Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Алейник Станислав Николаевич

Должность: Ректор

#### министерство сельского хозяйства российской федерации

Дата подписания: 08.07.2024 11:21:13 федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Белгородский государственный аграрный университет имени В.Я. Уникальный программый ключ: Горина"

5258223550ea9fbeb23726a1609b644b33d8986ab6255891f288f913a1351fae

План одобрен Ученым советом университета Протокол № 10 от 30 05. 2024г

# УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе бакалавриата

36.03.02

36.03.02 Зоотехния направленность (профиль) IT в животноводстве

Кафедра:

Общей и частной зоотехнии

Факультет:

Технологический

Квалификация: бакалавр	Год начала подготовки (по учебному плану)	2024
Форма обучения: Заочная	Образовательный стандарт (ФГОС)	№ 972 от 22.09.2017
Срок получения образования: 5 л.		

Код	Области профессиональной деятельности и (или) сферы профессиональной деятельности. Профессиональные стандарты
13	СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО (в сфере организации технологического процесса содержания, кормления и воспроизводства всех видов и пород сельскохозяйственных животных для производства от них животноводческой продукции)
13.020	СЕЛЕКЦИОНЕР ПО ПЛЕМЕННОМУ ЖИВОТНОВОДСТВУ
13.013	СПЕЦИАЛИСТ ПО 300ТЕХНИИ

Типы задач профессиональной деятельности
производственно-технологический

СОГЛАСОВАНО

Начальник УМУ

Декан

Зав. кафедрой

Руководитель ОПОП

/ Шварев Е.В./

Грорентор по учерной работе

/ Трубчанинова Н.С./

/ Татьяничева О.Е./

иссер \_ / Ястребова О.Н./

### Календарный учебный график 2024-2025 г.

Mec		(	Сент	ябрь				Окт	гябрі	,		Н	Іоябр	ъ			Дек	абрь				Янв	зарь			Фе	враль	,			Мар	т			Αп	рель			М	ай				Июнь	,			Ик	оль			Авг	уст	
Пн		2	9	16	23	30	7	14	21	28	4	1	1 1	.8 2	5	2	9 1	6 2	23	30	6	13	20	27	3	10	17	24	3	10	17	24	31	7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23	30	7	14	21	28	4	11	18	25
Вт		3	10	17	24	1	8	15	22	29	5	1	2 1	.9 2	6	3	0 1	7 2	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	1	8	15	22	29	5	12	19	26
Ср		4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	1	3 2	0 2	7	4 :	1 1	8 2	25	1	8	15	22	29	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
Чт	[	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	1	4 2	1 2	8	5 :	2 1	9 2	26	2	9	16	23	30	6	13	20	27	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
Пт		6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	1	5 2	2 2	9	6	3 2	0 2	27	3	10	17	24	31	7	14	21	28	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
C6		7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	1	6 2	3 3	0	7 :	4 2	1 2	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
Вс	1	8	15	22	29	6	13	20	27	3	10	) 1	7 2	4	1_	8	5 2	2 2	29	5	12	19	26	2	9	16	23	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	31
Нед	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	1	2 1	3 1	4	15	6 1	7 1	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		44	45	46	47	48	49	50	51	52	53
Пн		П							Ī		*	T	Т	T	T		Т		К		*					Г				Π																								
Вт									-						-				К		*						1			1		1			l											К					,			- 1
Ср				у	V			l				]			3	э	П	त		*	*						1		Г	1	1		V	<sub>v</sub>	Э	1						1				К	,	,	<sub>K</sub>	ا ہر ا	ĸ		١,,	,
Чт				,	3									1	1				$\Box$	*							1	1		]			,	,	13	Э	*						*			К	۱,	^	^	K	^	^	` \	^
Пт												]			-			₹T	Т	*							1	1		]	ĺ	1			1		Г	*								К					.	, ]		
C6					1						Г	7	1		1	1	П	त	T	*							1		*	]																К				1	.	,	1	- {

