

## FORSKNINGSANSÖKNINGAR 2012 - projekt och organisationsstöd

Dnr projekt och organisationer: 55-406/11

Beslut taget på styrelsemöte 23-24 november 2011

Projektnr	Typ	Titel/organisation	Område	Beslut år 1	Beslut år 2	Förnamn	Efternamn	Lärosäte
P2012-0105	Projekt	Muskelglykogenförbrukning och resyntes i olika muskelfibertyper i samband med en elitdamfotbollmatch	Fys/Med/Biomek	0	0	Helena	Andersson	Gymnastik- och Idrottshögskolan
P2012-0036	Projekt	Kvantifiering av mätfel inom accelerometri	Fys/Med/Biomek	0	0	Patrick	Bergman	Linnéuniversitetet
P2012-0114	Projekt	Har intervallträning en hämmande effekt på träningsresponsen i efterföljande styrketräning?	Fys/Med/Biomek	300 000	0	Eva	Blomstrand	Gymnastik- och Idrottshögskolan
P2012-0157	Projekt	Aminosyran leucins roll i träningsanpassningen hos unga kvinnor	Fys/Med/Biomek	0	0	Eva	Blomstrand	Gymnastik- och Idrottshögskolan
FO2012-0064	Projekt år 2	Kardiovaskulär screening hos deltagare i uthållighetsidrott	Fys/Med/Biomek	200 000		Frieder	Braunschweig	Karolinska institutet
P2012-0064	Projekt	Does a warm-up procedure increase force production by reducing muscle inorganic phosphate?	Fys/Med/Biomek	90 000	0	Joseph	Bruton	Karolinska institutet
P2012-0070	Projekt	Effekter av fysisk aktivitet på fysiologiska stressreaktioner: en interventionsstudie	Fys/Med/Biomek	100 000	0	Mats	Börjeson	Gymnastik- och Idrottshögskolan
P2012-0087	Projekt	Samband mellan fysisk kondition och muskelstyrka i ungdomen och hälsa i vuxen ålder	Fys/Med/Biomek	0	0	Martin	Englund	Lunds universitet
P2012-0037	Projekt	Automatisk loggning av växlar i längdskidåkning med hjälp av en mobiltelefon	Fys/Med/Biomek	0	0	Martin	Eriksson	KTH
P2012-0077	Projekt	Effekten av förändrad löpteknik som uppnås med direkt feedback	Fys/Med/Biomek	0	0	Martin	Eriksson	KTH
P2012-0155	Projekt	Återkommande övre luftvägssymtomepisoder av misstänkt infektionsorsak hos elitlängdskidåkare	Fys/Med/Biomek	0	0	Göran	Friman	Uppsala universitet
P2012-0059	Projekt	Förutsättningar och prestation i ishockey på elitnivå	Fys/Med/Biomek	0	0	Kajsa	Gilenstam	Umeå universitet
P2012-0135	Projekt	Kan andnings och frekvensträning på kanotergometer öka effektutveckling och syreupptag under 30s max?	Fys/Med/Biomek	0	0	Lennart	Gullstrand	Karolinska institutet
P2012-0160	Projekt	Optimal load in Power Clean and Jump Squat exercises using a novel method assessing muscle power out	Fys/Med/Biomek	0	0	Lennart	Gullstrand	Karolinska institutet
P2012-0047	Projekt	Skelettmuskeln anpassning till uthållighetsarbete, cell-cell interaktioner	Fys/Med/Biomek	200 000	300 000	Thomas	Gustafsson	Karolinska institutet
P2012-0150	Projekt	Effektivare paddel- och roddteknik genom mätning av effektutveckling och verkningsgrad	Fys/Med/Biomek	90 000	0	Kjartan	Halvorsen	KTH
P2012-0126	Projekt	Role of glycogen and reactive oxygen species on performance and muscle function in XC skiing	Fys/Med/Biomek	125 000	125 000	Hans-Christer	Holmberg	Mittuniversitetet
FO2012-0042	Projekt år 2	Optimizing effects of sprint exercise by nutritional supply in both males and females	Fys/Med/Biomek	200 000		Eva	Jansson	Karolinska institutet
P2012-0102	Projekt	A randomized controlled trial of health effects of training & dietary intervention in elderly women	Fys/Med/Biomek	100 000	0	Fawzi	Kadi	Örebro universitet
