incluir la fotocopia de la carátula con ISBN y el capítulo publicado. El no cumplimiento de la totalidad de estos requisitos será causal para la eliminación</p>

	FORMATO DE PUBLICACIÓN ESTÁNDAR DE PERFILES	Código: GD-PR-003-FR-003	
	Macroproceso: Gestión Académica	Versión: 01	
	Proceso: Gestión de la Docencia	Fecha de Aprobación : 08/09/2014	

	del concurso.
Disponibilidad de Tiempo	Bioestadística Grupo 1 3 horas Horario: jueves 6:00 a 9:00 am viernes 12:00 a 3:00 pm Diseño Experimental Grupo 1 5 horas Horario: miércoles 9:00 am a 12:00 pm y viernes 6:00 a 8:00 am HORAS TOTALES: 8 horas semanales
Fecha del Concurso	19 al 26 de julio de 2023
Documentos que debe anexar	Hoja de vida con soportes debidamente certificados (sin soportes no se tendrá en cuenta para el concurso). Indicar en oficio dirigido al Consejo Curricular de Biología, su interés de participar en la convocatoria, con la relación (listado) de los documentos que entrega y el total de folios paginados; Enviarlos en un solo archivo PDF al correo biologia@udistrital.edu.co Por favor bajar el formato para la hoja de vida en el siguiente enlace: FormatoCV AJUSTADO 2.zip
Fecha y lugar de recepción de documentos	19 al 23 de julio 2023: 8:00 a.m. - 5:00 p.m. Enviar al correo electrónico: biologia@udistrital.edu.co Asunto: CONCURSO DOCENTE VINCULACIÓN ESPECIAL
Entrevistas	Se citará a entrevista vía telefónica o por correo electrónico, únicamente a los aspirantes que cumplan el perfil y que su Hoja de Vida obtenga una valoración igual o superior a 60 puntos. Fecha de entrevista: 26 de julio de 2023 Se realizará virtualmente por Google Meet, según link dado a conocer oportunamente.
Publicación de Resultados	26 de julio 2023

	FORMATO DE PUBLICACIÓN ESTÁNDAR DE PERFILES	Código: GD-PR-003- FR-003	
	Macroproceso: Gestión Académica	Versión: 01	
	Proceso: Gestión de la Docencia	Fecha de Aprobación : 08/09/2014	

Criterios de Evaluación	Si	No	Valoración Máxima
Títulos de Pregrado	X		10
Títulos de Postgrado	X		15
Experiencia docente y/o profesional	X		15
Experiencia en investigación	X		20
Publicaciones	X		20
Entrevista	X		20

	FORMATO DE PUBLICACIÓN ESTÁNDAR DE PERFILES	Código: GD-PR-003-FR-003	
	Macroproceso: Gestión Académica	Versión: 01	
	Proceso: Gestión de la Docencia	Fecha de Aprobación: 08/09/2014	

Descripción General	
CONVOCATORIA ABREVIADA PARA DOCENTES DE VINCULACIÓN ESPECIAL PERIODO 2023-3	
<p>El Consejo Curricular de Biología, en su sesión ordinaria del día 04 de julio de 2023 en acta No. 14 acordó abrir convocatoria para concurso docente de vinculación especial.</p>	
Asignaturas	Sistemas de Información Geográfica
Áreas de Conocimiento	Geografía y/o geomática
Perfil del Docente	<p>TÍTULO DE PREGRADO: Biólogo, Geógrafo o Ingenierías en áreas afines.</p> <p>TÍTULO DE POSTGRADO: Título de Especialización, Maestría y/o Doctorado afín al área del concurso. Si el título ha sido obtenido en el exterior, debe contar con la respectiva Resolución de Convalidación del MEN.</p> <p>EXPERIENCIA DOCENTE: Experiencia mínima de 2 años tiempo completo en educación superior y / o su equivalente en la educación básica, en el área de la convocatoria. Acuerdo 011 del 15 de noviembre de 2002, capítulo 3 (Equivalencias) del Consejo Superior Universitario de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas.</p> <p style="text-align: center;">Toda certificación laboral debe indicar el tiempo dedicado en las actividades que se desean soportar en horas.</p> <p>El no cumplimiento de la totalidad de estos requisitos será causal para la eliminación del concurso.</p>
Disponibilidad de Tiempo	Sistemas de Información Geográfica Grupo 1 6 horas Horario: lunes de 6:00 a 9:00 am y miércoles de 6:00 a 9:00 am TOTAL DE HORAS: 6 horas semanales

