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

## ПОНЕДЕЛЬНИК

09:20 — 10:05	■ ЛЕК Научный семинар 🐸 M23-289 🞓 Борисюк П.В. 👂 НЛК-3.102
10:15 — 11:50	■ ПР Научный семинар 👺 М23-289 🞓 Борисюк П.В. 👂 НЛК-3.102
11:55 — 12:40	■ ЛЕК Практикум по квантовой метрологии 🖀 M23-289 🞓 Борисюк П.В., Пальчиков В.Г.
	<b>№</b> НЛК-3.102
12:45 — 14:20	■ ПР Практикум по квантовой метрологии 💒 M23-289 🞓 Борисюк П.В., Пальчиков В.Г.
	<b>№</b> НЛК-3.102
14:30 — 16:05	■ ЛЕК Постановка физического эксперимента 🐸 Б22-200, Б22-211 🞓 Борисюк П.В. 🗣 К-407
16:15 — 17:50	■ ПР Постановка физического эксперимента 👺 Б22-200, Б22-211 🞓 Борисюк П.В. 🗣 К-402

#### **ВТОРНИК**

09:20 — 11:50	■
	<b>№</b> M23-288 <b>№</b> Курельчук У.Н. <b>№</b> К-205
	■ ПР Современные методы квантово-механического моделирования (08.10.2024 — 17.12.2024)
	<b>№</b> M23-288 <b>№</b> Курельчук У.Н. <b>№</b> K-205
10:15 — 11:50	■ ПР Практикум по квантовым вычислительным системам и анализу данных 📽 Б21-211
	<b>№</b> Борисюк П.В., Пальчиков В.Г. <b>№</b> МПК-361
11:55 — 13:30	■ ЛАБ Практикум по квантовым вычислительным системам и анализу данных № Б21-211
	<b>№</b> Борисюк П.В., Пальчиков В.Г. <b>№</b> МПК-361
12:45 — 14:20	■ ПР Уравнения математической физики 📸 Б22-504, Б22-514 🞓 Бортко Д.В. 💡 НЛК-3.66
14:30 — 16:05	<b>■</b> ЛЕК Прецизионные измерения <b>(03.09.2024 — 24.09.2024)</b> № M24-209 № Трегубов Д.О.
	<b>♥</b> HЛK-3.102
	■ ЛЕК Введение в технику физического эксперимента 🐸 Б21-211 🎓 Борисюк П.В. 👂 МПК-361
	■ ПР Прецизионные измерения (01.10.2024 — 17.12.2024) № M24-209  Трегубов Д.О.
	<b>№</b> НЛК-3.102
	■ ПР Уравнения математической физики  ■ Б22-524  ■ Бортко Д.В.  ■ НЛК-4.68
16:15 — 17:00	■ ЛЕК Компьютерные методы моделирования и обработки данных 🕍 M24-202, M24-204, M24-205,
	M24-209 ≈ Трегубов Д.О. ♥ K-211
16:15 — 17:50	■ ПР Введение в технику физического эксперимента 🖀 Б21-211 🞓 Борисюк П.В. 👂 МПК-361
	■ АУД Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🎥 M23-289
	Пальчиков В.Г., Борисюк П.В. ♀ каф.78
17:05 — 18:40	■ ПР Компьютерные методы моделирования и обработки данных 🕍 М24-202, М24-204, М24-205,
	M24-209 ≈ Трегубов Д.О. ♥ K-211
1	

## СРЕДА

10:15 — 11:50	■ ЛЕК Нелинейная и квантовая оптика; Нелинейная оптика (04.09.2024 — 25.09.2024)
	<b>≌</b> M23-404, M24-203, M24-207, M24-209, M24-218 <b>№</b> Масалов А.В. <b>♀</b> K-207
	<b>■</b> ЛЕК Нелинейная и квантовая оптика; Нелинейная оптика <b>(02.10.2024 — 23.10.2024) №</b> М23-404,
	M24-203, M24-207, M24-209, M24-218
	■ ПР Нелинейная и квантовая оптика; Нелинейная оптика <b>(30.10.2024 — 18.12.2024)</b> 📽 M23-404,
	M24-203, M24-207, M24-209, M24-218
	□ ПР Уравнения математической физики  В Б22-524 Бортко Д.В.  ∇ К-1109
12:45 — 14:20	■ АУД Учебная практика (научно-исследовательская работа) <a></a>
	Борисюк П.В. 🗣 каф.78
16:15 — 17:50	🗷 ЛЕК Физические методы исследования поверхности и наноструктур 📸 Б22-101, Б22-102, Б22-103,
	Б22-104, Б22-105, Б22-111, Б22-201, Б22-202, Б22-204, Б22-205, Б22-211, Б22-212, Б22-215, Б22-221
	<b>≅</b> Борисюк П.В. <b>♀</b> A-207
	🖬 ПР Физические методы исследования поверхности и наноструктур 📸 Б22-101, Б22-102, Б22-103,
	Б22-104, Б22-105, Б22-111, Б22-201, Б22-202, Б22-204, Б22-205, Б22-211, Б22-212, Б22-215, Б22-221
	<b>≈</b> Борисюк П.В. <b>♀</b> А-207

