

График
открытых занятий на 1 семестр 2020-2021 учебного года
кафедры общей и теоретической физики

№	Лектор	Курс/ группа/ пара	Название темы	Дата
1	Хизриев К.Ш.	Магистры 1 курс/2 пара	Лабораторная работа: "Обработка экспериментальных результатов с помощью пакета прикладных программ Origin"	07.11.2020г .
2	Магомедов М.А.	Магистры 1 курс/3 пара	Численные методы решения нелинейных уравнений	14.11.2020 год
3	Алисултанов З.З.	Магистратура 1 год.	Теория групп и приложения. Тема: Алгебра Ли в присоединенном представлении.	3 декабря 2020 г.
5	Абрамова Б.А.	2 курс 2 группа/ 1 пара, 2-48	Лабораторные занятия по электричеству	12.11.12020 г
6	Гираев М.А.	1 курс/3-4 группы 1 пара	Уравнение движения и преобразования в кинематике поступательного движения	26.09.2020г
8	Абдулвагабов М.Ш.	4 к МФ 1 пара ауд.79	Теор. мех. тема: "" Скорость и ускорение в полярной системе координат."	26.09.2020
9	Идаятов Э.И.	3к ФФ 1 пара ауд.1-9	Электродинамика «Четырехмерная формулировка теории относительности»	28.09.2020г
10	Гусейханов М.К	2 курс ИСИТ	Уравнение Максвелла	13 ноября 2020г
11	Гусейханов М.К	4 курс МФ	Теория «Большого взрыва»	24.12.2020г .
12	Гаджиев С.М.	2 курс 2 группа 2 пара	Расчет сложных электрических цепей	14.10.2020г . ауд 2-58
13	Гаджиев С.М.	2 курс 1 гр. 1 пара	Постоянный электрический ток	28.10.2020г . 2-58
14	Гаджиев С.М.	2 курс 4 группа 3-1 пара	Практические занятия	20.11.2020г ауд.2-54
15	Алиев А.Р.	2 курс 3 пара 1-17	Лабораторные занятия по электричеству	19.11.2020г
16	Аливердиев А.А.	3 курс 2 пара	Интегральные геометрические физической диагностики	10.12.2020г
17	Магомедова У.Г-Г	Мат. Фак 4 курс 1 группа 1-17	Концепция вещества энергии (практическое занятие)	20.10.2020г