

"УТВЕРЖДАЮ"

Проректор по учебной работе

_____ Ю.А. Жадаев

" ____ " _____ 2024 г.

"СОГЛАСОВАНО"

Начальник учебного управления

_____ Е.В. Орлова

" ____ " _____ 2024 г.

РАСПИСАНИЕ ЗИМНЕЙ ЗАЧЕТНО-ЭКЗАМЕНАЦИОННОЙ СЕССИИ В ИНСТИТУТЕ МАТЕМАТИКИ, ИНФОРМАТИКИ И ФИЗИКИ

в первом семестре 2024-2025 учебного года

для студентов 2-го курса, обучающихся по направлению 44.04.01 «Педагогическое образование»,
магистерская программа «Научно-исследовательская деятельность в физико-математическом образовании»;
магистерская программа «Технологии обучения в физико-математическом образовании»

(очная форма обучения)

Дата	Время	МИФ-НФММ-21	МИФ-ТФММ-21
20.01.2025 Понедельник	15.30-17.00	Производственная (педагогическая) практика (аттестация с оценкой) доц. Карташова А.В. ауд.2345	Производственная (технологическая (проектно-технологическая)) практика (аттестация с оценкой) проф.Шемякина С.А. ауд.2225
	17.10-18.40	Учебная (научно-исследовательская работа) практика (зачет) доц. Карташова А.В. ауд.2345	Производственная (педагогическая) практика (аттестация с оценкой) проф. Смыковская Т.К. ауд.2225
	18.50-20.20	Производственная (научно-исследовательская работа) практика (зачет) доц.Карташова А.В. ауд.2345	Учебная (научно-исследовательская работа) практика (зачет) проф. Смыковская Т.К. ауд.2225
		МИФ-НФММ-21	МИФ-ТФММ-21
21.01.2025 Вторник		<u>12.10-13.40</u> Избранные вопросы физики и математики (модуль) (аттестация с оценкой) доц. Карташова А.В. ауд.2345	<u>13.50-15.20</u> Инструментальная основа физико-математического образования (модуль) (аттестация с оценкой) доц. Клеветова Т.В. ауд.2359
		<u>13.50-15.20</u> Исследовательская деятельность в физико-математическом образовании (модуль) (консультация) доц. Карташова А.В. ауд.2345	<u>15.30-17.10</u> Современные технологии обучения в физико-математическом образовании (модуль) (консультация) проф. Смыковская Т.К. ауд.2225
		МИФ-НФММ-21	МИФ-ТФММ-21
23.01.2025 Четверг	12.10	Исследовательская деятельность в физико-математическом образовании (модуль) (экзамен) доц. Карташова А.В. ауд.2351	Современные технологии обучения в физико-математическом образовании (модуль) (экзамен) проф. Смыковская Т.К. ауд.2225

Ведущий специалист УИМО _____

Директор института математики, информатики и физики _____ Харламов О.С.