

**РАСПИСАНИЕ**  
**зимней зачетно-экзаменационной сессии 2 курса магистратуры**  
**физико-математического факультета**  
**2022-2023 учебного года**

Курс, направление	Направление подготовки Физика. Направленность (профиль) Физика конденсированного состояния вещества	Направление подготовки Педагогическое образование. Направленность (профиль) Математическое образование
	1 группа	2 группа
№ гр. (кол-во ст-в)	<b>З а ч е т ы</b>	
20.12		
21.12	Информационные технологии в профессиональной деятельности <i>проф. Елисеева Е.В.</i>	Информационные технологии в профессиональной деятельности <i>проф. Елисеева Е.В.</i>
22.12	Организация и сопровождение опытно-конструкторских разработок <i>доц. Митрошенков Н.В.</i>	Технологии проектирования индивидуальных стратегий обучения для обучающихся с различными образовательными потребностями <i>доцент Еловицова Д.А.</i>
23.12	Электрические свойства твердых тел: теория и эксперимент <i>доц. Егоров Г.В.</i>	
24.12		
25.12		
26.12		
27.12		
28.12		
29.12	<b>Экзамены</b>	<b>Экзамены</b>
30.12	Консультация	Консультация
<b>01.01.23 – 08.01.23 – выходные и праздничные дни</b>		
9.01	История и философия науки <i>доц. Емельяненко В.Е.</i>	История и философия науки <i>доц. Емельяненко В.Е.</i>
10.01		
11.01		
12.01	Консультация	Консультация
13.01	Исследование тепловых свойств твердых тел при низких температурах <i>доц. Моисеев Н.В.</i>	Научно-методическая работа в математическом образовании <i>профессор Малова И.Е.</i>
14.01		
15.01		Консультация
16.01	<b>16.01.23– 22.01.23 – к а н и к у л ы</b>	
17.01		Методология обучения математике в системе СПО <i>проф. Горбачев В.И.</i>
18.01		
19.01		
20.01		
21.01		
22.01		
23.01	23.01.23-18.02.23 - производственная практика (научно-исследовательская работа)	19.01.23– 28.01.23 – к а н и к у л ы
		30.01.22– 27.02.23 – производственная практика
	20.02.2023 – начало теоретического обучения	28.02.23 - начало теоретического обучения

**Примечание 1.** В расписании используются следующие сокращения: Экз – экзамен, Зач – зачет, ЗаО – зачет с оценкой, Р – реферат, КР – курсовая работа,  
ассист. (асс.) – ассистент, ст.преп. (ст.пр.) – старший преподаватель, доц. – доцент, проф. – профессор.

**Примечание 2.** Начало защиты рефератов, зачетов, консультаций к экзаменам – 16.30, экзаменов – 9.00.

Декан физико-математического факультета

А.В. Савин

001022

Проректор по образовательной деятельности  
А.И. Калоша

«Утверждаю»

**График ликвидации академических задолженностей  
по итогам зимней зачетно-экзаменационной сессии  
2 курса магистратуры физико-математического факультета  
2022-2023 учебного года**

Курс, направление	Направление подготовки Физика. Направленность (профиль) Физика конденсированного вещества	Направление подготовки Педагогическое образование. Направленность (профиль) Математическое образование
№ гр. (кол-во ст-в)	2 группа	2 группа
	<i>Ликвидация академических задолженностей в период каникул</i>	
16.01	Информационные технологии в профессиональной деятельности <i>проф. Елисеева Е.В.</i>	
17.01	Организация и сопровождение опытно-конструкторских разработок <i>доц. Митрошенков Н.В.</i>	
18.01	Электрические свойства твердых тел: теория и эксперимент <i>доц. Егоров Г.В.</i>	
19.01	Исследование тепловых свойств твердых тел при низких температурах <i>доц. Моисеев Н.В.</i>	<i>Ликвидация академических задолженностей в период каникул</i>
20.01	История и философия науки <i>доц. Емельяненко В.Е.</i>	История и философия науки <i>доц. Емельяненко В.Е.</i>
21.01		Методология обучения математике в системе СПО <i>проф. Горбачев В.И.</i>
22.01		
23.01	<b>Ликвидация академических задолженностей в период производственной практики</b>  <i>Учебная (научно-исследовательская работа)</i>	Информационные технологии в профессиональной деятельности <i>проф. Елисеева Е.В.</i>
24.01	<i>Производственная (научно-исследовательская)</i>	Технологии проектирования индивидуальных стратегий обучения для обучающихся с различными образовательными потребностями <i>доцент Еловикова Д.А.</i>
25.01		Научно-методическая работа в математическом образовании <i>профессор Малова И.Е.</i>
26.01		<i>Производственная (технологическая (проектно-технологическая практика)</i>
27.01		<i>Производственная (педагогическая практика)</i>
28.01		
29.01		
30.01		
31.01		

**Примечание 1.** В расписании используются следующие сокращения:

*ассист. (асс.)* – ассистент, *ст.преп. (ст.пр.)* – старший преподаватель, *доц.* – доцент, *проф.* – профессор.

**Примечание 2.** Начало ликвидаций академических задолженностей – 16.30.

Декан физико-математического факультета



А.В. Савин

