МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Верхневолжский государственный агробиотехнологический университет"

План одобрен Ученым советом вуза Протокол № 12 от 18.06.2025

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе бакалавриата

36.03.02

Направление подготовки 36.03.02 Зоотехния

Направленность: Кинология

Факультет:

Институт ветеринарной медицины и биоинженерии

2025 Год начала подготовки (по учебному плану) 2025-2026 Учебный год № 972 от 22.09.2017 Образовательный стандарт (ФГОС)

СОГЛАСОВАНО

Проректор по образовательной деятельности и воспитательной работе

Директор института ветеринарной медицины и биоинженерии

Заведущий кафедрой зооинженерии

Директор департамента учебно-методической работы

/ Терентьев С.С./

ВЕРЖДАЮ

Ректор

/ Колганов А.Е./

🤗 / Пхенда О.С./

		Формы п	IOM. ATT.		Let.	-		Vitoro axi	джасов		\vdash		Самастр 1		-	ypc 1		Самастр 2					Самастр 3		-	Курс 2	2	0	мастр 4						Самастр 5			Курс	3		Семестр б					Семестр 7		—	Kypc 4		Семестр 8		
Custation Mulgionic Historical States	Экаа	Saver Sav	er kn ko	Экспер	Oacr	Nacoa Secr	пар По плану	Kovr. pa6.	CP Ko	нт Пр. ль подгот	3.6. I	Mnoro Jie	лаб	пр	CP Kon	3.6.	Mnoro Jia	к Лаб	np co	Конт	a.e. Mror	о Лек	Лаб пр.	Np CP	Конт	a.e. Mnoro	Лек	Тек пр. Либ	Лаб пр. Пр	Пр пр. подгот	CP CP mp.	Конт роль	Mroro	Лек Лаб	Лаб пр. П	Пр пр. подгот	CP Kown	2.0.	froro Jiex	Лек пр. Лаб	Лаб пр. П	Ip IIp np.	CP CP rsp. Incapror	Kont a.e.	Mnoro Jie	к Лаб Г	np or	Kont a	a.e. Viroro	Лек пр	я р. Лаб	Πp CP	СР пр. Кон подгот рог
Блок 1.Дисциплины (модули)					198	745	6 7456	3544	2788 113	24 380	30	1080 19	42	318 3	162 160	30	1162 198	8 120	258 426	160	25 982	192	138 56	148 342	162	29 1126	234	190	72 188	60	354	160 24	946	176 216	120 4	0 8	354 160	27	972 192	244	76 1	2 8	364	160 33	1188 160	0 200 f	80 586	162	\pm	11.00	<u> </u>	\pm	世
Обязательная часть + 51.0.01 Философия		2			165					380	30 1	1080 19F	42	318 3					222 380 36 18		21 756	162	138 56	88 260	108	27 972	216	172	72 152	60	272	160 24	864	176 216	120 8	8	304 160	24	864 176	212	56 1	2 8	304	160 9	324 40	- 60	170	54	—	++	+	-	+-
+ 51.0.01 Øsrncoges + 51.0.02 Испория России		1 1	+				2 72 14 144			+	+	72 36	_	36			72 18		36 18 18 18		_	+		\vdash	+		+	+		+			+		-		_	-			+	+		_	++	++	'	++	+	++	+	+	++
+ 51.0.02 Иностранный канк		1 1		5			180		60 0	0	2	72 36		36		2	100	,	36 23	40	_	+-+	-		+ +	-	+ +			++			+-+			-		++			+	+			++	++		++	+	++	++	+	+-
+ 51.0.04 Безопасность жизнедеятельности		34	+		5		10 180		52		÷			20		ť	200	+	20 22		3 106	3 30		44 34	+	2 22	18	2	34	+	18		+				_	+				+		_	++	++	+-	++	+	++	+	+	+
+ 51.0.05 Физическая культура и спорт		1		2	2		2 72		36	+	2	72		36	36	+							-		+ +				-	+-+												+			++	++	+-'	++	+	+	++	+	
+ 51.0.06 Информатика		1		3	3	36 10	108	54	54		3	108 18		36																												+				+	+		\neg	\vdash	+	\neg	
+ 51.0.07 Цефровые поэкология в АПК		3		2			2 72				1	\neg									2 72	14		16 42																		+				+	\top						
+ 51.0.08 Культура речи и деловое общение		2		2	2	36 7	2 72	36	36							2	72 18	3	18 36																							\top					\top		\top			\neg	
+ 61.0.09 Правоведения		1		3	3	36 10	108	36	72		3	108 18		18	72																																						
+ 61.0.10 Экономическая теория		2		3	3		18 108									3	108 18	3	36 54																																		
+ 51.0.11 Bensparaprias sconores + 51.0.12 Manissamsca	-	4		4	2		2 72 14 144			0	+	144 18		36	50 40	\perp		+	_	+	-	+			+-+	2 72	18		36	+	18		+		-	-		-	_		-				++	++		++	—	++	+	-	+-
+ 51.0.12 Manonamuca + 51.0.13 Биологическая физика		2	+	-	-		18 108				+-	144 10		30	30 46		100 10	10	18 54		_	+		\vdash	+		+ +	+		+			+		-		_	-			+	+		_	++	++	'	++	+	++	+	+	++
			++	12	12	43	12 432	186	112 1	34	4	144 3	18	18	32 40	4	144 18	18	18 50	40	4 144	4 30	16	14 30	54	+	++		-	+		\vdash	+	-	++	+	-	++	+		+	+	+++	_	++	++		++	+	++	++	+	++
+ 61.0.14.01 Органическая и физисоложуная земия				12					112 1: 32 4		4	144 36	18	18	32 40							\Box	1							\Box			\Box									\top					$\neg \neg$		\neg		T	\neg	
+ 61.0.14.02 Heopraveneous и аналитическая хоемя									50 40			I				4	144 18	18	18 50	40																						T											
