

Лощенов Виктор Борисович

Расписание сессии

Пн, 14 марта	09:20 — 12:40	ЗАЧ Флуоресцентная диагностика и фотодинамическая терапия 🧑‍🎓 M20-303 📍 ИОФ РАН
Пт, 18 марта	09:20 — 14:20	З/О Производственная практика (Научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 M20-303 📍 ИОФ РАН
Вт, 22 марта	12:45 — 14:20	ЗАЧ Производственная практика (производственно-технологическая) 🧑‍🎓 M20-383 📍 ИОФ РАН
Чт, 21 апр.	16:15 — 17:50	АТТ Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук 🧑‍🎓 A18-303 📍 каф.87
Вт, 17 мая	09:00 — 13:00	ЭКЗ Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук 🧑‍🎓 A18-303 📍 каф.87
Ср, 25 мая	09:20 — 11:00	АТТ Биомедицинская спектроскопия 🧑‍🎓 M21-303, M21-312 📍 ИОФ РАН
Чт, 26 мая	10:15 — 11:50	АТТ Биомедицинская фотоника 🧑‍🎓 M21-303 📍 ИОФ РАН
Чт, 26 мая	12:45 — 14:20	АТТ Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук 🧑‍🎓 A21-303 📍 ИОФ РАН
Пт, 27 мая	10:15 — 11:50	АТТ Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук 🧑‍🎓 A19-303 📍 ИОФ РАН
Пт, 27 мая	14:30 — 16:05	З/О Производственная практика (Научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 M21-303 📍 ИОФ РАН
Пт, 27 мая	16:15 — 17:50	З/О Производственная практика (ППУиОПД) 🧑‍🎓 M21-303 📍 ИОФ РАН
Вт, 07 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Биомедицинская спектроскопия 🧑‍🎓 M21-303, M21-312 📍 ИОФ РАН
Чт, 16 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Биомедицинская фотоника 🧑‍🎓 M21-303 📍 ИОФ РАН
Пн, 27 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук 🧑‍🎓 A21-303 📍 ИОФ РАН
Вт, 28 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук 🧑‍🎓 A19-303 📍 ИОФ РАН