P2012-0118	Projekt	Role of reactive oxygen species in rodent and human muscle performance	Fys/Med/Biomek	125 000	100 000	Abram	Kätz	Karolinska institutet

P2012-0109	Projekt	Metabol effektivitet: Betydelse för prestation och anpassning till höghöjd.	Fys/Med/Biomek	135 000	0	Filip	Larsen	Karolinska institutet
P2012-0158	Projekt	Verification of biomarkers for autologous blood doping detection	Fys/Med/Biomek	0	0	Christer	Malm	Umeå universitet
P2012-0128	Projekt	Hjärtpåverkan vid tunga uthållighetsträningläger, och effekter på hjärtat efter många år av träning	Fys/Med/Biomek	100 000	0	Mikael	Mattsson	Gymnastik- och Idrottshögskolan
P2012-0125	Projekt	Tid i stillasittande, fysisk aktivitet och markörer för metabolt syndrom bland äldre kvinnor	Fys/Med/Biomek	0	0	Andreas	Nilsson	Örebro universitet
P2012-0079	Projekt	Ansträngningsutlöst laryngeal obstruktion hos idrottande ungdomar	Fys/Med/Biomek	0	0	Leif	Nordang	Uppsala universitet
P2012-0130	Projekt	Physical testing characteristics and body composition of cross-country and alpine skiers	Fys/Med/Biomek	0	0	Anna	Nordström	Umeå universitet
P2012-0031	Projekt	Genpolymorfism, fysisk prestationsförmåga och möjliga förklaringsmodeller	Fys/Med/Biomek	0	0	Barbara	Norman	Karolinska institutet
P2012-0060	Projekt	Mitokondriell anpassning till träning; aktivering av mitokondriella faktorer i human skelettmuskel	Fys/Med/Biomek	90 000	0	Jessica	Norrbom	Karolinska institutet
P2012-0009	Projekt	Styrketräning för ungdomar med cerebral pares	Fys/Med/Biomek	0	0	Meta	Nyström Eek	Göteborgs universitet
P2012-0116	Projekt	Biomekanisk belastning vid utövande av brädsport på vatten	Fys/Med/Biomek	90 000		Anna-Lisa	Osvalder	Högskolan i Halmstad samt Chalmers Tekniska Högskola, Avd. Design & Human Factors
P2012-0147	Projekt	Performance movement screening in sports - A study on reliability	Fys/Med/Biomek	0	0	Eva	Rasmussen Barr	Karolinska institutet
P2012-0113	Projekt	Prestationsutveckling inom kajakpaddling på elitnivå genom biomekaniska och metabola analyser	Fys/Med/Biomek	0	0	Hans	Rosdahl	Gymnastik- och Idrottshögskolan
P2012-0149	Projekt	Hematologiska markörer för utveckling av psykopatologi hos idrottare associerat med bruk av AAS	Fys/Med/Biomek	0	0	Thord	Rosén	
P2012-0143	Projekt	Effekter av uthållighetsträning på initiering, tillväxt och spridning av bröst och prostatacancer	Fys/Med/Biomek	0	0	Helene	Rundqvist	Karolinska institutet
P2012-0061	Projekt	Optimering av uthållighet genom kombinationsträning.	Fys/Med/Biomek	100 000	300 000	Kent	Sahlin	Gymnastik- och Idrottshögskolan
P2012-0067	Projekt	Människan i extrema miljöer - prestation vid begränsad syretillförsel	Fys/Med/Biomek	0	0	Erika	Schagatay	Mittuniversitetet
P2012-0019	Projekt	Physiological aspects of Low Energy Availability in females	Fys/Med/Biomek	0	0	Åsa	Segeström	Lunds universitet
P2012-0020	Projekt	Positron emission tomography as an imaging tool for muscle activity and its application in kayaking	Fys/Med/Biomek	0	0	Åsa	Segeström	Lunds universitet
P2012-0056	Projekt	Prevalens, incidens och remission av astma hos svenska elitskidåkare och elitorienterare	Fys/Med/Biomek	0	0	Nikolai	Stenfors	Umeå universitet
