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



Página 1 de 37 ACTA No. 028 DE 2022
 REUNIÓN EXTRAORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD
 FECHA: 06 DE SEPTIEMBRE DE 2022 HORA: 4:00 P.M.
 LUGAR: VIRTUAL

ACTA No. 028 DE 2022			
Proceso:		Subproceso:	
Unidad Académica y/o Administrativa: SECRETARÍA ACADÉMICA FACULTAD DEL MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES		Hora de Inicio: 4:00 P.M.	
Motivo y/o Evento: CONSEJO DE FACULTAD DEL MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES		Hora de Finalización: 5:10 P.M.	
LUGAR: VIRTUAL		Fecha: 06/SEPTIEMBRE/2022	
Participantes:	NOMBRE	CARGO	ASISTENCIA
	CLAUDIA MARÍA CARDONA LONDOÑO	Presidenta	ASISTIÓ
	MIGUEL ÁNGEL GARCÍA REYES	Coordinador Unidad de Extensión de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales	ASISTIÓ
	YEFER ASPRILLA LARA	Coordinador Unidad de Investigación de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales	ASISTIÓ
	RAÚL GIOVANNI BOGOTÁ ÁNGEL	Representante de los Coordinadores de Posgrados al Consejo de Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales	ASISTIÓ
	ALVARO FERNANDO CASTILLO PINILLA	Representante de los Coordinadores de Pregrado al Consejo de Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales	ASISTIÓ
	EDISON URIBE	Representante Principal de los Profesores ante el Consejo de Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales	NO ASISTIÓ
	NORMAN ARTURO TORRES SERRANO	Representante Suplente de los Profesores ante el Consejo de Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales	ASISTIÓ
	LAURA GABRIELA RODRIGUEZ SANCHEZ	Representante Principal de los Estudiantes ante el Consejo de Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales	NO ASISTIÓ
	CAROLAYN LIZETH PAVA DIAZ	Representante Suplente de los Estudiantes ante el Consejo de Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales	ASISTIÓ
	MARTHA ISABEL MEJÍA DE ALBA	Coordinadora Comité de Currículo y Calidad de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, Invitada	ASISTIÓ

ELABORÓ: LUZ MARY LOSADA CALDERÓN

APROBÓ: CONSEJO DE FACULTAD DEL MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES

OBJETIVO: ACTA No. 028 DE 2022 EXTRAORDINARIA

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

Página 2 de 37 ACTA No. 028 DE 2022
REUNIÓN EXTRAORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD
FECHA: 06 DE SEPTIEMBRE DE 2022 HORA: 4:00 P.M.
LUGAR: VIRTUAL

ORDEN DEL DÍA



1. **VERIFICACIÓN DEL QUÓRUM**
2. **CONCURSOS ABREVIADOS DOCENTES DE VINCULACIÓN ESPECIAL**

La Secretaria Académica de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, LUZ MARY LOSADA CALDERÓN, procede a leer el Orden del Día No. 028-22 del Consejo de Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales.

El Consejo de Facultad **APRUEBA** el Orden del Día del Acta No. 028-22. La votación es de siete (7) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

DESARROLLO DEL ORDEN DEL DÍA

1. **VERIFICACIÓN DEL QUÓRUM.** Se verifica que existe quórum deliberatorio y aprobatorio. El docente EDISON URIBE, Representante de los Docentes Principal ante el Consejo de Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, no asistió. La estudiante LAURA GABRIELA RODRIGUEZ SANCHEZ, Representante Estudiantil Principal al Consejo de Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, no asistió.
2. **CONCURSOS ABREVIADOS DOCENTES DE VINCULACIÓN ESPECIAL**
 - 2.1 El docente JAIME EDDY USSA GARZÓN, Coordinador del Proyecto Curricular de Ingeniería Ambiental, mediante oficios PIA-248-22 y PIA-249-22 y correo electrónico, informa que el Consejo Curricular del Proyecto Curricular de Ingeniería Ambiental en su sesión del 11 de agosto, según Acta No.14 de 2022 se dio por enterado de la definición de perfiles docentes de acuerdo con las necesidades identificadas dentro del Proyecto Curricular de Ingeniería Ambiental, por lo anterior, y con el ánimo de cubrir la necesidad académica en los espacios académico FISCOQUIMICA y SALUD AMBIENTAL, se justifica con el estudio realizado de cargas de docentes de Planta y de Vinculación Especial, luego de una revisión preliminar realizada por el Proyecto Curricular para suplir las horas y espacio académico relacionado en la tabla y, cumpliendo con la Resolución No. 001 del 15 de febrero del 2012, artículo 1, se informa que el Proyecto Curricular realizó el estudio correspondiente con los docentes de planta y de vinculación especial adscritos al Proyecto Curricular que pudieran suplir las horas lectivas dentro de su plan de trabajo, razón por la cual, y considerando que los docentes de planta adscritos al programa de Ingeniería Ambiental cuentan con su carga académica completa y no disponen de horas para hacer cubrimiento académico de estos cursos.

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



Página 3 de 37 ACTA No. 028 DE 2022
REUNIÓN EXTRAORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD
FECHA: 06 DE SEPTIEMBRE DE 2022 HORA: 4:00 P.M.
LUGAR: VIRTUAL

Igualmente, informa que teniendo en cuenta la proyección de grupos de primer semestre para los estudiantes que ingresaron bajo la modalidad Jóvenes a la U, da alcance al oficio adjunto PIA-248-22 de fecha 16 de agosto del 2022, donde se solicitó concurso público para promover la plaza del espacio académico de Físicoquímica, razón por la cual, incluye otro grupo y horas dentro de la convocatoria en mención y en curso ya que es el mismo perfil solicitado y aprobado por Consejo Curricular con un total de 16 horas 10 de Físicoquímica y 6 de Química Inorgánica.

De igual forma y teniendo en cuenta el oficio SFMA-1239-22 de fecha 1 de septiembre del 2022, informa que el Proyecto Curricular revisó el número de inscritos en los espacios académicos Físicoquímica y Salud Ambiental, encontrando un sólo grupo 544 de Físicoquímica con 9 estudiantes, el cual a la fecha de adiciones, cancelaciones y cambios de grupo no fue posible aumentar el número de estudiantes inscritos, por tal razón, se canceló el grupo 544 del espacio mencionado, el otro concurso Salud Ambiental tiene el número mínimo de estudiantes inscritos para la apertura de los 2 cursos, el cual esperan aumentar el número de inscritos en los dos grupos hasta el cierre de las adiciones, de igual forma el 17 de agosto del 2022 por medio del correo electrónico, el Proyecto Curricular gestionó con la Facultad de Ciencias Matemáticas y Naturales, la solicitud de docentes que pudieran suplir las cargas académicas dentro de las necesidades del Proyecto Curricular, sin que a la fecha se tenga respuesta a la solicitud, mediante oficios PIA-248-22 y PIA-249-22 de fecha 16 de agosto del 2022 se envió el perfil y se justificó el mismo. (se anexan de nuevo) se modifica el formato concurso abreviado Físicoquímica en las horas lectivas para un total de 10 horas, por lo anterior, y con el ánimo de cubrir la necesidad académica en los espacios académicos FÍSICOQUIMICA Y QUÍMICA ORGÁNICA y SALUD AMBIENTAL el Consejo Curricular solicita aprobación y publicación de los siguientes perfiles:



PERFIL 1

DESCRIPCIÓN GENERAL	
El Consejo de Carrera de <u>Proyecto Curricular INGENIERÍA AMBIENTAL</u> en sesión No. 14 del 11/08/2022 y sesión No. 16 del 1/09/2022, estudió y aprobó realizar el concurso abreviado para docente hora cátedra	
ASIGNATURAS	FÍSICOQUÍMICA y QUÍMICA INORGÁNICA
ÁREA DEL CONCURSO	Según Clasificación Internacional Normalizada de la Educación (Área de las Ciencias Básicas)
TÍTULO DE PREGRADO:	Ingeniero Químico, Químico o Licenciado en Química
TÍTULO DE POSGRADO:	Maestría o Doctorado en: Relacionado con el área de concurso mínimo a nivel de maestría

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

Página 4 de 37 ACTA No. 028 DE 2022
 REUNIÓN EXTRAORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD
 FECHA: 06 DE SEPTIEMBRE DE 2022 HORA: 4:00 P.M.
 LUGAR: VIRTUAL



PERFIL	EXPERIENCIA DOCENTE Y PROFESIONAL	<p>Universitaria mínima de dos (2) años de tiempo completo o su equivalente, según lo establece el Acuerdo 011 del 15 de noviembre de 2002, Capítulo 3 (Equivalencias) del Consejo Superior Universitario de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas.</p> <p>Mínimo dos (2) años de experiencia docente de tiempo completo universitaria o su equivalente, experiencia específica en el área del concurso de dos (2) años</p>
	PRODUCTIVIDAD ACADÉMICA	<p>Entregar fotocopia de artículos publicados, en donde figure nombre de revista, volumen, tomo, año, páginas. Para los libros, fotocopia de la carátula e índice y del capítulo donde figure el autor. (Anexar algún tipo de identificador bibliográfico ISBN, ISSN, DOI, URI). Para investigaciones concluidas (fecha de inicio y culminación de la investigación), constancia de aprobación, título. Todo debidamente certificado por la entidad ejecutora.</p>
DISPONIBILIDAD DE TIEMPO	<p>16 horas semanales en el siguiente horario:</p> <p>Sede El Vivero</p> <p>FISICOQUIMICA</p> <p>Grupo 541: lunes de 12 a 2 P.M. (Laboratorio) - miércoles de 8 a 10 A.M.</p> <p>Grupo 542: lunes de 2 a 4 P.M. (Laboratorio) - miércoles de 8 a 10 A.M. (comparten teoría con el grupo 541)</p> <p>Grupo 543: miércoles de 6 a 8 A.M. - miércoles de 10 a 12 M. (Laboratorio)</p> <p>QUIMICA INORGANICA</p> <p>Grupo 547: Martes de 8:00 a 10:00 A.M. Martes de 10:00 a 12:00 M. (Laboratorio) Jueves de 4:00 a 6:00 P.M.</p>	
FECHA DEL CONCURSO	POR DEFINIR	
DOCUMENTOS QUE DEBE ANEXAR	<p>Hoja de vida con soportes debidamente certificados. Indicar en oficio dirigido al Proyecto Curricular de Ingeniería Ambiental, su interés de participar en el concurso abreviado, con la relación (listado) de los documentos que entrega y el total de folios paginados; Enviarlo a un solo archivo PDF al correo ingambiental@udistrital.edu.co</p>	
FECHA Y LUGAR DE RECEPCIÓN DE DOCUMENTOS	<p>Fecha por definir - recepción de documentos al correo electrónico del proyecto curricular de Ingeniería Ambiental: ingambiental@udistrital.edu.co</p>	
PUBLICACIÓN DE RESULTADOS	POR DEFINIR	

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

Página 5 de 37 ACTA No. 028 DE 2022
 REUNIÓN EXTRAORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD
 FECHA: 06 DE SEPTIEMBRE DE 2022 HORA: 4:00 P.M.
 LUGAR: VIRTUAL

PERFIL 2

DESCRIPCIÓN GENERAL	
El Consejo de Carrera de Proyecto Curricular INGENIERÍA AMBIENTAL en sesión No. 14 del 11/08/2022, estudió y aprobó realizar el concurso abreviado para docente hora cátedra	
ASIGNATURAS	SALUD AMBIENTAL
ÁREA DEL CONCURSO	Según Clasificación Internacional Normalizada de la Educación (ÁREA INGENIERÍA APLICADA)
PERFIL	TÍTULO DE PREGRADO: Bacteriólogo o Médico o Ingeniero Ambiental
	TÍTULO DE POSGRADO: Con especialidad en el área de la Salud Ocupacional y con licencia en Higiene, Seguridad y Salud en el Trabajo
	EXPERIENCIA DOCENTE Y PROFESIONAL Universitaria mínima de dos (2) años de tiempo completo o su equivalente, según lo establece el Acuerdo 011 del 15 de noviembre de 2002, Capítulo 3 (Equivalencias) del Consejo Superior Universitario de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas. Mínimo dos (2) años de experiencia docente de tiempo completo universitaria o suequivalente, con experiencia de dos (2) años en: Niveles de exposición a contaminantes que puedan causar afectaciones a la salud. Epidemiología asociada al ambiente y al trabajo Actividades de vigilancia y control de salud ambiental y ocupacional.
PRODUCTIVIDAD ACADÉMICA	Entregar fotocopia de artículos publicados, en donde figure nombre de revista, volumen, tomo, año, páginas. Para los libros, fotocopia de la carátula e índice y del capítulo donde figure el autor. (Anexar algún tipo de identificador bibliográfico ISBN, ISSN, DOI, URI). Para investigaciones concluidas (fecha de inicio y culminación de la investigación), constancia de aprobación, título. Todo debidamente certificado por la entidad ejecutora.
DISPONIBILIDAD DE TIEMPO	8 horas semanales en el siguiente horario: Sede El Vivero Grupo 541 Miércoles de 8 a 10 A.M. Viernes de 12 a 2 P.M. Grupo 543 Miércoles de 10 a 12 M. Viernes de 10 a 12 M.
FECHA DEL CONCURSO	POR DEFINIR
DOCUMENTOS QUE DEBE ANEXAR	Hoja de vida con soportes debidamente certificados. Indicar en oficio dirigido al Proyecto Curricular de Ingeniería Ambiental, su interés de participar en el concurso abreviado, con la relación (listado) de los documentos que entrega y el total de folios paginados; Enviarlo a un solo archivo PDF al correo ingambiental@udistrital.edu.co

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



Página 6 de 37 ACTA No. 028 DE 2022
 REUNIÓN EXTRAORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD
 FECHA: 06 DE SEPTIEMBRE DE 2022 HORA: 4:00 P.M.
 LUGAR: VIRTUAL

FECHA Y LUGAR DE RECEPCIÓN DE DOCUMENTOS	Fecha por definir - recepción de documentos al correo electrónico del proyecto curricular de ingeniería Ambiental: ingambiental@udistrital.edu.co
PUBLICACIÓN DE RESULTADOS	POR DEFINIR

El Consejo de Facultad **APRUEBA** el perfil para la convocatoria de los concursos abreviados para docentes hora cátedra de los espacios académicos Físicoquímica y Química Inorgánica, del período académico 2022-3, del Proyecto Curricular de Ingeniería Ambiental. La votación es de siete (7) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

El Consejo de Facultad **APRUEBA** el perfil para la convocatoria de los concursos abreviados para docentes hora cátedra del espacio académico Salud Ambiental, del período académico 2022-3, del Proyecto Curricular de Ingeniería Ambiental, pero si llega a quedar desierto se sugiere la posibilidad de ampliar el perfil con título en posgrado en Seguridad y Salud en el Trabajo. La votación es de siete (7) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

