

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по учебной работе

А.И. Вокин

2024 г.



**РАСПИСАНИЕ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ**  
**Отделения физико-математического, естественнонаучного и технологического образования**  
**Педагогического института ИФУ**  
**для студентов 5 курса 9-го семестра 2024-2025 уч. года очной формы обучения**  
**44.03.05 «Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)»**  
**группа 201521-ДБ (Информатика-Физика)**

Дни	Часы	Вид занятий, наименование	ФИО и должность преподавателя	Номер корпуса и аудитории
		(▲ - нечетная неделя; ■ - четная неделя)		
ПОНЕДЕЛЬНИК	8.30 – 10.00	<b>МЕТОДИКА ОБУЧЕНИЯ И ВОСПИТАНИЯ (УРОВЕНЬ ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ) (л)</b>	Пегасова Н.А., доцент	корпус 11 307 ауд.
	10.10 - 11.40	Методика обучения и воспитания (уровень общего образования) (л.р)	Пегасова Н.А., доцент	корпус 11 307 ауд.
	11.50 – 13.20	Методика обучения и воспитания (уровень общего образования) (л.р)	Пегасова Н.А., доцент	корпус 11 307 ауд.
ВТОРНИК	8.30 – 10.00	Язык программирования Python (л.р.)	Лесников И.Н., доцент	корпус 11 307 ауд.
	10.10 - 11.40	Практика по получению первичных профессиональных знаний и опыта профессиональной деятельности (пр.)	Дядькин Ю.А., старший преподаватель	корпус 11 307 ауд.
	11.50 – 13.20	▲ Методика обучения и воспитания (уровень общего образования) (л.р)	Пегасова Н.А., доцент	корпус 11 307 ауд.
СРЕДА	8.30 – 10.00	▲ <b>СОДЕРЖАТЕЛЬНЫЕ ОСОБЕННОСТИ УГЛУБЛЕННОГО ОБУЧЕНИЯ В ОБЩЕМ ОБРАЗОВАНИИ (Л)</b>	Дядькин Ю.А., старший преподаватель	корпус 11 307 ауд.
		■ Физическая и практическая астрономия (л.р.)	Дворкина-Самарская А.А., доцент	корпус 11 209 ауд.
	10.10 - 11.40	Содержательные особенности углубленного обучения в общем образовании (л.р.)	Дядькин Ю.А., старший преподаватель	корпус 11 307 ауд.
	11.50 – 13.20	<b>ФИЗИЧЕСКАЯ И ПРАКТИЧЕСКАЯ АСТРОНОМИЯ (л)</b>	Дворкина-Самарская А.А., доцент	корпус 11 209 ауд.
ЧЕТВЕРГ	10.10 - 11.40	<b>ОБЩЕНАУЧНЫЕ МЕТОДЫ ПОЗНАНИЯ. КВАНТОВАЯ МЕХАНИКА. ТЕРМОДИНАМИКА И СТАТИСТИЧЕСКАЯ ФИЗИКА (л)</b>	Букреев Д.А., доцент	корпус 11 214 ауд.
	11.50 – 13.20	Общенаучные методы познания. Квантовая механика. Термодинамика и статистическая физика (пр.)	Букреев Д.А., доцент	корпус 11 207 ауд.
	13.50 – 15.20	Практика по получению первичных профессиональных знаний и опыта профессиональной деятельности (пр.)	Моисеев А.А., доцент	корпус 12 27 ауд.
ПЯТНИЦА	8.30 – 10.00	<b>СПЕЦИАЛЬНЫЕ НАУЧНЫЕ ЗНАНИЯ: ИСТОРИЯ И СОВРЕМЕННОСТЬ. ЦИФРОВАЯ ЭЛЕКТРОНИКА И АВТОМАТИКА(л)</b>	Кудрявцев В.О., доцент	корпус 11 216 ауд.
	10.10 - 11.40	Специальные научные знания: история и современность. Цифровая электроника и автоматика (пр.)	Кудрявцев В.О., доцент	корпус 11 216 ауд.

*Групповые консультации и (или) индивидуальная работа обучающихся с педагогическими работниками организации проводятся по дополнительному расписанию*

Начальник учебно-методического управления

Директор института

Зав. отделением ФМЕНИТО

Д.А. Матвеев

А.В. Семиров

Н.Д. Кузьмина