

Publicación de Resultados
Convocatoria Estudiante en formación Pregrado

Proyecto: 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: 002-2019 Estudiante en formación de pregrado.

Objeto: convenio de pasantía para estudiante de pregrado para apoyo del proyecto de investigación "Desarrollo nacional de tecnología solar fotovoltaica de última generación e implementación de sistemas de alto desempeño para las condiciones climáticas Colombianas".

Fecha de Apertura: 29 de abril de 2019

Fecha de Cierre: 7 de mayo de 2019

Perfil Mínimo Requerido	MANIFESTACIONES DE INTERES RECIBIDAS		
	C.C 1152442525		
	Cumple	No Cumple	Observaciones
Estar matriculado como mínimo en doce (12) créditos de su programa académico.	X		
Haber obtenido un promedio acumulado del semestre académico anterior , igual o superior a tres puntos ocho cero (3.80) 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.	X		
Ser estudiante del programa de ingeniería de materiales de la Universidad de Antioquia.	X		
Haber cursado mínimo 100 créditos de la carrera.	X		
Preferiblemente contar con experiencia como auxiliar de investigación en un grupo de investigación y experiencia previa en materiales y procesos para celdas solares	X		

El candidato cumple con los requisitos de la convocatoria y por lo tanto se elige para ser vinculado en el proyecto P2: "Desarrollo nacional de tecnología solar fotovoltaica de ultima generación e implementación de sistemas de alto desempeño para las condiciones climáticas Colombianas.


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

ll. Juc