2.2 El docente JAIME EDDY USSA GARZÓN, Presidente del Consejo Curricular de Ingeniería Ambiental, mediante oficio PIA-285-22, informa que el Consejo Curricular del Proyecto Curricular de Ingeniería Ambiental en su sesión del 1 de septiembre, según Acta No.16 de 2022 se dio por ENTERADO de la definición de perfiles de acuerdo con las necesidades identificadas, teniendo en cuenta el siguiente punto 3.3.2. Los concursos por necesidades solicitadas a la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales considerando el análisis de necesidades y proyección académica para el periodo académico 2022-3 por parte del Proyecto Curricular, y teniendo en cuenta que el docente de vinculación especial TCO - OSCAR EDUARDO SERRATO SUÁREZ mediante correo electrónico de fecha 19 de agosto del 2022 en el cual indica: *“De manera atenta y atendiendo a su solicitud de diligenciar el plan de trabajo para el semestre 2022- 3 me permito solicitar su autorización para realizar la descarga académica lectiva a máximo 12 horas, debido a que he retomado mis estudios de doctorado en la Universidad de Valencia España, encontrándome en la fase de investigación y con plazo máximo de 3 años para el depósito de tesis doctoral. Para la cual requiero dedicar la mayor cantidad de tiempo posible y poder concretar la meta académica, la cual he venido postergando por 12 años aproximadamente. Esta oportunidad me permitirá mi desarrollo académico y personal, aportándole a la Universidad Distrital un avance académico en su equipo docente que se verá reflejado en los procesos de enseñanza aprendizaje tanto en el aula como en los diferentes semilleros y grupos de investigación”*, renunció a los espacios académicos ECOLOGÍA ANALÍTICA, la cual impartía dentro del Proyecto Curricular, se requiere se realice concurso público para proveer las plazas mencionadas dentro de los siguientes grupos: Grupo 541 y 543 Ecología Analítica (2) grupos, 8 horas total, la solicitud se justifica con el estudio realizado de cargas de docentes de planta y de vinculación especial, luego de una revisión preliminar realizada por el Proyecto Curricular para suplir las horas y espacio académico relacionado en la tabla y, cumpliendo con la Resolución No. 001 del 15 de febrero del 2012, artículo 1, se INFORMA que el Proyecto Curricular realizó el estudio correspondiente con los docentes de planta y de vinculación especial adscritos



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

Página 7 de 37 ACTA No. 028 DE 2022
 REUNIÓN EXTRAORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD
 FECHA: 06 DE SEPTIEMBRE DE 2022 HORA: 4:00 P.M.
 LUGAR: VIRTUAL

al Proyecto Curricular que pudieran suplir las horas lectivas dentro de su plan de trabajo, razón por la cual, y considerando que los docentes de planta adscritos al programa de Ingeniería Ambiental cuentan con su carga académica completa y no disponen de horas para hacer cubrimiento académico de estos cursos. Por lo anterior, y con el ánimo de cubrir la necesidad académica en el espacio académico ECOLOGÍA ANALÍTICA, así:

La docente CLAUDIA MARIA CARDONA LONDOÑO, Decana de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, informa que el docente de vinculación especial OSCAR EDUARDO SERRATO SUÁREZ, renunció al TCO.

DESCRIPCIÓN GENERAL	
El Consejo de Carrera de Proyecto Curricular INGENIERÍA AMBIENTAL en sesión No. 16 del 1/09/2022, estudió y aprobó realizar el concurso abreviado para docente hora cátedra	
ASIGNATURAS	Ecología Analítica
ÁREA DEL CONCURSO	Según Clasificación Internacional Normalizada de la Educación (Área Ingeniería Aplicada)
PERFIL	TÍTULO DE PREGRADO: Ingeniero Forestal, Ingeniero Ambiental, Ecólogo, Biólogo
	TÍTULO DE POSGRADO: Maestría o Doctorado en: Preferiblemente en el área del concurso
	EXPERIENCIA DOCENTE Y PROFESIONAL Universitaria mínima de dos (2) años de tiempo completo o su equivalente, según lo establece el Acuerdo 011 del 15 de noviembre de 2002, Capítulo 3 (Equivalencias) del Consejo Superior Universitario de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas. Mínimo dos (2) años de experiencia docente de tiempo completo universitaria o su equivalente, experiencia específica en el área del concurso de dos (2) años
	PRODUCTIVIDAD ACADÉMICA Entregar fotocopia de artículos publicados, en donde figure nombre de revista, volumen, tomo, año, páginas. Para los libros, fotocopia de la carátula e índice y del capítulo donde figure el autor. (Anexar algún tipo de identificador bibliográfico ISBN, ISSN, DOI, URI). Para investigaciones concluidas (fecha de inicio y culminación de la investigación), constancia de aprobación, título. Todo debidamente certificado por la entidad ejecutora.
DISPONIBILIDAD DE TIEMPO	8 horas semanales en el siguiente horario: Grupo 541 Lunes 10:00 a 12:00 M. Viernes 8:00 a 10:00 A.M. Grupo 543 Lunes 12:00 a 2:00 P.M. Jueves 10:00 a 12:00 P.M.
FECHA DEL CONCURSO	POR DEFINIR



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

Página 8 de 37 ACTA No. 028 DE 2022
 REUNIÓN EXTRAORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD
 FECHA: 06 DE SEPTIEMBRE DE 2022 HORA: 4:00 P.M.
 LUGAR: VIRTUAL

DOCUMENTOS QUE DEBE ANEXAR	Hoja de vida con soportes debidamente certificados. Indicar en oficio dirigido al Proyecto Curricular de Ingeniería Ambiental, su interés de participar en el concurso abreviado, con la relación (listado) de los documentos que entrega y el total de folios paginados; Enviarlo a un solo archivo PDF al correo ingambiental@udistrital.edu.co
FECHA Y LUGAR DE RECEPCIÓN DE DOCUMENTOS	Fecha por definir - recepción de documentos al correo electrónico del proyecto curricular de ingeniería Ambiental: ingambiental@udistrital.edu.co
PUBLICACIÓN DE RESULTADOS	POR DEFINIR

El Consejo de Facultad **APRUEBA** el perfil para la convocatoria de los concursos abreviados para docentes hora cátedra del espacio académico Ecología Analítica, del período académico 2022-3, del Proyecto Curricular de Ingeniería Ambiental. La votación es de siete (7) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.



2.3 El docente JAIME EDDY USSA GARZÓN, Presidente del Consejo Curricular de Ingeniería Ambiental, mediante oficio PIA-284-22, informa que el Consejo Curricular del Proyecto Curricular de Ingeniería Ambiental en su sesión del 1 de septiembre, según Acta No.16 de 2022 se dio por ENTERADO de la definición de perfiles de acuerdo con las necesidades identificadas, teniendo en cuenta el siguiente punto. 3.3.2. Los concursos por necesidades solicitadas a la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales considerando el análisis de necesidades y proyección académica para el periodo académico 2022-3 por parte del Proyecto Curricular, y teniendo en cuenta que el docente de vinculación especial TCO - OSCAR EDUARDO SERRATO SUÁREZ mediante correo electrónico de fecha 19 de agosto del 2022 en el cual indica: *“De manera atenta y atendiendo a su solicitud de diligenciar el plan de trabajo para el semestre 2022- 3 me permito solicitar su autorización para realizar la descarga académica lectiva a máximo 12 horas, debido a que he retomado mis estudios de doctorado en la Universidad de Valencia España, encontrándome en la fase de investigación y con plazo máximo de 3 años para el depósito de tesis doctoral. Para la cual requiero dedicar la mayor cantidad de tiempo posible y poder concretar la meta académica, la cual he venido postergando por 12 años aproximadamente. Esta oportunidad me permitirá mi desarrollo académico y personal, aportándole a la Universidad Distrital un avance académico en su equipo docente que se verá reflejado en los procesos de enseñanza aprendizaje tanto en el aula como en los diferentes semilleros y grupos de investigación”*, renunció a los espacios académicos FUNDAMENTOS DE ECOLOGÍA Y TURISMO SOSTENIBLE, la cual impartía dentro del Proyecto Curricular, se requiere se realice concurso público para proveer las plazas mencionadas dentro de los siguientes grupos: Grupo 543 Fundamentos de Ecología: 4 horas, Grupo 541 Turismo Sostenible: 4 horas, total horas: 8 horas, la solicitud se justifica con el estudio realizado de cargas de docentes de Planta y de Vinculación Especial, luego de una revisión preliminar realizada por el Proyecto Curricular para suplir las horas y espacio académico relacionado en la tabla y, cumpliendo con la Resolución No. 001 del 15 de febrero del 2012, artículo 1, se INFORMA que el Proyecto Curricular realizó el estudio correspondiente con los docentes de planta y de vinculación especial adscritos al Proyecto Curricular que pudieran suplir las horas lectivas dentro de su plan de trabajo, razón por la cual, y considerando que los docentes de planta adscritos al programa de Ingeniería Ambiental cuentan con su carga académica completa y no disponen de horas para hacer cubrimiento académico de estos cursos. Por lo anterior, y con

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

Página 9 de 37 ACTA No. 028 DE 2022
 REUNIÓN EXTRAORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD
 FECHA: 06 DE SEPTIEMBRE DE 2022 HORA: 4:00 P.M.
 LUGAR: VIRTUAL

el ánimo de cubrir la necesidad académica en los espacios académicos FUNDAMENTOS DE ECOLOGÍA Y TURISMO SOSTENIBLE, así:

DESCRIPCIÓN GENERAL	
El Consejo de Carrera de Proyecto Curricular INGENIERÍA AMBIENTAL en sesión No. 16 del 1/09/2022, estudió y aprobó realizar el concurso abreviado para docente hora cátedra	
ASIGNATURAS	Fundamentos de Ecología y Turismo Sostenible
ÁREA DEL CONCURSO	Según Clasificación Internacional Normalizada de la Educación (Área de las Ciencias Básicas de la Ingeniería) - (Área de las Electivas Extrínsecas)
PERFIL	TÍTULO DE PREGRADO: Ingeniero Forestal, Ingeniero Ambiental, Ecólogo, Biólogo
	TÍTULO DE POSGRADO: Maestría o Doctorado en: Preferiblemente en el área del concurso
	EXPERIENCIA DOCENTE Y PROFESIONAL Universitaria mínima de dos (2) años de tiempo completo o su equivalente, según lo establece el Acuerdo 011 del 15 de noviembre de 2002, Capítulo 3 (Equivalencias) del Consejo Superior Universitario de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas. Mínimo dos (2) años de experiencia docente de tiempo completo universitaria o su equivalente, experiencia específica en el área del concurso de dos (2) años
	PRODUCTIVIDAD ACADÉMICA Entregar fotocopia de artículos publicados, en donde figure nombre de revista, volumen, tomo, año, páginas. Para los libros, fotocopia de la carátula e índice y del capítulo donde figure el autor. (Anexar algún tipo de identificador bibliográfico ISBN, ISSN, DOI, URI). Para investigaciones concluidas (fecha de inicio y culminación de la investigación), constancia de aprobación, título. Todo debidamente certificado por la entidad ejecutora.
DISPONIBILIDAD DE TIEMPO	8 horas semanales en el siguiente horario: Fundamentos de Ecología Grupo 543 Viernes de 10:00 a 2:00 P.M. Turismo Sostenible Grupo 541 Jueves de 12:00 a 2:00 P.M. Viernes de 6:00 a 8:00 A.M.
FECHA DEL CONCURSO	POR DEFINIR
DOCUMENTOS QUE DEBE ANEXAR	Hoja de vida con soportes debidamente certificados. Indicar en oficio dirigido al Proyecto Curricular de Ingeniería Ambiental, su interés de participar en el concurso abreviado, con la relación (listado) de los documentos que entrega y el total de folios paginados; Enviarloa un solo archivo PDF al correo ingambiental@udistrital.edu.co
FECHA Y LUGAR DE RECEPCIÓN DE DOCUMENTOS	Fecha por definir - recepción de documentos al correo electrónico del proyecto curricular de ingeniería Ambiental: ingambiental@udistrital.edu.co

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



Página 10 de 37 ACTA No. 028 DE 2022
 REUNIÓN EXTRAORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD
 FECHA: 06 DE SEPTIEMBRE DE 2022 HORA: 4:00 P.M.
 LUGAR: VIRTUAL

PUBLICACIÓN DE RESULTADOS	POR DEFINIR
----------------------------------	-------------

El Consejo de Facultad **APRUEBA** el perfil para la convocatoria de los concursos abreviados para docentes hora cátedra de los espacios académicos Fundamentos de Ecología y Turismo Sostenible, del período académico 2022-3, del Proyecto Curricular de Ingeniería Ambiental. La votación es de siete (7) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

- 2.4** El docente JAIME EDDY USSA GARZÓN, Presidente del Consejo Curricular de Ingeniería Ambiental, mediante oficio PIA-283-22, informa que el Consejo Curricular del Proyecto Curricular de Ingeniería Ambiental en su sesión del 1 de septiembre, según Acta No.16 de 2022 se dio por ENTERADO de la definición de perfiles de acuerdo con las necesidades identificadas, teniendo en cuenta el siguiente punto. 3.3.1. Concursos por necesidades solicitadas a la Facultad de Ciencias y Matemáticas de acuerdo a la instrucción dada por la señora Decana doctora CLAUDIA MARÍA CARDONA LONDOÑO, donde indica que los concursos para las áreas básicas se deben dirigir a la Facultad de Ciencias, Matemáticas y Naturales con copia a la decanatura a la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales y considerando el análisis de necesidades y proyección académica para el periodo académico 2022-3 por parte del Proyecto Curricular, se requiere se realice concurso público para proveer las plazas de Física 1- Mecánica Newtoniana, dentro de los siguientes grupos: Grupo 541 - 542 8 horas, total horas: 8 horas, la solicitud se justifica con el estudio realizado de cargas de docentes de planta y de vinculación especial, luego de una revisión preliminar realizada por el Proyecto Curricular para suplir las horas y espacio académico relacionado en la tabla y, cumpliendo con la Resolución No. 001 del 15 de febrero del 2012, artículo 1, se INFORMA que el Proyecto Curricular realizó el estudio correspondiente con los docentes de planta y de vinculación especial adscritos al Proyecto Curricular y en otras facultades que pudieran suplir las horas lectivas dentro de su plan de trabajo, razón por la cual, y considerando que los docentes de planta adscritos al programa de Ingeniería Ambiental cuentan con su carga académica completa y no disponen de horas para hacer cubrimiento académico de estos cursos, aparte que no cuentan con el perfil relacionado en el área de concurso. Por lo anterior, y con el ánimo de cubrir la necesidad académica en el espacio académico FÍSICA 1- MECÁNICA NEWTONIANA, así:

