МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Вологодская государственная молочнохозяйственная академия имени Н.В. Верещагина"

План одобрен Ученым советом вуза Протокол № 6 от 21.02.2024

Квалификация: ветеринарный врач

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе специалитета

36.05.01

36.05.01 ВЕТЕРИНАРИЯ

 Год начала подготовки (по учебному плану)
 2024

 Учебный год
 2024-2025

 Образовательный стандарт (ФГОС)
 № 974 от 22.09.2017

Форма обучени	ия: Очно-заочная	Образовательный стандарт (ФГОС)	Nº 974	4 от 22.09.2017	
Срок получени	я образования: 5 л. 10 м.				
Код	Области профессиональной деятельности и (или) сферы профессио	ональной деятельности. Профессиональные ста	андарты	Приказ Минтруда	Зарегистрировано в Минюст
01	ОБРАЗОВАНИЕ И НАУКА				
13	СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО				
13.012	РАБОТНИК В ОБЛАСТИ ВЕТЕРИНАРИИ			№ 712н от 12.10.2021 г.	16.11.2021 г. № 65842

Основной	Типы задач профессиональной деятельности	СОГЛАСОВАНО
+	врачебный	
+	экспертно-контрольный	Проректор по учебной работе
+	научно-образовательный	, was an
		Декан

/ Медведева Н.А./

УТВЕРЖДАЮ

Ректор

Малков Н.Г.

21 февраля 2024 г.