+ 61.0.14.03 Evanorin-lockie xirmes				4	4	36 14	4 144	60	30 5	4	Ш										4 144	30	16	14 30	54																					$oldsymbol{\Box}$							
+ 81.0.15 Secundres + 81.0.16 Sottlewara									46 8 50 4			144 36 144 18		30			144 36	5 30	6 32	40	_	++	+	\vdash	+	_	++	+	-	+	-	\vdash	+	-		+		++	+		-	+	$\vdash\vdash$		++	++		++	+	++	++	+	++
+ 61.0.17 Fesentesia in Secondargues				5	5	36 18	10 180	98	50 3	2		144 10		30	30 46			+		+	2 72	14	16	14 28	+ +	3 108	18	18	18	++	22	32	+-+			-		++			+	+			++	++		++	+	++	++	+	+-
	2	3		5	5	36 18	180	90	50 3 50 4	0	Ħ	#				5	180 36	5 54	50	40													\Box									Ŧ			I	\bot	#	丰	#	ᄪ	#	丰	盽
+ Б1.0.19 Физиология животных + Б1.0.20 Мижология животных Б1.0.20 Мижология и инмунология Б1.0.21 Мижология и инмунология	3 4		++	4	4	36 14	H 144	76 72	14 5 40 3 40 4	2	+	+	+	-+	+	+	+	+	-	+	4 144	30	40		54	4 144	36	36	-	+	40	32	+	-	++	+	-	++	+		+	+	+++	_	++	++		++	+	++	++	+	++
+ Discrit Dodda ampraper	5			4	4	36 14	144	64	40 4	0	\perp	=																				4	144	32 32			40 40										#		_			==	
+ 51.0.22 Механизация и автоматизация эзвотноводст + 51.0.23 Биотконика воспроизводства с основани			4	4	4	36 14	144	72	40 3 48 3	2 36	_	_		_											\perp	4 144	36	8	<u>8</u> 28	26	40	32													+	+++	——'	44		$\perp \perp$	\bot	_	$\perp \perp$
3000 SECTION 1823				4	4	36 14	144	64	48 3	2	+	\rightarrow		_	_							\perp			+	4 144				\perp			\perp					4	144 32	32	\perp		48	32	++	++			—	++	+	—	++
+ 81.0.24 Кормопроизводство + 51.0.25 Разведение желеплых + 61.0.26 Кормовие желеплых		4		4	- 4	36 14	6 216	102	40 3 74 4	0 64	+	+		-	_	\perp		+	_	+	-	+						36	92	+	40	32	106	16 32	10	-	20 40	-	_		-				++	++		++	—	++	+	-	+-
+ 61.0.26 Кориление животных	5	34		. 9	9	36 32	94 324	162	74 4 122 4	0 62											3 106	3 14	30 30	64		2 72	18	36	32		54 18	4	144	32 32			20 40 40 40					#					==						
+ 51.0.27 300nmmeia + 51.0.28 Monovice gano + 51.0.29 Cxonsegrate	4 7	3	6	5	5	36 21 36 18	6 216	114	70 3 93 2	2 58	+	+	_	-		+	_	+			3 106	3 30	30 26	48	+	3 108	18	+	36	32	22	32	+		-		_	-			+	+		5	180 2	3 40	93	27	+	++	+	+	++
	6	5	6	8	8	36 28	18 288	160	96 3	2 2	\perp	=																				3	108	32 32	32				180 32				52	32			#		_			==	
+ 51.0.30 Самноводство + 51.0.31 Птицеводство	6	5	6	7	7	36 25	2 252	112	108 3 108 3	2 64	++	+	+	-	+	+		+		+	-	+-+	-		+ +	-	+ +			++		3	108	16 24 16 32	32	8 8	60	4	144 32 144 32	32	24 8 32	8 &	48	32 32	++	++		++	+	++	++	+	+-
+ 61.0.32 Овыеводство и козоворство	6		6	4	4	36 14	144	64	48 3	2	\blacksquare	_																										4	144 32	32		#	48	32		##	#		_	=		_	
+ Б1.0.33 Коневодство + Б1.0.34 Кропиноводство и звероводство	5	6	+	3	3	36 10	14 144	48	60 4	0	++	+		-	+	+		+		+	_				+			+		+	_	- 4	144	32 32			40 40	3	108 16	32		+	60	_	++	++	+-	++	+	++	+	+	+
 Б1.0.35 Технология первичной переработки продукт животноводства 				4	4	36 14	144	40	77 2	2																																		4	144 20	0 20	77	27					
+ 61.0.36 Основы российской государственности		1					2 72				2	72 18		36	18																																						
+ Б1.0.37 Обучение служениям		2		2			2 72				$\perp \perp \downarrow$	_				2	72		36 36																							'				\bot	'	$\perp \perp$		$\perp \perp$	\perp		
Часть, формируемая участниками образовательных отно: + 81.8.01 Эпихливные дисциплины по физической купи	эшений ътура	2345		33	33	151	16 1516	618	736 16	52	++	+		-+	+	+	82		36 46 36 46		4 226 82	30		60 82 30 52		2 154		18	36 36	-	82 46		82 82		3	2	50	3	108 16	32	-	+	60	24	864 120	140 8	30 416	108	+	++	++	-	++
+ 51.8.02 Экономика и организация предприятий АПК		2343	+	4	4	% 14	4 144	60	194 30 5	4	++	+		-	+	+	-	+	30 40	+	4 144	_			54		+	+	30	+	40						30	+ +				+		_	++	++	+-	++	+	++	+	+	+
+ 51.8.03 Современные методы исследований		4		2	2	36 7	14 144 2 72 18 108	36	36		+	+		-	+	+							-	-		2 72	18	18		+-+	36											+			++	++	+-'	++	+	+	++	+	
+ 61.8.04 (Nemologycrap)		6		3	3	36 10	108	48	60	_	\perp	=	I		_	Ī									\perp													3	108 16	32		7	60		\perp	\perp	7	\bot	_	\vdash	\perp	=	\perp
