

BECA COLABORACIÓN PROYECTO DE APS 2023

(La beca es de carácter formativo)

TITULO DEL PROYECTO: Semillas para la acción climática - Las escuelas como ecosistema de cambio.

CODIGO: APS24.0303

COORDINADOR QUE TUTORIZA EL PROYECTO: FRANCESCA OLIVIERI

RESUMEN (líneas generales del proyecto y competencias y habilidades a desarrollar):

El proyecto tiene el objetivo de formar a estudiantes para que se conviertan en actores de la acción climática, gracias a la actividad de voluntariado (ApS) que realizarán en distintos centros escolares de Madrid. El empoderamiento de la comunidad escolar (niños, docentes, personal de administración y servicios, familias, etc.) será funcional a que también se pueda insertar el taller "Climate Fresk" como una actividad escolar. La actividad del taller "Climate Fresk", impartida por los voluntarios, se complementará con un taller sobre "Acción climática en mi vida diaria" en el que se darán herramientas sencillas para cambiar los hábitos de las personas, lo que facilitará un mayor aprendizaje sobre cómo los participantes pueden actuar a favor de la acción climática. Para ello, las habilidades a desarrollar por parte del becario/a son básicamente la capacidad de gestión y expresión oral.

COMPETENCIAS QUE SE DESARROLLARÁN EN ESTA BECA

La beca permitirá el desarrollo de las siguientes competencias: comunicación escrita, trabajo en equipo, toma de decisiones, pensamiento crítico.

TAREAS. EL ALUMNO :

--Recibirá formación de "Climate Fresk", Participará en la actividad formativa para los estudiantes de la Escuela de Arquitectura. Asimismo, participará en la realización de los distintos talleres que se realizarán en los colegios. Por último, se prevé que parte de su dedicación se centre en participar en todo lo relativo a la difusión en blog/redes sociales de las actividades realizadas.

RÉGIMEN DE DEDICACIÓN

Horario a determinar según necesidades, 12.00 horas semanales.

Total horas de la beca: 160 horas.

REQUISITOS/HABILIDADES/FORMACIÓN A VALORAR:

Se valorará la formación en temas de sostenibilidad y transición energética y ecológica de las ciudades. Asimismo se valorará el conocimiento de los idiomas inglés y francés.

Los candidatos a esta beca deben remitir su solicitud a: francesca.olivieri@upm.es