

Llamado a interesadosxs:



UNIVERSIDAD
DE LA REPÚBLICA
URUGUAY

formación en nano-ecotoxicología ambiental

3 meses

Centro Universitario Regional del Este Sede Rocha
Laboratorio de Experimentación Ecotoxicológica (LEEX) y
Laboratorio del Departamento de Desarrollo Tecnológico

20 horas semanales con flexibilidad (sin remuneración)
Se dispone de fondos para cubrir pasajes de traslado hasta Rocha.

Proyecto CSIC Grupos “Nanomateriales para el desarrollo Sostenible” en la línea de investigación “Ecotoxicología de nanomateriales semiconductores”

Tareas

Apoyo en el cultivo de caracoles *Pomacea spp.*
Medición de respuesta fisiológica de los caracoles
Desarrollo de un experimento con exposición a nanopartículas de TiO_2
Redacción de un informe de pasantía

Se requiere

formación en Ciencias Biológicas, Bioquímica, Química, Gestión Ambiental o equivalente.

Interesados enviar carta de motivación y
CV (con escolaridad) a
meperez@cure.edu.uy
asegura@cure.edu.uy

Fecha límite:
miércoles 22 de marzo de 2023

