министерство сельского хозяйства российской федерации

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Ярославская государственная сельскохозяйственная академия"

План одобрен ученым советом ВУЗа (протокол №02 от 06.03.2018 г),с изменениями от 02.03.2021 г (протокол №3)

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе бакалавриата

УТВЕРЖДАЮ

Ректор

36.03.02

Направление 36.03.02 Зоотехния Направленность (профиль) "Разведение, генетика и селекция животных"

Виды профессиональной деятельности

производственно-технологическая

организационно-управленческая

Факультет: <u>Технологический</u>

Квалификация: бакалавр

Форма обучения: Очная

Основной

+

Срок получения образования: 4г

Год начала подготовки (по учебному плану)

Учебный год

2018-2019

2018

Образовательный стандарт

(ΦΓΟC)

№250 от 21.03.2016

СОГЛАСОВАНО

Первый проректор

Начальник учебно-

методического управления

Декан

Морозов В.В./

Махаева Н.Ю./

/Бушкарева А.С./

Календарный учебный график 2018-2019 г. Декабрь Январь Апрель 3 | 10 | 17 | 24 | 1 | 8 | 15 | 22 | 29 | 5 | 12 | 19 | 26 | 3 | 10 | 17 | 24 | 31 | 7 | 14 | 21 | 28 | 4 | 11 | 18 | 25 | 4 | 11 | 18 | 25 | 1 | 8 | 15 | 22 | 29 | 6 13 20 27 3 10 17 24 4 11 18 25 2 9 16 23 30 6 13 20 27 9 16 23 30 6 13 20 27 4 11 18 25 1 8 15 22 29 5 12 19 26 5 12 19 26 5 12 19 26 5 12 19 26 2 9 16 23 30 7 14 21 28 4 11 18 25 2 9 16 23 30 6 13 20 27 Ср Чт 7 14 21 28 5 12 19 26 2 9 16 23 30 7 14 21 28 5 12 19 26 2 9 16 23 30 7 14 21 28 4 11 18 25 1 8 15 22 1 8 15 22 29 5 12 19 26 3 10 17 24 31 7 14 21 28 5 12 19 26 2 9 16 23 30 Пт 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 Нед Пн * Э К * Э Э Вт * Э Э к <u>к</u> * Э Э y y y y x K K K K K Э Э Cp Чт К У Пт Сб Календарный учебный график 2019-2020 г Ноябрь Декабрь Июль Январь Февраль Ср Чт Пт 6 13 20 27 4 11 18 25 1 8 15 22 29 6 13 20 27 4 11 18 25 1 8 15 22 29 6 13 20 27 3 10 17 24 31 7 14 21 28 6 13 20 27 3 10 17 24 1 8 15 22 29 5 12 19 26 3 10 17 24 31 7 14 21 28 Сб 7 14 21 28 5 12 19 26 2 9 16 23 30 7 14 21 28 5 12 19 26 2 9 16 23 30 7 14 21 28 4 11 18 25 1 8 15 22 29 7 14 21 28 4 11 18 25 2 9 16 23 30 6 13 20 27 4 11 18 25 1 8 15 22 29 6 13 20 27 3 10 17 24 21 29 6 13 20 27 3 10 17 24 1 8 15 22 29 5 12 19 26 2 3 10 17 24 1 8 15 22 29 5 12 19 26 3 10 17 24 31 7 14 21 28 5 12 19 26 2 9 16 23 30 Bc 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 Нед Э

