






## Персональный состав педагогических работников кафедры:

Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподавателя Перечень преподаваемых дисциплин	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Учёная степень педагогического работника (при наличии)	Учёное звание педагогического работника (при наличии)	Наименование направления подготовки (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 style="text-align: center;"><b>Медетханов Фазил Акберович</b></p> 	заведующий	Фармакология, токсикология и радиобиология	Высшее образование	Ветеринарный врач	доктор биологических наук	доцент	06.02.03 — ветеринарная фармакология с токсикологией	<p>1. 28 апреля 2015 повышение квалификации в ФГБНУ «ФЦТРБ-ВНИВИ» - защита докторской диссертации по специальности 06.02.03 — ветеринарная фармакология с токсикологией;</p> <p>2. 24-28 октября 2016 г. «Информационно-коммуникационные технологии», в объеме 36 часов. ФГБОУ ВО «Казанская государственная академия ветеринарной медицины им. Н.Э.Баумана».</p>	28	28	Является автором более 96 научных работ, большинство из которых опубликованы в ведущих рецензируемых журналах ВАК. Ряд статей опубликованы в изданиях под грифом (Agris; WebofShience), Имеются публикации в зарубежных изданиях (Германия, Австрия, Индонезия). Он является автором 1 патента, 3 рационализаторских предложений, 2 инструкций, 2-х временных правил по лекарственным средствам растительного и животного происхождения, 1-го учебного пособия, 6 методических рекомендаций, 1 методического и 1 учебно-методического пособия.
<p style="text-align: center;"><b>Муллагаева Людмила Анатольевна</b></p> 	доцент	Фармакология, токсикология	Высшее образование	Ветеринарный врач	кандидата ветеринарных наук	доцент	16.00.04 — Ветеринарная фармакология с токсикологией	с 18 по 29 сентября 2017 г. повышение квалификации в ФГБНУ «ФЦТРБ-ВНИВИ» в объеме 72 часа	28	28	Является автором 63 научных работ, 30 методических указаний для студентов факультета ветеринарной медицины. Награждена почетной грамотой Казанского Совета народных депутатов (2003 год) и почетной грамотой Министерства образования и науки Российской Федерации (2012 год).

<p><b>Хайруллин Дамир Даниялович</b></p> 	доцент	Фармакология, токсикология	Высшее образование	Ветеринарный врач	кандидат биологических наук	доцент	16.00.04 — Ветеринарная фармакология с токсикологией	с 20 по 29 октября 2016 г. повышение квалификации в ФГБНУ «ФЦТРБ-ВНИВИ» по программе «Диагностика и ветеринарная помощь при отравлениях животных» в объеме 72 часа	6	6	Участник многих международных и всероссийских конференций имеет более 56 научных статей и более 16 методических указаний.
<p><b>Гилемханов Марат Ильдарханович</b></p> 	доцент	Токсикология и радиобиология	Высшее образование	Зооинженер	кандидат биологических наук	доцент	03.02.14 Биологические ресурсы	с 18 по 29 сентября 2017 г. повышение квалификации в ФГБНУ «ФЦТРБ-ВНИВИ» по программе «Радиационная экспертиза объектов ветеринарного надзора» в объеме 72 часа	17	17	Участник многих международных и всероссийских конференций имеет более 20 научных статей и более 15 методических указаний.
<p><b>Овсянников Александр Петрович</b></p> 	доцент	Фармакология, токсикология и радиобиология	Высшее образование	Ветеринарный врач	кандидат биологических наук		03.03.01. – Физиология	с 20 по 29 октября 2016 г. повышение квалификации в ФГБНУ «ФЦТРБ-ВНИВИ» по программе «Диагностика и ветеринарная помощь при отравлениях животных» в объеме 72 часа	13	12	Работает на кафедре с 2010г., имеет высшее образование по специальности «Ветеринария», окончил в 2005 году КГАВМ. 2012 – секретарь приемной комиссии ветеринарного факультета. 2012 – по настоящее время – руководитель Студенческой службы безопасности. Награжден Почетными грамотами: МВД РТ, ГУВ КМ РТ, Благодарственными письмами ректора КГАВМ. Автор 40 научных работ, 1 патента в том числе 9 учебных и методических пособий для студентов ФВМ.