

Ивлиев Сергей Владимирович

Расписание сессии

Чт, 21 апр.	14:30 — 16:05	АТТ Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук 🏠 A18-211 📍 каф.32
Чт, 21 апр.	16:15 — 17:50	АТТ Теоретическая физика твердого тела 🏠 B18-201, B18-211 📍 K-207
Пт, 22 апр.	08:30 — 10:05	ЗАЧ Производственная практика (научно-исследовательская работа, теоретическая физика) 🏠 B18-201 📍 K-418
Пн, 25 апр.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Теоретическая физика твердого тела 🏠 B18-201, B18-211 📍 K-407
Пн, 16 мая	09:00 — 13:00	ЭКЗ Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук 🏠 A18-211 📍 K-402
Чт, 19 мая	16:15 — 17:50	АТТ Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук 🏠 A20-211 📍 K-418
Пн, 23 мая	15:20 — 17:50	ЗАЧ Физика конденсированного состояния вещества 🏠 B19-301 📍 K-415
Ср, 25 мая	08:30 — 11:00	ЗАЧ Статистическая физика 🏠 B19-203 📍 K-417
Ср, 25 мая	12:45 — 14:20	АТТ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🏠 M21-202 📍 ДОТ
Ср, 25 мая	14:30 — 16:05	АТТ Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук 🏠 A21-211 📍 K-418
Пт, 27 мая	18:45 — 20:20	АТТ Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук 🏠 A19-211 📍 K-418
Пт, 24 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук 🏠 A20-211 📍 каф.32
Вт, 28 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🏠 M21-202 📍 K-402
Ср, 29 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук 🏠 A19-211 📍 K-418