

Finansavimo šaltinis	Programos projekto, eksperimentinės plėtros darbų pavadinimas	Vadovas, vykdytojai
Lietuvos mokslo taryba	Raumenų bei širdies ir kraujagyslių sistemos savybes lemiančių genetinių veiksnių identifikavimas	T. Venckūnas, A.Lionikas, A.Ratkevičius, S.Šatkauskas, A.Klikevičius, R.Želnie,ne, J.Baltušinskas
	Asmenų turinčių specialiųjų poreikių, probleminio elgesio keitimo technologijos per fizinę veiklą	V. Ostasevičienė, D.Rėklaitienė, J.Požėrienė, R.Adomaitienė, A.Gaižauskienė
	Lietuvos mokinių su sveikata susijęs fizinis pajėgumas, jo kitimai bei lemiantys veiksniai	A. Emeljanovas, R.Rutkauskaitė, R.Gruodytė-Račienė, B.Miežienė
ES fondo lėšos	Genetinis sumažinto citrato sintazės aktyvumo modelis: farmakologinio nutukimo prevencijos taikinio įvertinimas poveikio fiziologinėms ir kognityvinėms funkcijoms aspektu ( <i>visuotinė dotacija</i> )	A. Lionikas, T. Venckūnas, A. Ratkevičius, A. Klikevičius, J. Baltušnikas, P. Minderis, R. Želnie,ne
Europos diabeto tyrimų fondas	Citrate synthase as a target in treating obesity and diabetes	A. Ratkevičius, T. Venckūnas
"INOKLASTER LT +"	Pažangių ortopedijos ir reabilitacijos priemonių klasterio atviros prieigos MTTP infrastruktūros sukūrimas	A.Skurvydas, S.Kamandulis, M.Brazaitis, V.Streckis, D.Kielė, R.Solianik, A.Sniečkus, N.Baranauskienė, V.J.Česnaitienė, N.Eimantas, R.Žumbakytė-Šermukšnienė
UAB „BALTEC CNC TECHNOLOGIES“	Elektrokardiogramos bei fizinio aktyvumo vertinimo metodikų, matematinių modelių, skaičiavimo algoritmų tiriamieji darbai	A. Stasiulis, L.Stasiulė, S.Čapkauskienė, D.Vizbaraitė
UAB "Ortopagalba"	UAB "Ortopagalba" naujų produktų kūrimas MTTP infrastruktūros plėtros procese	M. Brazaitis, K.Vadopalas, A.Stanislovaitis
Kauno m. savivaldybės sporto mokykla „Viltis“	Įvairaus meistriškumo sportininkų rengimo optimizavimo tyrimas	A. Stanislovaitis, J.Stanislovaitienė, V.Šilinskas
VšĮ "Žalgirio krepšinio centras"	Aukšto meistriškumo krepšinininkų rengimo optimizavimas	S.Kamandulis, A.Stasiulis, A.Sniečkus
VšĮ "BC JAZZ"	Nacionalinės lygos krepšinininkų rengimo optimizavimas	S.Kamandulis, A.Stasiulis, L.Stasiulė