DESCRIPCIÓN GENERAL	
El Consejo de Carrera de <u>Proyecto Curricular INGENIERÍA AMBIENTAL</u> en sesión No. 16 del 1/09/2022, estudió y aprobó realizar el concurso abreviado para docente hora cátedra	
ASIGNATURAS	Física 1- Mecánica Newtoniana
ÁREA DEL CONCURSO	Según Clasificación Internacional Normalizada de la Educación (Área de las Ciencias Básicas)
PERFIL	TÍTULO DE PREGRADO:
	TÍTULO DE POSGRADO:



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

Página 11 de 37 ACTA No. 028 DE 2022
 REUNIÓN EXTRAORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD
 FECHA: 06 DE SEPTIEMBRE DE 2022 HORA: 4:00 P.M.
 LUGAR: VIRTUAL

	EXPERIENCIA DOCENTE Y PROFESIONAL	<p>Universitaria mínima de dos (2) años de tiempo completo o su equivalente, según lo establece el Acuerdo 011 del 15 de noviembre de 2002, Capítulo 3 (Equivalencias) del Consejo Superior Universitario de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas.</p> <p>Mínimo dos (2) años de experiencia docente de tiempo completo universitaria o su equivalente, experiencia en el área de dos (2) años</p>
	PRODUCTIVIDAD ACADÉMICA	<p>Entregar fotocopia de artículos publicados, en donde figure nombre de revista, volumen, tomo, año, páginas. Para los libros, fotocopia de la carátula e índice y del capítulo donde figure el autor. (Anexar algún tipo de identificador bibliográfico ISBN, ISSN, DOI, URI). Para investigaciones concluidas (fecha de inicio y culminación de la investigación), constancia de aprobación, título. Todo debidamente certificado por la entidad ejecutora.</p>
DISPONIBILIDAD DE TIEMPO	<p>8 horas semanales en el siguiente horario:</p> <p>Grupo 541 Martes de 6:00 a 8:00 A.M. Miércoles de 8:00 a 10:00 A.M. Martes de 2:00 a 4:00 pm (Laboratorio de Física)</p> <p>Grupo 542 Martes de 6:00 a 8:00 A.M. Miércoles de 8:00 a 10:00 A.M. Martes de 4:00 a 6:00 P.M. (Laboratorio de Física)</p>	
FECHA DEL CONCURSO	POR DEFINIR	
DOCUMENTOS QUE DEBE ANEXAR	<p>Hoja de vida con soportes debidamente certificados. Indicar en oficio dirigido al Proyecto Curricular de Ingeniería Ambiental, su interés de participar en el concurso abreviado, con la relación (listado) de los documentos que entrega y el total de folios paginados; Enviarlo a un solo archivo PDF al correo ingambiental@udistrital.edu.co</p>	
FECHA Y LUGAR DE RECEPCIÓN DE DOCUMENTOS	<p>Fecha por definir - recepción de documentos al correo electrónico del proyecto curricular de ingeniería Ambiental: ingambiental@udistrital.edu.co</p>	
PUBLICACIÓN DE RESULTADOS	POR DEFINIR	

El Consejo de Facultad **APRUEBA** el perfil para la convocatoria de los concursos abreviados para docentes hora cátedra de los espacios académicos Física 1- Mecánica Newtoniana, del período académico 2022-3, del Proyecto Curricular de Ingeniería Ambiental. La votación es de siete (7) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.



2.5 El docente JAIME EDDY USSA GARZÓN, Presidente del Consejo Curricular de Ingeniería Ambiental, mediante oficio PIA-287-22, informa que el Consejo Curricular del Proyecto Curricular de Ingeniería Ambiental en su sesión del 1 de septiembre, según Acta No.16 de 2022 se dio por ENTERADO de la definición de perfiles de acuerdo con las necesidades identificadas, teniendo en cuenta el siguiente punto. 3.2.2. Definición perfil docente por honorarios Estadística y Probabilidad considerando el análisis de necesidades y proyección académica para el periodo académico 2022-3 por parte del Proyecto Curricular, y teniendo en cuenta que el docente de vinculación especial WILSON RIVERA, renunció al espacio académico Estadística y Probabilidad, la cual impartía dentro del Proyecto Curricular, se requiere se realice concurso público para proveer las plazas mencionadas dentro del siguiente grupo: Grupo 541: 4 horas, total horas: 4 horas, la

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

Página 12 de 37 ACTA No. 028 DE 2022
 REUNIÓN EXTRAORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD
 FECHA: 06 DE SEPTIEMBRE DE 2022 HORA: 4:00 P.M.
 LUGAR: VIRTUAL

solicitud se justifica con el estudio realizado de cargas de docentes de planta y de vinculación especial, luego de una revisión preliminar realizada por el Proyecto Curricular para suplir las horas y espacio académico relacionado en la tabla y, cumpliendo con la Resolución No. 001 del 15 de febrero del 2012, artículo, se INFORMA que el Proyecto Curricular realizó el estudio correspondiente con los docentes de planta y de vinculación especial adscritos al Proyecto Curricular que pudieran suplir las horas lectivas dentro de su plan de trabajo, razón por la cual, y considerando que los docentes de planta adscritos al programa de Ingeniería Ambiental cuentan con su carga académica completa y no disponen de horas para hacer cubrimiento académico de estos cursos. Por lo anterior, y con el ánimo de cubrir la necesidad académica en el espacio académico ESTADÍSTICA Y PROBABILIDAD, así:

DESCRIPCIÓN GENERAL	
El Consejo de Carrera de Proyecto Curricular INGENIERÍA AMBIENTAL en sesión No. 16 del 1/09/2022, estudió y aprobó realizar el concurso abreviado para docente hora cátedra	
ASIGNATURAS	Estadística y Probabilidad
ÁREA DEL CONCURSO	Según Clasificación Internacional Normalizada de la Educación (Área de las Ciencias Básicas)
PERFIL	TÍTULO DE PREGRADO: Estadístico, Matemático o Ingeniero
	TÍTULO DE POSGRADO: Maestría o Doctorado en: Preferiblemente en el área del concurso
	EXPERIENCIA DOCENTE Y PROFESIONAL Universitaria mínima de dos (2) años de tiempo completo o su equivalente, según lo establece el Acuerdo 011 del 15 de noviembre de 2002, Capítulo 3 (Equivalencias) del Consejo Superior Universitario de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas. Mínimo dos (2) años de experiencia docente de tiempo completo universitaria o su equivalente, experiencia específica en el área del concurso de dos (2) años
	PRODUCTIVIDAD ACADÉMICA Entregar fotocopia de artículos publicados, en donde figure nombre de revista, volumen, tomo, año, páginas. Para los libros, fotocopia de la carátula e índice y del capítulo donde figure el autor. (Anexar algún tipo de identificador bibliográfico ISBN, ISSN, DOI, URI). Para investigaciones concluidas (fecha de inicio y culminación de la investigación), constancia de aprobación, título. Todo debidamente certificado por la entidad ejecutora.
DISPONIBILIDAD DE TIEMPO	4 horas semanales en el siguiente horario –Docente por Honorarios: Grupo 541 Lunes de 8:00 a 10:00 A.M. 10:00 a 12:00 M.
FECHA DEL CONCURSO	POR DEFINIR
DOCUMENTOS QUE DEBE ANEXAR	Hoja de vida con soportes debidamente certificados. Indicar en oficio dirigido al Proyecto Curricular de Ingeniería Ambiental, su interés de participar en el concurso abreviado, con la relación (listado) de los documentos que entrega y el total de folios paginados; Enviarlos un solo archivo PDF al correo ingambiental@udistrital.edu.co
FECHA Y LUGAR DE RECEPCIÓN DE DOCUMENTOS	Fecha por definir - recepción de documentos al correo electrónico del proyecto curricular de ingeniería Ambiental: ingambiental@udistrital.edu.co
PUBLICACIÓN DE RESULTADOS	POR DEFINIR



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

Página 13 de 37 ACTA No. 028 DE 2022
 REUNIÓN EXTRAORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD
 FECHA: 06 DE SEPTIEMBRE DE 2022 HORA: 4:00 P.M.
 LUGAR: VIRTUAL

El Consejo de Facultad **APRUEBA** el perfil para la convocatoria de los concursos abreviados para docentes hora cátedra de los espacios académicos Estadística y Probabilidad, del período académico 2022-3, del Proyecto Curricular de Ingeniería Ambiental. La votación es de siete (7) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

2.6 El docente JAIME EDDY USSA GARZÓN, Presidente del Consejo Curricular de Ingeniería Ambiental, mediante oficio PIA-288-22, informa que el Consejo Curricular del Proyecto Curricular de Ingeniería Ambiental en su sesión del 1 de septiembre, según Acta No.16 de 2022 se dio por ENTERADO de la definición de perfiles de acuerdo con las necesidades identificadas, teniendo en cuenta el siguiente punto. 3.3.1. Los concursados por necesidades solicitadas por convenio Jóvenes a la U Teniendo en cuenta las necesidades y proyección académica para el periodo académico 2022-3 por parte del Proyecto Curricular en referencia al convenio Jóvenes a la U, se requiere se realice concurso público para proveer las plazas mencionadas dentro de los siguientes grupos: Grupo 545 Cálculo Diferencial - 6 horas, Grupo 546 Álgebra Lineal – 6 horas, total horas: 12 horas. La solicitud se justifica con el estudio realizado de cargas de docentes de planta y de vinculación especial, luego de una revisión preliminar realizada por el Proyecto Curricular para suplir las horas y espacio académico relacionado en la tabla y, cumpliendo con la Resolución No. 001 del 15 de febrero del 2012, artículo. 1, se INFORMA que el Proyecto Curricular realizó el estudio correspondiente con los docentes de planta y de vinculación especial adscritos al Proyecto Curricular que pudieran suplir las horas lectivas dentro de su plan de trabajo, razón por la cual, y considerando que los docentes de planta adscritos al programa de Ingeniería Ambiental cuentan con su carga académica completa y no disponen de horas para hacer cubrimiento académico de estos cursos. Por lo anterior, y con el ánimo de cubrir la necesidad académica en el espacio académico CÁLCULO DIFERENCIAL Y ÁLGEBRA LINEAL, así:

DESCRIPCIÓN GENERAL	
El Consejo de Carrera de <u>Proyecto Curricular INGENIERÍA AMBIENTAL</u> en sesión No. 16 del 1/09/2022, estudió y aprobó realizar el concurso abreviado para docente hora cátedra	
ASIGNATURAS	Cálculo Diferencial – Álgebra Lineal
ÁREA DEL CONCURSO	Según Clasificación Internacional Normalizada de la Educación
	(Área de las Ciencias Básicas)
PERFIL	TÍTULO DE PREGRADO: Matemático, Licenciado en Matemáticas
	TÍTULO DE POSGRADO: Maestría o Doctorado en: Preferiblemente en el área del concurso
	EXPERIENCIA DOCENTE Y PROFESIONAL Universitaria mínima de dos (2) años de tiempo completo o su equivalente, según lo establece el Acuerdo 011 del 15 de noviembre de 2002, Capítulo 3 (Equivalencias) del Consejo Superior Universitario de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas. Mínimo dos (2) años de experiencia docente de tiempo completo universitaria o su equivalente, experiencia específica en el área del concurso de dos (2) años



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

Página 14 de 37 ACTA No. 028 DE 2022
 REUNIÓN EXTRAORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD
 FECHA: 06 DE SEPTIEMBRE DE 2022 HORA: 4:00 P.M.
 LUGAR: VIRTUAL

PRODUCTIVIDAD ACADÉMICA	Entregar fotocopia de artículos publicados, en donde figure nombre de revista, volumen, tomo, año, páginas. Para los libros, fotocopia de la carátula e índice y del capítulo donde figure el autor. (Anexar algún tipo de identificador bibliográfico ISBN, ISSN, DOI, URI). Para investigaciones concluidas (fecha de inicio y culminación de la investigación), constancia de aprobación, título. Todo debidamente certificado por la entidad ejecutora.
DISPONIBILIDAD DE TIEMPO	<p>12 horas semanales en el siguiente horario:</p> <p>Cálculo Diferencial GRUPO 545 Lunes 6:00 a 8:00 A.M. Miércoles de 10:00 a 12:00 M. Viernes de 8:00 a 10:00 A.M.</p> <p>Álgebra Lineal GRUPO 547 Lunes de 8:00 a 10:00 A.M. Miércoles de 6:00 a 8:00 A.M. Viernes de 12:00 a 2:00 P.M.</p>
FECHA DEL CONCURSO	POR DEFINIR
DOCUMENTOS QUE DEBE ANEXAR	Hoja de vida con soportes debidamente certificados. Indicar en oficio dirigido al Proyecto Curricular de Ingeniería Ambiental, su interés de participar en el concurso abreviado, con la relación (listado) de los documentos que entrega y el total de folios paginados; Enviarlo a un solo archivo PDF al correo ingambiental@udistrital.edu.co
FECHA Y LUGAR DE RECEPCIÓN DE DOCUMENTOS	Fecha por definir - recepción de documentos al correo electrónico del proyecto curricular de ingeniería Ambiental: ingambiental@udistrital.edu.co
PUBLICACIÓN DE RESULTADOS	POR DEFINIR

El Consejo de Facultad **APRUEBA** el perfil para la convocatoria de los concursos abreviados para docentes hora cátedra de los espacios académicos Cálculo Diferencial – Álgebra Lineal, del período académico 2022-3, del Proyecto Curricular de Ingeniería Ambiental. La votación es de siete (7) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.



