



РАСПИСАНИЕ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ
Отделения физико-математического, естественнонаучного и технологического образования
Педагогического института ИГУ
для студентов 2 курса 4-го семестра 2025-2026 уч. года очной формы обучения
направления 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)
профиль «Технология – Экология»
группа 201225-ДБ

Дни	Часы	Вид занятий, наименование	ФИО и должность преподавателя	Номер корпуса и аудитории
		(▲ - нечетная неделя; ■ - четная неделя)		
ПОНЕДЕЛЬНИК	10.10 - 11.40	Введение в профессиональную деятельность (пр)	Былкова Е.Ю., преподаватель	корпус 11 110 ауд.
	11.50 – 13.20	ПРИКЛАДНАЯ МЕХАНИКА (л)	Гаврилюк Б.В., доцент	корпус 11 107 ауд.
	13.50 – 15.20	▲ ОСНОВЫ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ (л) ■ Основы научно-исследовательской деятельности (пр)	Пенькова О.Г., доцент	корпус 11 102 ауд.
ВТОРНИК	8.30 – 10.00	▲ ОБЩЕНАУЧНЫЕ МЕТОДЫ ПОЗНАНИЯ. РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭКОЛОГИЯ (л) ■ УПРАВЛЕНИЕ ПРОЕКТАМИ (л)**	Гавриков Д.Е., доцент Грошева Н.Б., профессор	Д
	10.10 - 11.40	ПЕДАГОГИКА (л)	Федотова Е.Л., профессор	Д
	11.50 – 13.20			
	13.50 – 15.20	Элективные дисциплины (модули) по физической культуре и спорту (пр.)	Русаков А.А., доцент	Улан-Баторская 4
СРЕДА	8.30 – 10.00			
	10.10 - 11.40	Педагогика (пр)	Харченко С.А., доцент	корпус 11, 105 ауд.
	11.50 – 13.20	ВВЕДЕНИЕ В ПРОФЕССИОНАЛЬНУЮ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ (л)	Третьякова Л.Р., доцент	корпус 11, 108 ауд.
	13.50 – 15.20	▲ Введение в профессиональную деятельность (пр) ■ Учебная практика, Научно-исследовательская работа (получение первичных профессиональных навыков научно-исследовательской работы) (пр)	Былкова Е.Ю., преподаватель Атавина О.В., ст. преподаватель	корпус 11, 110 ауд. корпус 12, 15 ауд.
	15.30 – 17.00	Учебная практика, Научно-исследовательская работа (получение первичных профессиональных навыков научно-исследовательской работы) (пр)	Атавина О.В., ст. преподаватель	корпус 12, 15 ауд.
ЧЕТВЕРГ	10.10 - 11.40	Общенаучные методы познания. Региональная экология (пр)	Гавриков Д.Е., доцент	корпус 13, 24 ауд.
	11.50 – 13.20	▲ ТЕХНОЛОГИИ ПОЛУЧЕНИЯ, ОБРАБОТКИ, ПРЕОБРАЗОВАНИЯ И ИСПОЛЬЗОВАНИЯ МАТЕРИАЛОВ. ОСНОВЫ МОДЕЛИРОВАНИЯ И КОНСТРУИРОВАНИЯ ОДЕЖДЫ (л) ■ Технологии получения, обработки, преобразования и использования материалов. Основы моделирования и конструирования одежды (л/р)	Атавина О.В., ст. преподаватель	корпус 12, 15 ауд. корпус 12, 12 ауд.
	13.50 – 15.20	Технологии получения, обработки, преобразования и использования материалов. Основы моделирования и конструирования одежды (л/р)	Атавина О.В., ст. преподаватель	корпус 12, 12 ауд.
ПЯТНИЦА	10.10 - 11.40	Элективные дисциплины (модули) по физической культуре и спорту (пр.)	Русаков А.А., доцент	Танц.зал корп.10 27 ауд.
	11.50 – 13.20	Прикладная механика (пр)	Гаврилюк Б.В., доцент	корпус 11, 110 ауд.
	13.50 – 15.20	Прикладная механика (л/р)	Гаврилюк Б.В., доцент	корпус 11, 110 ауд.

**занятие проходит до 16 учебной недели, включительно

Д – занятия проводятся с применением дистанционных образовательных технологий посредством электронно-информационной образовательной среды ИГУ (<https://educa.isu.ru>). Видео – связь осуществляется посредством платформ Pruffme ВЕОГ и Big Blue Button.

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

Начальник учебно-методического управления

1 Директор института

Зав. отделением ФМЕНИТО

Д.А. Матвеев
А.В. Семиров
Н.Д. Кузьмина