FO2012-0049	Projekt år 2	Påverkan av träning på epigenetiskt mönster i human skelettmuskulatur	Fys/Med/Biomek	180 000		Carl Johan	Sundberg	Karolinska institutet
P2012-0142	Projekt	Optimal performance - molecular methods for individual guidelines for dietary and exercise regimes	Fys/Med/Biomek	125 000	0	Carl Johan	Sundberg	Karolinska institutet
P2012-0041	Projekt	Skelettmuskeln anpassning till kombinerad styrke- och uthållighetsträning	Fys/Med/Biomek	100 000	0	Per	Tesch	Mittuniversitetet
FO2012-0050	Projekt år 2	Bålstabilitet vid hantering av vikter i träning och tävling	Fys/Med/Biomek	300 000		Alf	Thorstensson	Gymnastik- och Idrottshögskolan

FO2012-0060	Projekt år 2	Neuromekanisk kontroll och träning av hastighet och precision i komplexa idrottsrörelser	Fys/Med/Biomek	100 000		Alf	Thorstensson	Gymnastik- och Idrottshögskolan
P2012-0083	Projekt	Validering av fysiologiska tester mot juniorers längdskidåkningsprestation.	Fys/Med/Biomek	0	0	Michail	Tonkonogi	Högskolan Dalarna
P2012-0085	Projekt	Effekt av styrketränningsinducerad förändring av hormonmiljö på anpassning till uthållighetsträning	Fys/Med/Biomek	0		Michail	Tonkonogi	Högskolan Dalarna
FO2012-0024	Projekt år 2	Mekanismer för ändrad muskelfunktion vid uttrötning och träning	Fys/Med/Biomek	360 000		Håkan	Westerblad	Karolinska institutet
P2012-0112	Projekt	Physical activity and cholesterol efflux capacity	Fys/Med/Biomek	0	0	Maria	Westerståhl	Karolinska institutet
P2012-0084	Projekt	Är förbudet för diabetiker att delta i sportfallskärmshoppning medicinskt motiverat?	Fys/Med/Biomek	0	0	Anton	Westman	Karolinska institutet
P2012-0134	Projekt	Health and physical status in elderly women	Fys/Med/Biomek	0	0	Britta	Wåhlin Larsson	Örebro universitet
P2012-0033	Projekt	Sportfallskärmshoppning och prestation	Fys/Med/Biomek	100 000	0	Björn	Äng	Karolinska institutet
				<b>3 310 000</b>	<b>825 000</b>			
P2012-0131	Projekt	"Spela fotboll bondjävlar!" Del 2	Hum/Samhällsv	200 000		Torbjörn	Andersson	Malmö högskola
P2012-0035	Projekt	Idrottens janusansikte - En etnografisk studie av doping, identitet och idrottskultur	Hum/Samhällsv	200 000	0	Jesper	Andreasson	Linnéuniversitetet
P2012-0152	Projekt	Idrott i nya former - vad är en Idrottsskola?	Hum/Samhällsv	150 000	0	Christian	Augustsson	Karlstads universitet
P2012-0108	Projekt	Naturmöten, friluftsliv och motionsutövning	Hum/Samhällsv	0	0	Erik	Backman	Gymnastik- och Idrottshögskolan
P2012-0090	Projekt	Positive sport coaching: Towards best practice	Hum/Samhällsv	200 000	0	Natalie	Barker-Ruchti	Göteborgs universitet
P2012-0073	Projekt	Med kroppen som redskap: En kartläggning av unga elitidrottarens kroppsförändrande beteenden	Hum/Samhällsv	0	0	Sofia	Bengtsdotter	
P2012-0092	Projekt	Användning av "Nivåförankrad kvotskalning" enligt Borg CR100-skalan® för bedömning av elitprestation	Hum/Samhällsv	140 000		Elisabet	Borg	Stockholms universitet
P2012-0043	Projekt	Barnrättsperspektivet inom elit för unga lagidrottare	Hum/Samhällsv	0	0	Inger	Eliasson	Umeå universitet
P2012-0140	Projekt	Goda idrottsmiljöer	Hum/Samhällsv	0	0	Per Göran	Fahlström	Linnéuniversitetet
P2012-0162	Projekt	Elitledarskap i svensk friidrott	Hum/Samhällsv	0	0	Per Göran	Fahlström	Linnéuniversitetet