## Календарный учебный график 2025-2026 г.

Mec		C	ентяб	рь			Окт	ябрь			Ho	ябрь			Д	екаб	рь			Яне	зарь			Фев	раль				Март				Апр	ель		-	Mai	á			Ин	онь		I	И	юль			A	вгуст		٦
Пн	1	8	15	22	29	6	13	20	27	3	10	17	24	1	8	15	22	29	5	12	19	26	2	9	16	23	2	9	16	23	30	6	13	20	27	4	11	18 2	25	1	8 1	5 2	22 29	) 6	13	20	27	3	10	17	24	31
Вт	2	9	16	23	30	7	14	21	28	4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20	27	3	10	17	24	3	10	17	24	31	7	14	21	28	5	12	19 2	26	2	9 1	6 2	23 30	7	14	21	28	4	11	18	25	П
Ср	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 2	27	3 1	10 1	7 2	24 1	8	15	22	29	5	12	19	26	
Чт	4	11	18	25	2	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	2	9	16	23	30	7	14	21 2	28	4 1	11 1	8 2	25 2	9	16	23	30	6	13	20	27	
Пт	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23	30	6	13	20	27	6	13	20	27	3	10	17	24	1	8	15	22 2	29	5 1	12 1	9 2	26 3	10	17	24	31	7	14	21	28	
Ç6	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	7	14	21	28	4	11	18	25	2	9	16	23 3	30	6 1	13 2	20 2	27 4	11	18	25	1	8	15	22	29	
Вс	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 3	31	7 1	14 2	21 2	28 5	12	19	26	2	9	16	23	30	
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	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37 3	38 3	39 4	40 4	1 4	42 43	3 44	45	46	47	48	49	50	51	52
Пн																		К	*							*									У	У	У	Т		1	Э	Т						Г				ĸ
Вт								ł		*								К	*												[				У	У	У				Э			7			1			- 1	Γ	$\neg$
Ср												1			Э	_		К	*					ł							[		,	v	У	У					<u>Э</u>		К	] ,,	к	к	1,	к	<sub> </sub>	к		- 1
Чт		l									]				,	]	К	*	*												[		]	,	У	У							К	] ^	^	K	^	١^	^	^	^	
Пт																	К	*											.		- (				*	У				- 1	*		К	7							-	
C6		L						L					<u> </u>				К	*													[				У	*					Э		К	1_								

# Календарный учебный график 2026-2027 г.

Mec		С	ентяб	брь			Окт	ябрь			Н	Іоябр	ь			Дека	рь			Янв	арь			Фев	раль				Март				Ang	ель				Май				Ию	онь			Nĸ	юль			A	Август	г	$\neg$
Пн		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
Вт	1	8	15	22	29	6	13	20	27	3	10	17	24	1	8	15	22	29	5	12	19	26	2	9	16	23	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	31
Ср	2	9	16	23	30	7	14	21	28	4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20	27	3	10	17	24	3	10	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	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	1	8	15	22	29	5	12	19	26	
Пт	4	11	18	25	2	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	2	9	16	23	30	7	14	21	28	4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20	27	
C6	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23	30	6	13	20	27	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	
Вс	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	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	
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	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
Пн																		К	*							П		*							П																		К
Вт				ŀ												Γ	$\neg$	К	*							*		П		- 1					П									П			į '						К
Ср										*		2	اءا		ł	Γ	T	К	*			- (		_	_			П	اما		_	m		_	П			_	۱ ـ						١,	,	ا ہر ا	١.,	.,	ا ر		آ پر	ヿ
Чт												Э	Э	- {			к		*			ĺ	П	11	11	П		П	''	'']	п	11	П	''	П		- }	Э	Э	-				К	K	K	K	K	К	К	K	К	
Пт														ı		Γ	К	*	*				П			П		П		1					П			ĺ	- }	Ī	$\neg$			К	1								
C6															[	[	К	*					币			П		П							*			ľ	1		*			К								ı	