Fecha del Concurso	19 al 26 de julio de 2023
Documentos que debe anexar	<p>Hoja de vida con soportes debidamente certificados (sin soportes no se tendrá en cuenta para el concurso). Indicar en oficio dirigido al Consejo Curricular de Biología, su interés de participar en la convocatoria, con la relación (listado) de los documentos que entrega y el total de folios paginados; Enviarlo en un solo archivo PDF al correo biologia@udistrital.edu.co</p> <p>Por favor bajar el formato para la hoja de vida en el siguiente enlace: FormatoCV_AJUSTADO</p>

	FORMATO DE PUBLICACIÓN ESTÁNDAR DE PERFILES	Código: GD-PR-003-FR-003	
	Macroproceso: Gestión Académica	Versión: 01	
	Proceso: Gestión de la Docencia	Fecha de Aprobación: 08/09/2014	

	2.zip
Fecha y lugar de recepción de documentos	<p align="center"> 19 al 23 de julio 2023: 8:00 a.m. - 5:00 p.m. Enviar al correo electrónico: biologia@udistrital.edu.co Asunto: CONCURSO DOCENTE VINCULACIÓN ESPECIAL </p>
Entrevistas	<p> Se citará a entrevista vía telefónica o por correo electrónico, únicamente a los aspirantes que cumplan el perfil y que su Hoja de Vida obtenga una valoración igual o superior a 60 puntos. </p> <p> Fecha de entrevista: 26 de julio de 2023 Se realizará virtualmente por Google Meet, según link dado a conocer oportunamente. </p>
Publicación de Resultados	26 de julio 2023

Criterios de Evaluación	Si	No	Valoración Máxima
Títulos de Pregrado	X		10
Títulos de Postgrado	X		15
Experiencia docente y/o profesional	X		15
Experiencia en investigación	X		20
Publicaciones	X		20
Entrevista	X		20

	FORMATO DE PUBLICACIÓN ESTÁNDAR DE PERFILES	Código: GD-PR-003-FR-003	
	Macroproceso: Gestión Académica	Versión: 01	
	Proceso: Gestión de la Docencia	Fecha de Aprobación: 08/09/2014	

Descripción General																																																							
<p>De: Coordinación Programa Académico de Física.</p> <p>Fecha: 7 de julio del 2023</p> <p>Asunto: CONCURSO ABREVIADO DE PROFESOR TIEMPO COMPLETO (TCO)</p> <p>Fecha para entrega de hojas de vida: El 7, 10 y 11 de julio del 2023</p> <p>De acuerdo a las necesidades del Programa Académico de Física, se abre el concurso para profesor Tiempo Completo (TCO) especificado a continuación:</p> <p>PERFIL 1</p> <p>Vacantes: UNA (1)</p> <p>Área del concurso: Ciencias Aplicadas</p> <p>Intensidad Horaria Semanal: 40 Horas semanales (20 Horas mínimas lectivas Semanales + 20 Horas de Actividades no lectivas)</p>																																																							
Asignaturas	Procesamiento de imágenes Física 1 y laboratorio Física 2 y laboratorio Elementos computacionales																																																						
Áreas de Conocimiento	Ciencias Aplicadas																																																						
Perfil del Docente	TÍTULO DE PREGRADO: Físico(a) o Licenciado(a) en Física o Ingeniero(a) Físico TÍTULO DE POSTGRADO: Maestría en física médica. EXPERIENCIA DOCENTE: Experiencia mínima de 2 años en docencia universitaria o su equivalente en tiempo completo. EXPERIENCIA PROFESIONAL: Experiencia clínica mínima de 1 año en radioterapia o radiología. PRODUCCIÓN ACADÉMICA: Al menos una (1) publicación en revista científica indexada en el área del concurso.																																																						
Disponibilidad de Tiempo	<table border="1"> <thead> <tr> <th>HORA/DIA</th> <th>LUNES</th> <th>MARTES</th> <th>MIÉRCOLES</th> <th>JUEVES</th> <th>VIERNES</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>6am-8am</td> <td>Física 1 y laboratorio</td> <td>Elementos Computacionales Grupo 1</td> <td></td> <td>Física 1 y laboratorio</td> <td></td> </tr> <tr> <td>8am-10am</td> <td>Elementos Computacionales Grupo 1</td> <td>Física 1 y laboratorio</td> <td></td> <td>Física 2 y laboratorio</td> <td></td> </tr> <tr> <td>10am-12m</td> <td></td> <td></td> <td>Elementos Computacionales Grupo 2</td> <td></td> <td>Elementos Computacionales Grupo 2</td> </tr> <tr> <td>12am-2pm</td> <td></td> <td>Otras asignadas por el coordinador</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>2pm-4pm</td> <td>Procesamiento de imágenes</td> <td></td> <td>Otras asignadas por el decano</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>4pm-6pm</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>Procesamiento de imágenes</td> <td></td> </tr> <tr> <td>6pm-8pm</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	HORA/DIA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	6am-8am	Física 1 y laboratorio	Elementos Computacionales Grupo 1		Física 1 y laboratorio		8am-10am	Elementos Computacionales Grupo 1	Física 1 y laboratorio		Física 2 y laboratorio		10am-12m			Elementos Computacionales Grupo 2		Elementos Computacionales Grupo 2	12am-2pm		Otras asignadas por el coordinador				2pm-4pm	Procesamiento de imágenes		Otras asignadas por el decano			4pm-6pm				Procesamiento de imágenes		6pm-8pm						<p>Nota: Las actividades no lectivas se concertarán entre el profesor y el coordinador del Programa.</p>					
HORA/DIA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES																																																		
6am-8am	Física 1 y laboratorio	Elementos Computacionales Grupo 1		Física 1 y laboratorio																																																			
8am-10am	Elementos Computacionales Grupo 1	Física 1 y laboratorio		Física 2 y laboratorio																																																			
10am-12m			Elementos Computacionales Grupo 2		Elementos Computacionales Grupo 2																																																		
12am-2pm		Otras asignadas por el coordinador																																																					
2pm-4pm	Procesamiento de imágenes		Otras asignadas por el decano																																																				
4pm-6pm				Procesamiento de imágenes																																																			
6pm-8pm																																																							
Fecha del Concurso	El viernes 7 de julio, lunes 10 de julio y martes 11 de julio del 2023 (Horario de recepción de 8:00am a 3:00Pm)																																																						
Documentos que debe anexar	Hoja de vida con sus respectivos soportes (académicos y laborales).																																																						

