

Тихомирова Анна Николаевна

Расписание сессии

Пт, 16 дек.	17:55 — 19:30	ЗАЧ Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук 🗨️ A20-501, A20-702 📍 K-714a
Чт, 22 дек.	08:30 — 10:05	ЗАЧ Нечеткая логика 🗨️ B19-902 📍 K-1218
Чт, 22 дек.	10:15 — 11:50	ЗАЧ Дискретная математика (теория алгоритмов и сложность вычислений) 🗨️ B21-265, B21-564, B21-565, B21-703, B21-763 📍 K-308
Чт, 22 дек.	12:45 — 14:20	АТТ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🗨️ M22-524 📍 каф.22
Чт, 22 дек.	14:30 — 16:05	АТТ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🗨️ M22-514 📍 каф.22
Пт, 23 дек.	11:55 — 14:20	ЗАЧ Дискретная математика (теория алгоритмов и сложность вычислений) 🗨️ B21-504 📍 K-208
Пт, 23 дек.	11:55 — 14:20	ЗАЧ Производственная практика (научно-исследовательская работа, программная инженерия кибернетических систем) 🗨️ B19-504, B19-514 📍 ДОТ
Пт, 23 дек.	15:20 — 17:50	ЗАЧ Дискретная математика (теория алгоритмов и сложность вычислений) 🗨️ B21-524, B21-534 📍 K-310
Сб, 24 дек.	08:30 — 10:05	АТТ Дискретная математика 🗨️ B22-712, B22-762 📍 K-211
Сб, 24 дек.	10:15 — 11:50	АТТ Дискретная математика 🗨️ B22-902 📍 K-211
Сб, 24 дек.	11:55 — 14:20	ЗАЧ Алгоритмы и вычислительная сложность; Теория алгоритмов и сложность вычислений 🗨️ B21-901, B21-902 📍 K-210
Пн, 26 дек.	11:55 — 14:20	ЗАЧ Дискретная математика (теория алгоритмов и сложность вычислений) 🗨️ B21-215 📍 K-310
Пн, 26 дек.	14:30 — 16:05	З/О Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🗨️ M21-564, M21-582, M21-583, M21-584 📍 каф.22
Пн, 26 дек.	15:20 — 17:50	ЗАЧ Дискретная математика (теория алгоритмов и сложность вычислений) 🗨️ B21-502, B21-514 📍 K-310
Вт, 27 дек.	08:30 — 11:00	ЗАЧ Дискретная математика (теория алгоритмов и сложность вычислений) 🗨️ B21-525 📍 K-310
Вт, 27 дек.	15:20 — 17:00	АТТ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🗨️ M21-514, M21-524, M21-534 📍 каф.22
Вт, 27 дек.	18:45 — 20:20	АТТ Математические модели, методы и информационные технологии управления в социальных и экономических системах 🗨️ A20-901 📍 K-1218
Ср, 28 дек.	08:30 — 11:00	ЗАЧ Дискретная математика (теория алгоритмов и сложность вычислений) 🗨️ B21-505 📍 K-414
Ср, 28 дек.	11:55 — 14:20	ЗАЧ Дискретная математика (теория алгоритмов и сложность вычислений) 🗨️ B21-515 📍 K-310
Ср, 28 дек.	14:30 — 16:05	ЗАЧ Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук 🗨️ A19-501, A19-702 📍 K-411
Ср, 28 дек.	16:15 — 17:50	ЗАЧ Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук 🗨️ A21-501, A21-702 📍 каф.22
Ср, 28 дек.	16:15 — 17:50	АТТ Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (научная практика) 🗨️ A19-501, A19-702 📍 K-411
Чт, 29 дек.	11:00 — 12:45	ЗАЧ Дискретная математика (теория алгоритмов и сложность вычислений) 🗨️ B21-215 📍 K-310
Пн, 09 янв.	16:15 — 17:50	ЗАЧ Производственная практика (научно-исследовательская работа, программная инженерия кибернетических систем) 🗨️ B19-504, B19-514 📍 каф.22

Чт, 12 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Дискретная математика 🧑‍🎓 Б22-702, Б22-712, Б22-762, Б22-902 📍 Б-100
Пт, 13 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (научная практика) 🧑‍🎓 А19-501, А19-702 📍 К-312
Вт, 17 янв.	14:30 — 16:05	З/О	Научно-исследовательская деятельность аспиранта и подготовка к защите диссертации на соискание ученой степени кандидата наук 🧑‍🎓 А22-501 📍 каф.22
Вт, 24 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Теория алгоритмов и сложность вычислений 🧑‍🎓 Б21-902 📍 К-923
Чт, 26 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 М22-524 📍 каф.22
Пт, 27 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 М22-514 📍 каф.22
Пт, 27 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 М21-514, М21-524, М21-534, М21-564 📍 каф.22