/ Новикова Т.В./

	******		1				Ку	pc 1					K	ypc 2						Kypc:	В						Kypc 4						Kypc 5						Курс б			
Счит	3v2 3au	пром. атт.		бого акад.часов	Пр. з.е. Ит под на отго	Зимняя	Ко	Фо рм Ит _	Летняя сесси	Ко Фо рм	з.е. Ит	Зимняя	Сессия Ко	Фо рм Ит	Летняя	сессия р СР Ко нт рол ь	Фо рм з.е.	3и	мняя сесс	ко фо	Ит	етняя сесси	ко фо рм	3.e. W	Зимня	ия сессия Ко	Фо рм Ит	Летняя	Ко нт	Фо рм з.е.	3и Ит _ Л	мняя сессия	Ко Фо рм	Лет-	яя сессия	Фо рм з.е. ы на	Ит _ Л	имняя сесси	ко фо ри	Ле	тняя сессия	Ко Фо рм
ать в план е Индекс Наименование	а Зач ет ме ет с н оц	КП КР нтр	9 Acc nep the	pa6. CP pon	под на ого	Лек 6 Пр	CP pon	ы ого Лек кон то.	6 Np CF	Ko po		Лек 6	ь	KOH OFO	1ек 6	p CP pon	ы на кон курсе тр.	oro Jiek	5 Пр С	P pon son	ого Лек	6 Np CF	рол _{кон} ь то.	курсе оп	лек 6	Пр СР ро.	n KOH OFO	Лек 6	рол ь	ы на кон курсе тр.	лек (Б Пр СР	рол кон тр.	oro ^{Лек} 6	ь	тр.		6 Np CF	рол ы кон ь тр.		Б Пр СР	pon KOH b TD.
Блок 1.Дисциплины (модули) Обязательная часть			267 267 961 961 219 219 788 788 4 4	682 683 366	38 36 648	46 22 48	498 34	648 8	44 2 55 44 2 55		28 684 25 576		524 12		6 14	287 17	49	111 22 5 111 22 5		73 61	648 26	20 30 53 20 30 53	15 37	61 R 54 100	0 26 62 0 24 48	898 38	936	38 42 18 34 32 18	8 853 57	31 8	136 12 4	16 854 10 760	20	864 14 30 288 6 18	4 764 52 242 22	24	828 24 3 756 20 3	34 67:	2 30	108 2 1		4
	3 4		4 4 144 144 3 3 108 108 5 5 180 180	58 82 4 8 91 9	4 144	30 28	82 4	ЭК									3	108 2	6 9	1 9 эк				5			180	12 1	154	~												#
+ Б1.0.04 Иностранный язык + Б1.0.05 Латинский язык	2 11	11	7 7 252 252 3 3 108 108	18 226 8 12 87 9		4 8	87 9	ЭК	6 62	2 4 зк	4 144	6	138	3																												
+ Б1.О.06 Культура речи и деловое общение + Б1.О.07 Культурология	3	11	2 2 72 72	6 62 4	-		64 4										2				72 2	4 6	2 4 3																			\pm
+ 61.0.08.01 Неорганическая химия + 61.0.08.02 Органическая химия	11 33	33	3 3 108 108 3 3 108 108 2 2 72 72 2 2 72 72	10 89 9 10 89 9	6 108 3 108 3	2 8	89 9	эк 108 2 эк 108 2	8 89	9 9 эк							4	72 2	8 5	8 4 зк	72 4	8 5	6 4 зк							+												\pm
+ 61.0.08.03 Биологическая химия + 61.0.08.04 Аналитическая химия Цифровые технологии в + 61.0.09 общепрофессиональной	3	3															2	72 2	B 5	8 4 3K	72 4	8 56	6 4 3×																			#
деятельности	1		4 4 144 144		-			144 2	8 13	0 4 3							4	72 4	2 6	2 4	72 4	4 44	0 4 3K															+				+
+ 51.0.10 втеринарное законодательства РФ ы.0.10 Праврведение втеринарное втеринарное втеринарное	3		2 2 72 72	6 62 4														72 4	2 6	2 4 3K	72 4	4 0	0 4 3K				H			\blacksquare												
+ Б1.О.11 Физиология и этология	2 1		2 2 72 72 6 6 216 216	20 188 8	2			72 2	8 58	B 4 3	4 144	4 6	130 4	9			2				72 4	4 60	0 4 3x																			\pm
Mudanussuus e aeuansuus	1 3	13	3 3 108 108 5 5 180 180					108	6 9:	3 9 эк							2	108 2	8 8	9 9 94	72 4	6 5	8 4 sw																			+
+ 51.0.13 математической биостатистики + 61.0.13.01 Информатика	1		3 3 108 108	6 93 9	3			108	6 93	9 эк																																\pm
. Е1 0 15 Цитология, гистология,	3 12 1		2 2 72 72 10 10 360 360 4 4 314 314	34 309 17	5 108	2 8	94 4	3 72	8 55	5 9 9	5 180	6 10	160 4	3	+	+	2	214 0		27 6	72 4	6 58	8 4 3x		H	+	\Box	+	H		+	+	\Box				+	+		+	+	\pm
