

## Расписание занятий в аудитории А-408

### ПОНЕДЕЛЬНИК

08:30 — 11:50	■ ЛАБ	Общая физика (волны и оптика)	📍 Подгруппа 1	👥 С16-161	🎓 Семёнова Т.А., Максименко В.В.
	■ ЛАБ	Общая физика (волны и оптика)	📍 Подгруппа 2	👥 С16-161	🎓 Хеймиц М.Д.
	■ ЛАБ	Общая физика (волны и оптика)	📍 Подгруппа 1	👥 С16-162	🎓 Максименко В.В.
	■ ЛАБ	Общая физика (волны и оптика)	📍 Подгруппа 2	👥 С16-162	🎓 Хеймиц М.Д.
	■ ЛАБ	Общая физика (волны и оптика)	📍 Подгруппа 3	👥 С16-162	🎓 Шилов В.А.
12:45 — 16:05	■ ЛАБ	Общая физика (волны и оптика)	📍 Подгруппа 1	👥 С16-401	🎓 Липатов К.А.
	■ ЛАБ	Общая физика (волны и оптика)	📍 Подгруппа 2	👥 С16-401	🎓 Муравьев-Смирнов С.С.

### ВТОРНИК

08:30 — 11:50	■ ЛАБ	Общая физика (волны и оптика)	📍 Подгруппа 1	👥 Б16-202	🎓 Мещерин Б.Н.
	■ ЛАБ	Общая физика (волны и оптика)	📍 Подгруппа 2	👥 Б16-202	🎓 Шутов А.В.
	■ ЛАБ	Общая физика (волны и оптика)	👥 Б16-565	🎓 Шутов А.В.	
	■ ЛАБ	Общая физика (волны и оптика)	👥 С16-501	🎓 Мещерин Б.Н.	
12:45 — 16:05	■ ЛАБ	Общая физика (волны и оптика)	📍 Подгруппа 1	👥 С16-101	🎓 Липатов К.А.
	■ ЛАБ	Общая физика (волны и оптика)	📍 Подгруппа 2	👥 С16-101	🎓 Шутов А.В.
	■ ЛАБ	Общая физика (волны и оптика)	📍 Подгруппа 1	👥 С16-103	🎓 Максименко В.В.
	■ ЛАБ	Общая физика (волны и оптика)	📍 Подгруппа 2	👥 С16-103	🎓 Щербачев О.В.

### СРЕДА

08:30 — 11:50	■ ЛАБ	Общая физика (волны и оптика)	📍 Подгруппа 1	👥 С16-102	🎓 Загайнов В.А.
	■ ЛАБ	Общая физика (волны и оптика)	📍 Подгруппа 2	👥 С16-102	🎓 Липатов К.А.
	■ ЛАБ	Общая физика (волны и оптика)	📍 Подгруппа 3	👥 С16-102	🎓 Маслов А.К.
	■ ЛАБ	Общая физика (волны и оптика)	📍 Подгруппа 1	👥 Б16-103	🎓 Маслов А.К.
	■ ЛАБ	Общая физика (волны и оптика)	📍 Подгруппа 2	👥 Б16-103	🎓 Шутов А.В., Белобородов В.Н.
	■ ЛАБ	Общая физика (волны и оптика)	👥 Б16-203	🎓 Липатов К.А.	
12:45 — 16:05	■ ЛАБ	Общая физика (волны и оптика)	📍 Подгруппа 1	👥 С16-402	🎓 Липатов К.А.
	■ ЛАБ	Общая физика (волны и оптика)	📍 Подгруппа 2	👥 С16-402	🎓 Маслов А.К.

### ЧЕТВЕРГ

08:30 — 11:50	■ ЛАБ	Общая физика (волны и оптика)	📍 Подгруппа 1	👥 С16-201	🎓 Семёнова Т.А.
	■ ЛАБ	Общая физика (волны и оптика)	📍 Подгруппа 2	👥 С16-201	🎓 Ольчак А.С.
	■ ЛАБ	Физика	👥 С16-503	🎓 Облизина С.В.	
	■ ЛАБ	Общая физика (волны и оптика)	👥 Б16-601	🎓 Тюлюсов А.Н.	
	■ ЛАБ	Физика	📍 Подгруппа 1	👥 С16-562	🎓 Облизина С.В.
	■ ЛАБ	Физика	📍 Подгруппа 2	👥 С16-562	🎓 Семёнова Т.А.
12:45 — 16:05	■ ЛАБ	Общая физика (волны и оптика)	📍 Подгруппа 1	👥 Б16-505	🎓 Лигидов А.З.
	■ ЛАБ	Общая физика (волны и оптика)	📍 Подгруппа 2	👥 Б16-505	🎓 Семёнова Т.А.
	■ ЛАБ	Общая физика (волны и оптика)	📍 Подгруппа 1	👥 Б16-301	🎓 Тюлюсов А.Н.
	■ ЛАБ	Общая физика (волны и оптика)	📍 Подгруппа 2	👥 Б16-301	🎓 Калашников Н.П.
	■ ЛАБ	Общая физика (волны и оптика)	👥 С16-403	🎓 Семёнова Т.А.	

## ПЯТНИЦА

08:30 — 11:50	■ ЛАБ	Общая физика (волны и оптика)	📍 Подгруппа 1	👥 Б16-101	🎓 Самедов В.В.
	■ ЛАБ	Общая физика (волны и оптика)	📍 Подгруппа 2	👥 Б16-101	🎓 Шутов А.В.
	■ ЛАБ	Физика	📍 Подгруппа 1	👥 С16-502	🎓 Самедов В.В.
	■ ЛАБ	Физика	📍 Подгруппа 2	👥 С16-502	🎓 Шутов А.В.
12:45 — 16:05	■ ЛАБ	Общая физика (волны и оптика)	📍 Подгруппа 1	👥 Б16-104	🎓 Шилов В.А.
	■ ЛАБ	Общая физика (волны и оптика)	📍 Подгруппа 2	👥 Б16-104	🎓 Шутов А.В.
	■ ЛАБ	Общая физика (волны и оптика)	📍 Подгруппа 1	👥 Б16-105	🎓 Шилов В.А.
	■ ЛАБ	Общая физика (волны и оптика)	📍 Подгруппа 2	👥 Б16-105	🎓 Шутов А.В.

## СУББОТА

08:30 — 11:50	■ ЛАБ	Общая физика (волны и оптика)	📍 Подгруппа 1	👥 Б16-502	🎓 Матятина А.Н.
	■ ЛАБ	Общая физика (волны и оптика)	📍 Подгруппа 2	👥 Б16-502	🎓 Калашников Н.П.
	■ ЛАБ	Общая физика (волны и оптика)	📍 Подгруппа 1	👥 Б16-201	🎓 Матятина А.Н.
	■ ЛАБ	Общая физика (волны и оптика)	📍 Подгруппа 2	👥 Б16-201	🎓 Взорov Н.Н.
12:45 — 16:05	■ ЛАБ	Общая физика (волны и оптика)	📍 Подгруппа 1	👥 Б16-102	🎓 Матятина А.Н.
	■ ЛАБ	Общая физика (волны и оптика)	📍 Подгруппа 2	👥 Б16-102	🎓 Калашников Н.П.
	■ ЛАБ	Общая физика (волны и оптика)	👥 С16-301	🎓 Взорov Н.Н.	
	■ ЛАБ	Общая физика (волны и оптика)	👥 Б16-403, Б16-404	🎓 Матятина А.Н.	
	■ ЛАБ	Общая физика (волны и оптика)	👥 Б16-402	🎓 Взорov Н.Н.	