

## Кафедра прикладной математики (31). Расписание занятий

### ПОНЕДЕЛЬНИК

10:15 — 11:50	■ ЛАБ Информатика 🗺 B18-502 🎓 Кочанов М.Б. 📍 В-117
11:05 — 12:40	■ ПР Уравнения математической физики 🗺 B16-502 🎓 Горюнов А.Ф. 📍 Т-107
12:45 — 14:20	■ ЛЕК Уравнения математической физики 🗺 B16-201, B16-502 🎓 Горюнов А.Ф. 📍 Т-108 ■ ПР Математические методы в экономике 🗺 M18-166 🎓 Крянев А.В. 📍 К-1218
14:30 — 16:05	■ ЛЕК Эконометрика 🗺 B16-901 🎓 Крянев А.В. 📍 К-1218 ■ ПР Эконометрика 🗺 B16-901 🎓 Крянев А.В. 📍 К-1218

### ВТОРНИК

08:30 — 10:05	■ ПР Производственная практика (получение профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности, научно-исследовательская работа) 🗺 B16-502 🎓 Синельщиков Д.И. 📍 каф.31 ■ ПР Уравнения математической физики 🗺 B16-102, B16-104, B16-C01 🎓 Сухарев М.Б. 📍 Б-210
10:15 — 11:50	■ ЛЕК Уравнения математической физики 🗺 B16-102, B16-104, B16-202, B16-203, B16-204, B16-205, B16-206, B16-207, B16-301, B16-601, B16-C01 🎓 Сухарев М.Б. 📍 401 ■ ПР Уравнения математической физики 🗺 B16-201 🎓 Шильников К.Е. 📍 Т-108
12:45 — 14:20	■ ЛЕК Методы Пенлеве для дифференциальных уравнений <b>(05.02.2019 — 26.03.2019)</b> 🗺 M18-509 🎓 Кудряшов Н.А. 📍 К-1109 ■ ЛЕК Нелинейные уравнения в частных производных <b>(02.04.2019 — 14.05.2019)</b> 🗺 M18-509 🎓 Кудряшов Н.А. 📍 К-1109
14:30 — 16:05	■ ПР Методы Пенлеве для дифференциальных уравнений <b>(05.02.2019 — 26.03.2019)</b> 🗺 M18-509 🎓 Кудряшов Н.А. 📍 К-1109 ■ ПР Уравнения математической физики 🗺 B16-202, B16-204 🎓 Сухарев М.Б. 📍 К-715 ■ ПР Уравнения математической физики 🗺 B16-203, B16-205, B16-207 🎓 Климанов С.Г. 📍 К-310 ■ ПР Нелинейные уравнения в частных производных <b>(02.04.2019 — 14.05.2019)</b> 🗺 M18-509 🎓 Кудряшов Н.А. 📍 К-1109 ■ ЛЕК Дополнительные главы математической статистики 🗺 B16-502 🎓 Савёлова Т.И. 📍 К-714а ■ ПР Дополнительные главы математической статистики 🗺 B16-502 🎓 Савёлова Т.И. 📍 К-714а ■ ЛЕК Численные методы 🗺 B16-101, B16-105, B16-206, B16-402, B16-601, C16-101, C16-601 🎓 Рябов П.Н. 📍 В-403
16:15 — 17:50	■ ЛЕК Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ <b>(29.01.2019 — 21.05.2019)</b> 🗺 A16-511 🎓 Кудряшов Н.А. 📍 каф.31 ■ ЛЕК Геометрические методы в математической физике 🗺 M18-509 🎓 Шильников К.Е. 📍 К-1109 ■ ПР Дополнительные главы математической статистики 🗺 B16-502 🎓 Савёлова Т.И. 📍 К-714а ■ ПР Уравнения математической физики 🗺 B16-402, B16-403, B16-404 🎓 Климанов С.Г. 📍 К-310
16:15 — 21:10	■ ПР Спецсеминар <b>(05.02.2019 — 19.02.2019)</b> 🗺 M17-509, M17-519 🎓 Кудряшов Н.А. 📍 К-1107
17:05 — 18:40	■ ПР Эконометрика (продвинутый уровень) 🗺 M18-905, M18-915 🎓 Крянев А.В. 📍 Б-214
17:55 — 18:40	■ ПР Геометрические методы в математической физике 🗺 M18-509 🎓 Шильников К.Е. 📍 К-1109
17:55 — 19:30	■ ПР Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ <b>(29.01.2019 — 21.05.2019)</b> 🗺 A16-511 🎓 Кудряшов Н.А. 📍 каф.31
18:45 — 20:20	■ ЛЕК Эконометрика (в государственном и муниципальном управлении); Эконометрика (продвинутый уровень) 🗺 M18-902, M18-904, M18-905, M18-912, M18-914, M18-915 🎓 Крянев А.В. 📍 401
20:25 — 22:00	■ ПР Эконометрика (продвинутый уровень) 🗺 M18-904, M18-914 🎓 Крянев А.В. 📍 402

