







Кафедра физико-технических проблем метрологии (78). Расписание сессии

Вт, 12 нояб.	10:15 — 11:50	ЗАЧ Физика наносистем 🧑‍🎓 M18-219 🎓 Васильев О.С. 📍 64-305
Вт, 12 нояб.	12:45 — 14:20	ЗАЧ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 M18-219 🎓 Борисюк П.В., Васильев О.С. 📍 5-204
Вт, 12 нояб.	16:15 — 17:50	ЗАЧ Дополнительные главы квантовой теории поля (на английском языке) 🧑‍🎓 M18-219 🎓 Ткаля Е.В. 📍 64-201
Ср, 13 нояб.	10:15 — 11:50	ЗАЧ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 M18-202, M18-282 🎓 Ивлиев С.В. 📍 K-418
Ср, 13 нояб.	14:30 — 16:05	ЗАЧ История естествознания 🧑‍🎓 M18-202, M18-209, M18-282 🎓 Муравьев С.Е. 📍 K-411
Чт, 14 нояб.	10:15 — 14:20	ЗАЧ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 M18-209 🎓 Леонидов А.В. 📍 ФИАН
Пт, 15 нояб.	14:30 — 16:05	ЗАЧ Физические основы акустооптики 🧑‍🎓 M18-209 🎓 Пожар В.Э. 📍 ВНИИФТРИ
Пт, 20 дек.	10:15 — 11:50	ЗАЧ Современная теория конденсированного состояния вещества 🧑‍🎓 M19-205 🎓 Нарожный Б.Н., Ивлиев С.В. 📍 64-406
Пн, 23 дек.	09:00 — 12:00	ЗАЧ Компьютерное моделирование физических систем 🧑‍🎓 B16-202 🎓 Васильев О.С. 📍 5-204
Пн, 23 дек.	09:00 — 12:00	АТТ Метрология, стандартизация и сертификация 🧑‍🎓 C15-104, C15-106, C15-403 🎓 Пожар В.Э., Федоров С.Г. 📍 Б-210
Пн, 23 дек.	12:00 — 15:00	ЗАЧ Метрология, стандартизация и сертификация 🧑‍🎓 B16-101, B16-102, B16-103, B16-104, B16-105, B16-202, B16-203, B16-204, B16-205, B16-206, B16-207, B16-403, B16-404, B16-601, B16-C01 🎓 Пожар В.Э., Федоров С.Г. 📍 404
Пн, 23 дек.	14:30 — 16:05	АТТ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 M19-202 🎓 Ивлиев С.В. 📍 каф.32
Пн, 23 дек.	14:30 — 16:05	ЗАЧ Современные методы квантовомеханического моделирования 🧑‍🎓 M18-203 🎓 Курельчук У.Н. 📍 64-305
Вт, 24 дек.	09:00 — 12:00	АТТ Теоретическая физика твердого тела 🧑‍🎓 B16-201 🎓 Ивлиев С.В. 📍 K-402
Вт, 24 дек.	12:00 — 15:00	АТТ Современная квантовая физика для метрологии 🧑‍🎓 B16-202 🎓 Борисюк П.В., Васильев О.С. 📍 5-204
Вт, 24 дек.	12:45 — 14:20	ЗАЧ Теоретическая физика твердого тела (часть 1) 🧑‍🎓 M19-203 🎓 Ивлиев С.В. 📍 K-414
Вт, 24 дек.	15:00 — 18:00	АТТ Производственная практика (научно-исследовательская работа, квантовая метрология) 🧑‍🎓 B16-202 🎓 Васильев О.С. 📍 каф.78
Вт, 24 дек.	16:15 — 17:50	АТТ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 M18-217 🎓 Маврицкий О.Б. 📍 каф.70
Вт, 24 дек.	18:00 — 20:00	ЗАЧ Учебная практика (получение первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности) 🧑‍🎓 B16-B03 🎓 Литвинов А.В., Маврицкий О.Б. 📍 каф.70
Ср, 25 дек.	09:00 — 12:00	АТТ Общая физика (механика) 🧑‍🎓 B19-103 🎓 Хангулян Е.В. 📍 В-418
Ср, 25 дек.	09:00 — 12:00	АТТ Физические методы исследования поверхности 🧑‍🎓 B16-202 🎓 Борисюк П.В. 📍 5-204
Ср, 25 дек.	12:00 — 15:00	АТТ Общая физика (механика) 🧑‍🎓 B19-105 🎓 Хангулян Е.В. 📍 В-418
Ср, 25 дек.	15:00 — 18:00	АТТ Теоретическая механика 🧑‍🎓 B17-901 🎓 Муравьев С.Е. 📍 Б-219
Чт, 26 дек.	10:15 — 11:50	ЗАЧ История науки и инженерии 🧑‍🎓 M19-801 🎓 Муравьев С.Е. 📍 5-2096
Чт, 26 дек.	10:15 — 11:50	АТТ Нелинейная оптика 🧑‍🎓 M18-207, M18-404, M19-203, M19-218 🎓 Масалов А.В. 📍 K-302
Чт, 26 дек.	12:00 — 15:00	ЗАЧ История науки и инженерии 🧑‍🎓 B19-204, B19-205, B19-211 🎓 Муравьев С.Е. 📍 K-207
Чт, 26 дек.	12:00 — 15:00	ЗАЧ Учебная практика (получение первичных профессиональных умений и навыков, квантовая метрология) 🧑‍🎓 B17-212 🎓 Васильев О.С., Борисюк П.В. 📍 каф.78

