

TUTKIMUSPROJEKTIT 2010					
			Vuosi 2010	varaus 2011	varaus 2012
1	Turun yliopisto / Tuuli Salospohja	Dopingaineiden käyttö kuntoilijoiden keskuudessa	45 000	50 000	0
2	Liikunnan ja kansanterveyden edistämissäätiö/LIKES-Tutkimuskeskus / Esa Rovio	Liikuntakynnyksen yli - vähäinen liikunta aikuisten elämäntapana	120 000	140 000	140 000
3	Kilpa- ja huippu-urheilun tutkimus- ja kehittämissäätiö rs / Niilo Konttinen	Nuorten urheilijoiden kehityspolut motivaation ja urheiluun sosiaalistumisen näkökulmista tarkasteltuna	75 000	80 000	80 000
4	Turun yliopisto / Risto Rinne	Liikunnan merkitys maahanmuuttajien akkulturaatioissa	80 000	64 000	0
5	Teknillinen korkeakoulu / Marketta Kyttä	Kaupunkiympäristö ja lasten liikkuminen	32 000	0	0
6	Jyväskylän yliopisto / Liikuntatieteiden laitos/ Elina Hasanen	Nuoret liikunnan tiloja merkityksellistämässä	38 000	40 000	40 000
7	Oulun Diakonissalaitoksen Säätiö/Oulun liikuntalääketieteellinen klinikka / Raija Korpelainen	Kutsuntaikäisten liikuntaan aktivointi (Viritämöpo)	100 000	varaus	varaus
8	Kilpa- ja huippu-urheilun tutkimus- ja kehittämissäätiö rs / Minna Blomqvist	Valmentajan/ohjaajan asiantuntijuuden kehittyminen	50 000	50 000	0
9	Urho Kekkosen Kuntoinstituutissäätiö / Tampereen Urheilulääkäriasema / Jari Parkkari	Satunnaistettu kontrolloitu tutkimus polvi- ja nilkkavammojen ehkäisystä nuorilla urheilijoilla	70 000	60 000	60 000
10	Jyväskylän yliopisto / Terveystieteiden laitos/ Marita Poskiparta	Suomalaisen ja hollantilaisen 2-6 -vuotiaiden lasten liikunta-aktiivisuus kotona ja päiväkodissa	65 000	65 000	65 000
11	Paavo Nurmi -keskuksen kannatusyhdistys ry / Katja Pahlala	LINES - Liikkumattomien nuorten elämäntavat ja sydänterveys	45 000	45 000	45 000
12	Jyväskylän yliopisto /Liikuntatieteiden laitos/ Nelli Johansson	Koululiikunta yläkoulun oppilaiden fyysisen aktiivisuuden ja hyvinvoinnin edistäjänä	42 000	42 000	0
13	Folkhälsanin tutkimuskeskus / Bo Isomaa	Korjaako fyysinen harjoittelu oksidatiivista fosforylaatiota ja mitokondriotoimintaa säätelevien geenien toimintahäiriön	50 000	0	0
14	Jyväskylän yliopisto / Arja Sääkslahti	Vaikuttavuutta koululiikuntaan	100 000	100 000	0
15	Folkhälsanin tutkimuskeskus / Katri Räikkönen-Talvitie	Liikunta, diabetes ja metabolinen oireyhtymä: Depressio ja stressi liikunnan vaste-eroja muokkaavina tekijöinä	55 000	55 000	0
16	Helsingin yliopisto / Historian laitos / Suvu Talja	Gender and the Production of Space for Sport and Physical Activity in Helsinki and Dublin since 1960:a Comparative Study	24 000	0	0
17	Helsingin yliopisto/ Psykologian laitos/Anu-Katriina Pesonen	Kehityksellinen näkökulma lasten liikunnan, unen ja fyysisen ja psyykkisen hyvinvoinnin keskinäisiin yhteyksiin	60 000	50 000	50 000
18	Jyväskylän yliopisto / Cheng Sulin	Concerted growth of adipose tissues, muscle and bone - the role of physical activity	70 000	0	0
19	Jyväskylän yliopisto / Katri Lihavainen	Suomen Gerontologian tutkimuskeskus; Pain is a risk factor for the development of mobility limitation: underlying factors and the effects of a geriatric intervention	38 000	0	0
20	Jyväskylän yliopisto / Liikuntatieteiden laitos/ Aino Sarje	Suomalaisen miesvoimistelun muutos 1900-luvulla	50 000	50 000	0
21	Jyväskylän yliopisto / Liikuntatieteiden laitos/ Leena Laine	Liikunta, kansakunta, kansallinen ja kansainvälinen kolmen naisvoimistelijaikuttajan, Elin Kallion, Elli Björksténin ja Anni Collanin elämänhistoriassa	45 000	0	0
22	Jyväskylän yliopisto / Liikuntatieteiden laitos/Taru Lintunen	Liikkuva kouluyhteisö - Osallisuutta ja vuorovaikutusta edistämällä lisää liikuntaa	60 000	60 000	0
23	Jyväskylän yliopisto / Suomen gerontologian tutkimuskeskus/ Taina Rantanen	Vapaaehtoistyö, ulkoliikunta ja vanhusten hyvinvointi-VOW	40 000	0	0
24	Jyväskylän yliopisto / Suomen gerontologian tutkimuskeskus; Sarianna Sipilä	Mobility recovery after hip fracture: Physical activity and rehabilitation program among community-dwelling hip fracture patients	50 000	0	0
