

## Кафедра лазерной физики (37). Расписание занятий

### ПОНЕДЕЛЬНИК

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛЕК Базы данных; Базы данных (теоретические основы баз данных) 🗣️ Б18-501, Б18-504, Б18-514</li> <li>👤 Шукин Б.А., Петровская А.В. 📍 ДОТ</li> </ul>
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛЕК Радиофизика (07.09.2020 — 28.09.2020) 🗣️ Б17-203 👤 Чириков С.Н. 📍 ДОТ</li> <li>■ ПР Радиофизика (05.10.2020 — 21.12.2020) 🗣️ Б17-203 👤 Чириков С.Н. 📍 ДОТ</li> </ul>
10:15 — 17:00	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ПР Основы проектирования и производства лазеров и их компонентов 4 зан. 🗣️ М19-203</li> <li>👤 Евтихий Н.Н. 📍 ДОТ</li> </ul>
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛЕК Квантовая радиофизика (часть 1) 🗣️ Б17-202 👤 Шнырев С.Л. 📍 ДОТ</li> <li>■ ЛЕК Введение в специальность 🗣️ Б19-201, Б19-202, Б19-203, Б19-204, Б19-205, Б19-211</li> <li>👤 Кузнецов А.П., Менушенков А.П., Петровский В.Н., Борисюк П.В., Стариков Р.С. 📍 ДОТ</li> <li>■ ПР Введение в специальность 🗣️ Б19-201, Б19-202, Б19-203, Б19-204, Б19-205, Б19-211</li> <li>👤 Петровский В.Н., Менушенков А.П., Кузнецов А.П., Стариков Р.С., Борисюк П.В. 📍 ДОТ</li> </ul>
16:15 — 17:00	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ПР Квантовая радиофизика (часть 1) 🗣️ Б17-202 👤 Шнырев С.Л. 📍 ДОТ</li> </ul>
18:45 — 20:20	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛЕК Оптические системы записи, хранения и отображения информации (07.09.2020 — 14.09.2020) 🗣️ М19-207, М19-404 👤 Черёмхин П.А., Краснов В.В. 📍 ДОТ</li> <li>■ ПР Оптические системы записи, хранения и отображения информации (21.09.2020 — 21.12.2020) 🗣️ М19-207, М19-404 👤 Краснов В.В., Черёмхин П.А. 📍 ДОТ</li> </ul>
20:25 — 22:00	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛЕК Оптоэлектроника 🗣️ Б16-В03 👤 Краснов В.В., Черёмхин П.А. 📍 ДОТ</li> <li>■ ПР Оптоэлектроника 🗣️ Б16-В03 👤 Краснов В.В., Черёмхин П.А. 📍 ДОТ</li> </ul>

