

## Портфолио аспиранта ФГБНУ ФНЦ ВНИИМК

### Занозина Олеся Дмитриевна

Структурное подразделение: отдел селекции рапса и горчицы

Е-mail olesya.zanozina@mail.ru

Телефон 89002988359



Направление подготовки 36.06.01 Сельское хозяйство

Направленность (профиль) подготовки 06.01.01 Общее земледелие, растениеводство

Период обучения: с «15» октября 2020 г. по «14» июля 2025 г.

Приказ о зачислении от 13 октября 2020 г. № 532

Форма обучения заочная

**Тема научно-квалификационной работы (диссертации):**

Совершенствование элементов технологии возделывания горчицы сарептской (*Brassica juncea* L.) на черноземе выщелоченном Западного Предкавказья

Дата утверждения темы и номер протокола 18 января 2021 г. протокол № 1

**Научный руководитель** Бушнев Александр Сергеевич, кандидат сельскохозяйственных наук, доцент

### **Сдача кандидатских экзаменов:**

Наименование	Дата сдачи	Оценка
История и философия науки	09.06.2021	Отлично
Иностранный язык	16.06.2021	Хорошо
Общее земледелие, растениеводство		

**Владение иностранными языками, в какой степени** (читаете, можете объясняться, владеете свободно) читаю, могу объясняться

**Ведомость**  
**Результатов освоения образовательной программы**  
**по направлению подготовки 36.06.01 Сельское хозяйство**  
**по профилю 06.01.01 Общее земледелие, растениеводство**

**Занозина Олеся Дмитриевна**

Индекс	Наименование	ЗЕТ	Часы	Семестр	Результаты зачет/оценка	Примечание
<b>Б1</b>	<b>Блок 1 «Дисциплины (модули)»</b>	30	1080			
<b>Б1.Б</b>	<b>Базовая часть</b>	9	324			
Б1.Б.01	Иностранный язык	4	144	1-2	хорошо	16.06.2021
Б1.Б.02	История и философия науки	5	180	1-2	отлично	09.06.2021
<b>Б1.В</b>	<b>Вариативная часть</b>	21	756			
<b>Б1.В.ОД</b>	<b>Обязательные дисциплины</b>	17	612			
Б1.В.ОД.01	Общее земледелие, растениеводство	4	72	3-4		
Б1.В.ОД.02	Основы научно-исследовательской деятельности	2	72	4		
Б1.В.ОД.03	Адаптивное земледелие	3	108	3		
Б1.В.ОД.04	Инновационные технологии в растениеводстве	3	108	3		
Б1.В.ОД.02	Биометрия	2	72	1	зачтено	05.03.2021
Б1.В.ОД.03	Педагогика и психология высшей школы	3	108	5		
Б1.В.ДВ.01	<b>Дисциплины (модули) по выбору 1 (ДВ.1)</b>	2	72			
Б1.В.ДВ.01.01	Тренинг профессионально ориентированного публичного выступления с докладом	2	72			
Б1.В.ДВ.01.02	Культура устной и письменной научной речи	2	<b>72</b>	<b>5</b>		
Б1.В.ДВ.02	<b>Дисциплины (модули) по выбору 2 (ДВ.2)</b>	2	72			
Б1.В.ДВ.02.01	Авторское право, стандартизация	2	72			
Б1.В.ДВ.02.02	Информационно-коммуникационные технологии в научной деятельности	<b>2</b>	<b>72</b>	<b>5</b>		
<b>Б.2</b>	<b>Блок 2 «Практики»</b>	8	288			
Б2.В.01(П)	Педагогическая практика	4	144	6		
Б2.В.02(П)	Научно-исследовательская практика (практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности)	4	144	7		
<b>Б.3</b>	<b>Блок 3 «Научные исследования»</b>	193	6948			
Б3.В.01(Н)	Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук (рассредоточенная)	47	1692	1, 2, 3, 5		
Б3.В.02(Н)	Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук	146	5256	1-10		
<b>Б.4</b>	<b>Блок 4 «Государственная итоговая аттестация»</b>	9	324			
Б4.Б.01(Г)	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	3	108	10		