### СРЕДА

08:30 — 10:05	■ ЛЕК Уравнения математической физики 🗺 B16-501, B16-504, B16-511, B16-564, B16-701 🎓 Сухарев М.Б. 📍 401 ■ ЛЕК Математические методы в экономике <b>(03.04.2019 — 10.04.2019)</b> 🗺 M18-C82 🎓 Крянев А.В. 📍 К-1219
10:15 — 11:50	■ ПР Уравнения математической физики 🗺 B16-501, B16-564 🎓 Демина М.В. 📍 Б-214 ■ ПР Уравнения математической физики 🗺 B16-511, B16-701 🎓 Кочанов М.Б. 📍 К-417 ■ ПР Численные методы 🗺 B16-502 🎓 Савельев В.В. 📍 В-117

10:15 — 13:30	<input checked="" type="checkbox"/> <b>ПР</b> Математические методы в экономике <b>(10.04.2019)</b> 🧑‍🎓 M18-C82 🎓 Крянев А.В. 📍 K-1219
11:55 — 13:30	<input checked="" type="checkbox"/> <b>ЛЕК</b> Численные методы 🧑‍🎓 B16-502 🎓 Савельев В.В. 📍 B-117
	<input checked="" type="checkbox"/> <b>ПР</b> Численные методы 🧑‍🎓 B16-502 🎓 Савельев В.В. 📍 B-117
12:45 — 14:20	<input checked="" type="checkbox"/> <b>ПР</b> Уравнения математической физики 🧑‍🎓 B16-504 🎓 Демина М.В. 📍 B-214
	<input checked="" type="checkbox"/> <b>ЛЕК</b> Магнитодинамические модели плазмы 🧑‍🎓 M18-509 🎓 Брушлинский К.В. 📍 K-1109
	<input checked="" type="checkbox"/> <b>ПР</b> Магнитодинамические модели плазмы 🧑‍🎓 M18-509 🎓 Брушлинский К.В. 📍 K-1109
14:30 — 16:05	<input checked="" type="checkbox"/> <b>ПР</b> Численные методы 🧑‍🎓 B16-206, B16-601 🎓 Стёпин Е.В. 📍 B-117
	<input checked="" type="checkbox"/> <b>ЛЕК</b> Математические методы обработки данных хаотических временных процессов 🧑‍🎓 M18-509, M18-519 🎓 Крянев А.В. 📍 B-213
	<input checked="" type="checkbox"/> <b>ПР</b> Математические методы обработки данных хаотических временных процессов 🧑‍🎓 M18-509, M18-519 🎓 Крянев А.В. 📍 B-213

### ЧЕТВЕРГ

08:30 — 10:05	<input checked="" type="checkbox"/> <b>ЛЕК</b> Математические методы в экономике 🧑‍🎓 M18-100, M18-113, M18-166 🎓 Крянев А.В. 📍 K-414
	<input checked="" type="checkbox"/> <b>АУД</b> Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 M18-519 🎓 Рябов П.Н., Чорный А., Тетерев А., Сметанников А., Рудак Л., Репников В., Григорьева Е. 📍 каф.31
08:30 — 11:50	<input checked="" type="checkbox"/> <b>ПР</b> Параллельное программирование <b>(07.02.2019 — 04.04.2019)</b> 🧑‍🎓 B15-507 🎓 Алюшин В.М. 📍 K-1109
10:15 — 11:50	<input checked="" type="checkbox"/> <b>ПР</b> Уравнения математической физики 🧑‍🎓 B16-301 🎓 Гаюр И.Ю., Сухарев М.Б. 📍 T-101
	<input checked="" type="checkbox"/> <b>ПР</b> Уравнения математической физики 🧑‍🎓 B16-206, B16-601 🎓 Синельщиков Д.И. 📍 K-417
	<input checked="" type="checkbox"/> <b>ЛЕК</b> Математическая теория информации и кодирования 🧑‍🎓 M18-207, M18-509, M18-519 <input checked="" type="checkbox"/> Коротков Е.В. 📍 K-409
	<input checked="" type="checkbox"/> <b>ПР</b> Математические методы в экономике 🧑‍🎓 M18-113 🎓 Крянев А.В. 📍 K-1220
	<input checked="" type="checkbox"/> <b>ПР</b> Математическая теория информации и кодирования 🧑‍🎓 M18-207, M18-509, M18-519 <input checked="" type="checkbox"/> Коротков Е.В. 📍 K-409
12:45 — 14:20	<input checked="" type="checkbox"/> <b>ПР</b> Математические методы в экономике 🧑‍🎓 M18-100 🎓 Крянев А.В. 📍 K-715
	<input checked="" type="checkbox"/> <b>ПР</b> Уравнения математической физики 🧑‍🎓 C16-201, C16-301 🎓 Синельщиков Д.И. 📍 K-417
12:45 — 17:00	<input checked="" type="checkbox"/> <b>ПР</b> Численные методы 🧑‍🎓 C16-101, C16-601 🎓 Рябов П.Н. 📍 B-109
	<input checked="" type="checkbox"/> <b>АУД</b> Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 M18-509 <input checked="" type="checkbox"/> Мисюченко Н., Асташинский В., Романов О., Рябов П.Н. 📍 каф.31
14:30 — 16:05	<input checked="" type="checkbox"/> <b>ПР</b> Производственная практика (получение профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности, научно-исследовательская работа) <b>(07.02.2019 — 04.04.2019)</b> 🧑‍🎓 B15-507 <input checked="" type="checkbox"/> Чмыхов М.А., Рябов П.Н. 📍 каф.31
14:30 — 16:05	<input checked="" type="checkbox"/> <b>ПР</b> Спецсеминар <b>(07.02.2019 — 21.02.2019)</b> 🧑‍🎓 M17-509, M17-519 🎓 Кудряшов Н.А. 📍 K-1109
	<input checked="" type="checkbox"/> <b>ЛЕК</b> Функциональный анализ 🧑‍🎓 B16-502 🎓 Шильников К.Е. 📍 B-214
14:30 — 17:50	<input checked="" type="checkbox"/> <b>ПР</b> Функциональный анализ 🧑‍🎓 B16-502 🎓 Шильников К.Е. 📍 B-214