# Календарный учебный график 2027-2028 г.

Mec	_	C	ентяб	ίрь			Окт	ябрь	,	Π		Нояб	брь			Д	екабрі	•			Янва	рь	_	Τ	Фе	враль			Ma	рт			Апр	ель				Май				Ик	ЭНЬ			-	Июль				Авг	уст	
Пн		6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	5 2	2 29	9 6	1	3 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
Вт		7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	5 2:	3 30	7	1	4 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
Ср	1	8	15	22	29	6	13	20	27	3	10	17	2	4 1	8	1	5 22	29	5	12	19	26	2	9	16	23	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
Чт	2	9	16	23	30	7	14	21	28	4	11	18	3 2	5 2	9	1	6 23	30	6	13	20	27	3	10	17	24	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	31
Пт	3	10	17	24	1	8	15	22	29	5	12	19	2	6 3	10	1	7 24	31	7	14	21	28	4	11	18	25	3	10	17	24	31	7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23	30	7	14	21	28	4	11	18	25	
Сб	4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20	) 2	7 4	11	1	8 25	1	8	15	22	29	5	12	19	26	4	11	18	25	1	8	15	22	29	6	13	20	27	3	10	17	24	1	8	15	22	29	5	12	19	26	
Bc	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21	2	8 5	12	2 1	9 26	2	9	16	23	30	6	13	20	27	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	Į
Нед	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	2 1	3 14	1 15	1	6 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
Пн											1		T			Τ		К	*																	*					⊐	*				П							К
Вт											1							К	*	1							1			- 1			i				*			.	П					ı l					ĺ	1	К
Ср		l						Э	3		7							К	*	1			1		1	*		*					- 1	э	Э		П									ایرا		.		.		.	К
Чт		1						]	]	*	1							К	*	1						Г	1							7	2		П	"]	'''	П					K	K	К	К	К	К	K	К	К
Пт		}					[										К		*	]											- 1	ĺ					П		ľ			1				ıl						- 1	$\neg$
C6											]						К	*	*	]																	П							К									

## Календарный учебный график 2028-2029 г.

Mec		С	ентяб	рь			0	)ктяб	5рь			Но	ябрь			Дек	абрь			Я	Інвар	ь			Фев	раль			Ма	рт			Аг	рель	,			Ma	й	T		Ию	НЬ			ν	1юль				Авгу	уст		$\neg$
Пн		4	11	18	25	2	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	2	9	16	23	30	7	14	21	28	4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20	27	3
Вт	]	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23	30	6	13	20	27	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	4
Ср		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	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	5
Чт		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	6
Пт	1	8	15	22	29	6	13	20	27	3	10	17	24	1	8	15	22	29	5	12	19	26	2	9	16	23	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	31	7
C6	2	9	16	23	30	7	14	21	28	4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20	27	3	10	17	24	3	10	17	24	31	7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23	30	7	14	21	28	4	11	18	25	1	٦
Вс	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	1	8	15	22	29	5	12	19	26	2	-
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	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46			49				53	
Пн																-			*	*																П	П	П		П	Д	Д	Д		К		$\neg$						7.7	=
Вт	]	1		1					1		]	l							*								[									*	П	П	Γ	n	Д	*	Д	ſ	К			ı			.	Ī	К	=
Ср	]	1	Э	Э							]		}		1				*				- 1				[		э	Э					_[	П	*	n	٦	П	Д	Д	Д	٦	К		к		к	,	к		К	=
Чт				٦				]	1		]							К	*									*	١٦	9				П	'' [	П	П	П	"[	П	Д	Д	Д	4[	К	^	^	K	^	^]	^		К	=
Пт		l		1		1	ì	1				1	İ					К	*				ĺ	ı		*			1					П		П	П	П		П	Д	Д	Д	- [	К			- 1			.		К	=
C6								<u> </u>		*	<u> </u>	L		1				К	*															П	[	П	П	П		Д	Д	Д	Д		К		$\perp$						=	

