

Документ подписан простой электронной подписью

### Информация о владельце:

ФИО: Сухинин Александр Александрович

Должность: Проректор по учебно-воспитательной работе

Дата подписания: 07.02.2025 14:38:32

Уникальный программный ключ

Уникальный программный ключ:  
00cb1153E7445594998E6098

00012310114ee9e1698b3aee015c74fe1e20a

Сведения о научно-педагогическом работнике, осуществляющем общее руководство научным содержанием программы магистратуры

№ п\п	Ф.И.О. научно-педагогического работника	Условия привлечения (по основному месту работы, на условиях внутреннего / внешнего совместительства ; на условиях договора гражданско-правового характера (далее – договор ГПХ)	Ученая степень, (в том числе степень, присвоенная за рубежом и признаваемая в Российской Федерации)	Тематика самостоятельного научно-исследовательского (творческого) проекта (участие в осуществлении такого проекта) по направлению подготовки, а также наименование и реквизиты документа, подтверждающие ее закрепление	Публикации (название статьи, монографии и т.п.; наименование журнала/ издания, год публикации) в:		Апробация результатов научно-исследовательской (творческой) деятельности на национальных и международных конференциях (название, статус конференций, материалы конференций, год выпуска)
					ведущих отечественных рецензируемых научных журналах и изданиях	зарубежных рецензируемых научных журналах и изданиях	
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Урбан Валентина Георгиевна	основное место работы	кандидат ветеринарных наук	<p>Научный руководитель специальности 4.2.2. Санитария, гигиена, экология, ветеринарно-санитарная экспертиза и биобезопасность (ветеринарные науки):</p> <p>1. Научного исследования аспиранта Кузьмина Александра Владимировича на тему: «Совершенствование методов идентификации и ветеринарно-санитарной оценки безопасности и качества молока». Утверждено Ученым советом СПбГУВМ. Промежуточный результат – диплом с отличием «Преподаватель исследователь» (Санкт-Петербургский</p>	<p>1. Патент №230 881 Российской Федерации. МПК G01N 33/06 (2024/08); B01L3/00 (2024/08). Жиромер: Заявка №2024120822: заявл. 17.07.2024: опубл. 23.12.2024 Бюл. №36 / Токарев А.Н., Каложная Т.В., Смолькина А.С., Урбан В.Г., Смирнов А.В., Юнгтрен В.А., Якунчикова К.Н., Соколов И.В.; заявитель Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский</p>		<p>1. Урбан В.Г. 31-я Международная агропромышленная выставка «АГРОРУСЬ - 2022» - Конференция «Современные тренды ветеринарной фармации», доклад на тему: «Современная фармация в обеспечении безопасности и качества продовольствия» (Санкт-Петербург, КВЦ «Экспофорум», 31.08.2022).</p> <p>2. Урбан В.Г. 31-я Международная агропромышленная выставка «АГРОРУСЬ - 2022» - Международная конференция «Качество продовольствия и рациональное питание - залог здоровья нации», доклад на тему: «Безопасность продовольствия - залог здоровья</p>

			<p>Петербург, СПбГУВМ. - 2024).</p> <p>2. Научного исследования аспиранта Сидорук Яны Андреевны на тему: «Методы оценки безопасности мяса и продуктов убоя в современных условиях системы ХАССП». Утверждено Ученым советом СПбГУВМ (Приказ от 01.10.2024 №312, протокол заседания Ученого совета от 30.09.2024 №8). Промежуточный результат – победитель (диплом за 1 место) в номинации «Научные исследования на английском языке» на XIII международной научной конференции студентов, аспирантов и молодых ученых «Знания молодых для развития ветеринарной медицины и АПК страны», посвященной 300-летию РАН.-Санкт-Петербург.– 2024.</p> <p>3. Научного исследования соискателя Калиничевой Марины Александровны на тему: «Показатели кислотно-щелочного баланса и рН-метрия при ветеринарно-санитарной оценке мяса и продуктов убоя». Утверждено Ученым</p>	<p>государственный университет ветеринарной медицины» (RU). – 4 с.</p> <p>2. Урбан В.Г. Сборник нормативно-правовых документов по ветеринарно-санитарной экспертизе мяса и мясопродуктов: учебное пособие/В.Г.Урбан, под редакцией Е.С.Воронина// 4-е изд. стер. - СПб.: Лань, 2023. – 384 с. (С грифом УМО).</p> <p>3. Урбан В.Г. Сборник нормативно-правовых документов по ветеринарно-санитарной экспертизе мяса и мясопродуктов: учебное пособие /В.Г.Урбан, под редакцией Е.С.Воронина// 4-е изд. - СПб.: Лань, 2023. – 384 с. - Электронная версия – Режим доступа: <a href="https://globalf5.com/knigi/nauka-obrazovanie/veterinariya-zootehniya/veter-sanitar-ekspertiza/sbornik-normativno-pravovyh-dokumentov_325198/">https://globalf5.com/knigi/nauka-obrazovanie/veterinariya-zootehniya/veter-sanitar-ekspertiza/sbornik-normativno-pravovyh-dokumentov_325198/</a> (С грифом УМО).</p>		<p>нации» (Санкт-Петербург, КВЦ «Экспофорум», 02.09.2022).</p> <p>3. Урбан В.Г. Национальная научная конференция профессорско-преподавательского состава, научных сотрудников и аспирантов СПбГУВМ, доклад на тему: «Прослеживаемость пищевой продукции и ФГИС «ВетИС»» (Санкт-Петербург, СПбГУВМ, 26.01.2022).</p> <p>4. 13. Урбан В.Г. Национальная научная конференция профессорско-преподавательского состава, научных сотрудников и аспирантов СПбГУВМ, доклад на тему: «Прослеживаемость пищевой продукции и ФГИС «ВетИС»» (Санкт-Петербург, СПбГУВМ, 26.01.2022).</p> <p>5. Урбан В.Г. Международный обучающий семинар-совещание по вопросам повышения зоосанитарной защиты сельхозпредприятий промышленного птицеводства и крестьянско-фермерских хозяйств, доклад на тему: «Технический регламент Евразийского экономического союза «О безопасности мяса птицы и продукции его переработки» (ТР ЕАЭС 051/2021), требования Евразийского экономического союза к продуктам переработки сельскохозяйственной птицы и</p>
--	--	--	--	---	--	--