	FORMATO DE PUBLICACIÓN ESTÁNDAR DE PERFILES	Código: GD-PR- 003-FR-003	
	Macroproceso: Gestión Académica	Versión: 01	
	Proceso: Gestión de la Docencia	Fecha de Aprobación: 08/09/2014	

	Si los títulos son del exterior deben de estar convalidados por el MINISTERIO DE EDUCACIÓN, sin soportes no se tendrá en cuenta para el estudio de las hojas de vida.
Fecha y lugar de recepción de documentos	Se requiere que se remita la documentación al siguiente correo electrónico fisica@udistrital.edu.co
Entrevista	MIERCOLES 12 DE JULIO DEL 2023.
Publicación de Resultados	JUEVES 13 DE JULIO DEL 2023.

Aspectos a Evaluar :

CRITERO	PUNTOS DE CALIFICACIÓN
Títulos de Pregrado	10
Títulos de Postgrado	20
Experiencia docente o su equivalencia en Experiencia Profesional	25
Experiencia de Investigación	15
Publicaciones acreditadas	10
Entrevista	20

Cordialmente,


 JOHN HERNÁN DÍAZ FORERO

Coordinador

Programa Académico de Física

	FORMATO DE PUBLICACIÓN ESTÁNDAR DE PERFILES	Código: GD-PR-003-FR-003	
	Macroproceso: Gestión Académica	Versión: 01	
	Proceso: Gestión de la Docencia	Fecha de Aprobación: 08/09/2014	