Б4.Б.01(Д)	Подготовка и представление научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации)	6	216	10		
------------	---	---	-----	----	--	--

СПИСОК  
опубликованных научных работ  
**Занозиной Олеси Дмитриевны**

№ п.п.	Наименование работы (ее вид)	Форма	Выходные данные	Объем, печатных листов	Соавторы
1	2	3	4	5	6
1	Эффективность применения минеральных удобрений на урожайность семян горчицы сарептской	Печ.	Растениеводство и луговое хозяйство: Сборник статей Всероссийской научной конференции с международным участием. Москва, 2020	0,25/0,12	Бушнев А.С.
2	Влияние сульфата аммония на урожайность сортов горчицы сарептской	Эл.	Сборник XI Всероссийской конференции молодых ученых и специалистов «Актуальные вопросы биологии, селекции, технологии возделывания и переработки сельскохозяйственных культур». – Краснодар, 2021. – С.	0,25/0,12	Бушнев А.С., Трубина В.С.
3	Продуктивность горчицы сарептской в зависимости от нормы высева семян	Печ.	В сборнике: Международной научно-практической конференции. «Селекция, семеноводство, технология возделывания и переработка сельскохозяйственных культур». – Краснодар, 2021. С. 280-283.	0,25/0,12	Бушнев А.С., Трубина В.С.
4	Изучение эффективности отдельных элементов технологии возделывания на горчице яровой	Печ.	Сборник материалов Международной научно-практической конференции, посвященной 35-летию ФГБНУ РосНИИСК «Россорго» «Научное обеспечение устойчивого развития агропромышленного комплекса в условиях аридизации климата». – Саратов, 2021. – С. 317-324.	0,25/0,12	Бушнев А.С.
5	Оценка эффективности некорневых подкормок медно-цинковыми микроудобрениями на качество и урожайность сои	Печ.	Сборник: Развитие научной, творческой и инновационной деятельности молодежи. Сборник статей по материалам XIII всероссийской (национальной) научно-практической конференции молодых ученых. Курган, 2021. С. 66-69.	0,25/0,12	Шабанова И.В.

Список  
 апробаций результатов научно-квалификационной работы аспиранта  
**Занозиной Олеси Дмитриевны**

№ п/п	Наименование доклада, отчета	Наименование конференции, гранта, конкурса	Дата и место проведения	Содокладчики
1	Эффективность применения минеральных удобрений на урожайность семян горчицы сарептской	Всероссийская научная конференции с международным участием «Растениеводство и луговодство»	г. Москва 25 ноября 2020 г.	Бушнев А.С.
2	Влияние сульфата аммония на урожайность сортов горчицы сарептской	XI Всероссийской конференции молодых ученых и специалистов «Актуальные вопросы биологии, селекции, технологии возделывания и переработки сельскохозяйственных культур»	г. Краснодар 25-26 февраля 2021 г.	Бушнев А.С., Трубина В.С.
3	Продуктивность горчицы сарептской в зависимости от нормы высева семян	Международной научно-практической конференции. «Селекция, семеноводство, технология возделывания и переработка сельскохозяйственных культур».	г. Краснодар 26 августа 2021 г.	Бушнев А.С., Трубина В.С.
4	Изучение эффективности отдельных элементов технологии возделывания на горчице яровой	Международной научно-практической конференции, посвященной 35-летию ФГБНУ РосНИИСК «Россорго» «Научное обеспечение устойчивого развития агропромышленного комплекса в условиях аридизации климата»	г. Саратов 27 марта 2021 г.	Бушнев А.С.
5	Оценка эффективности некорневых подкормок медно-цинковыми микроудобрениями на качество и урожайность сои	Развитие научной, творческой и инновационной деятельности молодежи. Сборник статей по материалам XIII всероссийской (национальной) научно-практической конференции молодых ученых	г. Курган 20 мая 2021 г.	Шабанова И.В.