



MYÖNNETYT APURAHAT 2021

Aalto-korkeakoulusäätiö sr Kohti älyliikennettä - Towards Smart Mobility in Finland	125 000 €
Helsingin yliopisto Maaperän ja kasvuston automaattinen mittaaminen maatalousrobotin avulla	65 000 €
Myy Agency Ajetaan ihmisiksi -viestintäohjelma vastuullisen liikennekulttuurin edistämiseksi.	60 000 €
Aalto-yliopisto Towards Automatic Mapping of Road Environment for Civil and Other Engineering Applications Using Programmable Autonomous Big Data - Autonomisen auton käyttäminen kartoituksessa Big Data-sovelluksissa	50 000 €
Paikkatietokeskus Towards Automatic Mapping of Road Environment for Civil and Other Engineering Applications Using Autonomous Big Data - Autonomisen auton käyttäminen kartoituksessa Big Data-sovelluksissa	50 000 €
Tampereen korkeakoulusäätiö sr Moniaistisuus autonomisten ajoneuvojen vuorovaikutusratkaisuna	50 000 €
Tiedekessussäätiö sr / Tiedekeskus Heureka Turvallisesti tulevaisuuden liikenteessä - Peruskouluikäisten kummiluokkaohjelmia Heurekassa ja etäyhteyksin	20 000 €
Partanen Silja Metropolian Formula student projekti, 10 opiskelijaa	20 000 €
Metropolia Ammattikorkeakoulu Oy Metropolian autoinsinööriopiskelutuksen strateginen kehittäminen - Syventävä oppiminen osana yritysysteistyötä	20 000 €
Tampereen ammattikorkeakoulu Sähköisen liikenteen tutkimus- ja oppimisympäristön kehittäminen.	15 000 €
Folkhälsans förbund rf Att öka förståelsen bland skolelever för mobiltelefonens inverkan på vårt beteende i trafiken. Syftet är att lyfta fram faror som döljer sig då barnens koncentration är på mobiltelefonen istället för trafiken.	15 000 €
Teknavi Oy Informatiivinen videokatsaus Teknaviin erilaisista henkilöautojen kuljettajaa avustavista järjestelmistä ja niiden liikenneturvallisuutta parantavista eduista	15 000 €
Autokeskus Oy Hyötyajoneuvomyyjäharjoittelijoiden koulutusohjelman käynnistäminen	15 000 €
Autokeskus Oy Henkilöautomyyjien trainee-ohjelma 2020-2021	15 000 €
Kankaanpää Maija Autolla-ajokyvyn kognitiiviset edellytykset ja uusi testimenetelmä niiden arvioimiseksi (väitöskirjatutkimus)	13 000 €
Metropolia Ammattikorkeakoulu Ajoneuvotekniikan tutkinto-ohjelman yritysprojektin järjestämiseen	12 000 €
Lasten ja nuorten keskus ry. Nuorten liikenneturvallisuustyö ja päihitteettömän liikenteen edistäminen, sekä syrjäytymisvaarassa olevien nuorten tukeminen.	10 000 €
Formula Student Oulu ry Formula Student Oulu ry:n toimintakauden 2020-2021 kilpa-auton kehittämistoiminta sekä kesän 2021 kisamatka	10 000 €
Helsingin yliopisto Viiden vuoden tutkimusprojekti liikennepsykologiasta (2. vuosi)	10 000 €
Mistake Media Oy Liikenneturvallisuuksisältöjen tuottaminen Kaasujalka-ohjelmaan.	10 000 €
Jaatinen Petra Tampere Formula Student -ohjelma	10 000 €
Finlands svenska 4H c/o Svenska lantbrukssällskapens förbund Framjande av lärande inom lantbrukets mekanisering år 2021 – regelrätta traktorkurser samt traktorprecisionstävlingar lokalt, regionalt och nationellt	5 500 €
Akram Muhammad Saad doctoral (PhD) research studies and thesis at Aalto University, conducted with the industrial collaboration of AGCO Power with emphasis on investigating carbon neutral fuels to eliminate emissions in heavy-duty engines.	5 000 €
Kroyan Yuri Modeling the reactivity of renewable fuels in heavy-duty spark-ignition engines of non-road mobile machinery - enhancing the sustainability, and digitalization in agriculture.	4 500 €
Metropolia Ammattikorkeakoulu Ajoneuvotekniikan insinööriopiskelijoiden stipendit	4 000 €
Vikström Johan Opinnäytetyö	3 500 €
Puolustusvoimien Moottorikoulun Oy Ford Ab:n stipendirahasto Stipendit puolustusvoimien ajoneuvoteknisillä kursseilla.	3 500 €
Autojoukkojen Helsingin kilta ry Autojoukkojen Helsingin killan vapaaehtoisen maanpuolustuksen sekä liikenneturvallisuustyön tukeminen	3 000 €
MOTT r.y. Auto- ja liikennealan täysin uudenlaisen vuorovaikutteisen portaalin luominen	3 000 €
Koisaari Tapio Vertaisarvioidun "Shortcomings of the current driver assistance systems in fatal real world crashes" tieteellisen artikkelin kirjoittaminen	3 000 €
Ford Old Members Club Verkostoituminen, tiedon/kokemuksen jakaminen ja tuki autoalalle tuleville nuorille sekä stipendeihin.	3 000 €
Auto- ja liikennetoimittajat ry Auto- ja liikennealan toimittajatyötä, tiedottamista ja viestintää koskevan materiaalin koostaminen, digitalisointi sekä järjestäminen	3 000 €
Rönn Kristian Bensinimootorin esisytymisen ja super-knock-ilmiön tutkimus.	3 000 €
Seinäjoen Ammattikorkeakoulu Oy, Tekniikka Valmistuvien Auto- ja työkonetekniikan insinöörien stipendit	3 000 €
Hot Rodders Polvijärvi ry Lasten liikennepuiston kalustamiseen.	1 000 €