### ВТОРНИК

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ПР Базы данных (теоретические основы баз данных) (01.09.2020 — 20.10.2020) 🗣️ Б18-504</li> <li>👤 Петровская А.В. 📍 ДОТ</li> <li>■ ПР Экономическая эффективность проектируемых приборов и систем (29.09.2020 — 15.12.2020) 🗣️ М20-404 👤 Киреев С.В. 📍 ДОТ</li> <li>■ ЛАБ Базы данных (теоретические основы баз данных) (27.10.2020 — 15.12.2020) 🗣️ Б18-504</li> <li>👤 Петровская А.В., Павленко Д.А. 📍 ДОТ</li> <li>■ ЛЕК Экономическая эффективность проектируемых приборов и систем (01.09.2020 — 15.09.2020) 🗣️ М20-404 👤 Киреев С.В. 📍 ДОТ</li> <li>■ ПР Экономическая эффективность проектируемых приборов и систем (08.09.2020 — 22.09.2020) 🗣️ М20-404 👤 Киреев С.В. 📍 ДОТ</li> </ul>
08:30 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ПР Учебно-исследовательская работа (курсовой проект в области программной инженерии кибернетических систем) 🗣️ Б17-514 👤 Немешаев С.А., Вольфенгаген В.Э., Шапкин П.А., Тихомирова А.Н., Самсонович А., Петровская А.В., Киреев В.С., Никифоров А.Ю., Климов В.В. 📍 ДОТ</li> </ul>
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ПР Базы данных 📍 Учебная команда 1 (01.09.2020 — 13.10.2020) 🗣️ Б18-501</li> <li>👤 Петровская А.В. 📍 ДОТ</li> <li>■ ПР Базы данных 📍 Учебная команда 2 (01.09.2020 — 13.10.2020) 🗣️ Б18-501</li> <li>👤 Петровская А.В. 📍 ДОТ</li> <li>■ ЛАБ Базы данных 📍 Учебная команда 1 (27.10.2020 — 08.12.2020) 🗣️ Б18-501</li> <li>👤 Петровская А.В., Павленко Д.А. 📍 ДОТ</li> <li>■ ЛАБ Базы данных 📍 Учебная команда 2 (27.10.2020 — 08.12.2020) 🗣️ Б18-501</li> <li>👤 Павленко Д.А., Петровская А.В. 📍 ДОТ</li> <li>■ ПР Базы данных 📍 Учебная команда 1 (08.09.2020 — 20.10.2020) 🗣️ Б18-501</li> <li>👤 Петровская А.В. 📍 ДОТ</li> <li>■ ПР Базы данных 📍 Учебная команда 2 (08.09.2020 — 20.10.2020) 🗣️ Б18-501</li> <li>👤 Петровская А.В. 📍 ДОТ</li> <li>■ ЛАБ Базы данных 📍 Учебная команда 1 (03.11.2020 — 15.12.2020) 🗣️ Б18-501</li> <li>👤 Петровская А.В., Павленко Д.А. 📍 ДОТ</li> <li>■ ЛАБ Базы данных 📍 Учебная команда 2 (03.11.2020 — 15.12.2020) 🗣️ Б18-501</li> <li>👤 Павленко Д.А., Петровская А.В. 📍 ДОТ</li> </ul>
12:45 — 15:15	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛАБ Практикум по физической оптике 🗣️ Б17-203 👤 Краснов В.В., Черёмхин П.А., Стариков Р.С. 📍 ДОТ</li> </ul>

13:35 — 15:15	■ ПР Оптика лазеров 🧑‍🎓 Б17-202 🎓 Канавин А.П., Герасимов И.А. 📍 ДОТ
14:30 — 16:05	■ ПР Аналитическая геометрия 🧑‍🎓 Б20-202 🎓 Данченков А.Д., Фролов И.В. 📍 ДОТ ■ ПР Базы данных (теоретические основы баз данных) 📍 Учебная команда 1 <b>(01.09.2020 — 13.10.2020)</b> 🧑‍🎓 Б18-514 🎓 Петровская А.В. 📍 ДОТ ■ ПР Базы данных (теоретические основы баз данных) 📍 Учебная команда 2 <b>(01.09.2020 — 13.10.2020)</b> 🧑‍🎓 Б18-514 🎓 Петровская А.В. 📍 ДОТ ■ ЛАБ Базы данных (теоретические основы баз данных) 📍 Учебная команда 1 <b>(27.10.2020 — 08.12.2020)</b> 🧑‍🎓 Б18-514 🎓 Павленко Д.А., Петровская А.В. 📍 ДОТ ■ ЛАБ Базы данных (теоретические основы баз данных) 📍 Учебная команда 2 <b>(27.10.2020 — 08.12.2020)</b> 🧑‍🎓 Б18-514 🎓 Петровская А.В., Павленко Д.А. 📍 ДОТ ■ ПР Базы данных (теоретические основы баз данных) 📍 Учебная команда 1 <b>(08.09.2020 — 20.10.2020)</b> 🧑‍🎓 Б18-514 🎓 Петровская А.В. 📍 ДОТ ■ ПР Базы данных (теоретические основы баз данных) 📍 Учебная команда 2 <b>(08.09.2020 — 20.10.2020)</b> 🧑‍🎓 Б18-514 🎓 Петровская А.В. 📍 ДОТ ■ ЛАБ Базы данных (теоретические основы баз данных) 📍 Учебная команда 1 <b>(03.11.2020 — 15.12.2020)</b> 🧑‍🎓 Б18-514 🎓 Петровская А.В., Павленко Д.А. 📍 ДОТ ■ ЛАБ Базы данных (теоретические основы баз данных) 📍 Учебная команда 2 <b>(03.11.2020 — 15.12.2020)</b> 🧑‍🎓 Б18-514 🎓 Павленко Д.А., Петровская А.В. 📍 ДОТ
15:20 — 17:00	■ ПР Практикум по компьютерному моделированию в оптике 🧑‍🎓 Б17-203 🎓 Краснов В.В. 📍 ДОТ ■ ЛАБ Практикум по компьютерному моделированию в оптике 🧑‍🎓 Б17-203 🎓 Краснов В.В. 📍 ДОТ