P2012-0042	Projekt	Affärsutveckling i fotbollsföreningar	Hum/Samhällsv	140 000	0	Magnus	Forslund	Linnéuniversitetet
H2012-0001	HBT	Kunskapsöversikt kring forskning om HBT och idrott	Hum/Samhällsv	0	0	Jesper	Fundberg	Malmö högskola
P2012-0097	Projekt	Regelbunden fysisk aktivitet på arbetsplatsen	Hum/Samhällsv	100 000	0	Danilo	Garcia	Göteborgs universitet
P2012-0094	Projekt	Ledarskapets betydelse för motivationsklimat och idrottsprestation	Hum/Samhällsv	0	0	Peter	Hassmén	Umeå universitet
P2012-0115	Projekt	Positiv psykologi och elitidrott med fokus på prestation och återhämtning	Hum/Samhällsv	0	0	Peter	Hassmén	Umeå universitet
P2012-0055	Projekt	Träningsmodeller utvecklade i DDR – en beskrivande undersökning.	Hum/Samhällsv	0	0	Anders	Heden	Linnéuniversitetet
P2012-0154	Projekt	Personlighetstypers uppfattningsförmåga för idrottslig lärande	Hum/Samhällsv	0	0	Anders	Heden	Linnéuniversitetet
P2012-0024	Projekt	Med målet att nå framgång i OS 2014	Hum/Samhällsv	0	0	Annika	Johansson	Umeå universitet
P2012-0120	Projekt	Äldre kvinnors motivation till fysisk aktivitet och effekter på hälsa och välmående	Hum/Samhällsv	0	0	Mattias	Johansson	Högskolan Dalarna
P2012-0145	Projekt	Psykisk hälsa och välmående i svenska fotbollsakademier	Hum/Samhällsv	350 000	0	Gunnar	Johansson	Högskolan i Halmstad
P2012-0127	Projekt	Transplanterades uppfattning och attityd till World Transplant Games 2011- En psykologisk analys.	Hum/Samhällsv	100 000	0	Urban	Johnson	Högskolan i Halmstad

P2012-0080	Projekt	Nya tider – alternativa logiker? Idrottsledares erfarenheter av ledarskap inom motions- och tävlingsidrott	Hum/Samhällsv	200 000		Staffan	Karp	Umeå universitet
P2012-0151	Projekt	Emotionell reglering med avseende på upplevd belastning och återhämtning bland paralympic idrottare	Hum/Samhällsv	0	0	Göran	Kenttä	Gymnastik- och Idrottshögskolan
P2012-0159	Projekt	Förekomst av beröring och dess effekter på prestation under matchsituation i lagbollspel (handboll).	Hum/Samhällsv	0	0	Göran	Kenttä	Gymnastik- och Idrottshögskolan
P2012-0046	Projekt	Fotboll och idrottsdidaktik: Tränares latent- och handlingsteorier	Hum/Samhällsv	200 000	0	Konstantin	Kougioumtzis	Göteborgs universitet
FO2012-0063	Projekt år 2	Gate keeping inom svensk elitidrott: Selektionsbeslut, deras uppkomst, genomförande och följder	Hum/Samhällsv	200 000		Lars	Lagergren	Malmö högskola
H2012-0003	HBT	Heteronormativitet inom idrotten - som bi- och homosexuella personer erfar den	Hum/Samhällsv	100 000	0	Håkan	Larsson	Gymnastik- och Idrottshögskolan
P2012-0074	Projekt	Livsstil och smak för idrott och motion - en uppföljningsstudie	Hum/Samhällsv	0	0	Bengt	Larsson	Gymnastik- och Idrottshögskolan
P2012-0039	Projekt	Tjejlopp som kulturellt fenomen. Ett etnologiskt forskningsprojekt.	Hum/Samhällsv	200 000	0	Karin S.	Lindelöf	Uppsala universitet
P2012-0082	Projekt	Physical activity, fitness and cognitive health in elderly: Longitudinal analyses of change	Hum/Samhällsv	265 000		Magnus	Lindwall	Göteborgs universitet
P2012-0071	Projekt	Ridning, funktionsnedsättning och identitet	Hum/Samhällsv	100 000	0	Pia	Lundquist Wanneberg	Gymnastik- och Idrottshögskolan
P2012-0034	Projekt	Reproduktion och produktion av värden inom unga ledarutbildningar	Hum/Samhällsv	0	0	Jane	Meckbach	Gymnastik- och Idrottshögskolan
