



## IEGULDĪJUMS TAVĀ NĀKOTNĒ

Nr. 2013/0070/2DP/2.1.1.1.0/13/APIA/VIAA/004

*Inovātīvās divkomponentu sistēmas uz silil-terminētu polimēru bāzes perspektīva pielietojuma hermētiķiem un adhezīviem*

RTU ID 1820

**Projekta īstenošanas gaita 2014.gada maijs –jūlijs**

SIA „TENACHEM” ir noslēdzis projekta “Inovātīvās divkomponentu sistēmas uz silil-terminētu polimēru bāzes perspektīva pielietojuma hermētiķiem un adhezīviem” (līgums ar VIAA Nr. 2013/0070/2DP/2.1.1.1.0/13/APIA/VIAA/004) 1. pārskata periodu un VIAA tika iesniegts pārskats.

RTU turpināja pētījumus projekta aktivitātes Nr 1.2. Inovātīvās divkomponentu sistēmas uz silil-terminētu polimēru bāzes perspektīva pielietojuma hermētiķiem un adhezīviem optimizēto sastāvu ķīmisko un fizikālo īpašību pētījumi” īstenošanā. Pētniecības darbā bija iesaistīti RTU pētnieki R.Merijs-Meri un J.Bitenieks.

Publicēts : 2014.gada 4.augusts

© Rīgas Tehniskā universitāte 2014