### СРЕДА

08:30 — 11:50	■ ПР Экспериментальная учебно-исследовательская работа <b>(02.09.2020 — 09.12.2020)</b> 🧑‍🎓 Б17-203 🎓 Чириков С.Н., Шнырев С.Л., Петровский В.Н., Гончуков С.А. 📍 ДОТ
10:15 — 11:50	■ ПР Лазерная спектроскопия и охлаждение атомов <b>(09.12.2020 — 16.12.2020)</b> 🧑‍🎓 М20-209 🎓 Величанский В.Л. 📍 ДОТ
11:05 — 11:50	■ ЛЕК Физика лазерного термоядерного синтеза 🧑‍🎓 М19-218 🎓 Вовченко Е.Д., Герасимов И.А., Кузнецов А.П. 📍 ДОТ
11:55 — 13:30	■ ПР Физика лазерного термоядерного синтеза 🧑‍🎓 М19-218 🎓 Кузнецов А.П. 📍 ДОТ ■ ЛЕК Лазерная спектроскопия и охлаждение атомов <b>(02.09.2020 — 11.11.2020)</b> 🧑‍🎓 М20-203, М20-209 🎓 Величанский В.Л. 📍 ДОТ ■ ЛЕК Лазерная спектроскопия и охлаждение атомов <b>(25.11.2020 — 09.12.2020)</b> 🧑‍🎓 М20-203, М20-209 🎓 Величанский В.Л. 📍 ДОТ ■ ПР Лазерная спектроскопия и охлаждение атомов 🧑‍🎓 М20-203, М20-209 🎓 Величанский В.Л. 📍 ДОТ
12:45 — 13:30	■ ЛЕК Квантовая радиофизика 🧑‍🎓 Б17-203 🎓 Шнырев С.Л. 📍 ДОТ
13:35 — 15:15	■ ПР Квантовая радиофизика 🧑‍🎓 Б17-203 🎓 Шнырев С.Л. 📍 ДОТ
13:35 — 16:05	■ ЛЕК Лазерная технология; Лазерные технологии <b>(02.09.2020 — 16.09.2020)</b> 🧑‍🎓 М19-203, М19-217, М20-203 🎓 Менушенков А.П. 📍 ДОТ ■ ПР Лазерная технология; Лазерные технологии <b>(23.09.2020 — 07.10.2020)</b> 🧑‍🎓 М19-203, М19-217, М20-203 🎓 Менушенков А.П. 📍 ДОТ ■ ПР Лазерная технология; Лазерные технологии <b>(14.10.2020 — 11.11.2020)</b> 🧑‍🎓 М19-203, М19-217, М20-203 🎓 Менушенков А.П. 📍 ДОТ
14:30 — 16:05	■ ЛЕК Физика мощных лазерных систем <b>(02.09.2020 — 23.09.2020)</b> 🧑‍🎓 М19-218 🎓 Кузнецов А.П., Гаранин С.Г. 📍 ДОТ ■ ПР Физика мощных лазерных систем <b>(30.09.2020 — 16.12.2020)</b> 🧑‍🎓 М19-218 🎓 Кузнецов А.П., Гаранин С.Г. 📍 ДОТ ■ ЛЕК Теория информации и кодирования 🧑‍🎓 Б18-204 🎓 Чириков С.Н. 📍 ДОТ ■ ПР Теория информации и кодирования 🧑‍🎓 Б18-204 🎓 Чириков С.Н. 📍 ДОТ
15:20 — 17:00	■ ЛЕК Физическая оптика 🧑‍🎓 Б17-203 🎓 Стариков Р.С. 📍 ДОТ ■ ПР Физическая оптика 🧑‍🎓 Б17-203 🎓 Стариков Р.С. 📍 ДОТ