### Сводные данные

		Курс 1	Курс 2	Курс 3	Курс 4	Курс 5	Итого
	Теоретическое обучение	32 1/6	32 3/6	24 2/6	32 2/6	26 4/6	148
Э	Экзаменационные сессии	4	3 5/6	4	4	4	19 5/6
У	Учебная практика	4	4				8
П	Производственная практика			12	4	6	22
Д	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы					4	4
К	Каникулы	9 5/6	9 5/6	9 5/6	9 5/6	9 2/6	48 4/6
*	Нерабочие праздничные дни (не включая воскресенья)	2 (12 дн)	2 (12 дн)	2 (12 дн)			10 2/6 (62 дн)
Прод	олжительность обучения	4		_			
Итог	ГО	52	52 1/6	52 1/6	52 2/6	52 1/6	260 5/6

-	-	-		Фор	мы пром.	атт.		3.	e.			Итс	жо акад.ч	эсов			Курс 1	Курс 2	Курс 3	Курс 4	Kypc 5	Закреп ленная
Считать в	Индекс	Наименование	Экза мен	Зачет	Зачет с	KP	Контр.	Экспер	Факт	Экслер	По плану	Конт. раб.	Ауд.	СР	Конт роль	Пр. подгот	з.е. на	з.е. на курсе	з.е. на	3.e. Ha	з.е. на	- кафедр а
	исциплины (л	модули)	- Inch					189	189	6804	6804	1071.4	1071.4	5504.6	228	подгот	58	42	36	курсе 31	курсе 22	†
Обязател	іьная часть							161	161	5796	5796	925.45	925.45	4678.5	192		58	42	32	22	7	<del>                                     </del>
+	Б1.0.01	История России	1	1			11	4	4	144	144	59.05	59.05	76.95	8		4					21
+	51.0.02	Философия		1			1	2	2	72	72	10.45	10.45	57.55	4		2					21
+	Б1.0.03	Иностранный язык	1				1	4	4	144	144	16.6	16.6	123.4	4		4					15
+	Б1.0 <b>.0</b> 4	Физическая культура и спорт		1				2	2	72	72	10.25	10.25	57.75	4		2					16
+	Б1.0.05	Безопасность жизнедеятельности		1			1	2	2	72	72	12.45	12.45	55.55	4		2					6
+	Б1.0.06	Правоведение		2			2	3	3	108	108	14.45	14.45	89.55	4			3				21
+	Б1.О.07	Математика	1				1	3	3	108	108	14.6	14.6	89.4	4		3					29
+	Б1.0.08	Физика		1			1	3	3	108	108	14.45	14.45	89.55	4		3					5
+	B1.0.09	Химия	1				1	4	4	144	144	18.6	18.6	121.4	4		4					39
+	61.0.10	Информационные технологии и искусственный интеллект в профессиональной деятельности		2			2	3	3	108	108	18.45	18.45	85.55	4			3				11
+	<b>51.0.11</b>	Биохимия		1			1	3	3	108	108	12.45	12.45	91.55	4	-	3					39
+	51.0.12	Кормопроизводство с основами ботаники	1				1	3	3	108	108	18.6	18.6	85.4	4		3					39
+	51.0.13	Зоология		_1			1	3	_3	108	108	14.45	14.45	89.55	4		3					39
+	51.0.14	Системно-критическое мышление		1			1	2	2	72	72	12.45	12.45	55.55	4		2					21
+	Б1.0.15	Экология		1			1	3	3	108	108	12.45	12.45	91.55	4	4	3					39
+	<b>61.0.16</b>	Морфология животных		1			1	3	3	108	108	14.45	14.45	89.55	4		3					28
+	61.0.17	Финансово-экономическая культура		2			2	2	2	72	72	12.45	12.45	55.55	4			2				30
+	<b>61.0.18</b>	Физиологие и витология жинотиных	1				1	3	3	108	108	16.6	16.6	87.4	4		3					28