## ЧЕТВЕРГ

14:30 — 17:50	■ ЛАБ Общий лабораторный практикум 👺 M24-209 🎓 Борисюк П.В., Васильев О.С. 👂 каф.78
16:15 — 17:50	■ ЛЕК Квантовомеханические методы исследования твердого тела и наноструктур 🐸 Б21-102,
	Б21-103, Б21-104, Б21-105, Б21-107, Б21-117, Б21-201, Б21-202, Б21-203, Б21-204, Б21-205, Б21-211, Б21-212,
	Б21-215, Б21-221 🞓 Курельчук У.Н. 👂 К-302
17:55 — 19:30	■ ПР Квантовомеханические методы исследования твердого тела и наноструктур 💒 Б21-102,
	Б21-103, Б21-104, Б21-105, Б21-107, Б21-117, Б21-201, Б21-202, Б21-203, Б21-204, Б21-205, Б21-211, Б21-212,
	Б21-215, Б21-221 🞓 Курельчук У.Н. 👂 К-302

# ПЯТНИЦА

10:15 — 11:50	■ ЛЕК Физика и технология двумерных функциональных наноматериалов 📽 Б21-211 громанов Р.И. 😯 МПК-219
11:55 — 13:30	<ul> <li>■ ПР Физика и технология двумерных функциональных наноматериалов</li> <li>В Б21-211</li> <li>Романов Р.И. У МПК-219</li> </ul>
14:30 — 16:05	<ul> <li>■ ЛЕК Метрология времени и частоты (06.09.2024 — 27.09.2024)</li> <li>№ М24-209</li> <li>№ Пальчиков В.Г.</li> <li>№ ПР Метрология времени и частоты (04.10.2024 — 20.12.2024)</li> <li>№ М24-209</li> <li>№ Пальчиков В.Г.</li> <li>№ НЛК-4.41</li> </ul>

#### СУББОТА

08:30 — 10:05	■ ЛЕК Метрология, стандартизация и сертификация ** Б22-202, Б22-203, Б22-204, Б22-212, Б22-302, Б22-413 * Федоров С.Г. ♀ 402
09:20 — 11:50	■ ЛЕК Спецсеминар по проблемам анализа данных / Special Seminar on Data Analysis 🏜 Б21-211 трегубов Д.О. 🗣 K-205
10:15 — 11:50	■ ЛЕК Метрология, стандартизация и сертификация 🏰 Б21-102, Б21-104, Б21-105, Б21-107, Б21-117, Б21-401, Б21-403, Б21-413, Б21-465, С20-101, С21-401, С21-402 🞓 Федоров С.Г. 👽 406
12:45 — 14:20	■ ПР Спецсеминар по проблемам анализа данных / Special Seminar on Data Analysis 🏖 Б21-211 грегубов Д.О. 🗣 К-305
12:45 — 15:15	<ul> <li>■ ЛЕК Метрология, стандартизация, сертификация (07.09.2024 — 05.10.2024)</li> <li>■ Федоров С.Г. У И-108</li> <li>■ ПР Метрология, стандартизация, сертификация (12.10.2024 — 21.12.2024)</li> <li>■ Федоров С.Г. У И-108</li> </ul>
14:30 — 16:05	<ul> <li>ПР Производственная практика (научно-исследовательская работа, квантовые вычислительные системы и анализ данных)</li> <li>Б21-211</li></ul>
14:30 — 17:00	■ ЛЕК Введение в квантовые вычислительные системы и анализ данных (07.09.2024 — 05.10.2024)