P2012-0017	Projekt	Mekanisk medicin och hälsovård – en av Sveriges största exportter genom tiderna.	Hum/Samhällsv	0	0	Anders	Ottosson	Göteborgs universitet
P2012-0075	Projekt	Träningsberoende, överdriven diet, hälsa eller kanske ohälsa? - en studie om ortorexia nervosa	Hum/Samhällsv	0	0	Göran	Patriksson	Göteborgs universitet
P2012-0104	Projekt	Hälsocoachprojektet	Hum/Samhällsv	0	0	Göran	Patriksson	Göteborgs universitet
P2012-0101	Projekt	Inkilning inom ungdomsidrotten. En kvantitativ och kvalitativ studie.	Hum/Samhällsv	200 000	200 000	Karin	Redelius	Gymnastik- och Idrottshögskolan
P2012-0132	Projekt	Play attention, please: träning i koncentrations-/tankesport för barn med ADHD	Hum/Samhällsv	0	0	Michael	Rönnlund	Umeå universitet
P2012-0095	Projekt	Sport didactics - the relationship between theory and practice	Hum/Samhällsv	0	0	Katarina	Schenker	Malmö högskola
P2012-0068	Projekt	Vem spelar tennis? Vem spelar hockey? En sociokulturell studie av idrottens olika segment.	Hum/Samhällsv	0	0	Wilhelm	Skoglund	Mittuniversitetet
P2012-0049	Projekt	Idrottares övergång från junior- till senioridrott: Kvalitativ undersökning och sammanfattning	Hum/Samhällsv	0	0	Natalia	Stambulova	Högskolan i Halmstad
P2012-0063	Projekt	Sport career development and parallel career development	Hum/Samhällsv	0	0	Owe	Stråhlman	Karlstads universitet
P2012-0107	Projekt	Idrottsrörelsens ekonomiska utmaningar - från folkrörelse till företag	Hum/Samhällsv	100 000	0	Helén	Strömberg	Umeå universitet
P2012-0023	Projekt	Fotbollens talangsystem	Hum/Samhällsv	200 000	0	Tor	Söderström	Umeå universitet
P2012-0146	Projekt	"Rationell träning": Vetenskapliggörandet av träning för längdskidåkning	Hum/Samhällsv	50 000	0	Sverker	Sörlin	KTH
P2012-0072	Projekt + HBT	Intersexuella idrottare och sexsegregationen inom elitidrott	Hum/Samhällsv	200 000	0	Claudio	Tamburrini	Stockholms universitet
P2012-0069	Projekt	Unga elitidrottares upplevelser av motivationsklimat och attityd till fair-play	Hum/Samhällsv	0	0	Stefan	Wagnsson	Karlstads universitet

H2012-0002	HBT	Vad hände med HBT-frågan i svensk idrott? - ett nedslag på förbunds nivå	Hum/Samhällsv	50 000	0	Kim	Wickman	Umeå universitet
P2012-0153	Projekt	Rethinking power and resistance in sport- Disabled female athletes' perspective	Hum/Samhällsv	0		Kim	Wickman	Umeå universitet
P2012-0106	Projekt	200 år av kroppsbyggnad. Gymnastiska centralinstitutet/Gymnastik- och idrottshögskolan 1813–2013	Hum/Samhällsv	0	0	Leif	Yttergren	Gymnastik- och Idrottshögskolan
				3 645 000	200 000			
P2012-0122	Projekt	Forskning kring kroniska smärttillstånd i Akilles och patellarsenan	Traum/Rehab/Ort	80 000	0	Håkan	Alfredson	
P2012-0050	Projekt	Styrketräning för barn - när forskningen ut?	Traum/Rehab/Ort	0	0	Marie	Alricsson	Linnéuniversitetet
P2012-0062	Projekt	Muskelskador bland elitfotbollsspelare - kan rehabiliteringstiden fastställas?	Traum/Rehab/Ort	59 000	0	Marie	Alricsson	Linnéuniversitetet
FO2012-0044	Projekt år 2	Akut hamstringsskada - utvärdering av träning och testning för återgång till idrott	Traum/Rehab/Ort	109 000		Carl	Askling	Gymnastik- och Idrottshögskolan
