ПОРТФОЛИО

Преподавателя *Шишкин Игорь Валерьевич*

Основные сведения

Дата рождения	04.03.1999
Структурное	кафедра «Техническое обеспечение
подразделение	АПК»
Должность	ассистент
Ученая степень	не имею
Ученое звание	не имею



Образование

№ п/п	Год окончания	Официальное название учебного заведения	Специальность/направление	Квалификация
1.	2022	ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ» им. Н.И. Вавилова	«Агроинженерия»	магистр

Опыт работ

<u>№</u> п/п	Период работы (годы)	Официальное название организации, структурное подразделение	Должность
1	2021	АГОРОПРОМ-ПАТЕНТ	Технический Специалист
2	2021-2022	Кафедра «Техническое обеспечение АПК»	лаборант
3	2022 по н.в.	Кафедра «Техническое обеспечение АПК»	ассистент
4	2022 по н.в.	АГОРОПРОМ-ПАТЕНТ	Специалист по работе с детьми

Преподаваемые дисциплины

Наименования преподаваемых дисциплин

«Механика Ремонт машин и оборудования в АПК» «Нормативное сопровождение проектной деятельности в АПК» «Модернизация сервисных центров сельскохозяйственной техники» «Применение VR и AR при проведении технического сервиса агроробототехнических средств и комплексов» «Механика. Техническая механика» «Управление надёжностью машин в агроинженерии» «Материаловедение и технология конструкционных материалов» «Современные технологии восстановления работоспособности деталей машин» «Модернизация центров материально-технического обеспечения агротехнологий» «Метрология, стандартизация и сертификация» «Проектирование технической эксплуатации транспортных средств в АПК» «Проектирование предприятий технического сервиса» «Автосервис и фирменное обслуживание автомобилей и тракторов» «Контроль технического состояния и предпродажная подготовка автомобилей и тракторов» «Механизация и автоматизация животноводства» «Машины и оборудование в животноводстве» «Устройство и технический сервис машин и оборудования животноводческих ферм» «Технологическое сопровождение производственных процессов в АПК»

Область научных интересов

ключевые слова, характеризующие область научных интересов

Сельское хозяйство, Разработка технологий и технических средств, производства органических удобрений с целью повышения плодородия почвы.

Научные проекты

№ п/п	Название проекта, гранта, контракта	Год	Статус участника проекта

Конференции, семинары и т.п.

1 2 3 4 15 февраля 2023 г. Научно-практическая конференция профессорско-преподавательского состава и аспирантов по ито-1. гам научно-исследовательской, учебнометодической и воспитательной работы кафедры "Техническое обеспечение АПК" за 2022 год. 24 марта 2023 г. Конкурс на лучшую научную работу среди студентов, аспирантов и молодых учёных.	№ п/п	Название конференции, дата проведения, место проведения (страна, город, организация и т.п.)	Название доклада	Содокладчики
практическая конференция профессорско-преподавательского состава и аспирантов по ито- 1. гам научно- исследовательской, учебно- методической и воспитательной работы кафедры "Техническое обеспечение АПК" за 2022 год. 24 марта 2023 г. Конкурс на лучшую научную работу среди студентов, аспирантов производства по производству вермикомпоста —	1	2	3	4
2. Конкурс на лучшую научную ра- го устройства по производству вермикомпоста	1.	практическая конференция профессорско-преподавательского состава и аспирантов по итогам научно-исследовательской, учебнометодической и воспитательной работы кафедры "Техническое	цесса производства органического удобрения путём разработки конструктивно режимных параметров устройства по про-	-
	2.	Конкурс на лучшую научную ра-	го устройства по производству	-

Основные публикации

С 2020 г. и по настоящее время опубликовано 4 научные работы.

№ π/π	Наименование работы, ее вид 2	Форма работи		Объе м в п. л. или с.	Соавторы 6
		а) на	учные работы		
1.	Обзор способа вермикомпостирования при производстве перспективного удобрения «БИОГУМУС» (научная статья)	Печ.	Актуальные проблемы и перспективы инновационной агроэкономики Сборник статей Национальной (Всероссийской) научно-практической конференции. 2020 – с. 213-216. Издательство: ООО "Центр социальных агроинноваций СГАУ" (Саратов)	0,25 0,06	Макаров С.А., Данилин А.В.,
2.	Выбор вермикультуры при производстве перспективного удобрения «БИОГУМУС» (научная статья)	Печ.	Проблемы экономичности и эксплуатации автотракторной техники Материалы Национальной научно-технической конференции с международным участием имени В.В. Михайлова. Саратов, 2020—185-189	0,32 0,08	Макаров С.А., Данилин А.В.,.
3.	Устройство и принципы работы автоматизированного комплекса по производству «БИОГУМУС»	Печ.	Journal of Advanced Research in Technical Science. 2022. № 28. C. 103-111	0.48 0.08	Макаров С.А., Данилин А.В., Азизов Ир.Р., Алексеев В.С., Азизов Ил.Р.
4.	Анализ существующих тех- нических средств и способов производства вермикомпоста	Печ.	Сборник статей «ХХХV Международной научнотехнической конференции имени В.В. Михайлова» (ISBN 978-5-00207-115-9)	0.66 0.13	Е. Е. Демин, С. А. Макаров А. В. Данилин И. В. С. Ю. Степанов