Чт, 26 дек.	12:45 — 14:20	ЗАЧ Введение в квантовую информатику 🧑‍🎓 M18-203 🎓 Колачевский Н.Н. 📍 5-204
Чт, 26 дек.	14:30 — 16:05	ЗАЧ Методы статистической физики 🧑‍🎓 M19-401 🎓 Ивлиев С.В. 📍 64-406
Чт, 26 дек.	15:00 — 18:00	ЗАЧ Современные проблемы квантовой метрологии 🧑‍🎓 M18-203 🎓 Борисюк П.В., Васильев О.С. 📍 5-204
Чт, 26 дек.	16:15 — 17:50	ЗАЧ Современная теория конденсированного состояния вещества 🧑‍🎓 M19-202 🎓 Ивлиев С.В., Нарожный Б.Н. 📍 64-305
Пт, 27 дек.	09:00 — 12:00	ЗАЧ Введение в технику физического эксперимента 🧑‍🎓 B16-202 🎓 Васильев О.С., Борисюк П.В. 📍 5-204
Пт, 27 дек.	09:00 — 12:00	ЗАЧ История науки и инженерии 🧑‍🎓 B19-201, B19-202, B19-203 🎓 Муравьев С.Е. 📍 K-207
Пт, 27 дек.	09:00 — 12:00	ЗАЧ Метрология, стандартизация и сертификация 🧑‍🎓 B16-402 🎓 Федоров С.Г., Пожар В.Э. 📍 K-402
Пт, 27 дек.	09:00 — 12:00	АТТ Общая физика (механика) 🧑‍🎓 B19-105 🎓 Хангулян Е.В. 📍 B-415
Пт, 27 дек.	09:00 — 12:00	ЗАЧ Теоретическая физика твердого тела 🧑‍🎓 B16-404 🎓 Ивлиев С.В. 📍 K-414
Пт, 27 дек.	12:00 — 15:00	АТТ Общая физика (механика) 🧑‍🎓 B19-103 🎓 Хангулян Е.В. 📍 B-415
Пт, 27 дек.	12:00 — 15:00	АТТ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 B16-201 🎓 Ивлиев С.В. 📍 каф.32
Пт, 27 дек.	12:00 — 15:00	ЗАЧ Электронная спектроскопия 🧑‍🎓 B16-202 🎓 Борисюк П.В. 📍 5-204
Пт, 27 дек.	15:00 — 18:00	АТТ Квантовая механика 🧑‍🎓 B17-104, B17-105 🎓 Муравьев С.Е. 📍 K-407
Чт, 09 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Теоретическая физика твердого тела 🧑‍🎓 B16-201 🎓 Ивлиев С.В., Собакин В.Н. 📍 K-411
Пт, 10 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Физические методы исследования поверхности 🧑‍🎓 B16-202 🎓 Борисюк П.В. 📍 5-204
Вт, 14 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Квантовая механика 🧑‍🎓 B17-104, B17-105 🎓 Муравьев С.Е. 📍 K-310
Чт, 16 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Нелинейная оптика 🧑‍🎓 M19-218 🎓 Масалов А.В. 📍 каф.78
Сб, 18 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Современная квантовая физика для метрологии 🧑‍🎓 B16-202 🎓 Борисюк П.В., Васильев О.С. 📍 5-204
Вс, 19 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Общая физика (механика) 🧑‍🎓 B19-103, B19-104 🎓 Самедов В.В., Хангулян Е.В., Щербачев О.В. 📍 405
Пн, 20 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Метрология, стандартизация и сертификация 🧑‍🎓 C15-403 🎓 Пожар В.Э., Федоров С.Г. 📍 Б-210
Вт, 21 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Теоретическая механика 🧑‍🎓 B17-901 🎓 Муравьев С.Е. 📍 Б-219
Ср, 22 янв.	11:55 — 13:30	ЗАЧ Многомасштабное компьютерное моделирование для исследования физических систем 🧑‍🎓 M19-289 🎓 Васильев О.С. 📍 5-204
Ср, 22 янв.	13:35 — 14:20	ЗАЧ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 M19-289 🎓 Васильев О.С., Маврицкий О.Б., Вайтонис В.В., Борисюк П.В. 📍 каф.78
Чт, 23 янв.	08:30 — 10:05	АТТ Практикум по обеспечению единства измерений в нанометровом масштабе 🧑‍🎓 M19-289 🎓 Борисюк П.В. 📍 5-204
Чт, 23 янв.	10:15 — 11:50	АТТ Постановка физического эксперимента 🧑‍🎓 M19-289 🎓 Калашников Н.П. 📍 Б-219
Чт, 23 янв.	12:45 — 14:20	ЗАЧ Научный семинар 🧑‍🎓 M19-289 🎓 Ивлиев С.В. 📍 B-418
Сб, 25 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Общая физика (механика) 🧑‍🎓 B19-105, C19-101 🎓 Щербачев О.В., Хангулян Е.В., Самедов В.В. 📍 A-304
Сб, 25 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 M18-217 🎓 Маврицкий О.Б. 📍 каф.70
Пн, 27 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 B16-201 🎓 Ивлиев С.В. 📍 K-1018
Пн, 27 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Производственная практика (научно-исследовательская работа, квантовая метрология) 🧑‍🎓 B16-202 🎓 Васильев О.С. 📍 5-204
Ср, 29 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 M19-202 🎓 Ивлиев С.В. 📍 K-418

Пн, 03 февр.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Постановка физического эксперимента  М19-289  Калашников Н.П.  Б-221
Пт, 07 февр.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Практикум по обеспечению единства измерений в нанометровом масштабе  М19-289  Борисюк П.В.  каф.78