P2012-0110	Projekt	Akut proximal hamstringsskada - utvärdering av träning och testning för återgång till idrott	Traum/Rehab/Ort	0	0	Carl	Askling	Gymnastik- och Idrottshögskolan
FO2012-0051	Projekt år 2	Senor och senläkning	Traum/Rehab/Ort	105 000		Per	Aspenberg	Linköpings universitet
FO2012-0019	Projekt år 2	Monitöring knäled hos patienter med MR-verifierad meniskskada med hjälp av kontrastförstärkt MR	Traum/Rehab/Ort	75 000		Leif	Dahlberg	Lunds universitet
FO2012-0031	Projekt år 2	Odling av humana tenocyter som en experimentell modell för vävnadsnedbrytning i smärtande senor	Traum/Rehab/Ort	75 000		Patrik	Danielson	Umeå universitet
FO2012-0009	Projekt år 2	Lårskador hos professionella fotbollsspelare	Traum/Rehab/Ort	168 000		Jan	Ekstrand	Linköpings universitet
P2012-0133	Projekt	INFLAMMATIONENS ROLL VID LÄKNING AV SENSKADOR OCH DESS BEROENDE AV MEKANISK BELASTNING	Traum/Rehab/Ort	25 000	0	Pernilla	Eliasson	Linköpings universitet
FO2012-0048	Projekt år 2	Studier över neurotrofa faktorer och TNFalfa vid Akilles-tendinos	Traum/Rehab/Ort	105 000		Sture	Forsgren	Umeå universitet
FO2012-0047	Projekt år 2	Long term consequences of anterior cruciate ligament injury - Osteoarthritis	Traum/Rehab/Ort	60 000		Richard	Frobell	Lunds universitet
P2012-0032	Projekt	Skaderegistrering	Traum/Rehab/Ort	0	0	Anna	Frohm	Karolinska institutet
P2012-0040	Projekt	Skaderegistrering med implementering av Bosöns 9-test rörelseanalys	Traum/Rehab/Ort	0	0	Anna	Frohm	Karolinska institutet
P2012-0089	Projekt	Avvikande belastningsmönster efter främre korsbandsskada – bedömning och bakomliggande mekanismer	Traum/Rehab/Ort	40 000	0	Martin	Garwicz	Lunds universitet
FO2012-0035	Projekt år 2	Långtidsuppföljning av patienter med total hälseneruptur	Traum/Rehab/Ort	45 000		Karin	Grävare Silbernagel	Göteborgs universitet
P2012-0007	Projekt	Etiologi, diagnos, behandling och prevention av ländryggsbesvär hos unga kvinnliga trupp gymnaster	Traum/Rehab/Ort	0	0	Marita	Harringe	Karolinska institutet
P2012-0015	Projekt	Muskelaktivitet under nio funktionella rörelser ingående i Bosöns 9-test screening batteri.	Traum/Rehab/Ort	0	0	Annette	Heijne	Karolinska institutet
P2012-0088	Projekt	Funktionell screening av en normalidrottande population	Traum/Rehab/Ort	0	0	Annette	Heijne	Karolinska institutet
P2012-0008	Projekt	Knee function after ACL injury– a long term follow up after about 23 years and future implications	Traum/Rehab/Ort	54 000	0	Charlotte	Häger	Umeå universitet
P2012-0091	Projekt	Skador i damelitfotboll - incidens, riskfaktorer och skademekanismer	Traum/Rehab/Ort	39 000	0	Martin	Hägglund	Linköpings universitet
P2012-0148	Projekt	Axelträning enligt KAP; en utvärdering av isokinetisk muskelstyrka i axel och skuldermuskulaturen	Traum/Rehab/Ort	25 000	0	Kajsa	Johansson	Linköpings universitet

FO2012-0011	Projekt år 2	BEHANDLING AV AKUT HÅLSENERUPTUR; JÄMFÖRELSE AV OPERATION VS ICKE-OPERATION	Traum/Rehab/Ort	90 000		Jon	Karlsson	Göteborgs universitet
FO2012-0014	Projekt år 2	NYA BEHANDLINGSMÖJLIGHETER VID KORSBANDSSKADA	Traum/Rehab/Ort	75 000		Jon	Karlsson	Göteborgs universitet
P2012-0078	Projekt	Could Physical Activity at Growth Improve Peak Bone Mass, Neuromuscular Function and School Results	Traum/Rehab/Ort	87 000	0	Magnus	Karlsson	Lunds universitet
