



IEGULDĪJUMS TAVĀ NĀKOTNĒ

Projekts Nr.2010/0300/2DP/2.1.1.1.0/10/APIA/VIAA/165
«Jaunās paaudzes biodeģvielas-biobutanola ražošana no atkritumiem»
RTU PVS ID 1538

Jaunākie notikumi projektā 2013.gada aprīlis - jūnijs

Projektā veikti pētījumi par mikroaļģu augšanas potenciālu un biomasas veidošanos. Turpināts darbs pie hidrolīzes optimālo apstākļu izstrādes, salīdzinot tos ar standarta hidrolīzes metodēm. Turpināts izmantot FISH metodi klostrīdiju kvalitātes kontrolē biobutanola iegūšanas procesā.

Veikts iepirkums ID RTU-2013/54 par biobutanola prototipa izgatavošanu.

Sadarbībā ar RTU Stratēģiskās attīstības departamenta Projektu ieviešanas un uzraudzības nodaļu tika sagatavots un iesniegts Valsts izglītības attīstības aģentūrā 8. progresa pārskats un maksājuma pieprasījums.

Publicēts RTU mājas lapā 2013.gada jūnijā

© Rīgas Tehniskā universitāte 2013