2.7 El docente JAIME EDDY USSA GARZÓN, Presidente del Consejo Curricular de Ingeniería Ambiental, mediante oficio PIA-289-22, informa que el Consejo Curricular del Proyecto Curricular de Ingeniería Ambiental en su sesión del 1 de septiembre, según Acta No.16 de 2022 se dio por ENTERADO de la definición de perfiles de acuerdo con las necesidades identificadas, teniendo en cuenta el siguiente punto. 3.3.1. Los concursados por necesidades solicitadas por convenio Jóvenes a la U Teniendo en cuenta las necesidades y proyección académica para el periodo académico 2022-3 por parte del Proyecto Curricular en referencia al convenio Jóvenes a la U, se requiere se realice concurso público para proveer las plazas mencionadas dentro de los siguientes grupos: Grupo 546 Biología General - 4 horas, Grupo 545 Producción y Comprensión de textos – 4 horas, total horas: 8 horas. La solicitud se justifica con el estudio realizado de cargas de docentes de planta y de vinculación especial, luego de una revisión preliminar realizada por el Proyecto Curricular para suplir las horas y espacio académico relacionado en la tabla y, cumpliendo con la Resolución No. 001 del 15 de febrero del 2012, art. 1, se INFORMA que el Proyecto Curricular realizó el estudio correspondiente con los

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

Página 15 de 37 ACTA No. 028 DE 2022
 REUNIÓN EXTRAORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD
 FECHA: 06 DE SEPTIEMBRE DE 2022 HORA: 4:00 P.M.
 LUGAR: VIRTUAL

docentes de planta y de vinculación especial adscritos al Proyecto Curricular que pudieran suplir las horas lectivas dentro de su plan de trabajo, razón por la cual, y considerando que los docentes de planta adscritos al programa de Ingeniería Ambiental cuentan con su carga académica completa y no disponen de horas para hacer cubrimiento académico de estos cursos. Por lo anterior, y con el ánimo de cubrir la necesidad académica en el espacio académico **BIOLOGÍA GENERAL Y PRODUCCIÓN Y COMPRENSIÓN DE TEXTOS**, así:

DESCRIPCIÓN GENERAL	
El Consejo de Carrera de Proyecto Curricular INGENIERÍA AMBIENTAL en sesión No. 16 del 1/09/2022, estudió y aprobó realizar el concurso abreviado para docente hora cátedra	
ASIGNATURAS	Biología General - Producción y Comprensión de Textos
ÁREA DEL CONCURSO	Según Clasificación Internacional Normalizada de la Educación (Área de las Ciencias Básicas) - (Área Complementarios)
PERFIL	TÍTULO DE PREGRADO: Biólogo o Licenciado en Biología
	TÍTULO DE POSGRADO: Maestría o Doctorado en: Preferiblemente en el área del concurso
	EXPERIENCIA DOCENTE Y PROFESIONAL Universitaria mínima de dos (2) años de tiempo completo o su equivalente, según lo establece el Acuerdo 011 del 15 de noviembre de 2002, Capítulo 3 (Equivalencias) del Consejo Superior Universitario de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas. Mínimo dos (2) años de experiencia docente de tiempo completo universitaria o su equivalente, experiencia específica en el área del concurso de dos (2) años
	PRODUCTIVIDAD ACADÉMICA Entregar fotocopia de artículos publicados, en donde figure nombre de revista, volumen, tomo, año, páginas. Para los libros, fotocopia de la carátula e índice y del capítulo donde figure el autor. (Anexar algún tipo de identificador bibliográfico ISBN, ISSN, DOI, URI). Para investigaciones concluidas (fecha de inicio y culminación de la investigación), constancia de aprobación, título. Todo debidamente certificado por la entidad ejecutora.
DISPONIBILIDAD DE TIEMPO	8 horas semanales en el siguiente horario: Biología General Grupo 547 Miércoles de 12:00 a 2:00 P.M. Jueves de 10:00 a 12:00 M. Producción y Comprensión de textos GRUPO 545 Martes de 12:00 a 2:00 P.M. Jueves de 12:00 a 2:00 P.M.
FECHA DEL CONCURSO	POR DEFINIR
DOCUMENTOS QUE DEBE ANEXAR	Hoja de vida con soportes debidamente certificados. Indicar en oficio dirigido al Proyecto Curricular de Ingeniería Ambiental, su interés de participar en el concurso abreviado, con la relación (listado) de los

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



Página 16 de 37 ACTA No. 028 DE 2022
REUNIÓN EXTRAORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD
FECHA: 06 DE SEPTIEMBRE DE 2022 HORA: 4:00 P.M.
LUGAR: VIRTUAL

	documentos que entrega y el total de folios paginados; Enviarlo a un solo archivo PDF al correo ingambiental@udistrital.edu.co
FECHA Y LUGAR DE RECEPCIÓN DE DOCUMENTOS	Fecha por definir - recepción de documentos al correo electrónico del proyecto curricular de ingeniería Ambiental: ingambiental@udistrital.edu.co
PUBLICACIÓN DE RESULTADOS	POR DEFINIR

El Consejo de Facultad **APRUEBA** el perfil para la convocatoria de los concursos abreviados para docentes hora cátedra de los espacios académicos Biología General - Producción y Comprensión de Textos, del período académico 2022-3, del Proyecto Curricular de Ingeniería Ambiental. La votación es de siete (7) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

2.8 EL docente CESAR AUGUSTO POLANCO TAPIA, Presidente del Consejo Curricular de Ingeniería Forestal, mediante oficio CPC-194-022, informa que el Consejo Curricular de Ingeniería Forestal en sesión No. 29 del 2 de septiembre de 2022 aprobó realizar los ajustes a los cinco (5) perfiles para apertura de concursos docentes, así mismo, atendiendo la solicitud del Consejo de Facultad mediante oficio SFMA- 1243-22, se registraron las justificaciones para solicitar cada uno de los concursos, así:

PERFIL No. 1		
DESCRIPCIÓN GENERAL		
El Consejo Curricular de Ingeniería Forestal en sesión No. 29-022 del 2 de septiembre de 2022, estudió y aprobó realizar el concurso para Vinculación Especial		
ASIGNATURA(S)	Cálculo Diferencial	
ÁREA DEL CONCURSO	Matemáticas	
PERFIL	TÍTULO DE PREGRADO:	En Matemáticas y/o Ingeniería
	TÍTULO DE POSGRADO:	Con títulos de posgrados en el área del concurso
	EXPERIENCIA DOCENTE Y PROFESIONAL	Experiencia universitaria mínima de un (01) año de tiempo completo o su equivalente, según lo establece el Acuerdo 011 del 15 de noviembre de 2002, Capítulo 3 (Equivalencias) del Consejo Superior Universitario de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas. Con experiencia profesional en el área del concurso. Toda certificación debe indicar el tiempo en horas dedicado en las actividades que se desean soportar.
	PRODUCTIVIDAD ACADÉMICA	Con publicaciones en el área del concurso Entregar fotocopia de artículos publicados, en donde figure nombre de revista, volumen, tomo, año, páginas. Para los libros, fotocopia de la carátula e índice y del capítulo donde figure el autor. (Anexar algún tipo de identificador bibliográfico ISBN, ISSN, DOI, URI). Para investigaciones concluidas (fecha de inicio y culminación de la investigación), constancia de aprobación, título. Todo debidamente certificado por la entidad ejecutora.
DISPONIBILIDAD DE TIEMPO	Cálculo Diferencial	



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

Página 17 de 37 ACTA No. 028 DE 2022
 REUNIÓN EXTRAORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD
 FECHA: 06 DE SEPTIEMBRE DE 2022 HORA: 4:00 P.M.
 LUGAR: VIRTUAL

	9 horas Grupo 421: lunes 10 A.M. a 12 M.; martes 8 A.M. a 10 A.M.; viernes 6 A.M. a 8 A.M. Grupo 422: Martes de 10 A.M. a 12 M.; jueves 6 A.M. 7 A.M.
FECHA DEL CONCURSO	Por definir
DOCUMENTOS QUE DEBE ANEXAR	Hoja de vida con soportes debidamente certificados. Indicar en oficio dirigido al Proyecto Curricular de Ingeniería Forestal, su interés de participar en el concurso abreviado, con la relación (listado) de los documentos que entrega y el total de folios paginados; Enviarlo a un solo archivo PDF al correo iforestal@udistrital.edu.co
FECHA Y LUGAR DE RECEPCIÓN DE DOCUMENTOS	Por definir
PUBLICACIÓN DE RESULTADOS	Por definir

El Consejo de Facultad **APRUEBA** el perfil para la convocatoria de los concursos abreviados para docentes hora cátedra del espacio académico Cálculo Diferencial, del período académico 2022-3, del Proyecto Curricular de Ingeniería Forestal. La votación es de siete (7) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.



PERFIL No. 2		
DESCRIPCIÓN GENERAL		
El Consejo Curricular de Ingeniería Forestal en sesión No. 29-022 del 2 de septiembre de 2022, estudió y aprobó realizar el concurso para Vinculación Especial		
ASIGNATURA(S)	Cálculo Diferencial y Álgebra Lineal	
ÁREA DEL CONCURSO	Matemáticas	
PERFIL	TÍTULO DE PREGRADO:	En Matemáticas y/o Ingeniería
	TÍTULO DE POSGRADO:	Con títulos de posgrados en el área del concurso
	EXPERIENCIA DOCENTE Y PROFESIONAL	Experiencia universitaria mínima de un (01) año de tiempo completo o su equivalente, según lo establece el Acuerdo 011 del 15 de noviembre de 2002, Capítulo 3 (Equivalencias) del Consejo Superior Universitario de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas. Con experiencia profesional en el área del concurso. Toda certificación debe indicar el tiempo en horas dedicado en las actividades que se desean soportar.
		Con publicaciones en el área del concurso

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

Página 18 de 37 ACTA No. 028 DE 2022
 REUNIÓN EXTRAORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD
 FECHA: 06 DE SEPTIEMBRE DE 2022 HORA: 4:00 P.M.
 LUGAR: VIRTUAL

PRODUCTIVIDAD ACADÉMICA	Entregar fotocopia de artículos publicados, en donde figure nombre de revista, volumen, tomo, año, páginas. Para los libros, fotocopia de la carátula e índice y del capítulo donde figure el autor. (Anexar algún tipo de identificador bibliográfico ISBN, ISSN, DOI, URI). Para investigaciones concluidas (fecha de inicio y culminación de la investigación), constancia de aprobación, título. Todo debidamente certificado por la entidad ejecutora.
DISPONIBILIDAD DE TIEMPO	<p style="text-align: center;"><u>Cálculo Diferencial</u></p> <p style="text-align: center;">3 horas</p> <p style="text-align: center;">Grupo 422: Jueves de 7 A.M. a 8 A.M.; viernes de 8 a 10 A.M.</p> <p style="text-align: center;"><u>Álgebra Lineal</u></p> <p style="text-align: center;">6 horas</p> <p style="text-align: center;">Grupo 423: lunes 8 A.M. a 10 A.M.; miércoles 10 A.M. a 12 M.; jueves 8 A.M. a 10 A.M.</p>
FECHA DEL CONCURSO	Por definir
DOCUMENTOS QUE DEBE ANEXAR	Hoja de vida con soportes debidamente certificados. Indicar en oficio dirigido al Proyecto Curricular de Ingeniería Forestal, su interés de participar en el concurso abreviado, con la relación (listado) de los documentos que entrega y el total de folios paginados; Enviarlo a un solo archivo PDF al correo iforestal@udistrital.edu.co
FECHA Y LUGAR DE RECEPCIÓN DE DOCUMENTOS	Por definir
PUBLICACIÓN DE RESULTADOS	Por definir



Justificación de la apertura del Concurso de Cálculo Diferencial y Álgebra Lineal: Este perfil se solicitó ya que los docentes Vinculación Especial ANGIE ROCÍO MELO y GABRIEL BRAVO CASAS renunciaron a su carga para el presente periodo académico, como la decana sugirió al Coordinador del Proyecto Curricular se realizó la solicitud vía correo electrónico al decano de la Facultad de Ciencias Matemáticas y Naturales del cual no se recibió respuesta, luego el día viernes 26 de agosto el coordinador se comunicó vía telefónica con el decano NELSON LIBARDO FORERO el cual manifestó que aún no habían realizado los procesos de contratación para su Facultad, según lo anterior, el Consejo de Carrera decidió dar apertura a este perfil para dar agilidad al inicio de clases, como se enunció en el punto 3.1 del Acta 028-2022 *“La Coordinación ha evaluado las necesidades docentes de acuerdo a la proyección de disfrute de año sabático, la no continuidad de docentes de vinculación especial, descargas académicas, y el análisis o estudio de cargas académicas, entre los docentes de planta y de vinculación especial, que eventualmente pudiesen asumir algunas de las cargas académicas vacantes, DETERMINANDO que es necesaria la apertura del concurso docente, ya que no se cuenta por el momento con docentes que puedan asumir estos espacios académicos”*.

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

Página 19 de 37 ACTA No. 028 DE 2022
 REUNIÓN EXTRAORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD
 FECHA: 06 DE SEPTIEMBRE DE 2022 HORA: 4:00 P.M.
 LUGAR: VIRTUAL

El Consejo de Facultad **APRUEBA** el perfil para la convocatoria de los concursos abreviados para docentes hora cátedra de los espacios académicos Cálculo Diferencial y Álgebra Lineal, del período académico 2022-3, del Proyecto Curricular de Ingeniería Forestal. La votación es de siete (7) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

PERFIL No.3		
DESCRIPCIÓN GENERAL		
El Consejo Curricular de Ingeniería Forestal en sesión No. 29-022 del 2 de septiembre de 2022, estudió y aprobó realizar el concurso para docente tiempo completo ocasional (T.C.O)		
ASIGNATURA(S)	Geología y Geomorfología, Suelos II y Fertilización y Fertilizantes	
ÁREA DEL CONCURSO	Geología y/o Geomorfología y/o Suelos	
PERFIL	TÍTULO DE PREGRADO:	Ingeniero Forestal, Ingeniero Agrónomo, Agrónomo, Agrólogo
	TÍTULO DE POSGRADO:	Con títulos de posgrados en el área del concurso
	EXPERIENCIA DOCENTE Y PROFESIONAL	Experiencia universitaria mínima de un (02) años de tiempo completo o su equivalente, según lo establece el Acuerdo 011 del 15 de noviembre de 2002, Capítulo 3 (Equivalencias) del Consejo Superior Universitario de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas. Con experiencia profesional en el área del concurso. Toda certificación debe indicar el tiempo en horas dedicado en las actividades que se desean soportar.
	PRODUCTIVIDAD ACADÉMICA	Con publicaciones en el área del concurso Entregar fotocopia de artículos publicados, en donde figure nombre de revista, volumen, tomo, año, páginas. Para los libros, fotocopia de la carátula e índice y del capítulo donde figure el autor. (Anexar algún tipo de identificador bibliográfico ISBN, ISSN, DOI, URI). Para investigaciones concluidas (fecha de inicio y culminación de la investigación), constancia de aprobación, título. Todo debidamente certificado por la entidad ejecutora.
DISPONIBILIDAD DE TIEMPO	<p><u>Geología y Geomorfología</u> 8 horas Grupo 422: lunes 12 M. a 2 P.M.; miércoles 8 A.M. a 10 A.M. Grupo 423: martes 8 A.M. a 10 A.M.; jueves 10 A.M. a 12 M.</p> <p><u>Suelos II</u> 8 horas Grupo 421: viernes 10 A.M. a 12 M. y 2 P.M. a 4 P.M. Grupo 422: viernes 8 A.M. a 10 A.M.; sábado 8 A.M. a 10 A.M.</p> <p><u>Fertilización y Fertilizantes</u> 4 horas Grupo 422: martes 10 A.M. a 12 M.; jueves 8 A.M. a 10 A.M.</p>	
FECHA DEL CONCURSO	Por definir	
DOCUMENTOS QUE DEBE ANEXAR	Hoja de vida con soportes debidamente certificados. Indicar en oficio dirigido al Proyecto Curricular de Ingeniería Forestal, su interés de participar en el concurso abreviado, con la relación (listado) de los documentos que entrega y el total de folios paginados; Enviarlo a un solo archivo PDF al correo iforestal@udistrital.edu.co	
FECHA Y LUGAR DE RECEPCIÓN DE DOCUMENTOS	Por definir	
PUBLICACIÓN DE RESULTADOS	Por definir	

