

# Кафедра физико-технических проблем метрологии (78). Расписание занятий

## ПОНЕДЕЛЬНИК

11:55 — 12:40	■ ЛЕК Практикум по квантовой метрологии 🗣 M22-289 🎓 Васильев О.С., Борисюк П.В. 📍 5-204
12:45 — 14:20	■ ПР Практикум по квантовой метрологии 🗣 M22-289 🎓 Борисюк П.В., Васильев О.С. 📍 5-204
	■ ПР Уравнения математической физики 🗣 B21-601, B21-611 🎓 Бортко Д.В. 📍 НЛК-466
14:30 — 16:05	■ ПР Уравнения математической физики 🗣 B21-514, B21-564 🎓 Бортко Д.В. 📍 НЛК-466
	■ ЛЕК Введение в специальность 🗣 B22-261 🎓 Крашевская Г.В., Борисюк П.В., Попруженко С.В. 📍 НЛК-3.102
16:15 — 17:00	■ ЛЕК Современные методы квантово-механического моделирования 🗣 M22-288 🎓 Борисюк П.В. 📍 5-204
17:05 — 18:40	■ ПР Современные методы квантово-механического моделирования 🗣 M22-288 🎓 Курельчук У.Н. 📍 5-204
17:55 — 19:30	■ ЛЕК Лазерная спектроскопия и охлаждение атомов (04.09.2023 — 23.10.2023) 🗣 M22-209 🎓 Величанский В.Л. 📍 Б-219
19:35 — 21:10	■ ПР Лазерная спектроскопия и охлаждение атомов (04.09.2023 — 23.10.2023) 🗣 M22-209 🎓 Величанский В.Л. 📍 Б-219

## ВТОРНИК

09:20 — 11:50	■ ЛЕК Практическая спектроскопия (05.09.2023 — 19.09.2023) 🗣 M22-287 🎓 Борисюк П.В. 📍 каф.78
	■ ПР Практическая спектроскопия (26.09.2023 — 12.12.2023) 🗣 M22-287 🎓 Борисюк П.В. 📍 каф.78
10:15 — 11:00	■ ЛЕК Компьютерные методы моделирования и обработки данных 🗣 M23-202, M23-204, M23-205 🎓 Трегубов Д.О. 📍 5-204
10:15 — 13:30	■ ПР Производственная практика (научно-исследовательская работа, квантовые вычислительные системы и анализ данных) 🗣 B20-211 🎓 Пальчиков В.Г. 📍 каф.78
11:05 — 12:40	■ ПР Компьютерные методы моделирования и обработки данных 🗣 M23-202, M23-204, M23-205 🎓 Трегубов Д.О. 📍 5-204
16:15 — 17:00	■ ЛЕК Современные методы квантово-механического моделирования (05.09.2023 — 21.11.2023) 🗣 M22-283 🎓 Борисюк П.В. 📍 5-204
17:05 — 17:50	■ ПР Современные методы квантово-механического моделирования (05.09.2023 — 21.11.2023) 🗣 M22-283 🎓 Курельчук У.Н. 📍 5-204

## СРЕДА

10:15 — 11:50	■ ЛЕК Лазерная спектроскопия и охлаждение атомов 🗣 M22-203 🎓 Величанский В.Л. 📍 К-1102
	■ ПР Лазерная спектроскопия и охлаждение атомов 🗣 M22-203 🎓 Величанский В.Л. 📍 К-1102
12:45 — 14:20	■ ЛЕК Нелинейная оптика (06.09.2023 — 27.09.2023) 🗣 M23-203, M23-207, M23-218 🎓 Масалов А.В. 📍 Т-107
	■ ПР Нелинейная оптика (04.10.2023 — 20.12.2023) 🗣 M23-203, M23-207, M23-218 🎓 Масалов А.В. 📍 Т-107
14:30 — 16:05	■ ЛЕК Диодные лазеры (06.09.2023 — 27.09.2023) 🗣 M23-203, M23-207 🎓 Величанский В.Л. 📍 Б-215
	■ ПР Диодные лазеры (04.10.2023 — 20.12.2023) 🗣 M23-203, M23-207 🎓 Величанский В.Л. 📍 Б-215
16:15 — 17:50	■ ЛЕК Физические методы исследования поверхности и наноструктур 🗣 B21-102, B21-103, B21-104, B21-105, B21-107, B21-201, B21-202, B21-203, B21-204, B21-205, B21-211, B21-212, B21-215, B21-221 🎓 Борисюк П.В. 📍 В-417
	■ ПР Физические методы исследования поверхности и наноструктур 🗣 B21-102, B21-103, B21-104, B21-105, B21-107, B21-201, B21-202, B21-203, B21-204, B21-205, B21-211, B21-212, B21-215, B21-221 🎓 Борисюк П.В. 📍 В-417