16.		. ~	U		0000	0004	
Календа	оныи з	ичеонь	ыи г	рафик	2020	-2021 i	

Вт

Ср

Чт

Mec		Сен	тябр	Ь		C	Октя	брь	,		Н	ояб	рь			Дека	абрь	,		Янв	зарь			Фев	врал	Ь			Maj	DΤ			Αп	рель	,			Май				Ию	НЬ			Ию	оль			A	вгуст	г	
Пн		7	14 2	21 2	28	5	12	19	26	2	9	16	23	30	7	14	21	28	4	11	18	25	1	8	15	22	1	8	3 15	22	2 29	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23	30
Вт	1	8	15 2	22 2	29	6	13	20	27	3	10	17	24	1	8	15	22	29	5	12	19	26	2	9	16	23	2	٥	9 16	23	30	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22	29	6	13	20	27	3	10	17	24	31
Ср	2	9	16	23 3	30	7	14	21	28	4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20	27	3	10	17	24	3	1	0 17	24	31	. 7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23	30	7	14	21	28	4	11	18	25	
Чт	3	10	17 2	24	1	8	15	22	29	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21	28	4	11	18	3 25	4	1	1 18	3 25	5 1	8	15	22	29	6	13	20	27	3	10	17	24	1	8	15	22	29	5	12	19	26	
Пт	4	11	18 2	25	2	9	16	23	30	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22	29	5	12	19	26	5	1	2 19	26	5 2	9	16	23	30	7	14	21	28	4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20	27	
Сб	5	12	19 2	26	3	10	17	24	31	7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23	30	6	13	20	27	6	1	3 20	27	7 3	10	17	24	1	8	15	22	29	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21	28	
Вс	6	13	20 2	27	4	11	18	25	1	8	15	22	29	6	13	20	27	3	10	17	24	31	7	14	21	28	7	1	4 21	. 28	3 4	11	. 18	25	2	9	16	23	30	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22	29	
Нед	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	7 2	8 29	30	31	. 32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53
Пн																			*					К				*	k						Э		*				⊐					⊐	П				П	П	К
Вт																			*						1	*	1	Г							Э		П				П					К		l				Γ	К
Ср										*									*		Э	Э	К		1				Ī					Э	Э		П	_	П	_	П					К	к	К	16	16	К	, [
Чт																			*	Э	J	J	K		1		1	Г	1				Э		Э	' '	П	11	П	11	П	''	11	П	"	К	K	K	K	K	K	K	
Пт																		*	*	Э					1				Ī				Э		П		П				П					К		l					
Сб																		*		Э					1		1	Г	7				Э		*		П				*				ı	К		l					

э|э|п|п|п|к|к|к

Э

Э

Э К К

*

Mec		Ce	нтяб	брь			Окт	ябр	Ь		Н	оябр	ЭЬ		Д	екаб	рь			Янв	арь			Фе	врал	ТЬ		M	1арт			Апр	ель			1	Май				Июн	Њ			Ию	ль			A	вгус	T	
Пн		6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22	29	6	13 2	0 2	7 3	3 1	.0 1	7 24	4 31	L 7	14	4 21	1 28	3 7	14	4 21	28	4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22	29
Вт		7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23	30	7	14 2	1 2	8 4	1 1	1 1	8 2	5 1	8	15	5 22	2 1	. 8	3 15	5 22	29	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23	30
Ср	1	8	15	22	29	6	13	20	27	3	10	17	24	1	8	15 2	2 2	9 !	5 1	.2 1	9 20	5 2	9	16	5 23	3 2	9	16	5 23	30	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22	29	6	13	20	27	3	10	17	24	31
Чт	2	9	16	23	30	7	14	21	. 28	4	11	18	25	2	9	16 2	3 3	0 6	5 1	.3 2	0 2	7 3	10	17	7 24	4 3	10	0 17	7 24	31	7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23	30	7	14	21	28	4	11	18	25	
Пт	3	10	17	24	1	8	15	22	29	5	12	19	26	3	10	17 2	4 3	1 7	7 1	.4 2	1 28	3 4	11	. 18	8 25	5 4	1	1 18	3 25	1	8	15	22	29	6	13	20	27	3 1	LO	17	24	1	8	15	22	29	5	12	19	26	
Сб	4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20	27	4	11	18 2	5 1	L 8	3 1	.5 2	2 29	9 5	12	19	9 26	5 5	1	2 19	9 26	2	9	16	23	30	7	14	21	28	4 1	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20	27	
Вс	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21	28	5	12	19 2	6 2	2 9	9 1	.6 2	3 30	0 6	13	20	0 27	7 6	1	3 20	27	3	10	17	24	1	8	15	22	29	5 1	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21	28	
Нед	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16 1	7 1	8 1	9 2	0 2	1 2	2 23	3 24	25	5 26	5 27	7 2	8 29	9 30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40 4	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53
Пн																		,	k															Э	*	*		П		Г	*											К
Вт																		>	k								*	<						Э	П	П	Ī	П		Γ	Д											К
Ср																		>	k	_ 3	, -	ر ا	. [*	:		Ī				Э	7	Э	П	П		П	_ [Г	Д	_	_	п	I/	I/	ı	I/	I/	I/		К
Чт										*								>	k	7	9 3	ין י	1					Ī				Э	Э	П	П	П	'''	П	' □		Д	Д	д	Д	K	K	K		К	ĸ	^	
Пт																	*	k >	k					1				7				Э		П	П	П		П		Г	Д											
Сб																	*	k >	k :	€												Э		П	П	П		Γ		Д	Д											