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



Página 20 de 37 ACTA No. 028 DE 2022
REUNIÓN EXTRAORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD
FECHA: 06 DE SEPTIEMBRE DE 2022 HORA: 4:00 P.M.
LUGAR: VIRTUAL

Justificación de la apertura del concurso de Geología y Geomorfología, Suelos II y Fertilización y

Fertilizantes: Este perfil se solicitó pues el docente a cargo de suelos II GIOVANNI REYES MORENO de vinculación especial presentó su renuncia, el Coordinador de Proyecto Curricular previa conversación con la Decana CLAUDIA MARÍA CARDONA LONDOÑO la cual le indicó que se comunicará con la Decana de la Facultad de Ingeniería para que le asignará la carga a un docente de vinculación especial del Proyecto de Ingeniería Catastral y Geodesia el cual podría pasar a ser TCO, el Coordinador se comunicó con la Decana de la Facultad de Ingeniería vía telefónica la cual le manifestó que esta Facultad no tenía dinero para asignar docentes en esta modalidad de contratación, según lo anterior, se decidió crear este perfil ya que si bien el Proyecto Curricular cuenta con un docente para el área de suelos el mismo tiene en su plan de trabajo 14 horas lectivas semanales, como se enunció en el punto 3.1 del Acta 028-2022 *“La Coordinación ha evaluado las necesidades docentes de acuerdo a la proyección de disfrute de año sabático, la no continuidad de docentes de vinculación especial, descargas académicas, y el análisis o estudio de cargas académicas, entre los docentes de planta y de vinculación especial, que eventualmente pudiesen asumir algunas de las cargas académicas vacantes, DETERMINANDO que es necesaria la apertura del concurso docente, ya que no se cuenta por el momento con docentes que puedan asumir estos espacios académicos”*, según lo anterior se solicita un docente TCO para el área de suelos ya que este conjunto de disciplinas son estratégicas para la formación idónea de nuevos Ingenieros Forestales de cara a la reforestación comercial del país, el manejo de los bosques naturales, la arboricultura urbana y la gestión del territorio rural nacional a través del Ordenamiento del Territorio y la Gestión de Cuencas Hidrográficas.

El Consejo de Facultad **APRUEBA**, Geología y Geomorfología, Suelos II y Fertilización y Fertilizantes, del período académico 2022-3, del Proyecto Curricular de Ingeniería Forestal. La votación es de siete (7) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

PERFIL No. 4	
DESCRIPCIÓN GENERAL	
El Consejo Curricular de <u>Ingeniería Forestal</u> en sesión No. 29-022 del 2 de septiembre de 2022, estudió y aprobó realizar el concurso para docente hora cátedra	
ASIGNATURA(S)	Modelamiento de Fenómenos Biológicos
ÁREA DEL CONCURSO	Biología, Ingeniería
TÍTULO DE PREGRADO:	Biología y/o Ingeniería y/o Bioingeniería
TÍTULO DE POSGRADO:	Con títulos de postgrados en Biología y/o Ingeniería y/o Bioingeniería
EXPERIENCIA DOCENTE Y PROFESIONAL	Experiencia universitaria mínima de un (01) año de tiempo completo o su equivalente, según lo establece el Acuerdo 011 del 15 de noviembre de 2002, Capítulo 3 (Equivalencias) del Consejo Superior Universitario de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas. Con experiencia profesional en el área del concurso. Toda certificación debe indicar el tiempo en horas dedicado en las actividades que se desean soportar.
PRODUCTIVIDAD ACADÉMICA	Con publicaciones en el área del concurso Entregar fotocopia de artículos publicados, en donde figure nombre de revista, volumen, tomo, año, páginas. Para los libros, fotocopia de la carátula e índice y del capítulo donde figure el autor. (Anexar algún tipo de identificador bibliográfico ISBN, ISSN, DOI, URI). Para investigaciones concluidas (fecha de inicio y culminación de la investigación), constancia de aprobación, título. Todo debidamente certificado por la entidad ejecutora.

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



Página 21 de 37 ACTA No. 028 DE 2022
 REUNIÓN EXTRAORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD
 FECHA: 06 DE SEPTIEMBRE DE 2022 HORA: 4:00 P.M.
 LUGAR: VIRTUAL

DISPONIBILIDAD DE TIEMPO	Modelamiento de Fenómenos Biológicos 8 horas Grupo 421: lunes de 12 M. a 2 P.M.; miércoles de 12 M. a 2 P.M. Grupo 422 :jueves de 8 A.M. a 10 A.M.; viernes de 10 A.M. a 12 M.
FECHA DEL CONCURSO	Por definir
DOCUMENTOS QUE DEBE ANEXAR	Hoja de vida con soportes debidamente certificados. Indicar en oficio dirigido al Proyecto Curricular de Ingeniería Forestal, su interés de participar en el concurso abreviado, con la relación (listado) de los documentos que entrega y el total de folios paginados; Enviarlo a un solo archivo PDF al correo iforestal@udistrital.edu.co
FECHA Y LUGAR DE RECEPCIÓN DE DOCUMENTOS	Por definir
PUBLICACIÓN DE RESULTADOS	Por definir

Justificación de la apertura del concurso de Modelamiento de Fenómenos Biológicos: Este perfil se solicitó ya que el docente vinculación especial cátedra honorarios renunció a su carga y para el presente semestre se dio una alta demanda para dicho espacio académico por lo cual se habilitaron dos grupos 421 y 422 los cuales cuentan con más de 30 estudiantes inscritos cada uno, como se enunció en el punto 3.1 del Acta 028-2022 *“La Coordinación ha evaluado las necesidades docentes de acuerdo a la proyección de disfrute de año sabático, la no continuidad de docentes de vinculación especial, descargas académicas, y el análisis o estudio de cargas académicas, entre los docentes de planta y de vinculación especial, que eventualmente pudiesen asumir algunas de las cargas académicas vacantes, DETERMINANDO que es necesaria la apertura del concursos docente, ya que no se cuenta por el momento con docentes que puedan asumir estos espacios académicos”*.

El Consejo de Facultad **APRUEBA** el perfil Modelamiento de Fenómenos Biológicos, del período académico 2022-3, del Proyecto Curricular de Ingeniería Forestal. La votación es de siete (7) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

PERFIL No. 5	
DESCRIPCIÓN GENERAL	
El Consejo Curricular de Ingeniería Forestal en sesión No. 29-022 del 2 de septiembre del 2022, estudió y aprobó realizar el concurso para docente hora cátedra	
ASIGNATURA(S)	Arboricultura Urbana
ÁREA DEL CONCURSO	Silvicultura y/o Arboricultura Urbana
PERFIL	TÍTULO DE PREGRADO: Ingeniería Forestal
	TÍTULO DE POSGRADO: Con títulos de posgrado
	EXPERIENCIA DOCENTE Y PROFESIONAL Experiencia docente universitaria mínima de un (01) año de tiempo completo o su equivalente, según lo establece el Acuerdo 011 del 15 de noviembre de 2002, Capítulo 3 (Equivalencias) del Consejo Superior Universitario de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas. Con experiencia profesional mínima de tres años en el área del concurso. Toda certificación debe indicar el tiempo en horas dedicado en las actividades que se desean soportar.
	PRODUCTIVIDAD ACADÉMICA Con publicaciones en el área del concurso Entregar fotocopia de artículos publicados, en donde figure nombre de revista, volumen, tomo, año, páginas. Para los libros, fotocopia de la carátula e índice y del capítulo donde figure el autor. (Anexar

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



Página 22 de 37 ACTA No. 028 DE 2022
 REUNIÓN EXTRAORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD
 FECHA: 06 DE SEPTIEMBRE DE 2022 HORA: 4:00 P.M.
 LUGAR: VIRTUAL

	algún tipo de identificador bibliográfico ISBN, ISSN, DOI, URI). Para investigaciones concluidas (fecha de inicio y culminación de la investigación), constancia de aprobación, título. Todo debidamente certificado por la entidad ejecutora.
DISPONIBILIDAD DE TIEMPO	Arboricultura Urbana 12 horas Grupo 421: lunes 2 P.M. a 4 P.M.; miércoles 2 P.M. a 4 P.M. Grupo 422 lunes 12 M. a 2 P.M. miércoles 12 M. a 2 P.M. Grupo 423- lunes 10 A.M. a 12 M.; miércoles 10 A.M. a 12 M.
FECHA DEL CONCURSO	Por definir
DOCUMENTOS QUE DEBE ANEXAR	Hoja de vida con soportes debidamente certificados. Indicar en oficio dirigido al Proyecto Curricular de Ingeniería Forestal, su interés de participar en el concurso abreviado, con la relación (listado) de los documentos que entrega y el total de folios paginados; Enviarlo a un solo archivo PDF al correo iforestal@udistrital.edu.co
FECHA Y LUGAR DE RECEPCIÓN DE DOCUMENTOS	Por definir
PUBLICACIÓN DE RESULTADOS	Por definir

Justificación de la apertura del concurso de Arboricultura Urbana: Este perfil se solicitó ya que el docente a cargo OSCAR EDUARDO SERRATO SUÁREZ, renunció a su carga con la Universidad y al ser un grupo electivo intrínseco (teórico-práctico) que siempre presenta una alta demanda se ofertaron tres grupos 421, 422 y 423 lo cuales cuentan con más de 28 estudiantes inscritos cada uno, como se enunció en el punto 3.1 del Acta 028-2022 *“La Coordinación ha evaluado las necesidades docentes de acuerdo a la proyección de disfrute de año sabático, la no continuidad de docentes de vinculación especial, descargas académicas, y el análisis o estudio de cargas académicas, entre los docentes de planta y de vinculación especial, que eventualmente pudiesen asumir algunas de las cargas académicas vacantes, DETERMINANDO que es necesaria la apertura de los concursos docentes, ya que no se cuenta por el momento con docentes que puedan asumir estos espacios académicos”*.

El Consejo de Facultad **APRUEBA** el perfil para la convocatoria de los concursos abreviados para docentes hora cátedra del espacio académico Arboricultura Urbana, del período académico 2022-3, del Proyecto Curricular de Ingeniería Forestal. La votación es de siete (7) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.



2.9 La docente HERLINDA ESPERANZA CALDERÓN GACHARNÁ, Coordinadora del Proyecto Curricular de Ingeniería Topográfica, mediante oficio PCIT-347-2022, da alcance a los oficios PCIT-337-2022, PCIT-309-2022, en los cuales se solicita cinco (5) perfiles para el concurso abreviado periodo 2022-3, según las necesidades presentadas y teniendo en cuenta que se realizó la respectiva solicitud a la Facultad de Ciencias Matemáticas y Naturales, pero sin respuesta alguna para estos perfiles, así:

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

Página 23 de 37 ACTA No. 028 DE 2022
 REUNIÓN EXTRAORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD
 FECHA: 06 DE SEPTIEMBRE DE 2022 HORA: 4:00 P.M.
 LUGAR: VIRTUAL

PERFIL 1

DESCRIPCIÓN GENERAL	
El Consejo de Carrera de Proyecto Curricular de Ingeniería Topográfica en sesión No.18 del 10/agosto/2022, estudió y aprobó realizar el concurso abreviado para docente hora cátedra	
ASIGNATURAS	Nombre de la (as) asignaturas INTRODUCCIÓN A LA GESTIÓN AMBIENTAL Grupo 401 EVALUACIÓN AMBIENTAL Grupo 401
ÁREA DEL CONCURSO	Según Clasificación Internacional Normalizada de la Educación (CAMPO AMPLIO: 05 Ciencias Naturales, Matemáticas y Estadística. CAMPO ESPECÍFICO: 052 Medio Ambiente. CAMPO DETALLADO: 0412 Ciencias del Medio Ambiente)
PERFIL	TÍTULO DE PREGRADO: Biólogo y/o Licenciado en Biología, Administrador Ambiental, Ingeniero Ambiental o Ingeniero Topográfico
	TÍTULO DE POSGRADO: Maestría o Doctorado en áreas Ambientales
	EXPERIENCIA DOCENTE Y PROFESIONAL Universitaria mínima de dos (2) años de tiempo completo o su equivalente, según lo establece el Acuerdo 011 del 15 de noviembre de 2002, Capítulo 3 (Equivalencias) del Consejo Superior Universitario de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas. Experiencia profesional en el área Ambiental Experiencia docente, en el área Ambiental Toda certificación debe indicar el tiempo en horas dedicado en las actividades que se desean soportar.
	PRODUCTIVIDAD ACADÉMICA Entregar fotocopia de artículos publicados, en donde figure nombre de revista, volumen, tomo, año, páginas. Para los libros, fotocopia de la carátula e índice y del capítulo donde figure el autor. (Anexar algún tipo de identificador bibliográfico ISBN, ISSN, DOI, URI). Para investigaciones concluidas (fecha de inicio y culminación de la investigación), constancia de aprobación, título. Todo debidamente certificado por la entidad ejecutora.
DISPONIBILIDAD DE TIEMPO	ocho horas semanales en el siguiente horario: INTRODUCCIÓN A LA GESTIÓN AMBIENTAL, jueves: 12:00 P.M. a 2:00 P.M., viernes 10:00 A.M. a 12:00 M. EVALUACIÓN AMBIENTAL, jueves: 2:00 P.M. a 4:00 P.M., viernes 12:00 M. a 2:00 P.M.
FECHA DEL CONCURSO	La presente convocatoria se publicará en la página Web de la universidad Distrital Francisco José de Caldas www.udistrital.edu.co (Link: https://contratacion.udistrital.edu.co/) los días xx y xx de agosto de 2022.
DOCUMENTOS QUE DEBE ANEXAR	Hoja de vida con soportes debidamente certificados. Indicar en oficio dirigido al Proyecto Curricular de Ingeniería Topográfica, su interés de participar en el concurso abreviado, con la relación (listado) de los documentos que entrega y el total de folios paginados; Enviarlo a un solo archivo PDF al correo ingtopografica@udistrital.edu.co
FECHA Y LUGAR DE RECEPCIÓN DE DOCUMENTOS	xx y xx de agosto de 2022, mediante correo electrónico enviado al Proyecto Curricular de Ingeniería Topográfica de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales (dirección: ingtopografica@udistrital.edu.co), en horario de 08:00 a.m. a 05:00 p.m. indicando el perfil al cual se está presentando.

