

**AUKŠTŲJŲ TECHNOLOGIJŲ PLĖTROS 2011-2013 PROGRAMOS
KVIETIMO NR. AT1102 PROJEKTAI, KURIEMS SKIRIAMAS FINANSAVIMAS
2013 METAIS**

Eil. Nr.	Projekto pavadinimas ir akronimas	Projekto koordinatorius, projekto vadovas	Agentūros skiriamos lėšos 2013 m., Lt
1.	Femtosekundiniais impulsais sinchroniškai kaupinamo parametrinio šviesos generatoriaus kūrimas ir tyrimas. MEGAOPO	Vilniaus universitetas, dr. Rimantas Grigonis	297.863,02
2.	Monodispersinių vezikulių, peremtų mikroskysčių technologija, išvystymas ir panaudojimas pagerintam vaistų pateikimui. uVESICLES	Vilniaus universitetas, dr. Linas Mažutis	290.699,14
3.	Specializuoto dažnio keitiklio sukūrimas serijinei gamybai. KEITIKLIS	Vilniaus Gedimino technikos universitetas, prof. dr. Algirdas Baškys	241.899,95
4.	Gyvųjų ląstelių nanoelektroporatorius. BIONanopore	Fizinių ir technologijos mokslų centras, prof. habil. dr. Gintautas Saulis	322.088,00
5.	Terahercinė vaizdinimo sistema kaupinama čirpuotais optiniais impulsais. TERAOPT	Fizinių ir technologijos mokslų centras, dr. Ramūnas Adomavičius	268.663,00
6.	Hibridinė atpažinimo technologija balso sąsajai. INFOBALSAS	Kauno technologijos universitetas, dr. Kastytis Ratkevičius	269.174,99
7.	Submikrometriniai puslaidininkiniai dariniai mikrobangų prietaisuose. SUBMW	Fizinių ir technologijos mokslų centras, prof. dr. Algirdas Sužiedėlis	310.248,96
8.	Įrenginio, įgalinančio akluosius ir silpnai reginčius atpažinti ir suvokti 2D grafiką, sukūrimas ir tyrimas. TactileApps	Kauno technologijos universitetas, prof. habil. dr. Ramutis Bansevičius	133.324,99
9.	Kompiuterizuotos odontologo informacinės sistemos su danties kanalo ilgio matuokliu sukūrimas ir tyrimas. ODONTOLOGAS	Kauno technologijos universitetas, prof. Juozapas Arvydas Virbalis	228.304,72
Iš viso:			2.362.266,77