### ПЯТНИЦА

10:15 — 11:50	<input checked="" type="checkbox"/> <b>ПР</b> Эконометрика (в государственном и муниципальном управлении) 🧑‍🎓 M18-902, M18-912 <input checked="" type="checkbox"/> Крянев А.В. 📍 K-1220
12:45 — 14:20	<input checked="" type="checkbox"/> <b>ЛЕК</b> Уравнения математической физики 🧑‍🎓 B16-402, B16-403, B16-404, C16-102, C16-201, C16-301, C16-401, C16-402, C16-403 🎓 Климанов С.Г. 📍 407
14:30 — 16:05	<input checked="" type="checkbox"/> <b>ЛЕК</b> Дифференциальные уравнения, динамические системы и оптимальное управление <b>(01.02.2019 — 24.05.2019)</b> 🧑‍🎓 A16-504 🎓 Кудряшов Н.А. 📍 K-1109
	<input checked="" type="checkbox"/> <b>ПР</b> Уравнения математической физики 🧑‍🎓 C16-402 🎓 Синельщиков Д.И., Кутуков А.А. 📍 K-417
16:15 — 17:50	<input checked="" type="checkbox"/> <b>ПР</b> Дифференциальные уравнения, динамические системы и оптимальное управление <b>(01.02.2019 — 24.05.2019)</b> 🧑‍🎓 A16-504 🎓 Кудряшов Н.А. 📍 K-1109
	<input checked="" type="checkbox"/> <b>ПР</b> Уравнения математической физики 🧑‍🎓 C16-401, C16-403 🎓 Мазур Е.А. 📍 K-417

### СУББОТА

08:30 — 10:05	<input checked="" type="checkbox"/> <b>ПР</b> Уравнения математической физики 🧑‍🎓 C16-102 🎓 Мазур Е.А. 📍 Д-302
10:15 — 11:50	<input checked="" type="checkbox"/> <b>ЛЕК</b> Теория автоматов <b>(09.02.2019 — 06.04.2019)</b> 🧑‍🎓 M18-509, M18-519 🎓 Чмыхов М.А. 📍 K-411
	<input checked="" type="checkbox"/> <b>ЛЕК</b> Теория автоматов <b>(20.04.2019 — 18.05.2019)</b> 🧑‍🎓 M18-509, M18-519 🎓 Чмыхов М.А. 📍 K-1109
	<input checked="" type="checkbox"/> <b>ПР</b> Теория автоматов <b>(16.02.2019 — 13.04.2019)</b> 🧑‍🎓 M18-509, M18-519 🎓 Чмыхов М.А. 📍 K-411
	<input checked="" type="checkbox"/> <b>ПР</b> Теория автоматов <b>(27.04.2019 — 11.05.2019)</b> 🧑‍🎓 M18-509, M18-519 🎓 Чмыхов М.А. 📍 K-1109

12:45 — 14:20	■ ПР	Численные методы	👥 Б16-101, Б16-105	🎓 Чмыхов М.А.	📍 В-106
14:30 — 16:05	■ ПР	Численные методы	👥 Б16-402	🎓 Чмыхов М.А.	📍 В-106