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



Página 24 de 37 ACTA No. 028 DE 2022
 REUNIÓN EXTRAORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD
 FECHA: 06 DE SEPTIEMBRE DE 2022 HORA: 4:00 P.M.
 LUGAR: VIRTUAL

PUBLICACIÓN DE RESULTADOS	la publicación se efectuará el día xx de agosto de 2022, en la página web de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas, link: https://contratacion.udistrital.edu.co/
----------------------------------	---

JUSTIFICACION: Debido a que la docente HERLINDA ESPERANZA CALDERÓN que se encontraba dictando las asignaturas Introducción a la Gestión Ambiental y Evaluación Ambiental, del grupo 401, del Proyecto Curricular de Ingeniería Topográfica, asume la funciones como Coordinadora del Proyecto Curricular de Ingeniería Topográfica para el periodo académico 2022-3, y hechas las pesquisas pertinentes, dentro de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, no se consiguió quién tomara esas cátedras; por tanto, se decidió llevar la necesidad al Consejo Curricular, para ser presentada la convocatoria relacionada.

PERFIL 2

DESCRIPCIÓN GENERAL	
El Consejo de Carrera de <u>Proyecto Curricular de Ingeniería Topográfica</u> en sesión No.18 del 10/agosto/2022, estudió y aprobó realizar el concurso abreviado para docente hora cátedra	
ASIGNATURAS	Nombre de la (as) asignaturas ECUACIONES DIFERENCIALES Grupo 402
ÁREA DEL CONCURSO	Según Clasificación Internacional Normalizada de la Educación (CAMPO AMPLIO: 05 Ciencias Naturales, Matemáticas y Estadística. CAMPO ESPECÍFICO: 054 Matemáticas y Estadística. CAMPO DETALLADO: 0541 Matemáticas)
PERFIL	TÍTULO DE PREGRADO: Matemático o Licenciatura en Matemáticas
	TÍTULO DE POSGRADO: Postgrado en matemáticas
	EXPERIENCIA DOCENTE Y PROFESIONAL Universitaria mínima de dos (2) años de tiempo completo o su equivalente, según lo establece el Acuerdo 011 del 15 de noviembre de 2002, Capítulo 3 (Equivalencias) del Consejo Superior Universitario de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas. Experiencia profesional en el área Experiencia docente, en el área Toda certificación debe indicar el tiempo en horas dedicado en las actividades que se desean soportar.
	PRODUCTIVIDAD ACADÉMICA Entregar fotocopia de artículos publicados, en donde figure nombre de revista, volumen, tomo, año, páginas. Para los libros, fotocopia de la carátula e índice y del capítulo donde figure el autor. (Anexar algún tipo de identificador bibliográfico ISBN, ISSN, DOI, URI). Para investigaciones concluidas (fecha de inicio y culminación de la investigación), constancia de aprobación, título. Todo debidamente certificado por la entidad ejecutora.
DISPONIBILIDAD DE TIEMPO	seis horas semanales en el siguiente horario: ECUACIONES DIFERENCIALES (grupo 402) lunes y miércoles: 6:00 P.M. a 8:00 P.M. y sábado 12:00 P.M. a 2:00 P.M.
FECHA DEL CONCURSO	La presente convocatoria se publicará en la página Web de la universidad Distrital Francisco José de Caldas www.udistrital.edu.co (Link: https://contratacion.udistrital.edu.co/) los días xx y xx de agosto de 2022.

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



Página 25 de 37 ACTA No. 028 DE 2022
 REUNIÓN EXTRAORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD
 FECHA: 06 DE SEPTIEMBRE DE 2022 HORA: 4:00 P.M.
 LUGAR: VIRTUAL

DOCUMENTOS QUE DEBE ANEXAR	Hoja de vida con soportes debidamente certificados. Indicar en oficio dirigido al Proyecto Curricular de Ingeniería Topográfica, su interés de participar en el concurso abreviado, con la relación (listado) de los documentos que entrega y el total de folios paginados; Enviarlo a un solo archivo PDF al correo ingtopografica@udistrital.edu.co
FECHA Y LUGAR DE RECEPCIÓN DE DOCUMENTOS	xx y xx de agosto de 2022, mediante correo electrónico enviado al Proyecto Curricular de Ingeniería Topográfica de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales (dirección: ingtopografica@udistrital.edu.co), en horario de 08:00 a.m. a 05:00 p.m. indicando el perfil al cual se está presentando.
PUBLICACIÓN DE RESULTADOS	la publicación se efectuará el día xx de agosto de 2022, en la página web de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas, link: https://contratacion.udistrital.edu.co/

JUSTIFICACION: Debido a que el docente JHON RODRIGO HERNÁNDEZ MORA que se encontraba dictando la asignatura de Ecuaciones Diferenciales Grupo 402, del Proyecto Curricular de Ingeniería Topográfica, expresó por medio de un oficio que no podía continuar con su vinculación, y hechas las pesquisas pertinentes, dentro de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, no se consiguió quién tomara esas cátedras; por tanto, se decidió llevar la necesidad al consejo curricular, para ser presentada la convocatoria relacionada.

PERFIL 3

DESCRIPCIÓN GENERAL		
El Consejo de Carrera de Proyecto Curricular de Ingeniería Topográfica en sesión No.19 del 19/agosto/2022, estudió y aprobó realizar el concurso abreviado para docente hora cátedra		
ASIGNATURAS	Nombre de la (as) asignaturas ÁLGEBRA LINEAL Grupo 403 CÁLCULO INTEGRAL Grupo 401	
ÁREA DEL CONCURSO	Según Clasificación Internacional Normalizada de la Educación (CAMPO AMPLIO: 05 Ciencias Naturales, Matemáticas y Estadística. CAMPO ESPECÍFICO: 054 Matemáticas y Estadística. CAMPO DETALLADO: 0541 Matemáticas)	
PERFIL	TÍTULO DE PREGRADO:	Matemático o Licenciado en Matemáticas o Licenciado en Matemáticas y Física
	TÍTULO DE POSGRADO:	Título de Postgrado
	EXPERIENCIA DOCENTE Y PROFESIONAL	Universitaria mínima de dos (2) años de tiempo completo o su equivalente, según lo establece el Acuerdo 011 del 15 de noviembre de 2002, Capítulo 3 (Equivalencias) del Consejo Superior Universitario de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas. Experiencia profesional en el área Experiencia docente, en el área Toda certificación debe indicar el tiempo en horas dedicado en las actividades que se desean soportar.
	PRODUCTIVIDAD ACADÉMICA	Entregar fotocopia de artículos publicados, en donde figure nombre de revista, volumen, tomo, año, páginas. Para los libros, fotocopia de la carátula e índice y del capítulo donde figure el autor. (Anexar algún tipo de identificador bibliográfico ISBN, ISSN, DOI, URI). Para investigaciones concluidas (fecha de inicio y culminación de la investigación), constancia de aprobación, título. Todo debidamente certificado por la entidad ejecutora.
DISPONIBILIDAD DE TIEMPO	doce horas semanales en el siguiente horario:	

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



Página 26 de 37 ACTA No. 028 DE 2022
REUNIÓN EXTRAORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD
FECHA: 06 DE SEPTIEMBRE DE 2022 HORA: 4:00 P.M.
LUGAR: VIRTUAL

	ÁLGEBRA LINEAL: lunes y martes 8:00 P.M. a 10:00 P.M. y miércoles 4:00 a 6:00 P.M. CÁLCULO INTEGRAL: lunes 2:00 a 4:00 P.M., jueves 2:00 a 4:00 P.M. y viernes 2:00 a 4:00 P.M.
FECHA DEL CONCURSO	La presente convocatoria se publicará en la página Web de la universidad Distrital Francisco José de Caldas www.udistrital.edu.co (Link: https://contratacion.udistrital.edu.co/) los días x y x de agosto de 2022.
DOCUMENTOS QUE DEBE ANEXAR	Hoja de vida con soportes debidamente certificados. Indicar en oficio dirigido al Proyecto Curricular de Ingeniería Topográfica, su interés de participar en el concurso abreviado, con la relación (listado) de los documentos que entrega y el total de folios paginados; Enviarlo a un solo archivo PDF al correo ingtopografica@udistrital.edu.co
FECHA Y LUGAR DE RECEPCIÓN DE DOCUMENTOS	x y x de agosto de 2022, mediante correo electrónico enviado al Proyecto Curricular de Ingeniería Topográfica de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales (dirección: ingtopografica@udistrital.edu.co), en horario de 08:00 a.m. a 05:00 p.m. indicando el perfil al cual se está presentando.
PUBLICACIÓN DE RESULTADOS	la publicación se efectuará el día x de agosto de 2022, en la página web de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas, link: https://contratacion.udistrital.edu.co/)

JUSTIFICACION: Debido a que los docentes que se encontraban dictando las asignaturas Álgebra Lineal Cálculo Integral, del grupo 403, del Proyecto Curricular de Ingeniería Topográfica, expresó por medio de un oficio que no puede continuar con su vinculación, y hechas las pesquisas pertinentes, dentro de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, no se consiguió quién tomara esas cátedras; por tanto, se decidió llevar la necesidad al Consejo Curricular, para ser presentada la convocatoria relacionada.

PERFIL 4



DESCRIPCIÓN GENERAL	
El Consejo de Carrera de <u>Proyecto Curricular de Ingeniería Topográfica</u> en sesión No.18 del 10/agosto/2022, estudió y aprobó realizar el concurso abreviado para docente hora cátedra	
ASIGNATURAS	Nombre de la (as) asignaturas FÍSICA ONDULATORIA Grupo 403
ÁREA DEL CONCURSO	Según Clasificación Internacional Normalizada de la Educación (CAMPO AMPLIO: 05 Ciencias Naturales, Matemáticas y Estadística. CAMPO ESPECÍFICO: 053 Ciencias Físicas. CAMPO DETALLADO: 0533 Físicas
PERFIL	TÍTULO DE PREGRADO: Físico o Licenciado en Física o Licenciado en Matemáticas y Física
	TÍTULO DE POSGRADO: Título de Postgrado
	EXPERIENCIA DOCENTE Y PROFESIONAL Universitaria mínima de dos (2) años de tiempo completo o su equivalente, según lo establece el Acuerdo 011 del 15 de noviembre de 2002, Capítulo 3 (Equivalencias) del Consejo Superior Universitario de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas. Experiencia profesional en el área Experiencia docente, en el área

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

Página 27 de 37 ACTA No. 028 DE 2022
REUNIÓN EXTRAORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD
FECHA: 06 DE SEPTIEMBRE DE 2022 HORA: 4:00 P.M.
LUGAR: VIRTUAL

		Toda certificación debe indicar el tiempo en horas dedicado en las actividades que se desean soportar.
	PRODUCTIVIDAD ACADÉMICA	Entregar fotocopia de artículos publicados, en donde figure nombre de revista, volumen, tomo, año, páginas. Para los libros, fotocopia de la carátula e índice y del capítulo donde figure el autor. (Anexar algún tipo de identificador bibliográfico ISBN, ISSN, DOI, URI). Para investigaciones concluidas (fecha de inicio y culminación de la investigación), constancia de aprobación, título. Todo debidamente certificado por la entidad ejecutora.
DISPONIBILIDAD DE TIEMPO		cinco horas semanales en el siguiente horario: FÍSICA ONDULATORIA (grupo 400) jueves 6:00 P.M. a 8:00 P.M. y sábado 10:00 A.M. a 1:00 P.M.
FECHA DEL CONCURSO		La presente convocatoria se publicará en la página Web de la universidad Distrital Francisco José de Caldas www.udistrital.edu.co (Link: https://contratacion.udistrital.edu.co/) los días x y x de agosto de 2022.
DOCUMENTOS QUE DEBE ANEXAR		Hoja de vida con soportes debidamente certificados. Indicar en oficio dirigido al Proyecto Curricular de Ingeniería Topográfica, su interés de participar en el concurso abreviado, con la relación (listado) de los documentos que entrega y el total de folios paginados; Enviarlo a un solo archivo PDF al correo ingtopografica@udistrital.edu.co
FECHA Y LUGAR DE RECEPCIÓN DE DOCUMENTOS		x y x de agosto de 2022, mediante correo electrónico enviado al Proyecto Curricular de Ingeniería Topográfica de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales (dirección: ingtopografica@udistrital.edu.co), en horario de 08:00 a.m. a 05:00 p.m. indicando el perfil al cual se está presentando.
PUBLICACIÓN DE RESULTADOS		la publicación se efectuará el día x de agosto de 2022, en la página web de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas, link: https://contratacion.udistrital.edu.co/



JUSTIFICACION: Debido a que el docente SANDRA JIMENA OLIVEROS TAUTIVA que se encontraba dictando la asignatura de Física Ondulatoria Grupo 400, del Proyecto Curricular de Ingeniería Topográfica, expresó por medio de un oficio que no podía continuar con su vinculación, y hechas las pesquisas pertinentes, dentro de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, no se consiguió quién tomara esas cátedras; por tanto, se decidió llevar la necesidad al Consejo Curricular, para ser presentada la convocatoria relacionada.

