



FACULTAD DE AGRONOMÍA E INGENIERÍA FORESTAL
PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATÓLICA DE CHILE

Se busca Doctor@ - PhD para proyecto

Fondef ID18I0246 “Desarrollo de un kit de medición de astringencia sensorial en vinos tintos”

Descripción

El Laboratorio de Desarrollo Vegetal y Biotecnología UC requiere contratar un/a PhD en el marco del proyecto Fondef ID18I0246 “Desarrollo de un kit de medición de astringencia sensorial en vinos tintos”, para desarrollar investigación en las áreas de *expresión y purificación de proteínas recombinantes en levadura*.

Requisitos	PhD, graduado entre 2013 y 2018
Áreas de especialización	Bioquímica, Biología, Microbiología, Biotecnología o area afín.
Áreas de investigación del proyecto	Clonamiento y transformación en <i>E. Coli</i> y <i>P. pastoris</i> , Expresión de proteínas en <i>P. Pastoris</i> y purificación de proteínas entre otros

Se ofrece integración a un grupo de excelencia en investigación, muy entusiasta y en un área de relevancia mundial.

Jornada	60% (equivalente a 3 días a la semana)
Lugar de desempeño	Laboratorio de Desarrollo Vegetal y Biotecnología Facultad de Agronomía e Ing. Forestal, Campus San Joaquín. Facultad de Ciencias Biológicas, Campus Casa Central. Santiago de Chile.
Duración 24 meses	24 meses (inicio nov/dic 2018)

Interesados postular a dipagronomia@uc.cl, enviando:

- 1) Currículum
- 2) Copia del grado del programa de doctorado
- 3) Carta de presentación
- 4) Una carta de recomendación

En el caso de ser pre-seleccionad@, se le citará a una entrevista con los directores del proyecto, vía remota.

Plazo: miércoles 26 de septiembre de 2018, 23.59 h.