

Расписание для очных аспирантов 2 курса (2 полугодие) на 2022/2023 уч.г.
по направленности «Механика жидкости, газа и плазмы»

Специальность	Название дисциплин	Лекция	Практика	Преподаватели
01.06.01 Математика и механика Направленность Механика жидкости, газа и плазмы	Численные методы исследования динамики плазмы (зачет)	Вторник 07.02.23-11.04.23 16.20 – 17.50 Ауд. Е-515	Вторник 14.03.23-11.04.23 18.00 – 19.30 18.04.23-16.05.23 16.20 – 17.50 Ауд. Е-515	Проф. Желтухин В.С.
	Планирование эксперимента и статистическая обработка экспериментальных данных (зачет)	Четверг 09.02.23-13.04.23 16.20 – 17.50 Ауд. Е-515	Четверг 23.03.23-06.04.23 18.00 – 19.30 13.04.23-18.05.23 16.20 – 17.50 Ауд. Е-515	Проф. Желтухин В.С.
	Численные методы в научных исследованиях (зачет)	Среда 08.02.23-12.04.23 16.20 – 17.50 Ауд. Е-515	Среда 22.03.23-05.04.23 18.00 – 19.30 12.04.23-17.05.23 16.20 – 17.50 Ауд. Е-515	Проф. Желтухин В.С.
	Механика жидкости и газа и плазмы (экзамен)	Пятница 10.02.23-19.05.23 16.20 -17.50 28.04.23-19.05.23 14.40-16.10 Ауд. О-307	Пятница 24.03.23-19.05.23 18.00 -19.30 Ауд. О-307	Проф. Герасимов А.В.