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

Página 28 de 37 ACTA No. 028 DE 2022
 REUNIÓN EXTRAORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD
 FECHA: 06 DE SEPTIEMBRE DE 2022 HORA: 4:00 P.M.
 LUGAR: VIRTUAL

PERFIL 5

DESCRIPCIÓN GENERAL	
El Consejo de Carrera de Proyecto Curricular de Ingeniería Topográfica en sesión No.18 del 10/agosto/2022, estudió y aprobó realizar el concurso abreviado para docente hora cátedra	
ASIGNATURAS	Nombre de la (as) asignaturas TRÁNSITO Y TRANSPORTE Grupo 403 DISEÑO COMPUTACIONAL DE VIAS Grupo 403
ÁREA DEL CONCURSO	Según Clasificación Internacional Normalizada de la Educación (CAMPO AMPLIO: 07 Ingeniería, Industria y Construcción. CAMPO ESPECÍFICO: 071 Ingeniería y profesiones afines. CAMPO DETALLADO: 0719 Ingeniería y profesiones afines no clasificadas en otra parte
PERFIL	TÍTULO DE PREGRADO: Ingeniero Topográfico o Ingeniero Civil
	TÍTULO DE POSGRADO: Título de Postgrado en el Área del Concurso
	EXPERIENCIA DOCENTE Y PROFESIONAL Universitaria mínima de dos (2) años de tiempo completo o su equivalente, según lo establece el Acuerdo 011 del 15 de noviembre de 2002, Capítulo 3 (Equivalencias) del Consejo Superior Universitario de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas. Experiencia profesional en el área Experiencia docente, en el área Toda certificación debe indicar el tiempo en horas dedicado en las actividades que se desean soportar.
	PRODUCTIVIDAD ACADÉMICA Entregar fotocopia de artículos publicados, en donde figure nombre de revista, volumen, tomo, año, páginas. Para los libros, fotocopia de la carátula e índice y del capítulo donde figure el autor. (Anexar algún tipo de identificador bibliográfico ISBN, ISSN, DOI, URI). Para investigaciones concluidas (fecha de inicio y culminación de la investigación), constancia de aprobación, título. Todo debidamente certificado por la entidad ejecutora.
DISPONIBILIDAD DE TIEMPO	ocho horas semanales en el siguiente horario: TRÁNSITO Y TRANSPORTE (grupo 403) martes y jueves 6:00 P.M. a 8:00 P.M. DISEÑO COMPUTACIONAL DE VÍAS (grupo 403) miércoles 4:00 P.M. a 6:00 P.M. y jueves 8:00 P.M. a 10:00 P.M.
FECHA DEL CONCURSO	La presente convocatoria se publicará en la página Web de la universidad Distrital Francisco José de Caldas www.udistrital.edu.co (Link: https://contratacion.udistrital.edu.co/) los días x y x de agosto de 2022.
DOCUMENTOS QUE DEBE ANEXAR	Hoja de vida con soportes debidamente certificados. Indicar en oficio dirigido al Proyecto Curricular de Ingeniería Topográfica, su interés de participar en el concurso abreviado, con la relación (listado) de los documentos que entrega y el total de folios paginados; Enviarlo a un solo archivo PDF al correo ingtopografica@udistrital.edu.co
FECHA Y LUGAR DE RECEPCIÓN DE DOCUMENTOS	x y x de agosto de 2022, mediante correo electrónico enviado al Proyecto Curricular de Ingeniería Topográfica de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales (dirección: ingtopografica@udistrital.edu.co), en horario de 08:00 a.m. a 05:00 p.m. indicando el perfil al cual se está presentando.
PUBLICACIÓN DE RESULTADOS	la publicación se efectuará el día x de agosto de 2022, en la página web de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas, link: https://contratacion.udistrital.edu.co/

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

Página 29 de 37 ACTA No. 028 DE 2022
REUNIÓN EXTRAORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD
FECHA: 06 DE SEPTIEMBRE DE 2022 HORA: 4:00 P.M.
LUGAR: VIRTUAL

JUSTIFICACION: Debido a que el docente FABIO NELSON RODRIGUEZ que se encontraba dictando las asignaturas de Tránsito y Transporte Grupo 403 y Diseño Computacional de Vías Grupo 403, del Proyecto Curricular de Ingeniería Topográfica, expresó por medio de un oficio que no podía continuar con su vinculación, y hechas las pesquisas pertinentes, dentro de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, no se consiguió quién tomara esas cátedras; por tanto, se decidió llevar la necesidad al Consejo Curricular, para ser presentada la convocatoria relacionada.

El Consejo de Facultad **APRUEBA** los cinco (5) perfiles para la convocatoria de los concursos abreviados para docentes hora cátedra de los espacios académicos Introducción a la Gestión Ambiental - Evaluación Ambiental, Ecuaciones Diferenciales, Álgebra Lineal - Cálculo Integral, Física Ondulatoria y Tránsito y Transporte - Diseño Computacional de Vías, del período académico 2022-3, del Proyecto Curricular de Ingeniería Topográfica. La votación es de siete (7) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

2.10 El docente JUAN SEBASTIÁN DE PLAZA SOLÓRZANO, Presidente del Consejo Curricular de Ingeniería Sanitaria, mediante oficio I.S -243-2022, da alcance al oficio SFMA-1242-22, en el cual se indica lo determinado por el Consejo de Facultad del día 1 de septiembre Acta No. 027-22, para lo cual, una vez revisadas las indicaciones, se informa que:

“...Se deben tener en cuenta las adiciones y cancelaciones y se deben revisar los grupos si están completos.”: Confirma que, una vez revisadas la inscripciones, al día de hoy, los grupos de Hidráulica 101 y 103, cumplen con las condiciones mínimas para la apertura de los mismos.

“...solicitar que el perfil sea debidamente justificado...”: debido a que el docente CAUDEX VITELIO PEÑARANDA, regresa de año sabático el día 28 de noviembre de 2022, se requiere realizar la convocatoria de un docente de vinculación especial hora cátedra, para el espacio académico de HIDRÁULICA, el cual hace parte de área de básicas de Ingeniería del plan de estudios vigente, el docente ganador de la convocatoria debe ser vinculado, solamente, hasta el 25 de noviembre de 2022, a partir de esa fecha, el espacio será asumido por el docente PEÑARANDA:



PERFIL CONVOCATORIA DOCENTE HORA CÁTEDRA

ÁREA DEL CONOCIMIENTO: INGENIERÍA, ARQUITECTURA, URBANISMO Y AFINES **ÁREA DEL CONCURSO:** HIDRÁULICA

Pregrado: Ingeniero Sanitario o Ingeniero Civil

Posgrado: Con título de Maestría o título de Doctorado en Ingeniería Civil, con énfasis o profundización en Recursos Hídricos o Recursos Hidráulicos o Hidrosistemas.

Experiencia Profesional: Mínima de 1 año en proyectos de consultoría o construcción de estructuras relacionadas con la Ingeniería Sanitaria o Ingeniería Civil.

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



Página 30 de 37 ACTA No. 028 DE 2022
 REUNIÓN EXTRAORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD
 FECHA: 06 DE SEPTIEMBRE DE 2022 HORA: 4:00 P.M.
 LUGAR: VIRTUAL

Experiencia Docente Universitaria: Mínima de 2 años en el área de los Recursos Hídricos o Hidráulicos en el ámbito de la Hidráulica o su equivalencia de conformidad con lo establecido en el Acuerdo 011 del 2002 (Estatuto Docente). Con experiencia en investigación en el área del concurso.

ESPACIO ACADÉMICO	HORAS SEMANALES	HORARIO
HIDRÁULICA	8	Miércoles de 7 a 11 A.M. / Viernes 7 a 11 A.M.

Teniendo en cuenta lo anterior, solicita la aprobación del perfil y posterior publicación del concurso, así:

DESCRIPCIÓN GENERAL	
El Consejo Curricular de Ingeniería Sanitaria en sesión No. 020 de fecha 17 de agosto de 2022, estudió y aprobó realizar el concurso para docente hora cátedra	
ASIGNATURAS	Hidráulica
ÁREA DEL CONCURSO	INGENIERÍA, ARQUITECTURA, URBANISMO Y AFINES
TÍTULO DE PREGRADO:	Ingeniero Sanitario o Ingeniero Civil
TÍTULO DE POSGRADO:	Con título de Maestría o título de Doctorado en Ingeniería Civil, con énfasis o profundización en Recursos Hídricos o Recursos Hidráulicos o Hidrosistemas.
EXPERIENCIA DOCENTE Y PROFESIONAL	<p>Experiencia Docente Universitaria: Mínima de 2 años en el área de los recursos hídricos o hidráulicos en el ámbito de la Hidráulica o su equivalencia de conformidad con lo establecido en el acuerdo 011 del 2002 (Estatuto Docente). Con experiencia en investigación en el área del concurso.</p> <p>Experiencia Profesional: Mínima de 1 año en proyectos de consultoría o construcción de estructuras relacionadas con la Ingeniería Sanitaria o Ingeniería Civil.</p>
PERFIL	Toda certificación debe indicar el tiempo en horas dedicado en las actividades que se deseansoportar.
	PRODUCTIVIDAD ACADÉMICA Entregar fotocopia de artículos publicados, en donde figure nombre de revista, volumen, tomo, año, páginas. Para los libros, fotocopia de la carátula e índice y del capítulo donde figure el autor. (Anexar algún tipo de identificador bibliográfico ISBN, ISSN, DOI, URI). Para investigaciones concluidas (fecha de inicio y culminación de la investigación), constancia de aprobación, título. Todo debidamente certificado por la entidad ejecutora.
DISPONIBILIDAD DE TIEMPO	No. De horas semanales en el siguiente horario: Ocho (8) horas semanales: miércoles de 7 a 11 A.M. / viernes 7 a 11 A.M.
FECHA DEL CONCURSO	POR DEFINIR

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



Página 31 de 37 ACTA No. 028 DE 2022
 REUNIÓN EXTRAORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD
 FECHA: 06 DE SEPTIEMBRE DE 2022 HORA: 4:00 P.M.
 LUGAR: VIRTUAL

DOCUMENTOS QUE DEBE ANEXAR	Hoja de vida con soportes debidamente certificados. Indicar en oficio dirigido al Proyecto Curricular de Ingeniería Sanitaria, su interés de participar en el concurso abreviado, con la relación (listado) de los documentos que entrega y el total de folios paginados; Enviarlo a un solo archivo PDF al correo: ingsanitaria@udistrital.edu.co
FECHA Y LUGAR DE RECEPCIÓN DE DOCUMENTOS	POR DEFINIR
PUBLICACIÓN DE RESULTADOS	POR DEFINIR

El Consejo de Facultad **APRUEBA** el perfil para la convocatoria del concurso abreviado para docentes hora cátedra del espacio académico Hidráulica, del período académico 2022-3, del Proyecto Curricular de Ingeniería Sanitaria. La votación es de siete (7) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

2.11 El docente ALVARO FERNANDO CASTILLO PINILLA, Coordinador del Proyecto Curricular de Tecnología en Saneamiento Ambiental, mediante correo electrónico haciendo referencia a lo direccionado en el oficio SFMA-1244-22, en lo que respecta a indagar la disponibilidad de docentes que pudieran cubrir la necesidad del perfil solicitado en la Facultad de Ciencias, remite copia de la solicitud enviada la cual no ha tenido respuesta, por lo anterior solicita se apruebe el perfil docente requerido y así mismo se gestione la convocatoria, e informa que a la fecha ya se iniciaron clases donde los estudiantes del curso de Química primer semestre y calidad del agua tercer semestre no tienen docente asignado.

DESCRIPCIÓN GENERAL PERFIL N° 1	
El Consejo de Carrera de Proyecto Curricular de Tecnología en Saneamiento Ambiental en reunión de fecha 19 de agosto de 2022 estudió y aprobó realizar el concurso abreviado para docentes hora cátedra	
ASIGNATURAS	Fundamentos de Química Calidad del Agua
ÁREA DEL CONCURSO	BÁSICA Y TÉCNICA
PERFIL	TÍTULO DE PREGRADO: Químico, Ingeniero Químico o Licenciado en Química
	TÍTULO DE POSGRADO: Postgrado en área de Ingeniería Sanitaria o Ingeniería Ambiental
	EXPERIENCIA DOCENTE Y PROFESIONAL Experiencia docente universitaria mínimo de 2 años o su equivalencia
	PRODUCTIVIDAD ACADÉMICA Entregar fotocopia de artículos publicados, en donde figure nombre de revista, volumen, tomo, año, páginas. Para los libros, fotocopia de la carátula e índice y del capítulo donde figure el autor. (Anexar algún tipo de identificador bibliográfico ISBN, ISSN, DOI, URI). Para investigaciones concluidas (fecha de inicio y culminación de la investigación), constancia de aprobación, título. Todo debidamente certificado por la entidad ejecutora.

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



Página 32 de 37 ACTA No. 028 DE 2022
 REUNIÓN EXTRAORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD
 FECHA: 06 DE SEPTIEMBRE DE 2022 HORA: 4:00 P.M.
 LUGAR: VIRTUAL

DISPONIBILIDAD DE TIEMPO	ASIGNATURA	GRUPO	SEDE	HORARIO	
		2112-Fundamentos de química	521	PORVENIR	MARTES
	522		VIERNES		9 A.M. A 1 P.M.
	2519-Calidad del Agua	521	PORVENIR	MARTES	1 P.M. A 5 P.M.
		523		VIERNES	7 A.M. A 9 A.M.
FECHA DEL CONCURSO					
DOCUMENTOS QUE DEBE ANEXAR	Hoja de vida con soportes debidamente certificados. Indicar mediante un oficio dirigido al Proyecto Curricular de Tecnología en Saneamiento Ambiental, su interés de participar en el concurso abreviado, detallando el número del perfil, con la relación (listado) de los documentos que entrega y el total de folios paginados.				
FECHA Y LUGAR DE RECEPCIÓN DE DOCUMENTOS	Enviarlo en un solo archivo PDF al correo tecsanea@udistrital.edu.co y colocando en el asunto del correo HOJA DE VIDA Y EL NUMERO DE CONVOCATORIA Y NÚMERO DE PERFIL				
PUBLICACIÓN DE RESULTADOS					

El Consejo de Facultad **APRUEBA** el perfil para la convocatoria del concurso abreviado para docentes hora cátedra del espacio académico Fundamentos de Química - Calidad del Agua, del período académico 2022-3, del Proyecto Curricular de Tecnología en Saneamiento Ambiental. La votación es de siete (7) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

2.12 El docente JHON EDISSON ALVARADO TORRES, Coordinador del Proyecto Curricular de Administración Deportiva, mediante oficios PCAD-118-2022 y PCAD-119-2022, informa que en atención al oficio SFMA 1240-2022, mediante el cual se hizo la devolución de los concursos docentes remitidos mediante el oficio CCAD 069-2022, y que una vez realizado el proceso de adiciones y cancelaciones y verificada la inscripción de estudiantes a cada grupo, así como de haber logrado concretar a varios docentes a través de la modalidad compartida por otras facultades, se permite solicitar los siguientes perfiles docentes para que cubran los espacios académicos que hacen falta de acuerdo a la gestión realizada y anteriormente mencionada y teniendo en cuenta que la asignatura de Microeconomía de los grupos 171 y 172 inicialmente estaba en perfiles separados en la anterior convocatoria, en esta misma convocatoria se requiere que estén también en perfiles separados dado que los horarios coinciden y ya tienen salón y estudiantes asignados por tanto es poco probable poder realizar algún cambio en el sistema dado que el módulo gestión de horarios no lo permite y adicional a esto los estudiantes la inscribieron de acuerdo a sus horarios misma situación que se presenta en los perfiles de Análisis Financiero y Modelaje Financiero.