Сводные данные

			Курс 1	<u> </u>		Курс 2	2		Курс 3	3		Kypc 4	}	Ī.,
				Всего				Сем. 5						Итого
	Теоретическое обучение	17 1/6	17 4/6	34 5/6	17 3/6	17 3/6	35	18	9	27	18	9	27	123 5/6
Э	Промежуточная аттестация	1 3/6	2 3/6	4	1 3/6	2 3/6	4	2 3/6	2 1/6	4 4/6	2 1/6	2 1/6	4 2/6	17
У	Учебная практика		4	4										4
П	Производственная практика					4	4		10	10		4	4	18
Д	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты											4	4	4
Γ	Подготовка к сдаче и сдача гос. экзамена											2	2	2
К	Каникулы	2	5 1/6	7 1/6	2 4/6	4 2/6	7	1 1/6	7 1/6	8 2/6	1	7 3/6	8 3/6	31
*	Нерабочие праздничные дни (не включая воскресенья)	1 2/6□	5/6□	2 1/6□	1 2/6□	5/6□	2 1/6□	1 2/6□	5/6□	2 1/6□	1 3/6□	5/6□	2 2/6□	8 5/6□
(не в	должительность обучения □ включая нерабочие праздничные дни и кулы)	бол	iee 39	нед										
Ито	го	22	30 1/6	52 1/6	23	29 1/6	52 1/6	23	29 1/6	52 1/6	22 4/6	29 3/6	52 1/6	208 4/6
Студ	дентов													
Груг	П													