+ DLDUS "Kewonerwa"		7		21					368 10		+	+		-	_	\perp		+	_	+	-	+			+-+	_	-			+			+		-	-		-	_		-				756 100		80 368 40 93		—	++	+	-	+-
	7			5	- 5	36 18	4 144	60	93 2	7	++	+	+	-	+	+		+		+	_	+-+	-		+ +	-	+ +			++			+-+			-		++			+	+							+	++	++	+	+-
+ 51.8.05.02 Кормление собак + 51.8.05.03 Болизии собак	. 7			4	4	36 14	4 144	60	57 2 57 2	2	\perp	=																																4	144 20 144 20	40	57	27	_			==	
+ 61.8.05.04 patrony a conferencement		2		5	5	36 18	0 180	60	93 2	7	\vdash	_		_	_		_			\perp										\vdash			-					4							180 20		40 93			++	\bot		++
+ 51.8.05.05 Физиология и этология собы: + 51.8.ДВ.01 Дисциплины по выбору 51.8.ДВ.01		7		3	3	36 10	8 108 18 108	60	48	+	+	+		-	+	+						+	-		+ +	-				+-+			+									+		3	108 20 108 20	3 40	48	++	+	+	++	+	
 Б1.В.ДВ.01.01 Научные основы полноценного кормпенея высокопродистивных животных 		7		3	3	36 10	8 108	60	48																																			3	108 20	40	46						
 Б1.В ДВ.01.02 Оункциональное хормление животных с осне 	iosarui	7					8 108																																			'		3	108 20	40							
Блок 2.Практика Обязательная часть				36 36	36 36	125	96 1296 96 1296	8	1288	1296	+	#	+		#	+1		$+$ \exists	- -	$+$ \exists		$+$ \mp	-1-	\vdash	$+$ \mp	6 216	2	2	- -		214 214 214 214	HE	$+$ \mp	- -	HE	$+$ \exists	- -	9	324 2	2	+	ᆛ	322 322 322 322	- -	++	++		2	21 756	4 4	+	752	752 752
+ 82.0.01(У) Общегрофесоюнальная прастика		4		6	6	36 21	6 216	2	214	1296 216	\vdash	\neg	\Box		_	П		\top		\Box		\Box	-			6 216	2	2			214 214		\Box					+	- 1			+	1 1 1 1 1			+					11	- 132	
 62.0.02(П) Технополическая практика (3) 				9	9	36 32	14 324	2	322	324		\top		T								\Box	1							\Box			\Box					9	324 2	2		\top	322 <u>322</u>				$\neg \neg$		\neg		T	\neg	
+ 52.0.03(ff) Tessenonin-acolai ripacnisia (4) + 52.0.04(ff) Преддигломная практика		8		18	18	36 64	8 648	2	646 106 195 2	648	\Box																															Ŧ				\blacksquare			18 648	2 2	4	646	646 106 21
+ вд.0.04(п) Предвиломная практика Блок 3.Государственная итоговая аттестация		1 8 1		6	6	21	6 216		195 2	1 108	世	士	ш	_		ш			<u> </u>				╧			ᆂ						ш			ш							士			世	士士	#	Ħ	6 216	2 2	#	195	21
 63 пт/т Выполнение и защита выпусоной 				6	6	36 21	6 216		195 2	1		\top										\Box																				\top							6 216			195	
квагификационски рассты				23	23		8 828			36	5 1	180 3/	+	18 1	26	2	72 18		54	+	+	+	+	+	++	6 216	36		54	36	126	2	72	16	1	6	40	2	72		10	6	56	6	216 60	++	60 96	++	+	++	++	+	++
ФТД.Факультативы + ФТД.01 Введение в грофессиональную деятельность		12		4	4	36 14	144	36	108		2	72 18			54		72 18		54													Ħ			H							#			ΙÏ	Ιľ	#	\perp	#	二	I	#	\perp
+ ФТД02 Kyrs-ryponones		1	++				108		72	_	3	108 18		18	72	\vdash	_	+	_	+	_	+	_		++		1	+		++	_	\vdash	+		++	+	_	+	_		++	+-	$\sqcup \sqcup$		++	++		++	+	++	+	+	++
+ ФТД-03 Антижстреместокое законодательство в ФТЛ-04 Республика		4 5	++				108 2 72			+	+	+	+	+	+	\vdash	+	+	+	+	-	++	-	\vdash	++	3 108	18	-	18	++	72	Η.	72	16	Н,	6	40	₩	-	\vdash	+	+-	+++	_	++	++		++	+	++	++	+	++
+ ФТДО5 Зооповелолия + ФТДО5 Организация и проверзняе выставок собак + ФТДО6 Берекливое производство в животноводство		7		2 2	2	36 7	2 72 2 72 2 72	40	32		世	士																				Ľ	- /4		t t							T		2	72 20	1	20 32	ᆂ	\pm	世	士士	士	世
+ ФТД 26 Береживаю производство в энвотноводстве + ФТД 27 Экспертно-кинологическая система в скотни		6 7	+	2	2	36 7	2 72 2 72	16	56	+	+	+	+1	-F	#=	\vdash	+=	+ 1	+-	+7	-#=	$+$ \mp	+-	++	$+$ \mp	┿	+F	$+$ \Box	-#-	$+$ Γ		HF	$+$ \mp	-#-	HF	+7	- -	2	72	-1	1	5	56		72 20		20 32		+	++	$+$ \mp	+	++
Construction and in Constitution and Property and Constitution of the Constitution of	алидов	7	++	2	2					-	+	+	+	-+	+	\vdash	+	+	+	+	+	++	+	\vdash	+	_	++	+	-	++		\vdash	+	-	+	+	_	+	+	\vdash	++	+	\vdash	2	72 20	$++^{2}$	20 32	++	+	++	++	+	++
		7		2	2		2 72		32		Ш																															Щ'		2	72 20	;	20 32	$\perp \perp$		$\perp \perp$	\perp		$\perp \perp$
+ ФТД.09 Основы предпринимательства и бизнеса		4		3	3	36 10	108	54	54	25	ш	ᆚ						\perp		\perp		$\perp \perp \Gamma$			$\perp \perp $	3 108	18		36	36	54		$\perp \perp $									┸				تلسل	تسلس	تلسلة	تىلىـ	تللل	┸┸	تلك	تلسا