5.	б) патенты на изобро Устройство для производства биогумуса	Пат от (опу	тенты на полезную м гент РФ 208013 заявка 01.07.2023 бликовано 29.11.2021 п.№34 -6c	С. А. Макаров, А. В. Данилин, Р. А. Денисов
6.	Устройство для производства биогумуса	от 2 опу	тент РФ 212304 заявка 22.03.2022 бликовано 15.07.2022 п.№20	С. А. Макаров, А. В. Данилин, Ир. Р. Азизов. И. В. Люляков, В. А. Базганова
7.	Устройство для автоматизированного вы ращения сельскохозяйственных культур	от 2 опу	тент РФ 214161 заявка 21.04.2022 бликован. 13.10.2022, п. №29	В.С. Алексеев, Ил. Р. Азизов, С. А. Аниси- мов, Ир. Р. Азизов, А. В. Русинов, Д. Г. Горюнов.

Участие в программах дополнительного образования

№ п/п	Наименование программы	Объем, час.
1.	«Цифровые технологии в управлении и агробизнесе», 2021 г.	72
2.	«Воспитательная работа в образовательной организации высшего образования» 2022 г.	300
3.	Актуальные вопросы участия волонтёрского (добровольческого) движения в системе инклюзивного образования 2022 г	72
4.	Методика профессионального обучения в высшем и среднем профессиональном образовании в условиях новых образовательных стандартов 2022 г.	36
5.	Информационные технологии в образовании. Электронная образовательная среда $2022\ { m r}$	24

Приложение

Копии подтверждающих документов



Я О СОДЕРЖАНИИ И РЕЗУЛЬТАТАХ ОСВОЕНИЯ

LIBOURD	AAAAA	TAT A.C.	AUDICTO	ATVPLI

Экономина и управление Методокогня и методы проведения научных исследований в		
	4 s.e.	олугично
агрономенерни	4 s.e.	онунито
Философсине пробиемы науки и техники	2 s.e.	зачтено
Русский язык в деловой и научной коммуникации	2 s.e.	омецьик
Педаготом высшей шкопы	3 s.e.	зачиено
Иностранный язык в профессиональной деятельности	33.e.	олично
Организация работы малых групп	3s.e.	зачтено
Математическое моделирование и аналог данных	2 s.e.	зачтено
Стратегический менеджиент	2 s.e.	онепуше
Оценка эффективности навестнационных проектов в агрономенерни	2 s.e.	зачтено
Проектирование систем и технологий в АПК	3 s.e	олимино
Текнологин технического диягностирования машин Модериизация центров материально-технического обеспечения	4 s.e.	отинино
агретекнологий Экстиуатация машин и текнологического об оруд ования в	2 s.e.	зачтено
агрозоменерям Современные технологии восстановления работоспособности	3 s.e.	зачтено
деталей машин	3 s.e.	OHENEED
Проектирование и инженерно-техническое обеспечение МТП Технологии и технические средства точного земледелия в	4 s.e.	OTHERIO
растениеводстве	2s.e.	OHPHITO
Управление эксплуатационной надежностью машин	3s.e.	отлично
Стандартизация и сертификация сельскогозяйственной техники	3s.e.	OHIPHICEO
Инструментальный контроль автогранспортных средств для АПК	2 s.e.	зачтено
Органичация транспортных процессов в АПК Исследование свойств топиня о-смазочных материалов для	2s.e.	зачтено
технических систем АПК	2s.e.	зачтено
Практиск		
E TOM VOICHE:	54 s.e.	x
Производственная практика: научно-исследовательская работа	27 s.e.	онетиве
Производственная практика: научно-исслед овательская работа	6 s.e.	зачгено
Педагогическая практима	3 s.e	зачено
Текнопогическая (проектно-текнопогическая) практика Практика по получению профессиональных умений и опыта	6 s.e	зачтено
профессиональной деятельности	6 s.e.	зачтено
Преддиниюмием практика	6 s.e.	зачтено

Наименование дисциплин (модулей) программы, вид практики	Количество зачетных единиц/ академических часов	Оценка
Государственняя истоговая аттествиция в том часле: Выпускняя княшефионировняя раб отв на тему "Совершенственного технопостического процесса и технического средствя при привов одстве вернамозмистать и извлеченного его го	бз.е.	х
зерминовубатора"	x	онично
Общая труд осноссть образ овательной программы, в том часле объем работы обучающихся во	120 s.e	х
взаюмодействин с преподавателем	893,7 vac.	х

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

4. КУРСОВЫЕ РАБОТЫ (ПРОЕКТЫ)	ОЦЕНКА
Проектирования и моженерко-техносческие обеспечания МТП правление эактируатационной вацежноство машин	OTHERE
ОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ Форма обучения: очасия.	