	Форма ком			Итого акад часов	Ngc 1 Ngc 2	Кgc 3
Cuero					Georg 3 Georg 3 Georg 3 Georg 4	Conscrip 5 Conscrip 6 Conscrip 7 Conscrip 8
Считать индекс Наименование Блок 1-Листиплины (молули)	Экаа мен Зачет с		Факт Часов Экспер П в э.е. тное пла	раб. С	of a.e. Perior five find a find find find find find find find find	26 09 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10
		198 93	198 7456 74 93 3676 36	56 4043. 27 76 2057. 12	7. 28 1080 198 126 12.6 12.5 12 444-3 10 7: 26 1008 180 146 224 12.6 10.5 12 444-3 10 7: 26 1008 180 144 224 12.6 10.8 301.6 10.7 12 12 68 301.6 10.7 12 12 12 68 301.6 10.7 12 12 68 301.6 10.7 12 12 12 68 301.6 10.7 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12	52 20 11.7 28 545 155 185 15 560 81 99 27 445 24 ²⁵³ 93 71.1 30 1600 216 150 40 126 20 40 21 40 21 40 40 40 40 40 40 40 4
+ 51.5.01 История + 51.5.02 Философия	1 4	4 4	4 36 144 14 4 36 144 14	4 77.2 43 4 58.3 63	22 28 1090 189 105 215 135 12 443 10 7; 25 1090 189 105 22 42 53.7 12 444 10 7; 25 1090 189 105 22 42 53.7 12 444 10 7; 25 1090 189 105 22 42 53.7 12 444 10 7; 25 1090 189 105 22 42 53.7 12 444 10 7; 25 1090 189 105 22 42 53.7 12 444 10 7; 25 1090 189 109	12 Spentropea grantmen OK2
+ 51.5.03 Иностранный язык + 51.5.04 Математика	2 1	6	6 36 216 21 5 36 180 18	6 117 75 0 773 7	8 1 100 594 27 02 511 3 100 59 27 32 512 3 100 59 27 343 144 33 572 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	
+ 51.5.04 Математика + 51.5.05 Аграрияя жономика + 51.5.06 Информатика	4 1	4 3	4 36 144 14 3 36 108 10	4 58.2 63 8 55.1 53	7 3 100 10 36 03 02 529 4 246 15 36 25 25	1 1 2 2 2 2 2 2 2 2
+ Б1.Б.07 Русский язык и культура речи + Б1.Б.08 Генетика и биометрия	5 4	5 S	3 36 108 10 5 36 180 18	8 55.1 53 0 114.3 4	3 100 10 3 00 02 230 2 2 2 10 2 2 2 10 2 2 2 10 2 2 2 10 2 2 2 10 2 2 2 2	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
+ Б1.Б.09 Микробиология и иммуналогия	3	4	4 36 144 14	4 77.1 43	27 4 164 35 35 18 42 33 227	7 Interprete currents accepted 0004
+ Б1.Б.10 Механидация и автоматизация животноводства	5	3	3 36 108 10	8 58.2 26	1.7	3 89 84 1 33 222 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2
+ Б1.Б.11 Разведение животных + Б1.Б.12 Кормпение животных	6 5	6 6	6 36 216 21 5 36 180 18	6 133.2 59	2 2 20 3 3 51	54
+ b1.b.13 3000MM6HQ						96 1.8 U.Z 34 3 108 18 18 U.9 1 45.1 3.3 23.7 UR-1; IR-3; IR-7; IR-10
+ 51.5.14 Правоведение + 51.5.15 Поимполия	3	3	2 36 72 7. 3 36 108 10	8 55.1 52	2 /2 /3 15	12 Tresumpus parameters 0064 12 Tresumpus parameters 0064 13 Tresumpus parameters 0666 0087: RR-13
+ Б1.Б.16 Зоотехнический анализ кормов + Б1.Б.17 Информационные технологии в животноводство	e 6	3	2 36 72 7 3 36 108 10	8 36.65 71	2 72 88 86 05 02 165	3 108 9 27 0.6 0.2 72.8 9 9 27 0.0 0.2 72.8 9 27 0.0 0.2 72.8 9 9 27 0.0 0.2 72.8 9 9 27 0.0 0.2 72.8 9 9 27 0.0 0.2 72.8 9 9 27 0.0 0.2 72.8 9 9 27 0.0 0.2 72.8 9 9 27 0.0 0.0 0.2 72.8 9 9 27 0.0 0.0 0.2 72.8 9 9 27 0.0 0.0 0.2 72.8 9 9 27 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.
