

## Расписание занятий группы М21-203

### ПОНЕДЕЛЬНИК

08:30 — 10:05	■ ЛЕК	Ф	Военная подготовка (06.09.2021 — 01.11.2021) ♣ каф.20
	■ ЛЕК	Ф	Военная подготовка (08.11.2021 — 15.11.2021) ♣ ДОТ
	■ ЛЕК	Ф	Военная подготовка (22.11.2021 — 20.12.2021) ♣ каф.20
10:15 — 16:05	■ ПР	Ф	Военная подготовка (06.09.2021 — 01.11.2021) ♣ каф.20
	■ ПР	Ф	Военная подготовка (08.11.2021 — 15.11.2021) ♣ ДОТ
	■ ПР	Ф	Военная подготовка (22.11.2021 — 20.12.2021) ♣ каф.20

### ВТОРНИК

12:45 — 16:05	■ АУД	Учебная практика (производственно-технологическая) (07.09.2021 — 02.11.2021) 🎓 Петровский В.Н., Протасов Е.А., Гончуков С.А. ♣ каф.37	
	■ АУД	Учебная практика (производственно-технологическая) (09.11.2021 — 14.12.2021) 🎓 Протасов Е.А., Петровский В.Н., Гончуков С.А. ♣ ДОТ	
	■ АУД	Учебная практика (производственно-технологическая) (21.12.2021) 🎓 Протасов Е.А., Гончуков С.А., Петровский В.Н. ♣ каф.37	

### СРЕДА









10:15 — 13:30	■ ЛАБ	Практикум по лазерной физике (часть 1) (01.09.2021 — 03.11.2021) 🎓 Киреев С.В., Протасов Е.А., Петровский В.Н., Губский К.Л. ♣ К-1117	
	■ ЛАБ	Практикум по лазерной физике (часть 1) (10.11.2021 — 15.12.2021) 🎓 Губский К.Л., Протасов Е.А., Петровский В.Н., Киреев С.В. ♣ ДОТ	
14:30 — 16:05	■ ЛЕК	2	Радиофизика (01.09.2021 — 22.09.2021) 🎓 Чириков С.Н. ♣ К-1102
	■ ПР	2	Радиофизика (29.09.2021 — 03.11.2021) 🎓 Чириков С.Н. ♣ К-1102
	■ ПР	2	Радиофизика (10.11.2021 — 15.12.2021) 🎓 Чириков С.Н. ♣ ДОТ

### ЧЕТВЕРГ

10:15 — 11:50	■ ПР	Иностранный язык (английский) 🎓 Требушук И.С. ♣ ДОТ	
11:55 — 13:30	■ ЛЕК	Диодные лазеры (02.09.2021 — 23.09.2021) 🎓 Величанский В.Л. ♣ ДОТ	
	■ ПР	Диодные лазеры (30.09.2021 — 16.12.2021) 🎓 Величанский В.Л. ♣ ДОТ	
14:30 — 16:05	■ ЛЕК	Лазерная технология (02.09.2021 — 14.10.2021) 🎓 Менушенков А.П. ♣ ДОТ	
	■ ПР	Лазерная технология (28.10.2021 — 09.12.2021) 🎓 Менушенков А.П. ♣ ДОТ	
	■ ПР	Лазерная технология 🎓 Менушенков А.П. ♣ ДОТ	
16:15 — 17:50	■ ЛЕК	Экспериментальные методы лазерной физики (02.09.2021 — 23.09.2021) 🎓 Протасов Е.А. ♣ ДОТ	
	■ ПР	Экспериментальные методы лазерной физики (30.09.2021 — 16.12.2021) 🎓 Протасов Е.А. ♣ ДОТ	

### ПЯТНИЦА

12:45 — 14:20	■ ЛЕК	2	Информационная оптика (03.09.2021 — 24.09.2021) 🎓 Стариков Р.С. ♣ Б-221
	■ ПР	2	Информационная оптика (01.10.2021 — 22.10.2021) 🎓 Стариков Р.С. ♣ Б-221
	■ ПР	2	Информационная оптика (29.10.2021) 🎓 Стариков Р.С. ♣ ДОТ
	■ ПР	2	Информационная оптика (05.11.2021) 🎓 Стариков Р.С. ♣ Б-221
	■ ПР	2	Информационная оптика (12.11.2021 — 17.12.2021) 🎓 Стариков Р.С. ♣ ДОТ
14:30 — 16:05	■ ЛЕК	Нелинейная оптика (03.09.2021 — 24.09.2021) 🎓 Масалов А.В. ♣ 5-204	
	■ ПР	Нелинейная оптика (01.10.2021 — 22.10.2021) 🎓 Масалов А.В. ♣ 5-204	
	■ ПР	Нелинейная оптика (29.10.2021) 🎓 Масалов А.В. ♣ ДОТ	
	■ ПР	Нелинейная оптика (05.11.2021) 🎓 Масалов А.В. ♣ 5-204	
	■ ПР	Нелинейная оптика (12.11.2021 — 17.12.2021) 🎓 Масалов А.В. ♣ ДОТ	

16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛАБ Компьютерные технологии (Computer technologies) <b>(03.09.2021 — 22.10.2021)</b>   Красавин А.В.  В-117</li> <li>■ ЛАБ Компьютерные технологии (Computer technologies) <b>(29.10.2021)</b>  Красавин А.В.  ДОТ</li> <li>■ ЛАБ Компьютерные технологии (Computer technologies) <b>(05.11.2021)</b>  Красавин А.В.  В-117</li> <li>■ ЛАБ Компьютерные технологии (Computer technologies) <b>(12.11.2021 — 17.12.2021)</b>   Красавин А.В.  ДОТ</li> </ul>
---------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------