+	<b>51.0.19</b>	Микробиология		2			2	3	3	108	108	18.45	18.45	85.55	4			3				28
+	Б1.0.20	Генетика животных	2				2	6	6	216	216	26.6	26.6	185.4	4			6				11
+	61.0.21	Механизация и автоматизация животноводства		3			3	3	3	108	108	18.45	18.45	85.55	4				3			6
+	51.0.22	Основы ветеринарии		2			2	3	3	108	108	14.45	14.45	89.55	4			3				28
+	51.0.23	Биотехника воспроизводства с основами акушерства	2				2	4	4	144	144	22.6	22.6	117.4	4			4				12
+	51.0.24	Разведение животных	2	<b> </b>		2	<del> </del>	7	7	252	252	39.4	39.4	208.6	4			7				11
+	51.O.25	Кормление животных	2			2		8	8 -	288	288	45.4	45.4	238.6	4			8				11
+	Б1.0.26	Зоогигиена	3			3	<u> </u>	7	7	252	252	35.4	35.4	212.6	4				7			11
	Б1.0.27	Овцеводство и козоводство	3			-	3	3	3	108	108	28.6	28.6	75.4	4				3			11
+	51.0.28 51.0.29	Систеродство	3	3		3		7	- 6 7	216 252	216 252	39.4	39.4	172.6	4				6 7			11
+	51.O.30	Скотоводство Птицеводство	3	3			3	6	- 6	216	216	43.85 47.05	43.85 47.05	200.15 160.95	8				- 6			11
+	Б1.0.31	Коневодство	4	3			4	3	3	108	108	18.6	18.6	85.4	4					3		11
+	61.0.32	Рыбоводство		4			4	3	3	108	108	14.45	14.45	89.55	4	<del>- i</del>				3		11
+	<b>61.0.33</b>	Пчеловодство		4			4	3	3	108	108	14.45	14.45	89.55	4					3		11
+	Б1.0.34	Основы биотехнологии		5			5	3	3	108	108	14.45	14.45	89.55	4	-					3	9
+	61.0.35	Основы научных исследований		4		-	4	3	3	108	108	16.45	16.45	87.55	4					3	3	11
+	51.0.36	Технология первичной переработки продуктов животноводства	5				5	4	4	144	144	22.6	22.6	117.4	4					-	4	11
+	51.0.37	Экономика и организация предприятий агропромышленного комплекса	4				4	4	4	144	144	16.6	16.6	123.4	4					4		30
+	<b>51.0.38</b>	Дополнительные отрасли животноводства	4				4	4	4	144	144	18.6	18.6	121.4	4		1			4		11
+	61.0.39	Основы военной подготовки			1			3	3	108	108	24.25	24.25	79.75	4		3					16
+	51.0.40	Модуль 1. Самоорганизация и саморазвитие специалиста		14			14	4	4	144	144	22.9	22.9	113.1	8		2			2		
+	Б1.0.40.01	Введение в профессиональную деятельность		1			1	2	2	72	72	12.45	12.45	55.55	4		2					11
+	51.0.40.02	Мотивация и карьерная навигация		4			4	2	2	72	72	10.45	10.45	57.55	4					2		30
+	61.0.41	Основы российской государственности			1		1	3	3	108	108	16.45	16.45	87.55	4		3					21
+	Б1.О.ДВ.01	Элективные дисциплины по физической культуре и спорту																				
-	Б1.О.ДВ.01.01	Элективная дисциплина по физической культуре и спорту - игровые		4						328	328	14.25	14.25	285.75	28							16
-	51.О.ДВ.01.02	виды спорта Элективная дисциплина по физической культуре и спорту - силовые виды спорта	_	4						328	328	14.25	14.25	285.75	28							16

