

1-й год				2-й год				3-й год				4-й год							
1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4				
Механика		Электричество и магнетизм		Термодинамика и молекулярная физика		Оптика		Основы современной физики:				Выпускная квалификационная работа							
Учебная практика (институты РАН)	Практикум	Учебная практика (институты РАН)	Практикум	Учебная практика (институты РАН)	Практикум	Учебная практика (институты РАН)	Практикум	квантовая микрофизика	введение в физику	твердого тела	введение в молекулярную биологию					введение в астрофизику			
		Аналитическая механика		Теория поля		Химия для физиков													
Математический анализ						Практикум		Практикум по современной физике											
Линейная алгебра		Аналитические приближенные методы		Теория вероятностей		Квантовая механика				Статистическая физика									
Элементы математического аппарата физики		Дифференциальные уравнения		Теория функций комплексного переменного		Математическая физика				Вычислительная математика для физиков						Физика сплошных сред		*Электродинамика конденсированных сред	
Информатика		Основы программирования на Python		Minor															
Безопасность жизнедеятельности		История России				Обработка и анализ данных физического эксперимента		Дисциплины и НИСы на Базовых кафедрах/Специализации											
Основы российской государственности						Правовая грамотность										Экономика			
Английский язык																			
Физическая культура																			

\* преподается на английском языке

Общая физика	Математика
Теоретическая физика	Вычислительная физика
Общий цикл	Учебная практика (институты РАН)
Вариативная профильная часть	