

2010-2011m.mPagrindinių studijų programa – *Matematikos ir informatikos mokymas***IV kursas**

	Studentas	Bakalauro darbo tema	Bakalauro darbo vadovas
1.	Vladislav Banciul	Aktyvusis matematikos mokymas(-is) Italijos ITC "Enrico Tosi" mokykloje	Lekt. A.Elijio
2.	Natalija Čaplygina	GeoGebros taikymo pavyzdžiai Lietuvoje ir kai kuriose Europos šalyse	Doc. R. Kudžma
3.	Ramūnas Danupas	Papildomas matematinis ugdymas. Kombinatorika ir tikimybių teorija LJMM	Prof. E. Stankus
4.	Neringa Jakimavičiūtė	Papildomas matematinis ugdymas. Lygtys ir nelygybės LJMM	Doc. A. Apynis
5.	Vitalija Jermakova	Lietuvos ir Olandijos moksleivių požiūris į matematiką ir jos mokymą	Doc. R. Kašuba
6.	Julita Kacevičiūtė	Mokymosi objektų saugyklų metaduomenų analizė	Prof. V. Dagienė
7.	Jurgita Karačionkaitė	Papildomas matematinis ugdymas. Skaičių teorija LJMM	Prof. E. Stankus
8.	Aleksej Kondratjev	GeoGebros taikymo pavyzdžiai Lietuvoje, Slovėnijoje ir kitose šalyse	Doc. R. Kudžma
9.	Laimonas Kondrotas	Matematikos konkurso „Kengūra“ uždavinių rūšiavimas	Doc. R. Kašuba
10.	Anželika Lenkevič	Aktyvusis matematikos mokymas(-is) Italijos ITC "Enrico Tosi" mokykloje	Lekt. A.Elijio
11.	Anžela Marcinkevič	Statistiniai metodai	Prof. E. Stankus
12.	Raimonda Miškinytė	Programavimo mokymas mokyklose	Prof. V. Dagienė
13.	Vaida Navickaitė	Papildomas matematinis ugdymas. Geometrija LJMM	Doc. A. Apynis
14.	Aliona Olševskaja	Papildomas matematinis ugdymas. Funkcijos ir trigonometrija LJMM	Doc. A. Apynis
15.	Simona Preidyte	Išreikštinės ir neišreikštinių skaičiavimo schemų apžvalga ir analizė	Lekt. Š. Repšys
16.	Indrė Sabaliauskaitė	Papildomas matematinis ugdymas. Uždavinių sprendimo metodai LJMM	Prof. E. Stankus
17.	Saulius Slavinskas	Sprendimų priėmimo uždaviniai konfliktinėse situacijose	Doc. A. Apynis
18.	Agnė Strelkauskytė	Kompiuterių programų komandų klavišų tyrimas lokalizavimo požiūriu	Lekt. T. Jevsikova
19.	Daiva Suchockaitė	Matematika ir interneto karta: uždaviniai ne tik iš vadovėlių	Lekt. Š. Repšys
20.	Marija Usovaitė	Pagrindinių matematinių temų palyginimas skirtingų laikmečių vadovėliuose	Lekt. Š. Repšys
21.	Milda Zakarauskaitė	Matematikos mokymo modeliai	Prof. V. Dagienė
22.	Ingrida Zavackaitė	Šiuolaikiniai mokiniai ir pirmieji lietuviškos „Kengūros“ uždaviniai	Doc. R. Kašuba