						Семе	-										местр 2									Итого за ку					4 1	
					Ак	адемически			T Vo	W17						адемиче	ских часов			OUT						ических ча			LVour	3.e.		
№ Индекс	Наименование	Контроль		011	Лек пр	Лаб	Пр	CP	Pour po	ль зе	Недель	Контроль		·	Лек	Лаб пр.	Пр		1/ P	оль з.е. Нед	ель Ко	нтроль _	Кон	Ле	I .	la6	Пр	CP K	роль	_ Неделі	Каф.	Семестр
			Bcero Ta	он кт. Лек	подго Лаб	пр. подго	пр. подго	Р пр. подго	none III	p.	Подоль		Bcero T	он акт. Лек	пр. подго Лаб	подго	Пр под	го СР под	TO DOTE	пр.	,0310	Bcer	такт.	Лек под	го Лаб по	пр. Одго Пр	пр. подго СР	пр. Ко подго ро	ins inp.	Bcero	1	
					T	т	т	Т	no ₁	дго т					т	т	т	т	i inc	одго т				т		т	Т	т	подго			
ИТОГО (с факуль	гативами)		1260							35	21		1234							32	1	249	4							67 42		
ИТОГО по ОП (бе	з факультативов)		1080							30	21		1162							30	.1	224	2							60		
	ОП, факультативы (в период ТО)		61,2										59,7									60,	5									
VALEETIA A LIA EDVO	ОП, факультативы (в период экз. сес.)		53,4										53,4									53,	1									
УЧЕБНАЯ НАГРУЗ (акад.час/нед)	Ауд. нагр. (ОП - элект. курсы по физ.к.)		31										30									30,										
(акад.час/пед)	Конт. раб. (ОП - элект. курсы по физ.к.)		31										30									30,	5									
	Ауд. нагр. (элект. курсы по физ.к.)												2									1										
дисциплины	(модули)		1260 6	12 234	42	3	36 4	88	160	35	TO: 18 9: 3		1234 5	94 216	120)	258	480	160	32 TO:	18	249	4 1206	450	162	594	968	3	20	67 TO: 36		
1 61.0.01	Философия											3a	72	54 18			36	18		2		3a 72	54	18		36	18			2	2	2
2 51.0.02	История России	За		2 36			36			2		3aO		54 36			18	18		2	3	a 3aO 144	126	72		54	18			4	2	12
3 61.0.03	Иностранный язык	3a		36				36		2		Эк	108	36			36	32	40	3	:	Эк За 180				72	68		10	5	2	12
4 61.0.05	Физическая культура и спорт	3a		36			36 3			2													36			36	36			2	2	1
5 61.0.06	Информатика	3a	108	18		3	36 5	54		3														18		36	54			3	12	1
6 51.0.08	Культура речи и деловое общение											За	72	36 18			18	36		2		3a 72	36	18		18	36			2	2	2
7 51.0.09	Правоведение	3a	108	36 18		1	18 7	72		3												3a 108		18		18	72			3	2	1
8 51.0.10	Экономическая теория											За	108	54 18			36	54		3		3a 108		18		36	54			3	12	2
9 51.0.12	Математика	Эк	144	18		3	36 5	50	40	4														18		36	50		10	4	11	1
10 51.0.13	Биологическая физика											За		54 18	18		18	54		3		3a 108		18	18	18	54			3	11	2
11 51.0.14	Химия	Эк		2 36	18		18 3		40	4		Эк	144	54 18	18		18	50	40	4		Эк(2) 288		54	36	36	82			8		123
12 51.0.14.01	Органическая и физколлоидная химия	Эк	144	2 36	18	1	18 3	32	40	4												Эк 144		36	18	18	32		_	4	9	1
13 51.0.14.02	Неорганическая и аналитическая химия											Эк		54 18	18		18	50	40	4		Эк 144		18	18	18	50		10	4	9	2
14 61.0.15	Биология	Эк		90 36	24				40	4		Эк	144	72 36	30		6	32	40	4		Эк(2) 28 8		72	54	36	46		80	8	6	12
15 61.0.16	Ботаника	Эк	144 5	18		3	36 5	50	40	4												Эк 144		18		36			10	4	2	1
16 61.0.18	Морфология животных											Эк	180	90 36	54			50	40	5		Эк 180		36	54		50		10	5	6	2
17 51.0.36	Основы российской государственности	3a	72	18		3	36 1	18		2												3a 72		18		36	18		\perp	2	2	1
18 51.0.37	Обучение служением											3aO	72	36			36	36		2		3aO 72	36			36	36	1	-	2	2	2
19 61.8.01	Элективные дисциплины по физической культуре и спорту											3a	82	36			36	46				3a 82	36			36	46				2	2345
20 ФТД.01	Введение в профессиональную деятельность	За	72	18				54		2		3a	72	18 18				54		2		3a(2) 14 4	36	36			108			4	7	12
21 ФТД.02	Культурология	3a	108	36 18		1	18 7	72		3												3a 108	36	18		18	72			3	2	1
ФОРМЫ ПРОМЕ	ЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ					Эк(4)	3a(8)		•							Эк(4) 3	a(6) 3aO(2)	•					•		Эк	(8) 3a(14) 3a	0(2)		_		
ПРАКТИКИ	(План)																															
ГОСУДАРСТВЕН	ная итоговая аттестация (План)																															
КАНИКУЛЫ											1										3									9		

