

Брянский государственный университет имени академика И.Г. Петровского

РАСПИСАНИЕ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ
в период установочной сессии
2024-2025 учебного года
 обучающихся 2 курса магистратуры
 заочной формы обучения
 физико-математического факультета



Дата	Время	направление подготовки 44.04.01 Педагогическое образование, направленность (профиль) Математическое образование срок обучения 2,5 года (11 чел.)	направление подготовки 44.04.01 Педагогическое образование, направленность (профиль) Физическое образование срок обучения 2,5 года (5 чел.)
		Дисциплина	
30 сентября понедельник	10.45 - 12.20		
	13.00 - 14.35	Современные методы и технологии математического образования (лк) доц. Путилов С.В.	Современные астрофизические исследования (лк) доц. Егоров Г.В.
	14.45 - 16.20	Современные методы и технологии математического образования (пр.) доц. Путилов С.В.	Компьютерное моделирование в физических исследованиях (лк) доц. Митрошенков Н.В.
	16.30 - 18.05	История и философия науки (лк) доц. Емельяненко В.Д.	
	18.15 - 19.50	История и философия науки (лк) доц. Емельяненко В.Д.	
01 октября вторник	9.00 - 10.35		
	10.45 - 12.20	Научно-методическая работа в математическом образовании (лк) доц. Серая Г.В.	Современные методы и технологии физического образования (лк) доц. Симукова С.В.
	13.00 - 14.35	Современные методы и технологии математического образования (лк) доц. Путилов С.В.	Междисциплинарные аспекты физической науки (лк) доц. Симукова С.В.
14.45 - 16.20	Научно-методическая работа в математическом образовании (пр.) доц. Серая Г.В.	Междисциплинарные аспекты физической науки (лк) доц. Симукова С.В.	
02 октября среда	9.00-10.35		Междисциплинарные аспекты физической науки (пр.) доц. Симукова С.В.
	10.45-12.20	Научно-методическая работа в математическом образовании (лк) доц. Серая Г.В.	Современные методы и технологии физического образования (пр.) доц. Симукова С.В.
	13.00 - 14.35	Современные методы и технологии математического образования	Современные астрофизические исследования (лк)

		(пр.) доц. Путилов С.В.	доц. Егоров Г.В.
	14.45 - 16.20	Информационные технологии в профессиональной деятельности (лаб.) доц. Махина Н.М.	
03 октября четверг	9.00 – 10.35	Математические основы профильного и углубленного обучения математике (лк) доц. Бирюлина Е.В.	Современные методы и технологии физического образования (лк) доц. Симукова С.В.
	10.45 - 12.20	Математические основы профильного и углубленного обучения математике (пр.) доц. Бирюлина Е.В.	Научно-методическая работа в физическом образовании (лк) доц. Симукова С.В.
	13.00 - 14.35	Технологии проектирования индивидуальных стратегий обучения для обучающихся с различными образовательными потребностями (лк) доц. Еловикова Д.А.	
	14.45 - 16.20	Технологии проектирования индивидуальных стратегий обучения для обучающихся с различными образовательными потребностями (лк) доц. Еловикова Д.А.	
04 октября пятница	9.00 – 10.35	Научно-методическая работа в математическом образовании (пр.) доц. Серая Г.В.	Компьютерное моделирование в физических исследованиях (лк) доц. Митрошенков Н.В.
	10.45 - 12.20	Математические основы профильного и углубленного обучения математике (лк) доц. Бирюлина Е.В.	Современные методы и технологии физического образования (пр.) доц. Симукова С.В.
	13.00 - 14.35	Математические основы профильного и углубленного обучения математике (пр.) доц. Бирюлина Е.В.	Научно-методическая работа в физическом образовании (лк) доц. Симукова С.В.
	14.45 - 16.20	Информационные технологии в профессиональной деятельности (лаб.) доц. Махина Н.М.	
05 октября суббота	16.30 – 18.05	История и философия науки (пр.) доц. Емельяненко В.Д.	
	18.15 – 19.50	История и философия науки (пр.) доц. Емельяненко В.Д.	

Декан физико-математического факультета

А.В. Савин