+ Б1.Б.18 Безопасность жизнедеятельности	8	3	3 36 108 10	8 55.1 53		3 108 15 35 E 0.5 0.2 53.5 2 Promotive connocimientors on Coty (ORK-6) (INC-8
+ 51.5.19 Физическая культура и спорт	12	2	2 36 72 7.	38.2 33	1 36 18 0.9 0.2 36.9 1 36 38 0.9 0.2 36.9	Transmission OKS
+ Б1.Б.20 Биология животных	1				12 5 100 36 36 110 702 127	
+ Б1.Б.21 Биологическая химия + Б1.Б.22 Химия органическая	2	3	3 36 108 10 4 36 144 14 5 36 180 18	8 55.1 53 4 77.1 43	7 198 18 36 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	11 Sucross OK-7; RK-4 11 Sucross OK-7; RK-4 11 Sucross OK-7; RK-4
+ Б1.Б.23 Химия неорганическая и аналитическая + Б1.Б.24 Морфололия животных	3	3	5 36 180 18 3 36 108 10	0 77.1 75 8 55.1 53	7 5 200 , 9 , 9 , 13 5 732 13 237	13 Bascora (04.7) (Mr. 5
Б1.6,Д8.01 Злективные дисциплины по физической культуре и спорту Б1.6,Д8.01.01 Общае физическае подготовка	1234 5		328 32	8 328	72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 7	40 06-8
+ 61.6.(R.01.01 OSupe физическая подготовка - 61.6.(R.01.02 Cnognesios мастелество	12345		328 32 328 22	8 328 8 328	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	0 1 1
- Б1.Б.ДВ.01.03 Специально-оздоровительная подготовка Вариативная часть	12345	105	328 32 105 3780 27	8 328 an 1986, 14	2 7 1	0 1 1 1 1 1 1 1 1 1
+ Б1.В.01 Этология с основами зоопсихологии	2 1	5	5 36 180 18	0 114.2 42	2 2 72 18 18 18 50 52 365 5 2 18 58 50 18 18 50 50 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30	3 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
+ Б1.8.02	8	2	2 36 72 7.	46.1 25		
+ 51.8.04 Kcccccgcrac + 51.8.05 Decreases	5 7	3	3 36 108 10 4 36 144 4	8 55.1 52		
+ 51.8.06 CKOTOGOGICTEO	7 6	7 6	6 36 216 21 4 36 144 14	6 114.3 7		3 25 25 25 3 36 25 32 25 3 36 25 3 26 25 25 3 36 25 3 26 25 25 3 36 25 3 26 25 25 25 3 26 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25
# 81.5.00.00 (Mast downson narrows 16.5.00.00 (Mast downson narrows 16.5.00 (Mast downson narrows) 16.5	8	3	3 36 108 10	8 58.2 26		4 94 27 36 4 1.55 1.56 1.57
Биотехника воспроизводства с основами	4	3	3 36 108 10 3 36 108 10	8 58.2 26	27 3 50 18 36 50 541 53 527 52 52 53 53 53 52 52 53 53 53 52 52 53 53 53 53 53 53 53 53 53 53 53 53 53	7 fergyaper-carrignes acroprice TIK-3
вт. в.т. в.т. в.т. в.т. в.т. в.т. в	7		3 36 108 10		/	7 Surgrapage Caratripas Michigan (R.S.)
нспользования животных + Б1.В.12 Менеджиент	4	2	2 36 72 7.	55.1 16	2 3 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 5	1. 3. Someone e resistance (18.12, 18.13) 3. Someone e resistance (18.12, 18.13) 3. Someone e resistance (18.12, 18.13)
	6	3	3 36 108 10	8 49.2 35	27 2 308 18 26 26 26 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27	3 108 18 27 0.9 25.1 23 227
51.8.14 животных Б1.8.15 Организация ведения племенной работы в стави ованито назывичения 51.8.15 Учет и отчетность в животноводстве	7	3	3 36 108 10	8 37.1 70		3 100 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10
	5 2	3	3 36 108 10 3 36 108 10	8 55.1 52 8 55.1 52	3 100 18 56 69 62 1529	35 62 525
	3	3	3 36 108 10	8 55.1 52	3 20 21 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25	36 62 52.5