16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛЕК Диодные лазеры (02.09.2020 — 23.09.2020) 🗺 M19-203 🎓 Величанский В.Л. 📍 ДОТ</li> <li>■ ЛЕК Лазеры и их применение (02.09.2020 — 23.09.2020) 🗺 M19-303, M20-404</li> <li>🎓 Шнырев С.Л. 📍 ДОТ</li> <li>■ ПР Диодные лазеры (30.09.2020 — 16.12.2020) 🗺 M19-203 🎓 Величанский В.Л. 📍 ДОТ</li> <li>■ ПР Лазеры и их применение (30.09.2020 — 16.12.2020) 🗺 M19-303, M20-404 🎓 Шнырев С.Л. 📍 ДОТ</li> </ul>
---------------	---

### ЧЕТВЕРГ

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛЕК Квантовая радиофизика (17.09.2020 — 24.12.2020) 🗺 A18-201 🎓 Киреев С.В. 📍 ДОТ</li> <li>■ ПР Квантовая радиофизика (24.09.2020 — 17.12.2020) 🗺 A18-201 🎓 Киреев С.В. 📍 ДОТ</li> </ul>
10:15 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛАБ Практикум по лазерной физике (часть 1) 🗺 M20-203 🎓 Протасов Е.А., Петровский В.Н., Губский К.Л., Краснов В.В. 📍 ДОТ</li> </ul>
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛЕК Физическая оптика (03.09.2020 — 24.09.2020) 🗺 M20-404 🎓 Стариков Р.С. 📍 ДОТ</li> <li>■ ПР Физическая оптика (01.10.2020 — 17.12.2020) 🗺 M20-404 🎓 Стариков Р.С. 📍 ДОТ</li> </ul>
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛЕК Биофотоника (03.09.2020 — 24.09.2020) 🗺 M19-203, M19-207 🎓 Гончуков С.А. 📍 ДОТ</li> <li>■ ЛЕК Экспериментальные методы лазерной физики (03.09.2020 — 24.09.2020) 🗺 M20-203</li> <li>🎓 Рыбаков М.А., Протасов Е.А. 📍 ДОТ</li> <li>■ ЛАБ Компьютерный практикум: компьютерное проектирование 🗺 B18-203 🎓 Краснов В.В. 📍 ДОТ</li> <li>■ ЛАБ Компьютерный практикум: математические вычисления 🗺 B18-203 🎓 Чириков С.Н. 📍 ДОТ</li> <li>■ ПР Биофотоника (01.10.2020 — 17.12.2020) 🗺 M19-203, M19-207 🎓 Гончуков С.А. 📍 ДОТ</li> <li>■ ПР Экспериментальные методы лазерной физики (01.10.2020 — 17.12.2020) 🗺 M20-203</li> <li>🎓 Рыбаков М.А., Протасов Е.А. 📍 ДОТ</li> <li>■ ЛЕК Оптика лазеров 🗺 B17-202 🎓 Герасимов И.А., Вовченко Е.Д. 📍 ДОТ</li> </ul>
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛЕК Информационная оптика (03.09.2020 — 10.09.2020) 🗺 M19-207 🎓 Стариков Р.С. 📍 ДОТ</li> <li>■ ЛЕК Физика лазерной плазмы 🗺 B17-202 🎓 Герасимов И.А., Вовченко Е.Д., Степаненко А.А. 📍 ДОТ</li> <li>■ ПР Информационная оптика (17.09.2020 — 17.12.2020) 🗺 M19-207 🎓 Стариков Р.С. 📍 ДОТ</li> </ul>

