

**Расписание учебных занятий на ФКИ 2021-2022 уч. год, осень
магистранты 1 г.о. и специалисты**

пара	понедельник	вторник	среда	четверг	пятница	суббота
1 8:50- 10:25		Общая физика (Доп. Гл.) 201 гр Семинар Ауд. П2 Оленин А.Н. +? (или 3 пара)	Физические основы работы систем дистанционного наблюдения Земли С/к м103 Ауд. 803 Доц. Аксенов В.Н.	Введение в квантовую физику (лекция) П9 Федотов А.Б.		
		Ядерная и атомная физика (лекция) П9 Урюпина Д.С., Сидоров-Бирюков Д.А.		Колебания и волны м103, м106, м108 Ауд 803 Чижишев А.Ю.		
2 10:40- 12:15		Общая физика (Доп. Гл.) 201 гр Семинар Ауд. П2 Оленин А.Н.+?	Общая физика и волновые процессы Лекция м103+выбор А.П.Шкуринов, А.Ю.Чижишев Ауд. 803	Введение в квантовую физику (семинар) П9 Федотов А.Б.	Общая физика (Доп. Гл.) Лекции Чичигина О.А., Аксёнов В.Н	
		Ядерная и атомная физика (семинар) П9 Урюпина Д.С., Сидоров-Бирюков Д.А.				
3 13:00- 14:35		Механика 101 гр. Семинар Ауд. П16 Ст. преп. Шутова О.А.	Общая физика и волновые процессы Семинар м103 В.Г. Аракчеев Ауд. 803	Механика 1 курс Лекция П1 С.Ю. Никитин		
	12:30- 14:05					
4 14:45- 16:20 14:50- 16:25		Механика 102 гр. Семинар Ауд. П16 Ст. преп. Шутова О.А.				
5 16:35- 18:10	Дополнительные главы физики Шкуринов А.П. м103, м106 (ЛП), м108, м104 Ауд 809	Физ. Практикум (до 19:45) Руденко К.В., Чичигина О.А.				
	Физ. Практикум (до 19:45) Руденко К.В., Чичигина О.А.					

1 курс 2 курс, 3 курс магистры