1 1							естр 3										Семест											э за курс					_	i
1 1			-			демически	_		I I Ko	нт						Академи	_		-	Ko	uT.		-				демичес	ких часо			LKo	3.e.		ı
№ Индекс	Наименование	Контроль	S Ko	w .	1ек 1р. п.е	Лаб пр	Пр.	CF np	KOUT PO	ль зе	Недель	Контроль		Кон "	Лек пр.	Ла Па		Пр пр.	CP np.	nor	n.	Нелепь	Контроль	Roose Ko		Лек пр. п_е	Лаб пр.		Пр пр. _{св.}	CP np. I	Конт		каф.	Семестр
		· ·	Bcero Tai			подго Г	Пр подго		ro pont II	p.	,			гакт. Лен	подго	Лаб под		подго	СР	n none III	D.	,,		Bcero Ta	т. Лек	подго Лаб	подго		одго СР	подго р	роль пр	D. Bcero		ı
					т	Т	т	т	110,	дго т					т	Т	.	т	т	ПОД	ti O					Т	T		т	т	TIOL	i i o		i
ИТОГО (с факульта	гивами)		982							25	18		1558								41	25		2540								66 43		
ИТОГО по ОП (без с	ракультативов)		982							25	10		1342								35	23		2324								60		
	ОП, факультативы (в период ТО)		54,7										65,7											60,2										
УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА	ОП, факультативы (в период экз. сес.)		54										53,4											53,7										
(акад.час/нед)	Ауд. нагр. (ОП - элект. курсы по физ.к.)		29,9 29,9										32											31										
(икид. чис/пед)	Конт. раб. (ОП - элект. курсы по физ.к.)		29,9										32											31										
	Ауд. нагр. (элект. курсы по физ.к.)		2										2											2										
дисциплины (м	одули)		982 47	78 192	138	56 1	48	342	162	25	TO: 15		1342	702 270)	190 7	2 242	2 96	480	160	35	TO: 18 9: 3		2324 11	80 462	328	128	390	96 822	2 :	322	60 TO:	33	
1 51.0.04	Безопасность жизнедеятельности	3a	108 7	4 30		4	44	34		3	5.5	3a	72	54 18	_	2	34		18		2	J. J	3a(2)	180 1	28 48	2		78	52	$\overline{}$		5	10	34
2 51.0.07	Цифровые технологии в АПК	За	72 3	0 14		1	16	42		2	1											ı	За	72 3	0 14			16	42			2	12	3
3 51.0.11	Ветеринарная экология										1	За	72	54 18			36		18		2	1	За	72 5	4 18			36	18			2	6	4
4 Б1.О.14	Химия	Эк	144 6	0 30	16	1	14	30	54	4	1											1	Эк	144 6	0 30	16		14	30		54	4		123
5 B1.O.14.03	Биологическая химия	Эк	144 6	0 30	16	1	14	30	54	4	1											ı	Эк	144 6	0 30	16		14	30		54	4	9	3
6 B1.0.17	Генетика и биометрия	За	72 4	4 14	16	1	14	28		2		Эк	108	54 18		18	18		22	32	3	ſ	Эк За	180 9	8 32	34		32	50		32	5	7	34
7 51.0.19	Физиология животных	Эк	144 7	6 30	46			14	54	4												ſ	Эк	144 7	6 30	46			14		54	4	6	3
8 61.0.20	Микробиология и иммунология											Эк	144	72 36		36			40	32	4		Эк	144 7	2 36	36			40		32	4	6	4
9 51.0.22	Механизация и автоматизация											Эк КР	144	72 36		8 8	28	28	40	32	4	I	Эк КР	144 7	2 36	8	8	28	28 40		32	4	10	4
10 51.0.24	животноводства Кормопроизводство				-	-			+		ł	Эк		72 36	-	36	-		40	32	4	ı	Эк	144 7	2 36	36	H		40		32	4	2	4
11 51.0.25	Разведение животных			+	-	-			+ +		ł	3a		54 18		36 3	2		54	32	3	ŀ	3a		4 18	36			54		32	3	7	45
12 51.0.26	Кормление животных	3a	108 4	4 14	30	30		64	+	3	ł	28		54 18		36 3	2		18	+	2	ı	3a(2)		8 32	66			82		-	5	7	345
13 51.0.27	Зоогигиена	3a	108 6		30			48	+ +	3	ł	Эк КП		54 18		30 3	36		22	32	3	ŀ			14 48	30		26	32 70		32	6	7	34
	Элективные дисциплины по физической				30				+ +	3	ł	JK NI I			+					32	3	ŀ	OK SH NI I			30	<u>20</u>		_	+ +	32	0		
14 51.B.01	культуре и спорту	3a	82 3	0		3	30	52				3a	82	36			36		46				3a(2)	164 6	6			66	98				2	2345
15 61.B.02	Экономика и организация предприятий АПК	Эк	144 6	0 30		3	30	30	54	4													Эк	144 6	0 30			30	30		54	4	12	3
16 B1.B.03	Современные методы исследований										1	3a	72	36 18		18			36		2	ı	3a	72 3	6 18	18			36			2	7	4
17 ФТД.03	Антиэкстремистское законодательство										1	3a	108	36 18			18		72		3	ı	3a	108 3	6 18			18	72			3	2	4
18 ФТД.09	Основы предпринимательства и бизнеса										1	За	108	54 18			36	36	54		3	1	За	108 5	4 18			36	<u>36</u> 54			3	12	4
ФОРМЫ ПРОМЕЖ	УТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ					Эк(3)	3a(6)									Эк(5) 3a(8)	КП КР										Эк(8)) 3a(14) KI	П КР				
ПРАКТИКИ	(План)												216	2 2	2				214 214	}	6	4		216	2 2	2			214	214		6 4		
Б2.О.01(У)	Общепрофессиональная практика											3a	216	2 2	2				214 214		6	4	3a	216	2 2	2			214	214		6 4	7	4
ГОСУДАРСТВЕНН	Я ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ (План)																						i										$\overline{}$	
КАНИКУЛЫ	()										1											7										8	=	
KATIFIK 371DI											1											/										8		