### ПЯТНИЦА

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛЕК Лазерная физика (04.12.2020 — 11.12.2020) 🗺 A20-П01 🎓 Киреев С.В. 📍 ДОТ</li> <li>■ ПР Лазерная физика (18.12.2020 — 25.12.2020) 🗺 A20-П01 🎓 Киреев С.В. 📍 ДОТ</li> </ul>
09:20 — 11:00	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛЕК Введение в специальность 🗺 M20-207 🎓 Менушенков А.П., Мороз А.Н. 📍 ДОТ</li> <li>■ ПР Введение в специальность 🗺 M20-207 🎓 Мороз А.Н., Менушенков А.П. 📍 ДОТ</li> </ul>
11:55 — 12:40	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛЕК Мощные лазерные установки для термоядерных исследований 🗺 M20-210</li> <li>🎓 Кузнецов А.П. 📍 ДОТ</li> </ul>
12:45 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛЕК Теоретическая квантовая электроника; Теоретическая квантовая электроника (часть 2) (04.09.2020 — 23.10.2020) 🗺 M19-203, M19-218, M19-304 🎓 Зубарев И.Г. 📍 ДОТ</li> <li>■ ПР Теоретическая квантовая электроника; Теоретическая квантовая электроника (часть 2) (30.10.2020 — 18.12.2020) 🗺 M19-203, M19-218, M19-304 🎓 Зубарев И.Г. 📍 ДОТ</li> </ul>
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ПР Мощные лазерные установки для термоядерных исследований 🗺 M20-210 🎓 Кузнецов А.П. 📍 ДОТ</li> </ul>
13:35 — 15:15	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ПР Теоретическая квантовая электроника (04.09.2020 — 23.10.2020) 🗺 M19-304</li> <li>🎓 Зубарев И.Г. 📍 ДОТ</li> <li>■ ПР Теоретическая квантовая электроника; Теоретическая квантовая электроника (часть 2) 🗺 M19-203, M19-218 🎓 Зубарев И.Г. 📍 ДОТ</li> </ul>
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛАБ Базы данных 🗺 B17-502, B17-592 🎓 Петровская А.В. 📍 ДОТ</li> </ul>
14:30 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛЕК Базы данных 🗺 B17-502, B17-592 🎓 Петровская А.В., Щукин Б.А. 📍 ДОТ</li> </ul>

16:15 — 17:50	■ ЛЕК	Информационная оптика (04.09.2020 — 25.09.2020) 🧑‍🎓 M20-203 🎓 Стариков Р.С. 📍 ДОТ
	■ ЛЕК	Магнитооптика (04.09.2020 — 25.09.2020) 🧑‍🎓 M19-207, M19-404 🎓 Протасов Е.А. 📍 ДОТ
	■ ЛЕК	Методы лазерной диагностики (04.09.2020 — 25.09.2020) 🧑‍🎓 M19-203, M19-207 🎓 Губский К.Л. 📍 ДОТ
	■ ЛЕК	Квантовая радиофизика 🧑‍🎓 C16-401, C16-402 🎓 Ларкин А.И. 📍 ДОТ
	■ ПР	Информационная оптика (02.10.2020 — 18.12.2020) 🧑‍🎓 M20-203 🎓 Стариков Р.С. 📍 ДОТ
	■ ПР	Магнитооптика (02.10.2020 — 18.12.2020) 🧑‍🎓 M19-207, M19-404 🎓 Протасов Е.А. 📍 ДОТ
	■ ПР	Методы лазерной диагностики (02.10.2020 — 18.12.2020) 🧑‍🎓 M19-203, M19-207 🎓 Губский К.Л. 📍 ДОТ
	■ ЛАБ	Базы данных 🧑‍🎓 B17-502, B17-592 🎓 Петровская А.В., Павленко Д.А. 📍 ДОТ
17:55 — 18:40	■ ПР	Магнитооптика 🧑‍🎓 M19-207, M19-404 🎓 Протасов Е.А. 📍 ДОТ
	■ ПР	Методы лазерной диагностики 🧑‍🎓 M19-203, M19-207 🎓 Губский К.Л. 📍 ДОТ
18:45 — 20:20	■ ЛЕК	Волновая оптика (04.09.2020 — 25.09.2020) 🧑‍🎓 M19-203 🎓 Стариков Р.С. 📍 ДОТ
	■ ПР	Волновая оптика (02.10.2020 — 18.12.2020) 🧑‍🎓 M19-203 🎓 Стариков Р.С. 📍 ДОТ

### СУББОТА

12:45 — 16:05	■ ЛАБ	Квантовая радиофизика 4 зан. 🧑‍🎓 C16-401 🎓 Казиева Т.В., Губский К.Л., Ларкин А.И. 📍 ДОТ
14:30 — 16:05	■ ЛАБ	Квантовая радиофизика 🧑‍🎓 C16-402 🎓 Губский К.Л., Казиева Т.В., Ларкин А.И. 📍 ДОТ