

## Борисюк Петр Викторович

### Расписание занятий

#### ПОНЕДЕЛЬНИК

|               |   |
|---------------|---|
| 10:15 — 13:30 | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ АУД Производственная практика (научно-исследовательская работа) <b>(06.09.2021 — 25.10.2021)</b></li> <li>👤 M20-209 📍 каф.78</li> <li>■ АУД Производственная практика (научно-исследовательская работа) 👤 M20-289 📍 ДОТ</li> </ul> |
| 13:35 — 16:05 | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛЕК Практическая спектроскопия <b>(06.09.2021 — 20.09.2021)</b> 👤 M20-287 📍 ДОТ</li> <li>■ ПР Практическая спектроскопия <b>(27.09.2021 — 13.12.2021)</b> 👤 M20-287 📍 ДОТ</li> </ul>   |

#### ВТОРНИК

|               |  |
|---------------|--|
| 10:15 — 11:50 | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛЕК Постановка физического эксперимента 👤 M20-289 📍 ДОТ</li> <li>■ ПР Постановка физического эксперимента 👤 M20-289 📍 ДОТ</li> </ul>  |
| 11:55 — 12:40 | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛАБ Постановка физического эксперимента 👤 M20-289 📍 ДОТ</li> </ul>  |
| 13:35 — 15:15 | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛЕК Метрология времени и частоты <b>(07.09.2021 — 28.09.2021)</b> 👤 M21-209 📍 5-204</li> <li>■ ПР Метрология времени и частоты <b>(05.10.2021 — 02.11.2021)</b> 👤 M21-209 📍 5-204</li> <li>■ ПР Метрология времени и частоты <b>(09.11.2021 — 14.12.2021)</b> 👤 M21-209 📍 ДОТ</li> <li>■ ПР Метрология времени и частоты <b>(21.12.2021)</b> 👤 M21-209 📍 5-204</li> </ul>                 |
| 15:20 — 16:05 | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛЕК Современные методы квантово-механического моделирования <b>(07.09.2021 — 02.11.2021)</b></li> <li>👤 M20-288 📍 5-204</li> <li>■ ЛЕК Современные методы квантово-механического моделирования <b>(09.11.2021 — 14.12.2021)</b></li> <li>👤 M20-288 📍 ДОТ</li> <li>■ ЛЕК Современные методы квантово-механического моделирования <b>(21.12.2021)</b> 👤 M20-288</li> <li>📍 5-204</li> </ul> |
| 15:20 — 17:00 | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ АУД Учебная практика (научно-исследовательская работа) <b>(07.09.2021 — 02.11.2021)</b> 👤 M21-209</li> <li>📍 каф.78</li> <li>■ АУД Учебная практика (научно-исследовательская работа) <b>(09.11.2021 — 14.12.2021)</b> 👤 M21-209</li> <li>📍 ДОТ</li> <li>■ АУД Учебная практика (научно-исследовательская работа) <b>(21.12.2021)</b> 👤 M21-209 📍 каф.78</li> </ul>                       |

#### СРЕДА

|               |   |
|---------------|---|
| 08:30 — 11:50 | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ АУД Производственная практика (научно-исследовательская работа) 👤 M20-289 📍 ДОТ</li> </ul> |
| 12:45 — 14:20 | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛЕК Научный семинар <b>(01.09.2021 — 20.10.2021)</b> 👤 M20-209, M20-289 📍 5-204</li> </ul> |
| 14:30 — 17:50 | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ ПР Научный семинар <b>(01.09.2021 — 20.10.2021)</b> 👤 M20-209, M20-289 📍 5-204</li> </ul>  |

#### ЧЕТВЕРГ

|               |  |
|---------------|--|
| 08:30 — 10:05 | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ ПР Постановка физического эксперимента <b>(02.09.2021 — 21.10.2021)</b> 👤 B19-201, B19-211 📍 5-204</li> <li>■ ПР Производственная практика (научно-исследовательская работа, квантовые вычислительные системы и анализ данных) <b>(02.09.2021 — 21.10.2021)</b> 👤 B18-201, B18-211 📍 каф.78</li> <li>■ ПР Постановка физического эксперимента <b>(28.10.2021)</b> 👤 B19-201, B19-211 📍 ДОТ</li> <li>■ ПР Производственная практика (научно-исследовательская работа, квантовые вычислительные системы и анализ данных) <b>(28.10.2021)</b> 👤 B18-201, B18-211 📍 ДОТ</li> <li>■ ПР Производственная практика (научно-исследовательская работа, квантовые вычислительные системы и анализ данных) <b>(11.11.2021)</b> 👤 B18-201, B18-211 📍 ДОТ</li> <li>■ ПР Постановка физического эксперимента <b>(11.11.2021 — 16.12.2021)</b> 👤 B19-201, B19-211 📍 ДОТ</li> <li>■ ПР Производственная практика (научно-исследовательская работа, квантовые вычислительные системы и анализ данных) <b>(18.11.2021 — 02.12.2021)</b> 👤 B18-201, B18-211 📍 каф.78</li> <li>■ ПР Производственная практика (научно-исследовательская работа, квантовые вычислительные системы и анализ данных) <b>(09.12.2021)</b> 👤 B18-201, B18-211 📍 ДОТ</li> <li>■ ПР Производственная практика (научно-исследовательская работа, квантовые вычислительные системы и анализ данных) <b>(16.12.2021)</b> 👤 B18-201, B18-211 📍 каф.78</li> </ul> |
|---------------|--|