Micro Micr																																							
No.																																	•					_ '	'
Manuscriation Manuscriatio								Aĸ	адемиче	ских час	юВ						L.,			Акаде	мически	их часов			Warra.						Академи	ческих	насов				3.e.		
Microsoft (red search state)	Nº	Индекс	Наименование	Контроль	Всего	Кон такт.	л Пек по,	leк пр. Лаб дго т				пр. К	онт п	ль p. з.е.	Неделі	Контроли	Всего		пр.		пр. одго	пр	CP r	пр. Конт одго роль	роль пр. 3	.е. Недел	ь Контролі	Boero	Кон такт.		Ла Лаб пр под	б Пр	пр.	CP no	JP V	роль	Ісего Недел	Каф.	Семестр
MICH CHAIR MATPINAL (MARINEN) Section 170 Section 17	ИТОГ	ГО (с факультатив	ами)											26	10																								
Part	ИТОГ	ГО по ОП (без фак	культативов)											24	15		1296								3	36		2242									60		
Procession for Procession P					53,7												55,3											54,5											
Part	MIEE	CHACI HAFDVOIVA			53,4																																		
Secondary Seco																																							
ACCUMINITIVIS MODERNIC MODE	(akaz	ц.час/пед/															28											26,5											
1 SIGNOSI Octobrometry (Name) Signostic Concesser Signostic			Ауд. нагр. (элект. курсы по физ.к.)		2																							1											
Since Sinc	дис	циплины (мод	дули)		1018	464 1	192	216	120	56	8 394	1	.60	26	TO: 16 3: 3		1044	464 19	2	244	56 2	28 8	420	160	2	70: 10 9: 3	5	2062	928 384	4	460 17	6 84	16	814	320		55 TO: 3 9: 6	2	
2 10.03 Sayuegcrea 18 18 18 18 18 18 18 1	1	B1.0.21	Основы ветеринарии	Эк	144	64 3	32	32			40	1	40	4													Эк	144	64 32		32			40	40		4	6	5
4 51.0.26 Кормление животных як р 444 64 32 93 2 9 1 40 40 40 4 9 1 5 51.0.29 Систоводство 3a 108 64 32 32 32 32 44 9 3 8 8 0 9 3 32 32 32 4 0 9 6 6 5 5 1 14 0 15 0 1 16 56 1 9 1 16 56 1 1 1 16 56 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	2	Б1.0.23														Эк	144	64 3	2	32			48	32		4	Эк	144	64 32	!	32			48	32		4	8	6
5 51.0.29 Скотоводство 38 108 64 32 32 32 32 44 96 32 32 38 8 60 3 3 3 3 3 3 6 6 5 5 5 5 5 5 5 5	3	B1.0.25	Разведение животных	Эк КР	108	48	16	32	32		20		40	3													Эк КР	108	48 16		32 32	2		20	40		3	7	45
6 10.30 CBMR08QCTB0 3a 108 48 16 24 24 8 8 8 60	4	B1.O.26	Кормление животных	Эк КР	144	64 3	32	32			40		40	4													ЭкКР	144	64 32		32			40	40		4	7	345
7 Б1.0.31 Ппицеодство 3a 108 48 16 32 32 60 40 40 40 4 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50	5	B1.O.29	Скотоводство	За	108	64 3	32	32	<u>32</u>		44			3		Эк КП	180	96 3	2	60		4	52	32		5	Эк За КП	288	160 64		92 32	4		96	32		8	7	56
8 Б1.0.32 Овцеводство и козоводство и козоводство и козоводство и козоводство и козоводство и козоводство от к	6	B1.O.30	Свиноводство	3a	108	48	16	24	24	8	<u>8</u> 60			3		Эк КР	144	64 3	2	24	24	8 8	48	32		4	Эк За КР	252	112 48		48 48	16	<u>16</u>	108	32		7	7	56
9 Б1.0.33 Коневодство 3 к 144 64 32 32 32 40 40 40 40 4 10 Б1.0.34 Кролиководство и звероводство и за 108 48 16 32 0 60 0 3 3 8 82 32 0 0 32 50 0 0 0 2 2 345 12 51 8 10 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	7	Б1.0.31	Птицеводство	3a	108	48	16	32	32		60			3		Эк КР	144	64 3	2	32	32		48	32		4	Эк За КР	252	112 48		64 64	1		108	32		7	7	56
10 51.0.34 Кролиководство и звероводство 11 51.8.01 Элективные дициплины по физической 3в 82 32 32 32 50 32 50 32 50 32 32 16 32 32 32 16 32 32 32 32 32 32 32 32 32 32 32 32 32	8	Б1.О.32	Овцеводство и козоводство													Эк	144	64 3	2	32			48	32		4	Эк	144	64 32	!	32			48	32		4	7	6
11 61.8.01 Влективные дисциплины по физической да 82 32 32 32 50 32 50 32 50 32 22 24 34 32 50 32 50 32 22 24 34 32 32 32 32 32 32 32 32 32 32 32 32 32	9	B1.0.33	Коневодство	Эк	144	64 3	32	32			40		40	4													Эк	144	64 32					40	40		4	7	5
11 61.8.01 мультуре и спорту 3a 82 52 50 50 52 25490 12 618.04 Пчеловодство 3 6 72 32 16 16 40 2 6 5 14 фтд.06 Бережливое производство в животноводстве 4 70 16 56 72 3a 72 16 16 56 2 3a 72 16 16 56 2 70 6 ФОРМЫ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ПРАКТИКИ (План) 5 324 2 2 2 5 322 5 9 6 324 2 2 2 5 322 5 9 6 5 6 7 6 6 Бережливое производство в животноводстве 5 70 6 70 6 70 6 70 6 70 6 70 6 70 6 70	10	Б1.0.34														За	108	48 1	6	32			60			3	За	108	48 16	i	32			60			3	7	6
13 ФТДО4 ЗООПСИЖОЛОГИЯ 38 72 32 16 16 40 2 38 72 16 5 14 ФТДО6 БЕРЕЖИНВОЕ ПРОИЗВОДСТВО В ЖИВОТНОВОДСТВЕ ФОРМЫ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ТРАКТИКИ (План) Б2.0.02(П) ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ ПРАКТИКА (З) (Птан) ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ ПРАКТИКА (З) (Птан) (Птан) ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ ПРАКТИКА (З) (Птан) (Пт	11	Б1.В.01		3a	82	32				32	50																За	82	32			32		50				2	2345
14 ФТДОБ Бережливое производство в животноводстве 3a 72 16 16 56 2 3a 72 16 16 56 2 7 6 ФОРМЫ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ эк(4) За(5) КР(2) эк(5) За(3) КП КР(2) эк(5) За(3	12	Б1.B.04	Пчеловодство													За	108	48 1	6	32			60		- 1	3	За	108	48 16	i	32			60			3	7	6
ФОРМЫ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ Эж(4) 3a(5) КР(2) Эж(5) 3a(3) КП	13	ФТД.04	Зоопсихология	3a	72	32	16			16	40			2													За	72	32 16	i		16		40			2	6	5
ПРАКТИКИ (План) 324 2 2 2 322 9 6 324 2 2 2 322 322 9 6 5 52.0.02(П) Технологическая практика (3) 380 324 2 2 2 2 322 322 9 6 3м0 324 2 2 2 2 322 322 9 6 7 6																3a	72	16			1	16	56			2	3a	72	16			16		56			2	7	6
Б2.О.02(П) Технологическая практика (3) 380 324 2 2 2 322 9 6 380 324 2 2 2 322 322 9 6 7 6		-	очной аттестации						Эк(4) 3	3a(5) KP((2)									Эк(5) 3a(3)) KIT KP(2	2)									Э	к(9) За(8) KΠ KP(4)				
																			2					322		9 6				2							9 6		
ГОСУДАРСТВИЗАТАТТЕСТВИЯ (Пнан) (Пнан)		Б2.О.02(П)	Технологическая практика (3)													3aO	324	2 2	2				322	322		9 6	3aO	324	2 2	2				322 3	22		9 6	7	6
	LOC	УДАРСТВЕННАЯ	ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ (План)																																				
КАНИКУЛЫ 1 6 7	KAHI	икулы													1											6											7		