+ 51.8.20 Маркетинг	3	3	3 36 108 10	8 55.1 52	7 M A A M M M M M M M M M M M M M M M M	3 Jacobson sengant Richards (Jacobson St. 1947)
+ Б1.В.21 Кормопроизводство + Б1.В.22 Методика научных исследований	3 4	2	4 36 144 14 2 36 72 7	4 //.1 4: 2 55.1 16	3 399 88 - 38 69 62 539 12 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14	1 1 2 2 2 2 2 2 2 2
	5 5	3	3 36 108 10	8 37.1 70 8 37.1 70	3 306 18 1	18 69 62 769
+ Б1.8.Д8.01.01 Генетическое маркирование в животноводстве - Б1.8.Д8.01.02 Генетическое акомалии животных	5	3	3 36 108 10	8 37.1 70	3 200 40	31 52 57 5
+ 51.8.Д8.02 Дисциплины по выбору 51.8.Д8.2 + 51.8.Д8.02.01 Биотехнология в животноводстве	5	3	3 36 108 10	8 58.2 26	2 3 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 3	1 52 52 53
51.8.Д8.02.02 Сельскожозяйственная биотехнология 51.8.Д8.03 Дисциплины по выбору 51.8.Д8.3 51.8.Д8.02.01 Киносолия	4	3	3 108 10	8 55.1 52	3 105 13 36 02 22 2	EX. 2015 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
+ Б1.В.ДВ.03.01 Кинология - Б1.В.ДВ.03.02 Современное собаководство	4	3	3 36 108 10 3 36 108 10 3 108 10	8 55.1 53	3 150 15 35 05 05 155 05 05 155 05 05 05 05 05 05 05 05 05 05 05 05 0	
Б.1.В.ДВ.04 Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.4 Б.1.В.ДВ.04.01 Коневодство Б.1.В.ДВ.04.02 Спративное коневодство Б.1.В.ДВ.05 Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.5	7	3	3 36 108 10	8 55.1 52		3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
+ 51.8.Д8.05 Дисциплины по выбору Б1.8.Д8.5	4	4	3 36 108 10 3 36 108 10 4 144 14	4 58.2 62	37 4 144 18 36 0.9 62.1 3.3 23.7	3 203 18 36 4 50 52 323 1 5 5 6 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5
+ 51.8.Д8.05.01 Рыбоворство - 51.8.Д8.05.02 Амазиультра - 51.8.Д8.05 Декамилины по выбору 51.8.Д8.6 + 51.8.Д8.06.01 Кролиководство	4	4	4 144 14 4 36 144 14 4 36 144 14 3 108 10	4 58.2 60 e 55.4		## 1 ##
+ 51.8.Д8.05.01 Кропиководство + 51.8.Д8.05.01 Кропиководство	7					\$\begin{array}{c c c c c c c c c c c c c c c c c c c
	8	3	3 36 108 10 3 108 10	8 46.1 61		7 191 37 An \$ 1 12 12 12 12 13 14 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15
- Б1.В.ДВ.07.02 Охотоведение	8	3	3 36 108 10	8 46.1 61 8 46.1 61		3 198 18 27 4 0.9 0.2 6.1.9 8 Sucresses INC-2; INC-10; INC-17 3 198 18 27 4 0.9 0.2 6.1.9 8 Sucresses INC-2; INC-10; INC-17 00K-4; INC-4; IN
	1		3 36 108 10		3 100 10 1 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	Office-(in-f
+ Б1.8.Д8.08.01 Экология сельскохозяйственного производства - Б1.8.Д8.08.02 Производство экологически чистой продукции	1	3	3 36 108 10	8 56 5	3 108 36 18 1.8 0.2 52	11 3accons ORK-4; RK-9; RK-11
+ 51.8.Д8.09 Дисциплины по выбору 51.8.Д8.9 + 51.8.Д8.09.01 Ппицеводство	7	7 4	4 144 14	4 78.1 42	57	4 144 36 36 g 1.8 1 42.2 33 23.7
Б1.В.ДВ.09.02 Декоративное глицеводство Б1.В.ДВ.10 Дисциплины по выбору 51.В.ДВ.10 Останивация производства и	7	7 4	4 36 144 14 4 36 144 14 4 144 14	4 78.1 43 4 77.1 43	3	4 144 35 35 8 1 18 1 422 133 227 8 8 20000000 RK-2; RK-49; RK-47 4 4 144 35 35 8 2 18 1 422 133 227 8 8 20000000 RK-2; RK-49; RK-47 8 10 20000000 RK-2; RK-49; RK-47 8 10 20000000000000000000000000000000000