|               |  |
|---------------|--|
| 14:30 — 16:05 | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ПР</b> Практикум по квантовым вычислительным системам и анализу данных <b>(02.09.2021 — 21.10.2021)</b> 🐾 Б18-201, Б18-211 📍 5-204</li> <li>■ <b>ПР</b> Практикум по квантовым вычислительным системам и анализу данных <b>(28.10.2021)</b> 🐾 Б18-201, Б18-211 📍 ДОТ</li> <li>■ <b>ПР</b> Практикум по квантовым вычислительным системам и анализу данных <b>(11.11.2021)</b> 🐾 Б18-201, Б18-211 📍 ДОТ</li> <li>■ <b>ПР</b> Практикум по квантовым вычислительным системам и анализу данных <b>(18.11.2021 — 02.12.2021)</b> 🐾 Б18-201, Б18-211 📍 5-204</li> <li>■ <b>ПР</b> Практикум по квантовым вычислительным системам и анализу данных <b>(09.12.2021)</b> 🐾 Б18-201, Б18-211 📍 ДОТ</li> <li>■ <b>ПР</b> Практикум по квантовым вычислительным системам и анализу данных <b>(16.12.2021)</b> 🐾 Б18-201, Б18-211 📍 5-204</li> </ul>       |
| 16:15 — 17:50 | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ЛАБ</b> Практикум по квантовым вычислительным системам и анализу данных <b>(02.09.2021 — 21.10.2021)</b> 🐾 Б18-201, Б18-211 📍 5-204</li> <li>■ <b>ЛАБ</b> Практикум по квантовым вычислительным системам и анализу данных <b>(28.10.2021)</b> 🐾 Б18-201, Б18-211 📍 ДОТ</li> <li>■ <b>ЛАБ</b> Практикум по квантовым вычислительным системам и анализу данных <b>(11.11.2021)</b> 🐾 Б18-201, Б18-211 📍 ДОТ</li> <li>■ <b>ЛАБ</b> Практикум по квантовым вычислительным системам и анализу данных <b>(18.11.2021 — 02.12.2021)</b> 🐾 Б18-201, Б18-211 📍 5-204</li> <li>■ <b>ЛАБ</b> Практикум по квантовым вычислительным системам и анализу данных <b>(09.12.2021)</b> 🐾 Б18-201, Б18-211 📍 ДОТ</li> <li>■ <b>ЛАБ</b> Практикум по квантовым вычислительным системам и анализу данных <b>(16.12.2021)</b> 🐾 Б18-201, Б18-211 📍 5-204</li> </ul> |

### ПЯТНИЦА

|               |   |
|---------------|---|
| 10:15 — 13:30 | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ПР</b> Производственная практика (научно-исследовательская работа, квантовая метрология) <b>(03.09.2021 — 08.10.2021)</b> 🐾 Б18-203 📍 каф.78</li> <li>■ <b>ЛАБ</b> Общий лабораторный практикум <b>(03.09.2021 — 22.10.2021)</b> 🐾 М21-209 📍 5-204</li> <li>■ <b>ПР</b> Производственная практика (научно-исследовательская работа, квантовая метрология) <b>(15.10.2021 — 22.10.2021)</b> 🐾 Б18-203 📍 ДОТ</li> <li>■ <b>ЛАБ</b> Общий лабораторный практикум <b>(29.10.2021)</b> 🐾 М21-209 📍 ДОТ</li> <li>■ <b>ПР</b> Производственная практика (научно-исследовательская работа, квантовая метрология) <b>(29.10.2021)</b> 🐾 Б18-203 📍 ДОТ</li> <li>■ <b>ЛАБ</b> Общий лабораторный практикум <b>(05.11.2021)</b> 🐾 М21-209 📍 5-204</li> <li>■ <b>ПР</b> Производственная практика (научно-исследовательская работа, квантовая метрология) <b>(05.11.2021)</b> 🐾 Б18-203 📍 каф.78</li> <li>■ <b>ПР</b> Производственная практика (научно-исследовательская работа, квантовая метрология) <b>(12.11.2021)</b> 🐾 Б18-203 📍 ДОТ</li> <li>■ <b>ЛАБ</b> Общий лабораторный практикум <b>(12.11.2021 — 17.12.2021)</b> 🐾 М21-209 📍 ДОТ</li> <li>■ <b>ПР</b> Производственная практика (научно-исследовательская работа, квантовая метрология) <b>(19.11.2021 — 03.12.2021)</b> 🐾 Б18-203 📍 каф.78</li> <li>■ <b>ПР</b> Производственная практика (научно-исследовательская работа, квантовая метрология) <b>(10.12.2021)</b> 🐾 Б18-203 📍 ДОТ</li> <li>■ <b>ПР</b> Производственная практика (научно-исследовательская работа, квантовая метрология) <b>(17.12.2021)</b> 🐾 Б18-203 📍 каф.78</li> </ul> |
| 14:30 — 17:50 | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>АУД</b> Производственная практика (научно-исследовательская работа) <b>(03.09.2021 — 22.10.2021)</b> 🐾 М20-209 📍 ДОТ</li> </ul>   |

### СУББОТА

|               |  |
|---------------|--|
| 14:30 — 18:40 | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ПР</b> Производственная практика (научно-исследовательская работа, квантовая метрология) <b>(04.09.2021 — 11.12.2021)</b> 🐾 Б18-203 📍 ДОТ</li> </ul> |
|---------------|--|