



BECA DE PROJECTE

ROMANENTS PROJECTES IP_BORDONS DE PORRATA-DORIA, ALBERT

TASQUES FORMATIVES DE LA BECA

Aprenentatge de l'experimentació en la influència de compostos relacionats amb els llevats no-Saccharomyces sobre els bacteris làctics del vi com Oenococcus, dins la competència de Metodologia de la Recerca en aquest estudi de Doctorat.

COMPETÈNCIES ASSOCIADES A LES TASQUES FORMATIVES

Metodologia de la recerca, específicament en les línies de doctorat de bacteris làctics del vi.

PERFIL DE LA PERSONA CANDIDATA

Estudiant de Doctorat d'Enologia i Biotecnologia

REQUISITS

Domini de tècniques de microbiologia i biologia molecular, sobretot en bacteris làctics. Nivell alt d'anglès. Coneixements de microbiologia de fermentacions, i sobretot de microbiologia del vi. Bona aptitud de treball en equip, de responsabilitat i organització.

CARACTERÍSTIQUES DE LA CONVOCATÒRIA

Nº de beques: 1

Retribució bruta mensual: 1200.0 €

Hores setmanals: 37:30 h

Data inici: 01/04/2020 Data final: 30/04/2020 (durada màxima: 12 mesos)

Ubicació desenvolupament: Laboratoris recerca del Grup Biotecnologia Enològica, Dpt. Bioquímica i Biotecnologia, Fac. Enologia, Campus Sescelades URV

Perfil d'Activitat URV: 2. Activitat experimental biològica.

EPI's: Ulleres i bata

Correu electrònic on rebre els CV's: albert.bordons@urv.cat

Data límit recepció CV's: 13/03/2020