

Основная литература

№ п/п	Наименование	Автор (ы)	Год и место издания	Используется при изучении разделов	Семестр	Количество экземпляров		
						в библиотеке	на кафедре	ЭБС
1.	Препараты различных фармакологических групп, механизм действия	В.И. Слободяник, В.А. Степанов, Н.В. Мельникова	СПб: Лань, 2014	1-11	5-6			<a href="http://e.lanbook.com">http://e.lanbook.com</a> .
2	Фитотоксикозы домашних животных	Б.А. Королев, К.А. Сидорова	СПб: Лань, 2014					<a href="http://e.lanbook.com">http://e.lanbook.com</a> .
3.	токсикологии	Трошина Т.А.	ФГБОУ ВПО Ижевская ГСХА-2014.-96с.	1-2	7			<a href="http://rucont.ru/efd/339840">http://rucont.ru/efd/339840</a> <a href="http://portal/izhgsha.ru">http://portal/izhgsha.ru</a>

Дополнительная литература

№ п/п	Наименование	Автор (ы)	Год и место издания	Используется при изучении разделов	Семестр	Количество экземпляров	
						в библиотеке	на кафедре
1.	Фармакология	В.Д.Соколов	СПб; М; Краснодар, Лань, 2010, 554с.	1-17	5-6	40	
2	Ветеринарная фармация	В.Д. Соколов	СПб, М., Краснодар: Лань, 2011, 508с.	1-11	5-6	26	
3	Справочник Видаль Ветеринар «Лекарственные средства ветеринарного применения в России»	С.М. Инджикян	М.:ВидальРус, 2015, 416с	1-11	5-6	1	1
4.	Справочник Видаль Ветеринар «Лекарственные	С.М. Инджикян	М.:ВидальРус, 2013, 480с.	1-11	5-6		1

	средства ветеринарного применения в России»						
5.	Справочник Видаль Ветеринар «Лекарственные средства ветеринарного применения в России»	С.М. Инджикян	М.:ВидадьРус, 2011, 512с.	1-11	5-6		2
6.	Ветеринарная рецептура	Е.П.Ващекин К.С.Маловастый	СПб; М; Краснодар, Лань, 2010, 235с.	1-17	5-6	15	
7.	Фармакология	В.Н.Жуленко Г.И.Горшков	М.: Колос, 2008, 507с.	1-17	5,6	5	
8	Анализ органических лекарственных средств по функциональным группам	О.Л.Савченко	ФГОУ ВПО Новосиб. ГАУ, 2007, 29с.	1-17	5-6	1	
9.	Химические средства защиты растений	Ганиев М.М.	М.КолоС, 2006-246с.	1,2	7	19	
10.	Ветеринарная токсикология	Аргунов М.Н. и др.	СПб; М;Краснодар:Лань, 2007- 411с.	1,2	7	10	
11	Практикум по ветеринарной фармакологии и рецептуре	М.И.Рабинович	М.:КолосС, 2006.- 238с.	1-8	5,6	24	
12	Ветеринарная токсикология,	Жуленко В.Н., Таланов Г.А., Рабинович М.И.	М., КолоС, 2001- 340с.	1,2	7	50	
13	Справочник ветеринарного терапевта и токсиколога	Кондрахин И.П.	Москва, КолоС, 2005, 538с.	1-5	7	5	
14.	Лекарственные средства	М.Д.Машковский	М.: Новая Волна, 2005, 1164	1-11	5-6	1	
15.	Токсикология в таблицах и схемах	Келина Н.	Ростов; Феникс, 2006, 140с.	1,2	7	3	

16.	Ветеринарная токсикология	Арестов И.Г.	Минск, Урожай, 2001, 340с.	1,2	7	10	
17.	Химико-токсикологический анализ ядов растительного происхождения	Метлякова М.Ю.	Ижевск:РИО ИжГСХА, 2004, 39с.	1	7	92	
18.	Гигиенические нормативы содержания пестицидов в объектах окружающей среды	М.Минздрав России	Москва, 2003, 79с.	1	7	2	
19.	Гигиенические требования к производству пестицидов и агрохимикатов	СанПин 1.2.1330-03	М.Минздрав России, 2003, 22с.	1	7	1	
20.	Ветеринарная токсикология	Джозеф Д.Роудер	М.Аквариум, 2003, 415с.	1,2	7	1	
21.	См. <a href="#">СанПиН 1.2.2584-10</a> "Гигиенические требования к безопасности процессов испытаний, хранения, перевозки, реализации, применения, обезвреживания и утилизации пестицидов и агрохимикатов", утвержденные <a href="#">постановлением</a> Главного государственного					Система ГАРАНТ : <a href="http://base.garant.ru/11900732/4/#ixzz4399S7mJz">http://base.garant.ru/11900732/4/#ixzz4399S7mJz</a>	

	<b>санитарного врача РФ от 2 марта 2010 г. N 17</b>						
22.	Журналы, брошюры, газеты, интернет			1-12	5,6,7		