25	Jyväskylän yliopisto / Terveystieteiden laitos/ Suomen gerontologian tutkimuskeskus/ Minna Mänty	Early signs of mobility decline and physical activity counseling as a preventive intervention in older people	20 000	0	0
26	Jyväskylän yliopisto / Terveystieteiden laitos/ Arja Häkkinen	Aktiivinen lihajarjoittelu kroonisessa niskakivussa	25 000	0	0
27	Jyväskylän yliopisto / Terveystieteiden laitos; Ari Heinonen	Controversial effects of exercise on articulate cartilage and bone	42 000	75 000	0

28	Jyväskylän yliopisto /Liikuntabiologian laitos; Heikki Kainulainen	Models of complex metabolic diseases - roles of physical activity and muscle oxidative metabolism	90 000	90 000	0
29	Jyväskylän yliopisto /Suomen gerontologian tutkimuskeskus; Vuokko Kovanen	Genetic and Molecular Biological Study on the Effects of Physical Activity and Hormone Replacement Therapy on Skeletal Muscle Properties and Physical Function in Postmenopausal Women	90 000	80 000	0
30	Jyväskylän yliopisto /Terveystieteiden laitos/ Urho Kujala	Physical activity and fitness, high-risk body fat, other cardio-metabolic risk factors and neuro-psychological function in twins	50 000	80 000	70 000
31	Jyväskylän yliopisto/ Liikuntatieteiden laitos/ Mariana Siljamäki	Tanssikulttuurien kohtaaminen suomalaisessa tanssipedagogiikassa. Tanssinopettajien pedagogiset käsitykset ja tanssiharrastajien kehollisten kokemusten rakentuminen afrikkalaisessa tanssissa, itämaisessa tanssissa	50 000	50 000	50 000
32	Kilpa- ja huippu-urheilun tutkimus- ja kehittämisyksiköt / Kaisu Mononen	Whole and part training schemes in psychomotor learning - An empirical study on practice conditions, augmented feedback, and sport skill acquisition	45 000	0	0
33	Kilpa- ja huippu-urheilun tutkimus- ja kehittämisyksiköt / Tomi Vänttinen	Fyysisen suorituskykyprofiilin, peli- ja kognitiivisten taitojen muutokset 10,12 ja 14 vuotiailla juniorijalkapalloilijoilla kahden vuoden seurantajakson aikana	14 000	0	0
34	Kuopion yliopisto / Timo Iakka	Physical Activity and Nutrition in Children (PANIC) Study	100 000	100 000	0
35	Liikuntatieteellinen Seura ry / Heikki Roiko-Jokela	Liikunta tieteellisen toiminnan kohteena - Liikuntatieteiden institutionalistuminen ja kehitys Suomessa	45 000	0	0
36	Paavo Nurmi -keskuksen kannatusyhdistys ry / Miika Hernelahti	Liikkuvasta lapsesta terveeksi aikuiseksi	30 000	0	0
37	Saarto Tiina Hannele	Rintasyöpä ja liikunta - rintasyöpöpotilaiden liikunnallinen kuntoutus	42 000	42 000	0
38	Tampereen yliopisto / Historiatieteiden ja filosofian laitos/ Jaana Parviainen	Liikunnan tuoteistaminen	33 000	0	0
39	Tampereen yliopisto / Terveystieteen laitos: Kristiina Tiainen	Inflammation, muscle weakness and disability in older people	30 000	0	0
40	Terveystieteiden ja hyvinvoinnin laitos / Johan Eriksson	Ikääntyvien entisten huippu-urheilijoiden terveystutkimus. Fyysisesti aktiivisen elämäntavan pitkäaikaisvaikutukset terveyteen ja toimintakykyyn	23 000	0	0
41	Terveystieteiden ja ravinnon tutkimuskeskus / Rainer Rauramaa	Dose-responses to exercise training. A randomized controlled 4-year trial on the effects of regular physical exercise and diet on endothelial function and atherosclerosis and cognition	100 000	0	0
42	Terveystieteiden ja ravinnon tutkimuskeskus /Urheilulääketieteen keskus/ Rainer Rauramaa /Heikki Tikkanen	Finnish geriatric intervention study to prevent cognitive impairment and disability	142 000	varaus	varaus
43	Turun yliopisto /Rauman opettajankoulutuslaitos / Heimo Nupponen	Koululiikunnan vaikuttavuus: Koululiikunnan toteutuksen, koulun liikunta-aktiivisuuden ja -kykyjen yhteydet nuorten aikuisten liikunnallisiin taitoihin, vapaa-aikaan ja terveyteen	20 000	0	0
44	Urho Kekkosen Kuntoinstituutti / Kirsti Uusi-Rasi	Uusi-Rasi Kirsti; Effects of exercise and vitamin D in prevention of falls	33 000	35 000	0
45	Urho Kekkosen Kuntoinstituutti / Riitta Luoto	Effect of physical activity on menopausal symptoms - a randomized clinical trial	22 000	0	0
		YHTEENSÄ	2 450 000	1 503 000	600 000