





Персональный состав педагогических работников кафедры:

Ф. И. О. преподавателя	Должность преподавателя	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Классификация	Учёная степень педагогического работника (при наличии)	Учёное звание педагогического работника (при наличии)	Наименование направления подготовки и (или) специальности педагогического работника	Сведения о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовке педагогического работника (при наличии)	Общий стаж работы	Стаж работы педагогического работника по специальности	Дополнительные сведения
<p>Софронов Владимир Георгиевич</p> 	заведующий	<p>«Гигиена животных» (специальность 36.05.01 - Ветеринария). «Зоогигиена» (направление подготовки 36.03.02 - Зоотехния), «Основы проектирования животноводческих объектов» (направление подготовки 36.03.02 - Зоотехния), «Агрометеорология» (направление подготовки 35.03.07 - Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции), «Гигиена животных» (специальность 36.05.01 - Ветеринария).</p>	Высшее образование	Ветеринарный врач	Доктор ветеринарных наук по специальности 06.02.03 – Ветеринарная фармакология с токсикологией	Профессор	06.02.05 - Ветеринарная санитария, экология, зоогигиена и ветеринарно-санитарная экспертиза	<p>По программе «Способы введения животноводства и принципы ветеринарной защиты в зонах загрязнения экотоксикантов» ФГБНУ «Федеральный центр токсикологической, радиационной и биологической безопасности», свидетельство №697/16, 2016 г.; по программе «Информационно-коммуникационные технологии» в ФГБОУ ВО Казанская ГАВМ свидетельство №073, 2016 г.</p>	47 л	19	<p>Учебная, методическая и научная деятельность, которая посвящена вопросам: изучения условий содержания сельскохозяйственных животных, оценки микроклимата в помещениях для сельскохозяйственных животных, подготовки кормов к скармливанию в кормлении сельскохозяйственных животных; инновационных технологий в сельском хозяйстве, применяемых для повышения продуктивности животных и качества продукции. Заслуженный деятель науки РТ, медаль «В память 1000-летия Казани», благодарственные письма министра образования РТ, почетная грамота ГУВ КМ РТ.</p>

<p>Асрутдинова Резиля Ахметовна</p> 	<p>профессор</p>	<p>«Зоогигиена» (направление подготовки 36.03.02 - Зоотехния), «Основы проектирования животноводческих объектов» (направление подготовки 36.03.02 - Зоотехния), «Санитария и гигиена на перерабатывающих предприятиях» (направление подготовки 35.03.07 - Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции), «Гигиена животных» (специальность 36.05.01 - Ветеринария), «Методы исследования ветеринарной фармакологии токсикологией» (аспирантура)</p>	<p>Высшее образование</p>	<p>Ветеринарный врач</p>	<p>Доктор ветеринарных наук по специальности 06.02.03 – Ветеринарная фармакология с токсикологией</p>	<p>Доцент</p>	<p>06.02.05 Ветеринарная санитария, экология, зоогигиена и ветеринарно-санитарная экспертиза</p>	<p>- ФГБОУ ВО «Российский государственный аграрный университет имени К.А. Тимирязева» по теме «Энергосберегающие технологии в животноводстве». Рег. № 41, 2015 г.; По программе «Информационно-коммуникационные технологии» в ФГБОУ ВО «Казанская государственная академия ветеринарной медицины имени Н.Э. Баумана», свидетельство №074, 2016 г.; ФГБНУ «Федеральный центр токсикологической, радиационной и биологической безопасности». Свидетельство № 795/17, 2017 г., по программе: «Токсикологические исследования объектов ветеринарного надзора»</p>	<p>31 л</p>	<p>23</p>	<p>Учебная, методическая и научная деятельность, которая посвящена вопросам: изучения условий содержания сельскохозяйственных животных, оценки микроклимата в помещениях для сельскохозяйственных животных; разработке и применению фармакологических веществ в качестве иммуномодуляторов; совершенствованию методов диагностики. Средств профилактики и терапии нарушений обмена веществ и незаразных болезней животных. Медаль «В память 1000-летия Казани», почетная грамота министерства образования и науки РФ.</p>
--	------------------	---	---------------------------	--------------------------	---	---------------	--	---	-------------	-----------	---

<p>Данилова Надежда Ивановна</p> 	доцент	«Гигиена животных» (специальность 36.05.01 - Ветеринария), «Зоогигиена» (направление подготовки 36.03.02 - Зоотехния), «Основы проектирования животноводческих объектов» (направление подготовки 36.03.02 - Зоотехния).	Высшее образование	Зооинженер	Доктор биологических наук по специальности 06.02.03 – Ветеринарная фармакология с токсикологией	Доцент	06.02.05 - Ветеринарная санитария, экология, зоогигиена и ветеринарно-санитарная экспертиза	По программе «Методы исследований и контроля факторов (химических) производственной среды в животноводческом помещении и оценки их результатов» ФГБНУ «Федеральный центр токсикологической, радиационной и биологической безопасности», свидетельство №592/15, 2015 г.; По программе «Информационно-коммуникационные технологии» в ФГБОУ ВО «Казанская государственная академия ветеринарной медицины имени Н.Э. Баумана», свидетельство №076, 2016 г.;	33 л	22	Учебная, методическая и научная деятельность, которая посвящена вопросам: изучения условий содержания сельскохозяйственных животных, оценки микроклимата в помещениях для сельскохозяйственных животных, подготовки кормов к скармливанию в кормлении сельскохозяйственных животных; инновационных технологий в сельском хозяйстве, применяемых для повышения продуктивности животных и качества продукции. Почетная грамота государственного казенного учреждения «Головное государственное сельскохозяйственное управление племенным делом и животноводства МСХ и П РТ», почетное звание «Почетный работник высшего профессионального образования РФ».
<p>Кузнецова Елена Леонидовна</p> 	доцент	«Гигиена животных» (специальность 36.05.01 – Ветеринария и Ветсанэкспертиза), «Зоогигиена» (направление подготовки 36.03.02 - Зоотехния), «Основы проектирования животноводческих объектов» (направление подготовки 36.03.02 - Зоотехния),	Высшее образование	Ветеринарный врач	Кандидат ветеринарных наук по специальности 06.02.03 – Ветеринарная фармакология с токсикологией	Доцент	06.02.05 - Ветеринарная санитария, экология, зоогигиена и ветеринарно-санитарная экспертиза	По программе «Ветеринарная безопасность реконструируемых животноводческих комплексов» ФГБУ «Федеральный центр токсикологической, радиационной и биологической безопасности», свидетельство №593/15, 2015 г.; По программе «Информационно-	26 л	20	Учебная, методическая и научная деятельность, которая посвящена вопросам: изучения условий содержания сельскохозяйственных животных, оценки микроклимата в помещениях для сельскохозяйственных животных, подготовки кормов к скармливанию в кормлении сельскохозяйственных животных;

		«Сооружения и оборудования для хранения продукции растениеводства и животноводства» (направление подготовки 35.03.07 - Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции).						коммуникационные технологии» в ФГБОУ ВО «Казанская государственная академия ветеринарной медицины имени Н.Э. Баумана», свидетельство №075, 2016 г.;		инновационных технологий в сельском хозяйстве, применяемых для повышения продуктивности животных и качества продукции. Почетная грамота Исполкома Федерации профсоюзов РТ.
--	--	---	--	--	--	--	--	---	--	---