+ 51.0.15 эмбриология + 51.0.16 Патологическая физиология	3 3	3	6 6 216 216				Ш		Ш	Ш		坩				Ш		216 2 144 6		7/ 7/ 3K 26 4 3	72	6 5	7 9 9				Ш				╆						╆	╁		╆		\pm
+ Б1.О.17 Ветеринарная микробиология и микология	2 2	ШΤ	6 6 216 216				\prod		ШΤ		6 108	2 6	96 4	3 108	2 6	91 9	э			Ш		\prod			Щ		Ш		Щ					ШΤ		Ш						Ш
+ 51.0.18 Вирусология и Биотехнология + 51.0.19 Введение в искусственный интеллект Ветеринарная	5 3	5	6 6 216 216 3 3 108 108	8 204 4 16 88 4					+++	++		+		\mathbb{H}	+	+	3		+	+	108 6	10 8	8 4 3		+	+		+	+	6	216	8 204	4 эк		++		+	+		+		+
+ Б1.О.20 фармакология.	4 4		6 6 216 216																					6 10	8 6 10	88 4	3 108	4 10	85 9	9												
+ Б1.0.21 Ветеринарная радиобиология + Б1.0.22 Ветеринарная генетика	6	6	5 5 180 180 4 4 144 144	10 125 9													4	144 2	8 1:	25 9 3K																5	180 6	6 15	59 9 эк			
+ 51.0.23 Разведение с основами частной зоотехнии Кормление животных с + 51.0.24 основами	4 3		5 5 180 180 5 5 180 180														2			+	72 2	6 6	0 4 3	3 10	8 4 8	87 9	9				+							+				+
+ 61.0.25 Гигиена животных + 51.0.26 Коминастав пиагиостика	3 2	4	7 7 252 252 6 6 216 216		6						3			108	2 4	98 4 98 4	3 4	144 2 108	6 1:	32 4 9				5 10	0 4 6	101 9	3K															\pm
	56 5 6 55	5	8 8 288 288 12 12 432 432	26 240 22																										5	108 2 1	10 92	4 3	72 2 4	57 9 93 9	эр 3	108 2 108 2		1 9 9 6 4 9p			\blacksquare
Патологическая анатомия и + Б1.О.29 судебно-ветеринарная	4 4		10 10 360 360																					10 21	6 2 8	202 4	3 144	6 8	121 9	9	2 1	10 100	- 3	100 2 4	73 7	3 3	100 2	0 70	о 4 эр			+
экспертиза + 51.0.30 Ветеринарно-санитарная акспертиза - 51.0.31 Экономика и организация	6 5			24 220 8																										3				108 2 10	92 4	3 4	144 6	6 12	28 4 9			
+ 61.0.31 экономика и организация предприятий АПК + 61.0.32 Общая и частная хирургия	5 4	4	6 6 216 216 7 7 252 252									+										+		6 16	5	32 150 18	108	2 4	94 8	зр 4	144 2	6 132	4 9									+
+ Б1.0.33 Оперативная хирургия с топографической анатомией	6	6	6 6 216 216																																	6	216 4	10 19	98 4 эк			
+ Б1.О.34 Инструментальные методы диагностики + Б1.О.35 Внутренние незаразные	5 44	5	3 3 108 108 14 14 504 504									+												3 10	0 2 6	96 4 168 4	3K 180	2 4	165 9	3 4	144 2	6 132	4 эр									+
	6		3 3 108 108 2 2 72 72	12 92 4				72 2	2 6	4 4 3																										3				108 2 1	10 92	4 3x
+ Б1.О.38 Основы научных исследований + Б1.О.39 Основы проектного	3 4		3 3 108 108	-													3				108 4	6 9	4 4 3	3			100	4 4	96 4	Day 1												\blacksquare
+ 51.0.40 Основы российской госуларственности	1		2 2 72 72	16 56	2 72	8 8	56	0																3			106	, ,	70 4	3K												
+ Б1.В.01 Акушерство и гинекология	45 45		48 48 172 172 8 8 10 10 360 360	124 0 84 40 294 26		6	134 4				3 108		96 4											7 18	0 2 14	156 8 60 4	72 3 72	4 10	49 9 49 9	19 1 9 6	08 4 6	6 94	4 3	576 8 12 108 4 4	4 522 30 91 9	9	72 4	4 60	0 4	468 8 2	4 6 409	21
+ 61.8.02 Лабораторная диагностика + 61.8.03 физиотерапия 51.8.04 Экономика ветеринарного		- 6	5 5 180 180 3 3 108 108	12 92 4																										5				180 4	163 1:	3 эк 3				108 2 1	10 92	4 3x