			<p>советом СПбГУВМ (Приказ от 01.10.2024 №312, протокол заседания Ученого совета от 30.09.2024 №8).</p>		<p>продукции их переработки» (Санкт-Петербург – Смольный, 19.04.2023).</p> <p>6. Урбан В.Г. Международный семинар-совещание «Пути повышения качества молока коровьего сырого», доклад на тему: «Влияние здоровья животного на качественные показатели сырого молока» (Санкт-Петербург – Пушкин, 26.10.2023).</p> <p>7. Урбан В.Г. Определение видовой принадлежности мяса и детекция разбавления его субпродуктами с помощью люминесцентного метода/А.М. Рыжакова, В.Г. Урбан//В сборнике: Материалы Всероссийской научно-практической конференции «Неделя студенческой науки». Министерство сельского хозяйства. Федеральное государственное бюджетное учреждение высшего образования «Московская государственная академия ветеринарной медицины и биотехнологии – МВА имени К.А. Скрябина». – М., 2023. - С. 721-723.</p> <p>8. Урбан В.Г. Национальная научная конференция профессорско-преподавательского состава, научных сотрудников и аспирантов СПбГУВМ. - доклад на тему: «Современные</p>
--	--	--	---	--	---


						<p>технического регулирования» (Санкт-Петербург, СПбГУВМ, 31.01.2024).</p> <p>11. Урбан В.Г. Ветеринарно-санитарная оценка и идентификация сырья и пищевых продуктов /А.В. Смирнов, Д.А. Орлова, А.Н. Токарев, В.Г. Урбан, Т.В. Калюжная//Учебно-методическое пособие. - Санкт-Петербург, СПбГУВМ. - 2022.</p> <p>12. Кузьмин А.В. Ветеринарно-санитарная оценка качества молока при контроле здоровья дойных коров/А.В. Кузьмин, асп. Научный руководитель: Урбан В.Г//Доклад на 77-й международной научной конференции молодых ученых и студентов СПбГУВМ, посвященной 80-летию прорыва блокады Ленинграда (Санкт-Петербург: СПбГУВМ. - 05.04.2023).</p> <p>13. Лю В.И. Ветеринарно-санитарная экспертиза и оценка рыбы из водоемов Ленинградской области / В.И. Лю, научный руководитель: доцент Урбан В.Г// Материалы XIII международной научной конференции студентов, аспирантов и молодых ученых «Знания молодых для развития ветеринарной медицины и АПК страны», посвященной 300-летию РАН. - Санкт-Петербург: СПбГУВМ. – 2024. – С. 347-349.</p>
--	--	--	--	--	--	--



Петербург: СПбГУВМ. – 02.04.2024.  
20. Филатова В.И.  
Ветеринарно-санитарная экспертиза рыбы Ладожского озера в современных условиях/В.И.Филатова, маг. 1 к. ФВСЭ. Научный руководитель: Урбан В.Г./Доклад на 78-й международной научной конференции молодых ученых и студентов СПбГУВМ. – Санкт-Петербург: СПбГУВМ. – 02.04.2024.