



Publicación de Resultados Convocatoria Estudiante en formación Pregrado

Programa: Alianza para la sostenibilidad energética de los sectores industrial y de transporte colombiano mediante el aprovechamiento de recursos renovables regionales; Sostenibilidad Energética para Colombia– SENECA-

Proceso: 007-2021 Estudiante en Formación de Pregrado.

Objeto: Vinculación de estudiante de pregrado para apoyo del proyecto de investigación “Generación de energía eléctrica a pequeña escala mediante turbinas hidráulicas y hidrocínéticas”.

Fecha de Apertura: 09 de abril de 2021

Fecha de Cierre: 16 de abril de 2021

Requisitos	Estar matriculado como mínimo en doce (12) créditos de su programa académico, excepto si cursa el último semestre en donde deberá tener matriculadas las materias faltantes para grado.				
	Haber obtenido un promedio acumulado del semestre académico anterior , igual o superior a tres puntos siete cero (3.70) en la escala de cero (0.0) a cinco (5.0) o un promedio crédito individual que supere en por lo menos dos décimas al promedio crédito de los estudiantes del programa matriculados en dicho semestre				
	Ser estudiante del programa de ingeniería de Mecánica de la Universidad de Antioquia.				
	Haber aprobado el curso de resistencia de materiales.				
Manifestación de interés recibidas antes de la fecha de cierre. Evaluación de criterios y orden de elegibilidad de los candidatos	Orden de Elegibilidad	Cédula del estudiante	Cumple		Fecha y hora de recibido
			Si	No	
	1	1152214335	X		12/04/2021 11:40:20

El candidato elegido es el número uno (1) en el orden de elegibilidad, porque fue el único candidato que se presentó y cumple con los requisitos exigidos. Por lo tanto, puede ser vinculado en el proyecto P1: “Generación de energía eléctrica a pequeña escala mediante turbinas hidráulicas y hidrocínéticas”.

CARLOS EDUARDO OSTOS ORTIZ
Director Científico
Sede de Investigación Universitaria –SIU–
Universidad de Antioquia

VB liston P.