							Семестр 7									Семе										1того за ку						
			-		-		неских часов		- I IK	HT				т т		демически	іх часов	1 00	ГКонт	-				т .		ических ча	сов		I IKo	3.e.		
№ Индекс	Наименование	Контроль		Кон п.	Лек	Лаб пр.			KOHT PO	ль з.е.	Недель	Контроль	Б Кон		Пек	Лаб пр	IIP.	CP Np. K	онт роль		Недель	Контроль	ь Ко		Пек Ла пр. " п		пр.	CP	Конт ро	ль н	Ка едель	аф. Семестр
			Boero	такт.	пр. подго	Лаб подг	о Пр по	р. дго СР под	го роль	р. цго			Всего Кон	. Лек п	пр. одго Лаб	пр. подго	подго	СР пр. К подго р	пр. подго				Bcero Ko	т. Лек по	пр. Одго Лаб под	дго Пр	пр. подго	СР подго	Конт п роль по	р. Всего дго		
MTOFO (a deposition	27.02.00		1404		Т	Т		T		70			072		Т	Т	Т	Т	т	\bot			2276		т 1		Т	т		T		
ИТОГО (с факуль: ИТОГО по ОП (бе:		ł	1188							39	23		972 972							27	19		2376 2160							66	42	
711010110011(00	ОП, факультативы (в период ТО)	1	62,1							33			372							27			31,1							1 00		
	ОП, факультативы (в период экз. сес.)	i	54																				27									
УЧЕБНАЯ НАГРУЗІ (акад.час/нед)	Ауд. нагр. (ОП - элект. курсы по физ.к.)	1	22																				11									
(акад.час/пед)	Конт. раб. (ОП - элект. курсы по физ.к.)	l	22																				11									
	Ауд. нагр. (элект. курсы по физ.к.)	l			_																											
дисциплины	модули)		1404	560 22	20	200	140	682	162	39	TO: 20 9: 3										TO: 9: 1		1404 50	0 220	200	140	6	582	162	39 T	O: 20 Э: 4	
1 51.0.28	Молочное дело	Эк	180	60 2	20	40		93	27	5												Эк	180 6	0 20	40			93	27	5		7 7
2 61.0.35	Технология первичной переработки продуктов животноводства	Эк	144	40 2	20	20		77	27	4												Эк	144 4	0 20	20			77	27	4		9 7
3 61.B.05	Профессиональный модуль по профилю "Кинология"	Эк(4) За	756	280 10	00	100	80	368	108	21	l											Эк(4) За	756 28	100	100	80	3	368	108	21		7
4 61.B.05.01	Служебное, охотничье и декоративное собаководство	Эк	180	60 2	20		40	93	27	5	l											Эк	180 6	0 20		40		93	27	5		7 7
5 61.B.05.02	Кормление собак	Эк	144	60 2	20	40		57	27	4	ı											Эк	144 6	0 20	40			57	27	4		7 7
6 E1.B.05.03	Болезни собак	Эк	144	60 2	20	40		57	27	4												Эк	144 6	0 20	40			57	27	4		8 7
7 61.B.05.04	Разведение и методы селекционно-племенной работы в собаководстве	Эк	180	60 2	20		40	93	27	5												Эк	180 6	0 20		40		93	27	5		7 7
8 E1.B.05.05	Физиология и этология собак	3a	108	40 2	20	20		68		3	1											3a	108 4	0 20	20			68		3		6 7
9 Б1.В.ДВ.01.01	Научные основы полноценного кормления высокопродуктивных животных	За	108	60 2	20	40		48		3	Ī											За	108 6	0 20	40			48		3		7 7
10 <i>Б1.В.ДВ.01.02</i>	Функциональное кормление животных с основами диетологии	3a	108	60 2	20	40		48		3												3a	108 6	0 20	40			48		3		7 7
11 ФТД.05	Организация и проведение выставок собак	3a	72	40 2	20		20	32		2												3a	72 4	0 20		20	:	32		2		7
12 ФТД.07	Экспертно-кинологическая система в охотничьем собаководстве	3a	72	40 2	20		20	32		2												3a	72 4	0 20		20		32		2		7 7
	Социализация и социальная адаптация																															
13 ФТД.08	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья методами кинологии	3a	72	40 2	20		20	32		2												3a	72 4	0 20		20	1	32		2		/ /
ФОРМЫ ПРОМЕ	ЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ					Э	к(6) 3a(5)												_								Эк(6) За	a(5)				
ПРАКТИКИ	(План)						1			1 1			756 4	4	4		1 1	752 752		21	14		756 4	4	4	1 1	- ()	752 752		21	14	
52.O.03(Π)	Технологическая практика (4)											3aO	648 2	2	2			646 646		18	12	3aO	648		2			646 646			12	7 8
52.O.04(Π)	Преддипломная практика											За	108 2	2	2			106 <u>106</u>		3	2	За	108	. 2	2			106 106				7 8
ГОСУДАРСТВЕН	НАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ (План)												216					195	21	6	4		216				1	195	21	6	4	
Б3.01(Д)	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы												216					195	21	6	4		216				1	195	21	6	4	7 8
КАНИКУЛЫ											1		•		•	,		•	•	Ī	8		•	,		•	•				9	

