

«УТВЕРЖДАЮ»

Проректор по научной работе
и инновациям

М. В. Шарафан

2021 г.



**РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ АСПИРАНТОВ 3 ГОДА ОФО
на 2020-2021 УЧЕБНЫЙ ГОД**

для аспирантов направления 01.06.01 Математика и механика (профиль 01.01.01 Вещественный, комплексный и функциональный анализ) с 19.04.2021 по 16.05.2021

день недели	пары						
	1 пара	2 пара	3 пара	4 пара	5 пара	6 пара	7 пара
понедельник							
вторник					Вещественный, комплексный и функциональный анализ (кандидатский экзамен по специальности) Щербаков Е. А. Лекция ауд.: 307Н	Вещественный, комплексный и функциональный анализ (кандидатский экзамен по специальности) Щербаков Е. А. Лекция ауд.: 307Н	Вещественный, комплексный и функциональный анализ (кандидатский экзамен по специальности) Щербаков Е. А. 20.04.21 Лекция ауд.: 307Н
среда							
четверг				Вещественный, комплексный и функциональный анализ (кандидатский экзамен по специальности) Щербаков Е. А. Семинар ауд.: 307Н	Вещественный, комплексный и функциональный анализ (кандидатский экзамен по специальности) Щербаков Е. А. Семинар ауд.: 307Н	Вещественный, комплексный и функциональный анализ (кандидатский экзамен по специальности) Щербаков Е. А. Семинар ауд.: 307Н	Вещественный, комплексный и функциональный анализ (кандидатский экзамен по специальности) Щербаков Е. А. 22.04.21 Семинар ауд.: 307Н
пятница							
суббота							

Зав. отделом аспирантуры и докторантуры

Зав. кафедрой теории функций

Н.Ю. Звягинцева

М.В. Голуб