

Волков Владимир Евгеньевич

Расписание сессии

Вт, 24 дек.	10:15 — 12:40	ЗАЧ	Дифференциальные и разностные уравнения 🧑‍🎓 Б23-902 📍 Б-100
Вт, 24 дек.	10:15 — 11:50	АТТ	Обыкновенные дифференциальные уравнения 🧑‍🎓 Б23-612, Б23-614 📍 Б-100
Вт, 24 дек.	12:45 — 14:20	АТТ	Дифференциальные уравнения 🧑‍🎓 С23-703 📍 Б-100
Вт, 24 дек.	12:45 — 14:20	АТТ	Дифференциальные уравнения 🧑‍🎓 С23-712, С23-762 📍 Б-100
Вт, 24 дек.	12:45 — 14:20	АТТ	Дифференциальные уравнения 🧑‍🎓 С23-702 📍 Б-100
Вт, 24 дек.	12:45 — 14:20	АТТ	Обыкновенные дифференциальные уравнения 🧑‍🎓 Б23-601 📍 Б-100
Вт, 24 дек.	14:30 — 16:05	АТТ	Дифференциальные уравнения 🧑‍🎓 С23-722 📍 Б-100
Вт, 24 дек.	14:30 — 16:05	АТТ	Обыкновенные дифференциальные уравнения 🧑‍🎓 Б23-602, Б23-604 📍 Б-100
Вт, 24 дек.	14:30 — 16:05	АТТ	Обыкновенные дифференциальные уравнения 🧑‍🎓 Б23-603, Б23-611 📍 Б-100
Чт, 26 дек.	08:30 — 11:50	АТТ	Дифференциальные уравнения 🧑‍🎓 С23-722 📍 Б-100
Чт, 26 дек.	08:30 — 11:50	АТТ	Дифференциальные уравнения 🧑‍🎓 С23-703 📍 Б-100
Чт, 26 дек.	08:30 — 11:50	АТТ	Дифференциальные уравнения 🧑‍🎓 С23-702 📍 Б-100
Чт, 26 дек.	10:15 — 12:40	ЗАЧ	Дифференциальные и разностные уравнения 🧑‍🎓 Б23-902 📍 Б-100
Чт, 26 дек.	12:45 — 14:20	АТТ	Дифференциальные уравнения 🧑‍🎓 С23-712, С23-762 📍 Б-100
Чт, 26 дек.	12:45 — 14:20	АТТ	Обыкновенные дифференциальные уравнения 🧑‍🎓 Б23-603, Б23-611 📍 Б-100
Чт, 26 дек.	12:45 — 14:20	АТТ	Обыкновенные дифференциальные уравнения 🧑‍🎓 Б23-601 📍 Б-100
Чт, 26 дек.	14:30 — 16:05	АТТ	Обыкновенные дифференциальные уравнения 🧑‍🎓 Б23-602, Б23-604 📍 Б-100
Чт, 26 дек.	14:30 — 16:05	АТТ	Обыкновенные дифференциальные уравнения 🧑‍🎓 Б23-612, Б23-614 📍 Б-100
Сб, 28 дек.	08:30 — 11:50	АТТ	Обыкновенные дифференциальные уравнения 🧑‍🎓 Б23-612, Б23-614 📍 Б-100
Сб, 28 дек.	08:30 — 11:50	АТТ	Обыкновенные дифференциальные уравнения 🧑‍🎓 Б23-602, Б23-604 📍 Б-100
Сб, 28 дек.	10:15 — 12:40	ЗАЧ	Дифференциальные и разностные уравнения 🧑‍🎓 Б23-902 📍 Б-100
Сб, 28 дек.	12:45 — 14:20	АТТ	Обыкновенные дифференциальные уравнения 🧑‍🎓 Б23-603, Б23-611 📍 Б-100
Сб, 28 дек.	12:45 — 14:20	АТТ	Обыкновенные дифференциальные уравнения 🧑‍🎓 Б23-601 📍 Б-100
Сб, 28 дек.	14:30 — 16:05	АТТ	Дифференциальные уравнения 🧑‍🎓 С23-722 📍 Б-100
Сб, 28 дек.	14:30 — 16:05	АТТ	Дифференциальные уравнения 🧑‍🎓 С23-702 📍 Б-100
Сб, 28 дек.	14:30 — 16:05	АТТ	Дифференциальные уравнения 🧑‍🎓 С23-712, С23-762 📍 Б-100
Сб, 28 дек.	14:30 — 16:05	АТТ	Дифференциальные уравнения 🧑‍🎓 С23-703 📍 Б-100