

## 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 Mikroelektroonika 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 mehhatroonika erialal 1 000

**EVA-MARIA TÕNISON**, 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

**Aastatel 2014 – 2022 on eraldatud 25 stipendiumi summas 20 000 eurot.**

## **Tamkivi reaalteadustefond**

toetamaks Eesti noorte reaal- ja loodusteadlaste õpinguid ja teadustööd