

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

Descripción General	
CONVOCATORIA ABREVIADA PARA DOCENTES DE VINCULACIÓN ESPECIAL	
El Consejo Curricular de Licenciatura En Biología, en Acta 41 del 10 de noviembre de 2021 estudió y aprobó realizar una convocatoria abreviada para vincular docente de vinculación especial hora catedra con las siguientes características:	
Asignaturas	SEMINARIO DE EVOLUCIÓN, SISTEMÁTICA Y METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN
Áreas de Conocimiento	Biología
Perfil del Docente	<p>TITULO DE PREGRADO: Licenciado en Biología y/o áreas afines</p> <p>TITULO DE POSTGRADO: Maestría y/o Doctorado en Ciencias Biológicas y/o áreas afines.</p> <p>Todos los títulos obtenidos en el exterior, deben contar con la respectiva Resolución de Convalidación del MEN.</p> <p>EXPERIENCIA DOCENTE: Universitaria mínima de dos (2) años de tiempo completo o su equivalente en educación básica o media, 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, en el área del concurso. Las certificaciones deben contener el periodo de inicio y finalización de servicio, especificado modalidad y número de horas.</p> <p>INVESTIGACIONES CONCLUIDAS y/o EN CURSO y PUBLICACIONES: en el área del concurso (últimos 5 años). Entregar fotocopia de artículos publicados, en donde figure nombre de la revista, volumen, tomo, año, páginas. Para libros, fotocopia de la carátula. Para investigaciones, constancia de aprobación, título, periodo de realización de la investigación. Todo debidamente certificado. El no cumplimiento de la totalidad de estos requisitos será causal para la eliminación del concurso.</p> <p>Toda certificación debe indicar el tiempo dedicado en las actividades que se desean soportar.</p>
Disponibilidad de Tiempo	11 horas

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

	<p align="center">SEMINARIO DE EVOLUCIÓN Viernes de 6 a 9 SISTEMÁTICA Lunes de 6 a 8 Jueves de 6 a 8 METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN Jueves de 8 a 10 Viernes de 10 a 12</p>
Fecha de Publicación del Concurso	19 de noviembre
Documentos que debe anexar	Hoja de vida con soportes debidamente certificados (sin soportes no se recibe). Indicar en oficio dirigido al Consejo Curricular de Licenciatura en Biología, su interés de participar en la convocatoria, con la relación (listado) de los documentos que entrega y el total de folios paginados; Enviarlos en un solo archivo PDF al correo licbiologia@udistrital.edu.co con asunto: “postulación hoja de vida convocatoria” (nombre de la convocatoria a la cual se vaya presentar)
Fecha y lugar de recepción de documentos	<p>Del 19 al 23 de noviembre de 2021 Horario: 8:00 a.m. - 5:00 p.m.</p>
	El envío de hoja de vida con los respectivos soportes se debe realizar en formato PDF al correo electrónico: licbiologia@udistrital.edu.co con asunto: “postulación hoja de vida convocatoria” (nombre de la convocatoria a la cual se vaya presentar)
Entrevistas	<p>Se citará a entrevista por correo electrónico y/o vía telefónica, únicamente a los aspirantes que cumplan el perfil y que su Hoja de Vida obtenga una valoración igual o superior a 60 puntos.</p> <p>Fecha de entrevista: 24 de noviembre de 2021</p> <p>Se realizará virtualmente por Google Meet, según link dado a conocer oportunamente.</p>
Publicación de Resultados	25 de noviembre de 2021

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

Criterios de Evaluación	Si	No	Valoración Máxima
Títulos de Pregrado	X		10
Títulos de Postgrado	X		20
Experiencia docente	X		20
Experiencia investigativa	X		15
Publicaciones	X		15
Entrevista	X		20