FO2012-0026	Projekt år 2	En djupgående analys av patienter som korsbandsopererats med hamstringsgraft	Traum/Rehab/Ort	75 000		Jüri	Kartus	Göteborgs universitet
FO2012-0021	Projekt år 2	Patientens perspektiv på en främre korsbandsskada	Traum/Rehab/Ort	60 000		Joanna	Kvist	Linköpings universitet
P2012-0038	Projekt	När det inte räcker med en korsbandsskada – patienter med bilateral främre korsbandsskada	Traum/Rehab/Ort	42 000	0	Joanna	Kvist	Linköpings universitet
P2012-0051	Projekt	Främre korsbandsskada och artrosutveckling. Nya diagnostiska metoder.	Traum/Rehab/Ort	25 000	0	Paul	Neuman	Lunds universitet
P2012-0103	Projekt	Physical Activity as Risk Factor for Falls and Fractures	Traum/Rehab/Ort	0	0	Björn	Rosengren	Lunds universitet
P2012-0045	Projekt	Muscle strength as predictor for neuromuscular control and valgus loading of the knee	Traum/Rehab/Ort	30 000		Sofia	Ryman Augustsson	Göteborgs universitet
P2012-0139	Projekt	Effects of resistance training on muscular strength, functional performance & neuromuscular control	Traum/Rehab/Ort	25 000	0	Sofia	Ryman Augustsson	Göteborgs universitet
P2012-0119	Projekt	Kroniskt kompartment syndrom - undersökning av orsak och konsekvens	Traum/Rehab/Ort	42 000	0	Per	Stål	Umeå universitet
P2012-0028	Projekt	Epidemiologisk studie av idrottsskador hos kvinnliga rugbyspelare i Sverige	Traum/Rehab/Ort	0	0	Anders	Stålmán	Karolinska institutet
P2012-0076	Projekt	Fysisk prestationsförmåga och upplevd hälsa hos kvinnliga elitfotbollspelare	Traum/Rehab/Ort	49 000	0	Britt-Marie	Stålnacke	Umeå universitet
P2012-0138	Projekt	Systematic prevention of athletics injuries: implementation and evaluation	Traum/Rehab/Ort	99 000	0	Toomas	Timpka	Linköpings universitet
P2012-0098	Projekt	Broskador i elitfotboll	Traum/Rehab/Ort	0	0	Markus	Waldén	Linköpings universitet
P2012-0081	Projekt	Utvärdering av preventionsprogram på Sveriges Alpina skidgymnasier	Traum/Rehab/Ort	59 000	0	Suzanne	Werner	Karolinska institutet
P2012-0121	Projekt	Prevention mot idrottsskador hos innebandyspelare, med fokus på överbelastningsskador	Traum/Rehab/Ort	59 000	0	Suzanne	Werner	Karolinska institutet
				<b>1 881 000</b>	<b>0</b>			
O2012-0002	Organisation	Stockholms Idrottshistoriska Förening		0		Björn	Persson	
O2012-0003	Organisation	Grindens förskola enskild verksamhet organisation FrikyrkanGnesta		0		Karin	Andréason	
O2012-0005	Organisation	Svensk Förening för Fysisk Aktivitet och Idrottsmedicin		60 000		Ann-Kristin	Andersson	
O2012-0006	Organisation	Svensk Idrottspsykologisk Förening		70 000		Peter	Hassmén	
O2012-0008	Organisation	Svenska idrottshistoriska föreningen		70 000		Karl	Örsan	
O2012-0009	Organisation	SVEBI		70 000		Göran	Patriksson	
O2012-0010	Organisation	SFSM Svensk förening för Sport Management		20 000		Per Göran	Fahlström	
O2012-0011	Organisation	International Biochemistry of Exercise Conference 2012		60 000		Carl Johan	Sundberg	
				<b>350 000</b>				

**Tilldelade belopp projekt och organisationsstöd**

	<b>2012</b>	<b>2013</b>
Fysiologi/medicin/biomekanik	3 310 000	825 000
Humaniora/samhällsvetenskap (varav HBT-projekt 150 000)	3 645 000	200 000
Traumatologi/ortopedi/rehabilitering	1 881 000	0
Organisationsstöd	350 000	0
<b>Totalt</b>	<b>9 186 000</b>	<b>1 025 000</b>