			· -																			
- F	51.0.ДВ.01.03	Элективная дисциплина по физической культуре и спорту - общая физическая подготовка		4			<b>i</b> .			328	328	14.25	14.25	285.75	28	i	}			1		16
+ E	51.0.ДВ.02	Дисциплины (модули) по выбору 2 (ДВ.2)		1		1	i	3	3	108	108	14.25	14.25	89.75	4	1	3					1
+ E	51.0.ДВ.02.01	Деловые коммуникации		1				3	3	108	108	14.25	14.25	89.75	4	1 —	3	1	1			21
- 1	51.0.ДВ.02.02	Коммуникативный тренинг	<del>                                     </del>	1				3	3	108	108	14.25	14.25	89.75	4	+	3	<del>                                     </del>	+		<del>                                     </del>	21
		Диджитал коммуникации	$\vdash$	1		1	<del>                                     </del>	3	3	108	108	14.25	14.25	89.75	4	<del>                                     </del>	3	<del> </del> -	+		<del> </del>	30
<del></del>		Социальные коммуникации	<del> </del> -					3	3	108	108	14.25	14.25	89.75	4	1	3	+	1		1	30
			├	1		<del> </del>	<u> </u>				<del></del>		-		_	+		<del>                                     </del>	<del> </del>	-	-	30
		Дисциплины (модули) по выбору 3 (ДВ.3)		1				3	3	108	108	14.25	14.25	89.75	4	<del></del>	3	<del> </del>	<del> </del>	<b>├</b>	<del>├</del> ──	
	51.0.ДВ.03.01	Лидерство и формирование команды	-	1		<del> </del>		3	3	108	108	14.25	14.25	89.75	4	+	3	<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>	<del>├</del> ~-	30
	51.0.ДВ.03.02	Психология социального взаимодействия		1				3	3	108	108	14.25	14.25	89.75	4	<b>-</b>	3				<u> </u>	21
	51.0.ДВ.03.03	Технологии групповой работы	<b></b>	1				3	3	108	108	14.25	14.25	89.75	4		3	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	30
		Управление конфликтами	<b> </b>	1				3	3	108	108	14.25	14.25	89.75	4		3		ļ		<del>                                      </del>	21
		Дисциплины (модули) по выбору 4 (ДВ.4)		2				3	3	108	108	14.25	14.25	89.75	4		<del>  </del>	3	<del> </del>	ļ	<b>_</b>	<u> </u>
		Технологии проектной деятельности		2				3	3	108	108	14.25	14.25	89.75	4	ļ.,		3		<u> </u>	<u> </u>	30
- E	51.0.ДВ.04.02	Программно-целевая деятельность		2				3	3	108	108	14.25	14.25	89.75	4	ļ		3		1		30
- E	51.0.ДВ.04.03	Технологическое предпринимательство и стартапы		2				3	3	108	108	14.25	14.25	89.75	4			3			<u> </u>	30
- E	51.0.ДВ.04.04	Акселерация технологических проектов		2				3	3	108	108	14.25	14.25	89.75	4	<u> </u>		3.				30
- E	51.0.ДВ.04.05	Обучение служением	<u> </u>	2				3	3	108	108	14.25	14.25	89.75	4	L		3				30
Часть, фо	рмируемая у	частниками образовательных отношений						28	28	1008	1008	145.95	145.95	826.05	36	1			4	9	15	
		Информационные технологии и базы данных в животноводстве	Γ	4			4	3	3	108	108	14.45	14.45	89.55	4	<del>                                     </del>	<del> </del>	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	3		11
	51.B.02	Цифровые технологии в агропромышленном комплексе	3	-		-	3	4	4	144	144	22.6	22.6	117.4	4	<del>  -</del> -		<del> </del>	4			29
									<del>-</del>					<b></b>		-	<del> </del>	<del> </del>	+ -	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	┼
+ E	51.8.03	Специализированное программное обеспечение в животноводстве	5	<u> </u>		<u> </u>	5	3	3	108	108	16.6	16.6	87.4	4	<u> </u>					3	9