+ Б1.8.03 физиотеовапия + Б1.8.04 Экономика ветеринарного дела История ветеринарной медицины с основами деонтологии	1	1 6	4 4 144 144		4 144	6	134 4	3				+		H		+			+	+	H	+			++	+	H	+	++		+		H		H	1	+	+		144 2	6 127	/ 38
+ Б1.В.06 растения	2	2	3 3 108 108	-							3 108		3 96 4	3К		Ш									Ш				Ш													#
+ b1.8.07 декоративных и зоопаоковых животных + b1.8.08 болезии рыб и пиел	6	6	3 3 108 108 2 2 72 72 5 5 180 180						Ш								1					┵									\bot			180 2		3 2	72 4	4 60	0 4 3×	108 8	8 96	4 3x
+ 51.8.09 Дерматология в 18.8,88.01 Дисциплины по выбору 51.8.ДВ.1 н мадалая Зоопомология	6	6	3 3 108 108	10 94 4						П																	П			5				180 2	4 170 4	3К				108 4 6	6 94	4 зк
Этологические основы - 61.8Д8:01.02 повышения продуктивности	6	6	3 3 108 108 3	10 94 4			\Box					$\dagger \dagger$		H		$\dagger \dagger$	+		$\dagger \dagger$	$\dagger \dagger$		$\dagger \dagger$			$\dagger \dagger \dagger$		H		$\dagger \dagger \dagger$		+		H		H	3	$\exists \exists$	+		108 4 6		4 3x 4 3x
+ 51.8,78.02 Дисциплины по выбору Б1.8.ДВ.2	5		3 3 108 108									#		Ш					#	\perp	Ш	#			Ш		Ш		Ш	3				108 2 4			\blacksquare	\perp				#
+ 61.8,48.0.26 Клиническая фармакология - 61.8,48.0.26 Анестезиология + 51.8,48.0.3 Дисциплины по выбору 51.8,48.3.3	5 4	5	3 3 108 108 3 3 108 108 3 3 108 108	6 98 4			+			++		+		H		+			+	+	H	+		3 10	8 8	96 4		+	+	3	+			108 2 4 108 2 4			+	+		+		\pm
+ получили клиническая оисхимия	4 4	4 4	3 3 108 108 3 3 108 108	8 96 4 8 96 4	100					Ш		+			Ħ	0 45/ -			+	Ħ		400		3 100	8 8	96 4 96 4	3K	+	H		+		Н				\blacksquare	Ħ		+		\pm
Блок 2.Практика Обязательная часть + 62.0.6(/) Поактика Общепрофессиональная поактика	2		27 27 972 972 27 27 972 972 1 1 36 36	624 450 6 10 26	620 10	+++	+				6			216	- 6	0 154 2	15 15 3		+	Ħ	648 2	400 24	12 4	6 21	6 2	160 54	H		H		+		H			H	+	+		+		
+ всож(т) Клиническая практика Научно-исследовательская	2		3 3 108 108	30 76 2	30						3			108	3	0 76 2	3										Ш				Ħ											
+ 62.0.03(У) работа (получение первичных навыков научно- исследовательской работы)	2		2 2 72 72	20 52	20						2			72	2	0 52	3																									
+ 82.0.04(ff) Врачебно-производственная практика	3		15 15 540 540	402 242 4	400							Ħ		П			15			Ħ	648 2	400 24	12 4 3				Ш				$\dagger \dagger$				H		\Box	$\dagger \dagger$		$\dagger \dagger$		\top
+ 62.0.65(f) Научно-исследовательская пабота	4	Ш	6 6 216 216	162 54	160		Ш									Ш				Ш		Ш		6 21	6 2	160 54	3		Ш							6				108 10	98	\blacksquare
+ 53.0.01 Государственная итоговая аттестация	П		6 6 216 216 6 6 216 216	10 98																Ш	Ш				Ш		Ш		Ш				Ш			6		Ш	Ш	108 10 108 10	98 98	\pm
+ 63.0.01.01 Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена			6 6 216 216	10 98																																6				108 10	98	

ФТД.Факультативные дисциплины 11 11 396 396 36 340 20	2 72 2 6 60 4 4 72 2 66 4 72 2 2 64 4 3 108 6 8 90 4	
Часть, формируемая участниками образовательных отношений 11 11 396 396 36 340 20	2 72 2 6 60 4 72 2 66 4 72 2 66 4 3 108 6 8 90 4	
+ ФТДВ.01 Дистология 4 2 2 72 72 2 66 4		
+ OTABO2 CTOMPTOROTOR 4 2 2 72 72 4 64 4	2 72 2 64 4 9	
+ 0TAB.03 FMOROTHS 13 13 4 4 144 16 120 8	2 72 2 6 60 4 3x	
+ «гдалля Биология 1 1 2 2 72 72 8 60 4	2 72 2 6 60 4 8	
+ SCRECULE 3 3 2 2 72 72 8 60 4	72 2 6 60 4 8	
+ 0T.J.B.04 VMMVHOJODINS 5 5 3 3 108 108 14 90 4	3 108 6 8 90 4 26	