

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

Ср, 27 окт.	14:30 — 17:00	АТТ Научный семинар 🗨️ M20-209, M20-289 🎓 Ткаля Е.В., Борисюк П.В. 📍 5-204
Пт, 29 окт.	14:30 — 16:05	АТТ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🗨️ M20-209 🎓 Борисюк П.В., Пальчиков В.Г. 📍 ДОТ
Сб, 30 окт.	14:30 — 16:05	АТТ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🗨️ M20-209 🎓 Борисюк П.В., Пальчиков В.Г. 📍 каф.78
Вт, 14 дек.	18:45 — 20:20	ЗАЧ Современные методы квантовомеханического моделирования 🗨️ M20-283 🎓 Курельчук У.Н. 📍 5-204
Ср, 15 дек.	16:15 — 17:50	ЗАЧ Критическое мышление и основы научной коммуникации 🗨️ Б21-205, Б21-215, Б21-901, Б21-902 🎓 Садовский Я.А., Генисаретская С.В. 📍 ДОТ
Ср, 22 дек.	09:20 — 11:00	АТТ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🗨️ M20-289 🎓 Пальчиков В.Г., Борисюк П.В. 📍 ДОТ
Ср, 22 дек.	11:05 — 13:30	АТТ Научный семинар 🗨️ M20-208 🎓 Булгадарян Д.Г., Садовский Я.А. 📍 33-103
Ср, 22 дек.	14:30 — 16:05	АТТ Физические методы исследования поверхности 🗨️ M20-287 🎓 Садовский Я.А. 📍 ДОТ
Ср, 22 дек.	20:25 — 22:00	АТТ Фазовые переходы и физика сверхпроводников 🗨️ Б17-В01 🎓 Карцев П.Ф. 📍 Б-212ст
Чт, 23 дек.	09:20 — 11:00	АТТ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🗨️ M20-287 🎓 Борисюк П.В., Пальчиков В.Г. 📍 ДОТ
Чт, 23 дек.	12:45 — 14:20	ЗАЧ Практикум по квантовым вычислительным системам и анализу данных 🗨️ Б18-201, Б18-211 🎓 Борисюк П.В. 📍 5-204
Чт, 23 дек.	12:45 — 14:20	АТТ Прецизионные измерения 🗨️ M21-209 🎓 Трегубов Д.О. 📍 ФИАН
Чт, 23 дек.	13:35 — 15:15	ЗАЧ Компьютерные технологии (Computer Technologies) 🗨️ M21-207 🎓 Карцев П.Ф. 📍 ДОТ
Чт, 23 дек.	15:20 — 17:00	ЗАЧ Постановка физического эксперимента 🗨️ Б19-201, Б19-211 🎓 Борисюк П.В. 📍 5-204
Пт, 24 дек.	08:30 — 11:00	ЗАЧ Введение в квантовые вычислительные системы и анализ данных 🗨️ Б19-201, Б19-205, Б19-211, Б19-221 🎓 Трегубов Д.О. 📍 ДОТ
Пт, 24 дек.	10:15 — 13:30	АТТ Общий лабораторный практикум 🗨️ M21-209 🎓 Васильев О.С., Борисюк П.В. 📍 5-204
Пт, 24 дек.	12:45 — 14:20	АТТ Методы анализа поверхности (Methods of surface analysis) 🗨️ M21-208 🎓 Садовский Я.А. 📍 33-103
Пт, 24 дек.	14:30 — 16:05	АТТ Метрология, стандартизация, сертификация 🗨️ M20-289 🎓 Федоров С.Г. 📍 ДОТ
Пт, 24 дек.	14:30 — 16:05	АТТ Нелинейная и квантовая оптика; Нелинейная оптика 🗨️ M20-404, M21-203, M21-209, M21-218 🎓 Масалов А.В. 📍 5-204
Пт, 24 дек.	16:15 — 17:50	ЗАЧ Метрология, стандартизация и сертификация 🗨️ Б19-202, Б19-203, Б19-204, Б19-302 🎓 Федоров С.Г. 📍 ДОТ
Сб, 25 дек.	10:15 — 11:50	ЗАЧ Метрология, стандартизация и сертификация 🗨️ Б18-101, Б18-102, Б18-103, Б18-104, Б18-105, Б18-106, Б18-403 🎓 Федоров С.Г. 📍 ДОТ
Сб, 25 дек.	12:45 — 14:20	ЗАЧ Метрология, стандартизация и сертификация 🗨️ С17-101, С17-601 🎓 Федоров С.Г. 📍 ДОТ
Сб, 25 дек.	14:30 — 16:05	ЗАЧ Производственная практика (научно-исследовательская работа, квантовая метрология) 🗨️ Б18-203 🎓 Пальчиков В.Г., Борисюк П.В. 📍 ДОТ
Пн, 27 дек.	10:15 — 11:50	З/О Учебная практика (научно-исследовательская работа) 🗨️ M21-209 🎓 Борисюк П.В., Пальчиков В.Г. 📍 каф.78
Пн, 27 дек.	12:45 — 14:20	ЗАЧ Взаимодействие электромагнитных полей с атомами 🗨️ Б18-203 🎓 Ткаля Е.В. 📍 5-204
Пн, 27 дек.	13:35 — 15:15	АТТ Практическая спектроскопия 🗨️ M20-287 🎓 Борисюк П.В. 📍 ДОТ