## ЧЕТВЕРГ

11:55 — 13:30	■ <b>АУД</b> Производственная практика (научно-исследовательская работа) <b>(07.09.2023 — 26.10.2023)</b> 👥 M22-209 🎓 Пальчиков В.Г. 📍 каф.78
13:35 — 15:15	■ <b>АУД</b> Производственная практика (научно-исследовательская работа) <b>(07.09.2023 — 26.10.2023)</b> 👥 M22-209, M22-289 🎓 Пальчиков В.Г. 📍 каф.78 ■ <b>АУД</b> Производственная практика (научно-исследовательская работа) <b>(02.11.2023 — 21.12.2023)</b> 👥 M22-289 🎓 Пальчиков В.Г. 📍 каф.78
16:15 — 17:50	■ <b>ЛЕК</b> Научный семинар <b>(07.09.2023 — 26.10.2023)</b> 👥 M22-209, M22-289 🎓 Пальчиков В.Г. 📍 5-204
17:55 — 21:10	■ <b>ПР</b> Научный семинар <b>(07.09.2023 — 26.10.2023)</b> 👥 M22-209, M22-289 🎓 Пальчиков В.Г. 📍 5-204

## ПЯТНИЦА

09:20 — 11:50	■ <b>ЛАБ</b> Основы программирования в среде Python 👥 Б20-203 🎓 Васильев О.С. 📍 В-119
10:15 — 11:50	■ <b>ЛЕК</b> Введение в квантовые вычислительные системы и анализ данных 👥 Б21-211 🎓 Трегубов Д.О. 📍 5-204
11:55 — 13:30	■ <b>ПР</b> Введение в квантовые вычислительные системы и анализ данных 👥 Б21-211 🎓 Трегубов Д.О. 📍 5-204
13:35 — 17:00	■ <b>АУД</b> Производственная практика (научно-исследовательская работа) 👥 M22-287 🎓 Борисюк П.В., Васильев О.С. 📍 каф.78

## СУББОТА

08:30 — 10:05	■ <b>ЛЕК</b> Введение в технику физического эксперимента 👥 Б20-211 🎓 Васильев О.С., Борисюк П.В. 📍 5-204 ■ <b>ЛЕК</b> Метрология, стандартизация и сертификация 👥 Б20-101, Б20-102, Б20-103, Б20-104, Б20-105, Б20-401, Б20-403, Б20-413, Б20-465, С19-101, С20-401, С20-402 🎓 Федоров С.Г. 📍 402
10:15 — 11:50	■ <b>ПР</b> Введение в технику физического эксперимента 👥 Б20-211 🎓 Васильев О.С., Борисюк П.В. 📍 5-204 ■ <b>ЛЕК</b> Метрология, стандартизация и сертификация 👥 Б21-202, Б21-203, Б21-204, Б21-212, Б21-302, Б21-362 🎓 Федоров С.Г. 📍 402
12:45 — 13:30	■ <b>ЛЕК</b> Метрология, стандартизация, сертификация <b>(02.09.2023 — 09.12.2023)</b> 👥 M22-289 🎓 Федоров С.Г. 📍 В-409
13:35 — 15:15	■ <b>ПР</b> Метрология, стандартизация, сертификация <b>(02.09.2023 — 09.12.2023)</b> 👥 M22-289 🎓 Федоров С.Г. 📍 В-409
14:30 — 16:05	■ <b>ЛЕК</b> Постановка физического эксперимента 👥 Б21-211 🎓 Борисюк П.В. 📍 5-204
16:15 — 17:50	■ <b>ПР</b> Постановка физического эксперимента 👥 Б21-211 🎓 Борисюк П.В. 📍 5-204