Descripción General																																																
<p>De: Coordinación Programa Académico de Física.</p> <p>Fecha: 7 de julio del 2023</p> <p>Asunto: CONCURSO ABREVIADO DE PROFESOR TIEMPO COMPLETO (TCO)</p> <p>Fecha para entrega de hojas de vida: El 7, 10 y 11 de julio del 2023</p> <p>De acuerdo a las necesidades del Programa Académico de Física, se abre el concurso para profesor Tiempo Completo (TCO) especificado a continuación:</p> <p>PERFIL 1</p> <p>Vacantes: UNA (1)</p> <p>Área del concurso: Ciencias Aplicadas</p> <p>Intensidad Horaria Semanal: 40 Horas semanales (20 Horas mínimas lectivas Semanales + 20 Horas de Actividades no lectivas)</p>																																																
Asignaturas	Instrumentación en astronomía Física 1 y laboratorio Óptica y laboratorio Astronomía y laboratorio																																															
Áreas de Conocimiento	Ciencias Aplicadas																																															
Perfil del Docente	TITULO DE PREGRADO: Físico (a) o licenciado (a) en Física, Ingeniero(a) Físico o Astrónomo(a). TITULO DE POSTGRADO: Preferiblemente con doctorado en áreas a fines al concurso, Maestría en Física. EXPERIENCIA DOCENTE: Experiencia mínima de 2 años tiempo completo en Docencia universitaria. EXPERIENCIA PROFESIONAL: Preferiblemente mínimo dos (2) años de experiencia en docencia universitaria o su equivalente en tiempo completo. PRODUCCIÓN ACADÉMICA: Al menos dos (2) publicaciones en revistas científicas indexadas en el área del concurso.																																															
Disponibilidad de Tiempo	<table border="1"> <thead> <tr> <th>HORA/DIA</th> <th>LUNES</th> <th>MARTES</th> <th>MIÉRCOLES</th> <th>JUEVES</th> <th>VIERNES</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>8am-10am</td> <td>Física 1 y laboratorio</td> <td></td> <td>Física 1 y laboratorio</td> <td></td> <td>Física 1 y laboratorio</td> </tr> <tr> <td>10am-12m</td> <td>Óptica y Laboratorio</td> <td></td> <td>Óptica y Laboratorio</td> <td>Óptica y Laboratorio</td> <td></td> </tr> <tr> <td>12am-2pm</td> <td></td> <td>Otras asignadas por el coordinador</td> <td>Astronomía y laboratorio</td> <td>Astronomía y laboratorio</td> <td></td> </tr> <tr> <td>2pm-4pm</td> <td>Instrumentación en astronomía</td> <td></td> <td>Otras asignadas por el decano</td> <td>Atención a estudiantes</td> <td></td> </tr> <tr> <td>4pm-6pm</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>Instrumentación en astronomía</td> <td></td> </tr> <tr> <td>6pm-8pm</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	HORA/DIA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	8am-10am	Física 1 y laboratorio		Física 1 y laboratorio		Física 1 y laboratorio	10am-12m	Óptica y Laboratorio		Óptica y Laboratorio	Óptica y Laboratorio		12am-2pm		Otras asignadas por el coordinador	Astronomía y laboratorio	Astronomía y laboratorio		2pm-4pm	Instrumentación en astronomía		Otras asignadas por el decano	Atención a estudiantes		4pm-6pm				Instrumentación en astronomía		6pm-8pm						<p>Nota: Las actividades no lectivas se concertarán entre el profesor y el coordinador del Programa.</p>				
HORA/DIA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES																																											
8am-10am	Física 1 y laboratorio		Física 1 y laboratorio		Física 1 y laboratorio																																											
10am-12m	Óptica y Laboratorio		Óptica y Laboratorio	Óptica y Laboratorio																																												
12am-2pm		Otras asignadas por el coordinador	Astronomía y laboratorio	Astronomía y laboratorio																																												
2pm-4pm	Instrumentación en astronomía		Otras asignadas por el decano	Atención a estudiantes																																												
4pm-6pm				Instrumentación en astronomía																																												
6pm-8pm																																																
Fecha del Concurso	El viernes 7 de julio, lunes 10 de julio y martes 11 de julio del 2023 (Horario de recepción de 8:00am a 3:00Pm)																																															
Documentos que debe anexar	Hoja de vida con sus respectivos soportes (académicos y laborales). Si los títulos son del exterior deben de estar convalidados por el MINISTERIO DE EDUCACIÓN, sin soportes no se tendrá en cuenta para el estudio de las hojas de vida.																																															
Fecha y lugar de recepción de documentos																																																

	FORMATO DE PUBLICACIÓN ESTÁNDAR DE PERFILES	Código: GD-PR- 003-FR-003	
	Macroproceso: Gestión Académica	Versión: 01	
	Proceso: Gestión de la Docencia	Fecha de Aprobación: 08/09/2014	

	Se requiere que se remita la documentación al siguiente correo electrónico fisica@udistrital.edu.co
Entrevista	MIÉRCOLES 12 DE JULIO DEL 2023.
Publicación de Resultados	JUEVES 13 DE JULIO DEL 2023.

Aspectos a Evaluar:

CRITERIO	PUNTOS DE CALIFICACIÓN
Títulos de Pregrado	10
Títulos de Postgrado	20
Experiencia docente o su equivalencia en Experiencia Profesional	25
Experiencia de Investigación	15
Publicaciones acreditadas	10
Entrevista	20

Cordialmente,

John Hernán Díaz Forero
JOHN HERNÁN DÍAZ FORERO

Coordinador

Programa Académico de Física