					Итого				Курс 1			Курс 2			Курс 3			Курс 4	
		Баз.%	Bap.%	ДВ(от		з.е		Всего	Сем. 1	Сем. 2	Всего	Сем. 3	Сем. 4	Всего	Сем. 5	Сем. 6	Всего	Сем. 7	Сем. 8
		Das. 70	Бар. 70	Bap.)%	Мин.	Макс.	Факт	Decio	CCM. I	CCM. Z	Deciro	CCM. 3	CCM. 4	Decro	CCM. 3	CCM. 0	Decio	CCM. 7	CCM. 0
	Итого (с факультативами)				217	275	263	67	35	32	66	25	41	64	26	38	66	39	27
	Итого по ОП (без факультативов)				213	250	240	60	30	30	60	25	35	60	24	36	60	33	27
Б1	Дисциплины (модули)	83%	17%	9%	180	205	198	60	30	30	54	25	29	51	24	27	33	33	
Б1.О	Обязательная часть				150	165	165	60	30	30	48	21	27	48	24	24	9	9	
Б1.В	Часть, формируемая участниками образовательных отношений				30	40	33				6	4	2	3		3	24	24	
Б2	Практика	100%	0%	0%	30	36	36				6		6	9		9	21		21
Б2.О	Обязательная часть				15	36	36				6		6	9		9	21		21
Б3	Государственная итоговая аттестация				3	9	6										6		6
ФТД	Факультативы				4	25	23	7	5	2	6		6	4	2	2	6	6	
		ОП, факу	/льтативь	і (в перио	д ТО)		59.2	-	61.2	59.7	-	54.7	65.7	-	53.7	55.3	-	62.1	
	Учебная нагрузка (акад.час/нед)	ОП, факу	/льтативь	і (в перио	д экз. сес	ссий)	51.1	-	53.4	53.4	-	54	53.4	-	53.4	53.4	i	54	
		в период	, гос. экза	менов				-			-			-			-		
	Контактная работа в период ТО (акад.час/нед)			циплин по			28.2	-	31	30	-	29.9	32	-	25	28	-	22	
	Tomakhan padata a hapnag ta (akagi lagitag)		ые дисци	іплины по	физ.к.		1.2	-		2	-	2	2	-	2		-		
		Блок Б1					3544	-	558	576	-	478	612	-	432	448	-	440	
		в том чи Блок Б2	сле по эл	ект. дисц.	по ф.к.		134	-		36	-	30	36	-	32	2	-		
	Суммарная контактная работа (акад. час)	Блок Б2 Блок Б3					8	-			-		2	-		2	-		4
		Блок ФТ,	Л				330	<u> </u>	54	18			90	- -	32	16	_	120	
			всем бло	жам			3882	 -	612	594	_	478	704	_	464	466	-	560	4
		ЭКЗАМІ						8	4	4	8	3	5	9	4	5	6	6	
		ЗАЧЕТ	, ,					10	6	4	11	5	6	5	3	2	3	2	1
	Обязательные формы промежуточной аттестации	ЗАЧЕТ (СОЦЕНКО	ОЙ (ЗаО)				2		2				1		1	1		1
		КУРСОЕ	ВОЙ ПРОЕ	КТ (КП)							1		1	1		1			
		КУРСОЕ	Вая рабо	TA (KP)							1		1	4	2	2			
	Процент занятий от аудиторных (%)	лекцион	ІНЫХ				39.59%												
		в интера	активной	форме			17.1%												
	Объём обязательной части от общего объёма програм	имы (%)					83.8%												
	Объём конт. работы от общего объёма времени на ре	ализацию	дисципл	ин (модул	ей) (%)		47.53%												