

Tamkivi reaalteadustefond

toetamaks Eesti noorte reaal- ja loodusteadlaste õpinguid ja teadustööd

2014.a. – 2 stipendiumi summas 1 000 eurot

FRIEDRICH KAASIK, doktoriõpinguteks Tartu Ülikoolis tehnika ja tehnoloogia erialal 500

MADIS OLLIKAINEN, magistriõpinguteks ETH Zürichi ülikoolis füüsika erialal 500

2015.a. – 3 stipendiumi summas 1 500 eurot

TUULE MALL KULL, magistriõpinguteks RWTH Aacheni Ülikoolis simulatsioonide teaduse erialal 500 **KRISTJAN**

PÖDER, doktoriõpinguteks Londoni Imperial College'is Inglismaal füüsika erialal 500

HOLGER SAARE, magistriõpinguteks Tartu Ülikoolis materjaliteaduse erialal 500

2016.a. – 3 stipendiumi summas 1 500 eurot

ALEKSANDRA KRIVOGLAZOVA, magistriõpinguteks Tallinna Tehnikaülikoolis hajaenergeetika erialal 500

TAIVO PUNGAS, magistriõpinguteks ETH Zürichis Šveitsis informaatika erialal 500

ALEKSANDR ZAKIROV, magistriõpinguteks Glasgow Ülikoolis neuroteaduse erialal 500

2017.a. – 2 stipendiumi summas 1 000 eurot

MARI LIIS PEDAK, magistriõpinguteks Edinburghi Ülikoolis matemaatika erialal 500

SVEN SABAS, magistriõpinguteks Imperial College London'is ja University College London'is matemaatika ja arvutiteaduse erialal 500

2018.a. – 3 stipendiumi summas 3 000 eurot

KRISTJAN KALAM, doktoriõpinguteks Barcelona Mikroelektronika instituudis materjaliteaduse erialal 1000

ERMO LEUSKA, magistriõpinguteks Tartu Ülikoolis geenitehnoloogia erialal 1 000

ALEKSANDRA MURRE, doktoriõpinguteks Tallinna Tehnikaülikoolis ja teadustöök keemia ja biotehnoloogia erialal 1 000

2019.a. – 3 stipendiumi summas 3 000 eurot

KRISTIINA JOON, magistriõpinguteks Oxfordi Ülikoolis maateaduse erialal 1 000

KERTU LIIS KRIGUL, doktoriõpinguteks Tartu Ülikoolis geenitehnoloogia erialal 1 000

KAISA ROOTS, doktoriõpinguteks Tallinna Tehnikaülikoolis ja teadustöök keemia ja biotehnoloogia erialal 1 000

2020.a. – 3 stipendiumi summas 3 000 eurot

KAROLIINA KUDELINA, doktoriõpinguteks Tallinna Tehnikaülikoolis elektroenergeetika ja mehhatronika erialal 1 000

EVA-MARIA TÖNISON, magistriõpinguteks Cambridge'i Ülikoolis materjaliteaduse erialal 1 000

MARIA VOLOKHOVA, doktoriõpinguteks Tallinna Tehnikaülikoolis keemia ja biotehnoloogia erialal 1 000

2021.a. – 3 stipendiumi summas 3 000 eurot

KONSTANTIN DUKATS, magistriõpinguteks Oxfordi Ülikoolis füüsika erialal 1 000

MARILIIS EENSALU, õpinguteks Northern Illinoisi Ülikoolis USA-s geoloogia erialal 1 000

ANDREAS SIMSON, õpinguteks Imperial College Londonis meditsiinilise keemia erialal 1 000

2022.a. – 3 stipendiumi summas 3 000 eurot

ANU ADAMSON, doktoriõpinguteks Dalhousie Ülikoolis keemia erialal 1 000

KADRI MUUGA, õpinguteks Cambridge'i ülikoolis loodusteaduste erialal 1 000

ANNIKA RÄHNI, osalemiseks ettekandega rahvusvahelise Keystone' konverentsil "NEUROIMMUNE INTERACTIONS: FROM BASIC MECHANISMS TO NOVEL THERAPEUTIC DIRECTIONS" 1 000

2023.a. – 3 stipendiumi summas 4 500 eurot

JOHANNA LIISA JÄRVELÄINEN, magistriõpinguteks Lundi Ülikoolis loodusgeograafia ja ökosüsteemiteenuste erialal 1 500

SIIM KAUKVER, doktoriõpinguteks Imperial College'is keemia erialal 1 500

KASPAR ZIMMERMANN, magistriõpinguteks Taani Tehnikaülikoolis telekommunikatsiooni inseneria erialal 1 500

Aastatel 2014 – 2023 on eraldatud 28 stipendiumi summas 24 500 eurot.

Tamkivi reaalteadustefond

toetamaks Eesti noorte reaal- ja loodusteadlaste õpinguid ja teadustööd