

# Elintarvikkeiden Tutkimussäätiö

*Finnish Food Research Foundation*

## Elintarvikkeiden Tutkimussäätiön vuonna 2020 myöntämät apurahat

**Ahonen Eija**, Turun yliopisto.

**Aihe:** Lipidirakenteen ja uudenlaisten amiiniantioksidanttien vaikutus omega-3-rasvahappojen hapettumiseen.

**Apurahan tarkoitus:** Työskentelyapuraha väitöskirjatyöhön

**Myönnetty apuraha:** 5000 €

**Alam Syed Ariful**, VTT.

**Aihe:** Process induced structural features of solid cereal foams.

**Apurahan tarkoitus:** Työskentelyapuraha väitöskirjatyöhön

**Myönnetty summa:** 4000 €

**Mirja Hokkanen**, Ruokavirasto/Helsingin yliopisto.

**Aihe:** PAH-yhdisteet elintarvikkeissa.

**Apurahan tarkoitus:** Työskentelyapuraha väitöskirjatyöhön

**Myönnetty summa:** 4000 €

**Huang Xin**, Helsingin yliopisto.

**Aihe:** Development of gluten detection methods by mass spectrometry in gluten-free oat products (American Society for Mass Spectrometry Annual meeting).

**Apurahan tarkoitus:** Matka-apuraha

**Myönnetty summa:** 3860 € ehdollisena (toteutuminen koronatilanteen takia)

**Karp Heini**, Kanta-Hämeen sairaanhoitopiirin ky.

**Aihe:** Sairaalan perusruokavalion energia- ja suojaravintoainepitoisuudet – kemiallisesti analysoidut arvot suhteessa laskennallisiin lukemiin ja arvio kliiniseltä kannalta.

**Apurahan tarkoitus:** Analysointikulut

**Myönnetty summa:** 5000 €

**Knaapila Antti**, Helsingin yliopisto.

**Aihe:** Millenniaali-sukupolven suhtautuminen lihaan ja kasviproteiinituotteisiin. 9th European Conference on Sensory and Consumer research -konferenssi.

**Apurahan tarkoitus:** Matka-apuraha

**Myönnetty summa:** 1400 € ehdollisena (toteutuminen koronatilanteen takia).

**Marjukka Kolehmainen** (Itä-Suomen yliopisto) ja **Anne-Maria Pajari** (Helsingin yliopisto).

**Aihe:** Post Conference Symposium on Environmental Sustainability of Food Systems and Diets

**Apurahan tarkoitus:** Konferenssin järjestäminen Helsingissä 8.-11.6.2020

**Myönnetty summa:** 6400 € ehdollisena (toteutuminen koronatilanteen takia).

**Leskinen Heidi**, LUKE.

**Aihe:** Maitoketjun turvallisuuden ja kestävyuden parantaminen uusien mikrobiomi- ja metabolomiikkamenetelmien avulla.

**Apurahan tarkoitus:** Analytiikkakulut

**Myönnetty summa:** 5000 €

**Lindblom Arto ja Taru**, Aalto-yliopisto ja Tampereen yliopisto.

**Aihe:** Taloudellinen, ekologinen, sosiaalinen ja kulttuurinen vastuullisuus suomalaisessa ruokaketjussa.

**Apurahan tarkoitus:** Tutkimusaineiston keruu, analysointi ja tulosten raportointi

**Myönnetty summa:** 5000 €

**Maatalous-metsätieteellinen tiedekunta, HY/ Aronen Ilmo.**

**Aihe:** Työelämäprofessorin tehtävät: vuorovaikutuksen mallien ja opetuksen kehittäminen

**Apurahan tarkoitus:** Työelämäprofessorin järjestämien kurssien ja seminaarien järjestelykustannukset

**Myönnetty summa:** 4000 €

**Nisov Anni, Aalto/VTT.**

Functionalisation of cereal, legume and fish proteins by enzymatic modification and wet extrusion.

**Apurahan tarkoitus:** Työskentelyapuraha väitöskirjatyöhön

**Myönnetty summa:** 1500 €

**Ollennu-Chuasam Priscilla, Turun yliopisto.**

**Aihe:** Profiling of bioactive compounds (lipophilic and hydrophilic compounds) in Finnish coffee.

Proprandial analysis of the effect of coffee on healthy Fins.

**Apurahan tarkoitus:** Työskentelyapuraha väitöskirjatyöhön

**Myönnetty summa:** 4000 €.

**Rantala Eeva, VTT.**

**Aihe:** Voiko lounasravintolan valintaympäristö tuupata parempiin valintoihin? Ravitsemusmerkintöjen ja tuotteiden sijoittelun havaitseminen ja vaikutus ruoanvalintaan.

**Apurahan tarkoitus:** Kerättyjen aineistojen analysointi ja kirjoitustyö

**Myönnetty summa:** 5000 €.

**Shuxun Liu, Turun yliopisto.**

**Aihe:** Use of non-Saccharomyces yeasts to produce low-alcohol bilberry beverages.

**Apurahan tarkoitus:** Työskentelyapuraha väitöskirjatyöhön

**Myönnetty summa:** 4000 €.

**Siljamäki Pia, Helsingin yliopisto.**

**Aihe:** Staphylococcus epidermidis -bakteerin aiheuttama utaretulehdus maidontuotannossa.

**Apurahan tarkoitus:** Analysointi- ja materiaalikulut

**Myönnetty summa:** 3000 €.

**Silventoinen Pia, VTT ja Helsingin yliopisto**

**Aihe:** Dry fractionation and functionalization of cereal side streams for improved food applicability.

**Apurahan tarkoitus:** Työskentelyapuraha väitöskirjatyöhön

**Myönnetty summa:** 2000 €.

**Xiaocui Han, Helsingin yliopisto**

**Aihe:** Food Functionalities of Insect Proteins.

**Apurahan tarkoitus:** Laboratorio- ja materiaalikulut

**Myönnetty summa:** 2000 €.

**Xie Chong, Helsingin yliopisto**

**Aihe:** *In situ* fortification of vitamin B12 in grain-based materials by fermentation with *Propionibacterium freudenreichii*

**Apurahan tarkoitus:** Väitöskirjan loppuunsaattaminen

**Myönnetty summa:** 3000 €.

**Myönnetty yhteensä 68160 €, joista ehdollisina 11660 €.**