Пн, 27 дек.	16:15 — 17:50	АТТ Компьютерный практикум: математическое моделирование 🧑‍🎓 Б18-403 🎓 Карцев П.Ф. 📍 В-119
Вт, 28 дек.	10:15 — 12:40	ЗАЧ Компьютерные методы моделирования и обработки данных 🧑‍🎓 M21-202, M21-209 🎓 Трегубов Д.О. 📍 5-204
Вт, 28 дек.	11:05 — 12:40	ЗАЧ Постановка физического эксперимента 🧑‍🎓 M20-289 🎓 Борисюк П.В. 📍 ДОТ
Вт, 28 дек.	13:35 — 15:15	АТТ Метрология времени и частоты 🧑‍🎓 M21-209 🎓 Пальчиков В.Г. 📍 5-204
Вт, 28 дек.	15:20 — 17:00	АТТ Современные методы квантово-механического моделирования 🧑‍🎓 M20-288 🎓 Курельчук У.Н. 📍 ДОТ
Ср, 29 дек.	14:30 — 16:05	АТТ Производственная практика (научно-исследовательская работа, квантовые вычислительные системы и анализ данных) 🧑‍🎓 Б18-201, Б18-211 🎓 Пальчиков В.Г., Борисюк П.В. 📍 каф.78
Вт, 11 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Метрология времени и частоты 🧑‍🎓 M21-209 🎓 Пальчиков В.Г. 📍 5-204
Ср, 12 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Методы анализа поверхности (Methods of surface analysis) 🧑‍🎓 M21-208 🎓 Садовский Я.А. 📍 33-107а
Ср, 12 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 M20-289 🎓 Борисюк П.В., Пальчиков В.Г. 📍 5-204
Сб, 15 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Нелинейная и квантовая оптика; Нелинейная оптика 🧑‍🎓 M21-203, M21-209, M21-218 🎓 Масалов А.В. 📍 К-206
Пн, 17 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Научный семинар 🧑‍🎓 M20-289 🎓 Борисюк П.В., Ткаля Е.В. 📍 5-204
Чт, 20 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Практическая спектроскопия 🧑‍🎓 M20-287 🎓 Борисюк П.В. 📍 5-204
Чт, 20 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Прецизионные измерения 🧑‍🎓 M21-209 🎓 Трегубов Д.О. 📍 ФИАН
Чт, 20 янв.	18:00 — 22:00	ЭКЗ Фазовые переходы и физика сверхпроводников 🧑‍🎓 Б17-В01 🎓 Карцев П.Ф. 📍 Б-212ст
Пт, 21 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Метрология, стандартизация, сертификация 🧑‍🎓 M20-289 🎓 Федоров С.Г. 📍 5-204
Сб, 22 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Компьютерный практикум: математическое моделирование 🧑‍🎓 Б18-403 🎓 Карцев П.Ф. 📍 В-119
Сб, 22 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Производственная практика (научно-исследовательская работа, квантовые вычислительные системы и анализ данных) 🧑‍🎓 Б18-201, Б18-211 🎓 Пальчиков В.Г., Борисюк П.В. 📍 5-204
Пн, 24 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Общий лабораторный практикум 🧑‍🎓 M21-209 🎓 Васильев О.С., Борисюк П.В. 📍 5-204
Пн, 24 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Физические методы исследования поверхности 🧑‍🎓 M20-287 🎓 Садовский Я.А. 📍 Б-218
Пн, 24 янв.	18:00 — 22:00	ЭКЗ Физика твердого тела 🧑‍🎓 Б17-В01 🎓 Карцев П.Ф. 📍 Б-214
Ср, 26 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 M20-209 🎓 Пальчиков В.Г., Борисюк П.В. 📍 5-204
Пт, 28 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Современные методы квантово-механического моделирования 🧑‍🎓 M20-288 🎓 Курельчук У.Н. 📍 ДОТ
Вт, 01 февр.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 M20-287 🎓 Борисюк П.В., Пальчиков В.Г. 📍 5-204