+ Б1.В.ДВ.10.01 Организация производства и поедпоинимательство в АГК Б1.В.ДВ.10.02 Организация планирования на предприятили предприятили предприятили предприятили предприятили предприятили предприятили предприятили пр	7	4	4 36 144 14	4 77.1 43		4 194 36 36 8 18 432 33 237 33 33 33 237 33 33 33 337 34 33 30000900 11 33 300009000 11 34 300009000 11 35 1
- Б1.В.ДВ.10.02 Организация планирования на сельскихозийственных предпоиятиях	7	4	4 36 144 14 33 1188 11	4 77.1 43		4 34 35 9 1 1 3 3000man stageout (R4.2) R4.35 (R4.2) 1 3 3000man stageout (R4.2) R4.35 (R4.2) R5.45 (R4.2) R5
Блок 2.Практики Вариативная часть		33	33 1188 11 33 1188 11	29 10 38 129 10	6 226 120 96 6 226 3 221 6 226 120 96 6 2 26 3 221	5 54 3 557 4 6 216 3 3 213 213
Прастима по получению первичных Профессиональных уневий и навыков, в том числе первичных уневий и навыков паучения перводу по		2 6	6 36 216 21	6 120 9		8 DOTTIONS ORTH-2: OTH-2: OTH-2: OTH-3: OTH-4: OTH-2: OTH-3: OTH-4: OTH-2: OTH-4: OTH-3: OTH-3: OTH-3: OTH-3: OTH-3: OTH-3: OTH-4: OTH-3: OTH-
числя першенных уменей и навысов научно- исследовательской деятельности Практика по получению поофективнальных	+++	+	+++	+		Times
+ Б2.В.02(П) учесний и опыта профессиональной деятельности	\Box	4 6	6 36 216 21	6 3 2	6 226 3 223	8 Doctrones INC-1; INC-2; INC-3; INC-4; INC-6; INC-6
авятельности + Б2.8.03(П) Технологическая практика		5 15	15 36 540 54	0 3 5		5 36 3 32 3 32 8 3 32 8 3 32 8 3 3 52 8 3 3 52 8 3 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5
+ Б2.В.04(П) Преддигломная практика		в 6	6 36 216 21	6 3 2		5 56 3 537 8 3 30700000 15: Title 2, Title 1, Title 2, Titl
		9	9 324 32	4 29.6 27		9 324 16 10.3 270.7 3.3 22.1 1 138:RK-92
		9				9 334 16 1103 2707 3.3 23.7 OK-7; INK-2; INK-2; INK-5; INK-6; INK
Базовая часть	1 1 1		3 36 108 10	8 19.3 6	4	3 108 16 65 3.3 227 8 300700WS \$9:06-12; 0K-12; 0K-12; 0K-13; 0K-14; 0K-15; 0K-16; 0K-
+ Б3.Б.01(Г) Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	8	3		-		
Базовая часть Ба.Б.01(Г) Подготовка к сдаче и сдача государственного изканена Зашита выпусной казлеймационной оаботы.	8	6	6 36 216 21	6 10.3 20		177. RK.1-8. RK.2-1 18.1 (19.1 - 19.
	8	6	6 36 216 21	6 10.3 20	1 56 18 0.9 02 169 3 108 18 36 0.9 02 529	6 235 305.7 8 32678560 11.0 THE 2, THE 3, THE 4, TH
	8	6 6	6 36 216 21 6 216 21 6 216 21	6 10.3 20 6 111.3 10 6 111.3 10	1 1 36 18 0.9 0.2 16.9 3 100 18 36 0.9 0.2 52.9 1 1 35 18 0.9 0.2 12.9 1 1 35 18 0.9 0.2 18.9 3 100 18 36 0.9 0.2 52.9 1	6 28 55.3 25.7 8 30-troom 1; Office 2; Offic
Б3.5.01(Г) Подготовки к сдаче и сдаче государственного зодачения Б3.5.01(Г) Защита выпусной жалификационной работы, випусной жалификационной работы, процедуру защиты и процедуру защиты и процедуру защиты и	8 8 1 2	6 6 6 1 3	6 36 216 21 6 216 21 6 216 21 1 36 36 3 3 36 108 10	6 10.3 20 6 111.3 10 6 111.3 10 5 19.1 16 8 55.1 53	1 56 18 0.9 0.2 16.9 3 108 18 36 0.9 0.2 52.9 1 56 18 0.9 0.2 16.9 3 108 18 56 0.9 0.2 52.9 1 36 18 0.9 0.2 16.9 3 108 18 56 0.9 0.2 52.9	6 225 8 300000000 15.3 15.0 15.0 15.0 15.0 15.0 15.0 15.0 15.0