

MIKROBIOLOGIAN PRO GRADU-TYÖ

Haemme pro gradu-työntekijää VTT:lle tutkimushankkeeseen, jossa kehitetään uusia menetelmiä biologiseen öljyntorjuntaan arktisilla ja subarktisilla merialueilla. Työssä tutkitaan öljyn vaikutusta mikrobiyhteisön koostumukseen ja toimintaan subarktisisa meriolosuhteissa. Mikrobiologian ja molekyylibiologian opinnot ja työkokemus ovat eduksi työn suorittamisessa. Työstä maksetaan palkkio. Työn suorituspaikkana on Otaniemi, Espoo. Työn aloitus syys-lokakuussa 2017, mutta myös muunlaisesta aikataulusta voidaan keskustella.

Lähetä vapaamuotoinen hakemus ja CV alla olevaan sähköposti-osoitteeseen viimeistään 15.8.2017 mennessä. Otamme yhteyttä kaikkiin hakijoihin elokuun loppuun mennessä.

Yhteydenotot: Minna Vikman (minna.vikman@vtt.fi)

MASTER'S THESIS IN MICROBIOLOGY

At VTT we are looking for a master's thesis candidate to a project that aims for development of biological oil spill response measures in Arctic and subarctic marine environments. The aim of the thesis work is to study the influence of oil on the composition and function of microbial communities in subarctic marine environment. Candidate should have strong background in microbiology and molecular biology. Work experience in these fields is considered advantageous. The work will be performed at VTT in Otaniemi, Espoo, and will include a reward. The work is planned to begin in September-October 2017 but alternative starting dates can be discussed.

Applications including a CV should be sent 15.8.2017 at the latest to the email addresses below. All applicants will be contacted by the end of August.

Contact: Minna Vikman (minna.vikman@vtt.fi)