

## Беляев Владимир Никитич

### Расписание сессии

Вт, 22 дек.	12:45 — 14:20	ЗАЧ	Производственная практика (педагогическая) 🧑‍🎓 M19-311 📍 ДОТ
Вт, 22 дек.	14:30 — 16:05	ЗАЧ 📍 ДОТ	Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 M19-311
Ср, 23 дек.	17:05 — 18:40	АТТ	Физика организма человека 🧑‍🎓 M19-301, M19-311, M19-386 📍 ДОТ
Чт, 24 дек.	14:30 — 16:05	З/О	Учебная практика (научно-исследовательская) 🧑‍🎓 M20-311 📍 ДОТ
Пт, 25 дек.	10:15 — 11:50	ЗАЧ	Основы механики сплошных сред и физическая кинетика 🧑‍🎓 Б17-301 📍 ДОТ
Пт, 25 дек.	12:45 — 14:20	АТТ	Современные проблемы физики 🧑‍🎓 M20-311 📍 ДОТ
Пт, 25 дек.	14:30 — 16:05	ЗАЧ	История и методология физики 🧑‍🎓 M19-386, M20-311 📍 ДОТ
Пт, 25 дек.	16:15 — 17:50	ЗАЧ	Современные проблемы физики 🧑‍🎓 M19-381, M19-386 📍 ДОТ
Сб, 26 дек.	14:30 — 16:05	АТТ	Физическая химия позитрона и позитрония 🧑‍🎓 M20-311 📍 ДОТ
Пн, 28 дек.	11:05 — 12:40	ЗАЧ	Производственная практика (преддипломная) 🧑‍🎓 Б17-301 📍 ДОТ
Пн, 28 дек.	12:45 — 14:20	ЗАЧ 📍 ДОТ	Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 M19-301
Пн, 28 дек.	14:30 — 16:05	ЗАЧ	Производственная практика (педагогическая) 🧑‍🎓 M19-301 📍 ДОТ
Пн, 28 дек.	18:45 — 20:20	АТТ	Медицинская физика 🧑‍🎓 А18-313 📍 ДОТ
Ср, 13 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Медицинская физика 🧑‍🎓 А18-313 📍 ДОТ
Чт, 14 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Физика организма человека 🧑‍🎓 M19-301, M19-311, M19-386 📍 ДОТ
Пт, 22 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Современные проблемы физики 🧑‍🎓 M20-311 📍 ДОТ
Вт, 26 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Физическая химия позитрона и позитрония 🧑‍🎓 M20-311 📍 ДОТ