



Del Laboratorio a la Clase

Pasantía científica en el LANOTEC

Participe al llenar el formulario enviándonos:

1) ¿Cuál es su motivación para querer realizar esta pasantía?

Escriba el motivo que lo trae a concursar para esta pasantía

2) Escriba un ensayo sobre Tecnologías Emergentes

Debe tener una extensión de 700 a 1000 palabras.

Fechas para el evento:

Fecha Límite: 15 de setiembre, 11:59 p.m.

Fecha de Anuncio del Ganador: 22 de noviembre.

Fecha de la Premiación: 11 de Diciembre 10:00 a.m.

Fecha de Pasantía: 5 al 16 de marzo del 2018

Requisitos:

Docente de Ciencias Naturales o Matemáticas de tercer ciclo y educación diversificada.
Estar Colegiado a COLYPRO.

Importante:

La pasantía se realizará con el equipo de microgravedad clinostato. Se trabajará con semillas endémicas de Costa Rica, para saber como afecta la microgravedad en estas plantas.

Se le capacitará al pasante para que pueda realizar el trabajo de laboratorio.

Más info:

arivera@cenat.ac.cr / kruiz@colypro.com

gustavo.delemos.morales@mep.go.cr

Encuentre aquí
el enlace del
formulario



<https://goo.gl/forms/D0psrIsP288DyMtr2>