ПРИЛОЖЕНИЕ К ДИПЛОМУ 106404 0058921

25 июли 2022 года

1. СВЕДЕНИЯ О ЛИЧНОСТИ ОБЛАДАТЕЛЯ ДИПЛОМА

Шишкин

Игорь

Валерьевич

04 марта 1999 года

Предыдущий документ об образова об образовании и о квалификации диплом бажалаяры, 2020 год

2. СВЕДЕНИЯ О КВАЛИФИКАЦИИ

MAINCTP

Диплом является документом

Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования

«Государственный университет по землеустройству» (ФГБОУ ВО ГУЗ)



Регистрационный номер ППвр/румц-061

Дага выдачи 416» декабря 2022 г.

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ ОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ

«ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ПО ЗЕМЛЕУСТРОЙСТВУ» (ФГБОУ ВО ГУЗ)

ДИПЛОМ о профессиональной переподготовке

Настоящий диплом выдан

Шишкину Игорю Валерьевичу

в том, что он(a) с 26 » сентября 2022 г. по «16 » декабря 2022 г.

в том, что он(а) с 20 » Сентяоря 2022 г. 30 « с » деяворя 2022 г. прошех(а) профессиональную переподотовку по дополнительной программе «Воспитательная работа в образовательной организации высшего образования»

Аттестационная комиссия решением от 16 декабря 2022 удостонеряет право (соответствие кралификации)

Шишкина Игора Валерьевича

шишкина Игора Валерьевича

профессиональной деятельности в сфере

педаготической деятельности в вфере воститания обученициося



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ

ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

«ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ПО ЗЕМЛЕУСТРОЙСТВУ» (ФГБОУ ВО ГУЗ)

приложение к диплому О ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПЕРЕПОДГОТОВКЕ № ППвр/румц-061

Фамилия, имя, отчество				
Шишкин Игорь Валерьевич				
имеет документ об образован университет имени Н.И. Вави	(высшем, среднем профессию			
С « 26 » сентября 20	22 г. по « <u>16</u> » декабря 2022	2_r.		
прошел(а) профессиональную				
	альной программе «Воспитательная ра	оота в образовательно		
организации высшего образо				
IN PROCESSOR CONTRACTOR AND ADDRESS OF THE PARTY OF THE P	полнительного профессионального образования)			
прошел(а) стажировку в (на)	(наименование предприятия,			
	организации, учреждения)			
защитил(а) выпускную аттес	and the same of th	гательная работа і ование темы)		
контексте ступенческих объег	мыений в ООВО »			

За время обучения сдал(а) зачеты и экзамены по следующим дисциплинам

n/n	Наименование	Количество часов	Оценка
1	Концептуально-ценностные основания и принцилы организации воспитательной работы в ООВО. Методологические подходы к организации воспитательной деятельности в ООВО	48-	Зачтено
2	Содержание и условия реализации воспитательной работы в ООВО	24	Зачтено
3	Управление системой воспитательной работы в ООВО	24	Зачтено
4	Методика разработки рабочей программы воспитания в ООВО	48	Зачтено
5	Основы эффективного педагогического общения, педагогической этики. Психолого- педагогическое консультирование	24	Зачтено
6	Примерный календарный план воспитательной работы ООВО (на учебный год)	24	Зачтено
7	Практикум по разработке рабочей программы воспитания обучающихся и календарного плана воспитательной работы	100	Зачтено
8	Итоговая аттестация	8	Зачтено

Всего: 300 часов



Ректор (директор) Секретарь

ug,





«Саратовский государственный университет генетики, образовательном учреждении высшего образования с "30"сентября 2022 г. по "04" октября 2022 г. биотехнологии и инженерии имени Н.И. Вавилова» «Информационные технологии в образовании. Настоящее удостоверение свидетельствует о том, что по дополнительной профессиональной программе Федеральном государственном бюджетном Шишкин Игорь Валерьевич прошел(а) повышение квалификации в (на) Электронная образовательная среда» вобъеме 24 час. О ПОВЫШЕНИИ КВАЛИФИКАЦИИ Регистрационный номер 2980 РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ УДОСТОВЕРЕНИЕ Документ о квалификации 640400033863

Дата выдачи 04 октября 2022 года

Город Саратов