

**D A R B O T V A R K Ė**

Ekspertų grupė:

Prof. Neda Bokan (grupės vadovė)

Prof. Yishao Zhou

Assoc. Prof. Thomas Hausberger

Prof. Jonas Valantinas

Mrs. Audronė Savičienė

Ms. Dalia Miklaševičiūtė (studentų atstovė)

Ketvirtadienis, balandžio 27 d.	
Programos: Finansų ir draudimo matematika (BA); Finansų ir draudimo matematika (MA)	
09.00 – 09.45	Susitikimas su administracija
09.45 – 10.45	Susitikimas su savianalizės rengimo grupėmis (<i>Finansų ir draudimo matematika (BA); Finansų ir draudimo matematika (MA)</i>)
10.45 – 11.00	<i>Pertrauka</i>
11.00 – 12.00	Susitikimas su dėstytojais (<i>Finansų ir draudimo matematika (BA); Finansų ir draudimo matematika (MA)</i>)
12.00 – 12.45	Susitikimas su studentais (<i>Finansų ir draudimo matematika (BA); Finansų ir draudimo matematika (MA)</i>)
12.45 – 13.45	<i>Pietūs</i>
13.45 – 15.15	Materialiosios bazės (bibliotekos, auditorijų, laboratorijų) apžiūra
15.15 – 15.45	Susipažinimas su kursiniais darbais, egzaminų medžiaga, baigiamųjų darbų medžiaga (<i>Finansų ir draudimo matematika (BA); Finansų ir draudimo matematika (MA)</i>)
15.45 – 16.30	Susitikimas su socialiniais partneriais, darbdaviais, profesinių asociacijų atstovais
16.30 – 17.15	Susitikimas su absolventais (<i>Finansų ir draudimo matematika (BA); Finansų ir draudimo matematika (MA)</i>)
17.15 – 17.45	Uždaras ekspertų grupės posėdis
17.45 – 18.00	Supažindinimas su bendraisiais pastebėjimais vizito metu

Penktadienis, balandžio 28 d.	
Programos: Matematika ir matematikos taikymai (BA), Matematika (MA)	
09.00 – 09.30	Susitikimas su administracija
09.30 – 10.30	Susitikimas su savianalizės rengimo grupėmis (<i>Matematika ir matematikos taikymai (BA), Matematika (MA)</i>)
10.30 – 10.45	<i>Pertrauka</i>
10.45 – 11.45	Susitikimas su dėstytojais (<i>Matematika ir matematikos taikymai (BA), Matematika (MA)</i>)
11.45 – 12.30	Susitikimas su studentais (<i>Matematika ir matematikos taikymai (BA), Matematika (MA)</i>)
12.30 – 13.30	<i>Pietūs</i>
13.30 – 14.00	Susipažinimas su kursiniais darbais, egzaminų medžiaga, baigiamųjų darbų medžiaga
14.00 – 14.45	Susitikimas su absolventais (<i>Matematika ir matematikos taikymai (BA), Matematika (MA)</i>)
14.45 – 15.30	Susitikimas su socialiniais partneriais, darbdaviais, profesinių asociacijų atstovais
15.30 – 16.00	Uždaras ekspertų grupės posėdis
16.00 – 16.15	Supažindinimas su bendraisiais pastebėjimais vizito metu

Vieta: Matematikos ir Informatikos fakultetas, Naugarduko g. 24, 201 a.

Kontaktinis asmuo:

Inga Baranauskaitė

El.p. inga.baranauskaite@mif.vu.lt,

Tel. +370 5 219 3053