De igual forma da alcance al oficio PCAD 018-2022 e informa que una vez realizado el proceso de adiciones y cancelaciones, verificando la inscripción de estudiantes a cada grupo, así como de haber logrado concretar a varios docentes a través de la modalidad compartida con otras facultades, nos permitimos solicitar los siguientes perfiles docentes para publicar con el ánimo de realizar convocatorias de docentes de vinculación especial para el proyecto de los espacios académicos que a la fecha no cuentan con docente, de acuerdo a

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

Página 33 de 37 ACTA No. 028 DE 2022
 REUNIÓN EXTRAORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD
 FECHA: 06 DE SEPTIEMBRE DE 2022 HORA: 4:00 P.M.
 LUGAR: VIRTUAL

la gestión realizada; de la misma manera se presenta una nueva novedad al día de hoy, dos docentes que habían previsto impartir la carga completa del perfil 4 y la electiva del perfil 3, desistieron de asumir las cargas ofrecidas por esta Coordinación, en consecuencia, se adiciona el perfil N° 4. Ahora bien, teniendo en cuenta que la asignatura de Microeconomía de los grupos 171 y 172 inicialmente estaba en perfiles separados en la anterior solicitud, para esta misma convocatoria se requiere; que permanezcan separados, dado que los horarios coinciden y tienen salón y estudiantes asignados. y más aun considerando que el módulo gestión de horarios no permite modificación alguna, además los estudiantes inscribieron sus asignaturas de acuerdo al horario publicado. Respetados Señores Consejeros, la misma situación ocurre con la asignatura de Modelaje Financiero en los grupos 190 y 192, por tanto, respetuosamente se solicita mantenerlos separados en los perfiles 2 y 3. Por último, se hace necesario aclarar que las novedades y los ajustes realizados a último momento obedecen a la aceptación por parte de los profesores de los espacios académicos, así:



DESCRIPCIÓN GENERAL PERFIL N° 1					
El Consejo de Carrera de Proyecto Curricular de Administración Deportiva en sesión No. 010 del día 18/08/2022 estudió y aprobó realizar el concurso abreviado para docentes hora cátedra					
ASIGNATURAS		MICROECONOMÍA MODELAJE FINANCIERO PARA NEGOCIOS			
ÁREA DEL CONCURSO		Según Clasificación Internacional Normalizada de la Educación (ADMINISTRACIÓN FINANCIERA O ANÁLISIS FINANCIERO)			
PERFIL	TÍTULO DE PREGRADO:	Administrador Financiero o Analista Financiero			
	TÍTULO DE POSGRADO:	Título de Posgrado en el área de Conocimiento			
	EXPERIENCIA DOCENTE Y PROFESIONAL	Universitaria mínima de dos (2) años de tiempo completo o su equivalente, según lo establece el Acuerdo 011 del 15 de noviembre de 2002, Capítulo 3 (Equivalencias) del Consejo Superior Universitario de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas. Experiencia profesional en el área de Administración con énfasis en deporte			
	PRODUCTIVIDAD ACADÉMICA	Entregar fotocopia de artículos publicados, en donde figure nombre de revista, volumen, tomo, año, páginas. Para los libros, fotocopia de la carátula e índice y del capítulo donde figure el autor. (Anexar algún tipo de identificador bibliográfico ISBN, ISSN, DOI, URI). Para investigaciones concluidas (fecha de inicio y culminación de la Investigación), constancia de aprobación, título. Todo debidamente certificado por la entidad ejecutora.			
DISPONIBILIDAD DE TIEMPO(8 HORAS)	ASIGNATURA	GRUPO	SEDE	DÍAS	HORARIO
	MICROECONOMÍA (4 HORAS)	172	PORVENIR	JUEVES	11 A 1 P.M.
				MARTES	11 a 1 P.M.
	ELECTIVA INSTRÍNSECA V (MODELAJE FINANCIERO PARA NEGOCIOS) (4 HORAS)	190	VIVERO	MIERCOLES	8 a 10 P.M.
JUEVES				8 a 10 P.M.	

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

Página 34 de 37 ACTA No. 028 DE 2022
 REUNIÓN EXTRAORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD
 FECHA: 06 DE SEPTIEMBRE DE 2022 HORA: 4:00 P.M.
 LUGAR: VIRTUAL

FECHA DEL CONCURSO	
DOCUMENTOS QUE DEBE ANEXAR	Hoja de vida con soportes debidamente certificados. Indicar mediante un oficio dirigido al Proyecto Curricular de Administración Deportiva, su interés de participar en el concurso abreviado, detallando el número del perfil, con la relación (listado) de los documentos que entrega y el total de folios paginados.
FECHA Y LUGAR DE RECEPCIÓN DE DOCUMENTOS	Enviarlo en un solo archivo PDF al correo admdeportiva@udistrital.edu.co y colocando en el asunto del correo HOJA DE VIDA Y EL NÚMERO DE CONVOCATORIA Y NÚMERO DE PERFIL



DESCRIPCIÓN GENERAL PERFIL N°2					
El Consejo de Carrera de Proyecto Curricular de Administración Deportiva en sesión No. 010 del día 18/08/2022 estudió y aprobó realizar el concurso abreviado para docentes hora cátedra					
ASIGNATURAS	ADMINISTRACIÓN GENERAL MICROECONOMÍA MODELAJE FINANCIERO PARA NEGOCIOS				
ÁREA DEL CONCURSO	Según Clasificación Internacional Normalizada de la Educación (ADMINISTRACIÓN FINANCIERA, ECONOMISTA)				
PERFIL	TÍTULO DE PREGRADO:	Administrador Financiero o Economista			
	TÍTULO DE POSGRADO:	Título de Posgrado en el área de conocimiento			
	EXPERIENCIA DOCENTE Y PROFESIONAL	Universitaria mínima de dos (2) años de tiempo completo o su equivalente, según lo establece el Acuerdo 011 del 15 de noviembre de 2002, Capítulo 3 (Equivalencias) del Consejo Superior Universitario de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas. Experiencia profesional en el área de Administración con énfasis en deporte.			
	PRODUCTIVIDAD ACADÉMICA	Entregar fotocopia de artículos publicados, en donde figure nombre de revista, volumen, tomo, año, páginas. Para los libros, fotocopia de la carátula e índice y del capítulo donde figure el autor. (Anexar algún tipo de identificador bibliográfico ISBN, ISSN, DOI, URI). Para investigaciones concluidas (fecha de inicio y culminación de la investigación), constancia de aprobación, título. Todo debidamente certificado por la entidad ejecutora.			
DISPONIBILIDAD DE TIEMPO(16 HORAS)	ASIGNATURA	GRUPO	SEDE	DÍAS	HORARIO
	ADMINISTRACIÓN GENERAL(8 HORAS)	121	PORVENIR	MARTES	7 a 9 A.M.
		121	PORVENIR	MIERCOLES	7 a 9 A.M.
		122	PORVENIR	MARTES	1 a 3 P.M.
		122	PORVENIR	MIERCOLES	1 a 3 P.M.
	MICROECONOMÍA (4 HORAS)	171	PORVENIR	JUEVES	7 a 9 A.M.
				MARTES	11 a 1 P.M.
ELECTIVA INSTRÍNSECA V (MODELAJE FINANCIERO PARA NEGOCIOS (4 HORAS)	192	PORVENIR	JUEVES	11 a 1 P.M.	
			VIERNES	11 a 1 P.M.	
FECHA DEL CONCURSO					

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

Página 35 de 37 ACTA No. 028 DE 2022
 REUNIÓN EXTRAORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD
 FECHA: 06 DE SEPTIEMBRE DE 2022 HORA: 4:00 P.M.
 LUGAR: VIRTUAL

DOCUMENTOS QUE DEBE ANEXAR	Hoja de vida con soportes debidamente certificados. Indicar mediante un oficio dirigido al Proyecto Curricular de Administración Deportiva, su interés de participar en el concurso abreviado, detallando el número del perfil, con la relación (listado) de los documentos que entrega y el total de folios paginados.
FECHA Y LUGAR DE RECEPCIÓN DE DOCUMENTOS	Enviarlo en un solo archivo PDF al correo admdeportiva@udistrital.edu.co y colocandolo en el asunto del correo HOJA DE VIDA Y EL NUMERO DE CONVOCATORIA Y NÚMERO DE PERFIL



ESCRIPCIÓN GENERAL PERFIL N° 3						
El Consejo de Carrera de Proyecto Curricular de Administración Deportiva en sesión No. 010 del día 18/08/2022 estudió y aprobó realizar el concurso abreviado para docentes hora cátedra						
ASIGNATURAS		PSICOLOGÍA APLICADA FUNDAMENTOS DE PSICOLOGÍA				
ÁREA DEL CONCURSO		Según Clasificación Internacional Normalizada de la Educación (PSICOLOGÍA)				
PERFIL	TÍTULO DE PREGRADO:	Psicólogo				
	TÍTULO DE POSGRADO:	Título de Posgrado en el área de Conocimiento				
	EXPERIENCIA DOCENTE Y PROFESIONAL	Universitaria mínima de dos (2) años de tiempo completo o su equivalente, según lo establece el Acuerdo 011 del 15 de noviembre de 2002, Capítulo 3 (Equivalencias) del Consejo Superior Universitario de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas. Experiencia profesional en el área de Administración con énfasis en deporte				
	PRODUCTIVIDAD ACADÉMICA	Entregar fotocopia de artículos publicados, en donde figure nombre de revista, volumen, tomo, año, páginas. Para los libros, fotocopia de la carátula e índice y del capítulo donde figure el autor. (Anexar algún tipo de identificador bibliográfico ISBN, ISSN, DOI, URI). Para investigaciones concluidas (fecha de inicio y culminación de la investigación), constancia de aprobación, título. Todo debidamente certificado por la entidad ejecutora.				
DISPONIBILIDAD DE TIEMPO (14 HORAS)	ASIGNATURA	GRUPO	SEDE	DÍAS	HORARIO	
	PSICOLOGÍA APLICADA (4 HORAS)	151	PORVENIR	LUNES	11 a 1 P.M.	
				MARTES	11 a 1 P.M.	
	FUNDAMENTOS DE PSICOLOGIA (4 HORAS)	140	VIVERO	MIERCOLES	6 a 8 P.M.	
				MIERCOLES	8 a 10 P.M.	
	EPISTEMOLOGÍA DE LAS CIENCIAS (2 HORAS) PENDIENTE	120	VIVERO	VIERNES	6 a 8 P.M.	
	METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN (4 HORAS)	130	VIVERO	JUEVES	6 A 8	
VIERNES				8 A 10		
DOCUMENTOS QUE DEBE ANEXAR						

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

Página 36 de 37 ACTA No. 028 DE 2022
 REUNIÓN EXTRAORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD
 FECHA: 06 DE SEPTIEMBRE DE 2022 HORA: 4:00 P.M.
 LUGAR: VIRTUAL

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

DESCRIPCIÓN GENERAL PERFIL N° 4					
El Consejo de Carrera de Proyecto Curricular de Administración Deportiva en sesión No. 010 del día 18/08/2022 estudió y aprobó realizar el concurso abreviado para docentes hora cátedra					
ASIGNATURAS	ESTADÍSTICA DESCRIPTIVA ESTADÍSTICA INFERENCIAL				
ÁREA DEL CONCURSO	Según Clasificación Internacional Normalizada de la Educación (MATEMÁTICAS O ESTADÍSTICA)				
PERFIL	TÍTULO DE PREGRADO:	Matemático y/o Estadístico,			
	TÍTULO DE POSGRADO:	Título de Posgrado en el área de Estadística			
	EXPERIENCIA DOCENTE Y PROFESIONAL	Universitaria mínima de dos (2) años de tiempo completo o su equivalente, según lo establece el Acuerdo 011 del 15 de noviembre de 2002, Capítulo 3 (Equivalencias) del Consejo Superior Universitario de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas. Experiencia profesional en el área de Administración con énfasis en deporte			
	PRODUCTIVIDAD ACADÉMICA	Entregar fotocopia de artículos publicados, en donde figure nombre de revista, volumen, tomo, año, páginas. Para los libros, fotocopia de la carátula e índice y del capítulo donde figure el autor. (Anexar algún tipo de identificador bibliográfico ISBN, ISSN, DOI, URI). Para investigaciones concluidas (fecha de inicio y culminación de la investigación), constancia de aprobación, título. Todo debidamente certificado por la entidad ejecutora.			
DISPONIBILIDAD DE TIEMPO (12 HORAS)	ASIGNATURA	GRUPO	SEDE	DÍAS	HORARIO
	ESTADÍSTICA DESCRIPTIVA(4 HORAS)	132	PORVENIR	MIÉRCOLES	11 a 1 P.M.
				JUEVES	11 a 1 P.M.
	ESTADÍSTICA INFERENCIAL(4 HORAS)	140	VIVERO	LUNES	6 a 8 P.M.
				MARTES	6 a 8 P.M.
	ESTADÍSTICA DESCRIPTIVA(4 HORAS)	130	VIVERO	JUEVES	8 a 10 P.M.
VIERNES				6 a 8 P.M.	
FECHA DEL CONCURSO					
DOCUMENTOS QUE DEBE ANEXAR	Hoja de vida con soportes debidamente certificados. Indicar mediante un oficio dirigido al Proyecto Curricular de Administración Deportiva, su interés de participar en el concurso abreviado, detallando el número del perfil, con la relación (listado) de los documentos que entrega y el total de folios paginados.				
FECHA Y LUGAR DE RECEPCIÓN DE DOCUMENTOS	Enviarlo en un solo archivo PDF al correo admdeportiva@udistrital.edu.co y colocando en el asunto del correo HOJA DE VIDA Y EL NÚMERO DE CONVOCATORIA Y NÚMERO DE PERFIL				

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

Página 37 de 37 ACTA No. 028 DE 2022

REUNIÓN EXTRAORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 06 DE SEPTIEMBRE DE 2022 HORA: 4:00 P.M.

LUGAR: VIRTUAL

El Consejo de Facultad **APRUEBA** los cuatro (4) perfiles para la convocatoria de los concursos abreviados para docentes hora cátedra de los espacios académicos Microeconomía, Modelaje Financiero para Negocios, Administración General, Microeconomía, Modelaje Financiero para Negocios, Psicología Aplicada, Fundamentos de Psicología y Estadística Descriptiva y Estadística Inferencial, del período académico 2022-3, del Proyecto Curricular de Administración Deportiva. La votación es de siete (7) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

El Consejo de Facultad **CITA** a sesión extraordinaria virtual el día 08 de septiembre de 2022, a las 5:00 P.M., para tratar temas de concursos abreviados, casos de facultad y casos de estudiantes. La votación es de siete (7) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

Siendo las 5:10 P.M., se da por terminada la sesión.

ORIGINAL FIRMADO

CLAUDIA MARÍA CARDONA LONDOÑO
Presidenta Consejo de Facultad

ORIGINAL FIRMADO

LUZ MARY LOSADA CALDERÓN
Secretaria Consejo de Facultad