+ 6	51.B.04	Цифровые устройства и автоматизированные системы в животноводстве		5			5	3	3	108	108	20.45	20.45	83.55	4						3	11
+ E	51.В.ДВ.01	Дисциплины (модули) по выбору 1 (ДВ.1)		44555			445	15	15	540	540	71.85	71.85	448.15	20					6	9	11
+ E	51.В.ДВ.01.01	Модуль 2 Генетика, биотехнология и селекция		44555			445	15	15	540	540	71.85	71.85	448.15	20					6	9	11
+ 6	51.В.ДВ.01.01.01	Нормативно-правовое регулирование племенной деятельности	•	4			4	3	3	108	108	14.45	14.45	89.55	4		1			3		11
+ 5	51.В.ДВ.01.01.02	Генетические принципы селекции животных		5			5	3	3	108	108	14.45	14.45	89.55	4	İ		· · · · · · ·	1	T	3	11
+ 6	51.8.ДВ.01.01.03	Планирование селекционно-племенной работы		4			4	3	3	108	108	14.45	14.45	89.55	4					3		11
+ 6	51.8.Д8.01.01.ДВ.01	Дисциплины (модули) по выбору 6 (ДВ.6)		5				3	3	108	108	14.25	14.25	89.75	4	T		Ì			3	11
+ 6	1.8.Д8.01.01.Д8.01.01	Менеджиент молочного стада		5				3	3	108	108	14.25	14.25	89.75	4			<u> </u>			3	11
- E	1.8 Д8.01.01.Д8.01.02	Мониторинг и анализ стада		5				3	3	108	108	14.25	14.25	89.75	4	† – – – †		† · · · · · ·			3	11
+ 6	61.В.ДВ.01.01.ДВ.02	Дисциплины (модули) по выбору 6 (ДВ.6)		5				3	3	108	108	14.25	14.25	89.75	4	†	<u> </u>	<del> </del>			3	11
+ 6		Геномные и репродуктивные технологии в селекции животных		5				3	3	108	108	14.25	14.25	89.75	4						3	11
<del></del>		Генная инженерия		5				3	3	108	108	14.25	14.25	89.75	4		ļ	<del> </del>		<del> </del>	3	11
				44555			445									╁───		<del> </del>	<b>-</b>	<del>                                     </del>		-
		Модуль 3 Менеджмент кормления					445	15	15	540	540	71.65	71.65	448.35	20	<u> </u>		<u> </u>	ļ	6	9	11
		Инновационные технологии в кормлении животных		4			4	3	3	108	108	14.45	14.45	89.55	4	<b></b>		<del> </del>	<del> </del>	3		11
		Зоотехнический анализ кормов		5		$\vdash$	5	3	3	108	108	14.25	14.25	89.75	4	-		<del> </del>	<del> </del>	<del> </del> -	3	11
		Контроль качества и безопасность кормов		4			4	3	3	108	108	14.45	14.45	89.55	4	<b></b>		ļ	ļ —. —.	3	ļ	11
- 6	51,В.ДВ.01,02.ДВ.01	Дисциплины (модули) по выбору 4 (ДВ.4)		5				3	3	108	108	14.25	14.25	89.75	4	<b>_</b>			<del> </del>		3	11
- 6	1.В.ДВ.01.02.ДВ.01.01	Технология содержания и кормления в органическом животноводстве		5				3	3	108	108	14.25	14.25	89.75	4	l		Ĺ			3	11
- 6	1.8.Д8.01.02.Д8.01.02	Ресурсосберегающие технологии в животноводстве		5				3	3	108	108	14.25	14.25	89.75	4						3	11
- 6	<b>1.В.ДВ.01.02.ДВ.02</b>	Дисциплины (модули) по выбору 5 (ДВ.5)	L	5				3	3	108	108	14.25	14.25	89.75	4						3	11
- Б	1.8.ДВ,01.02.ДВ,02.01	Органическое животноводство		5				3	3	108	108	14.25	14.25	89.75	4						3	11
- 6	51.BДB.01.02_Д8.02.02	Содержание и кормление домашних и декоративных животных		5				3	3	108	108	14.25	14.25	89.75	4						3	11
Блок 2.Пр	актика							45	45	1620	1620	1040	1040	580			6	6	18	6	9	
Обязателя	ьная часть							24	24	864	864	564	564	300			6		18			
	52.0.01	Учебная практика		1				6	6	216	216	36	36	180		1	6					T
+ E				1				6	6	216	216	36	36	180			6		T	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	11
		Ознакомительная практика	l .																			
+ E	52.O.01.01(Y)	Ознакомительная практика Производственная практика		_	-			18			648		528	120					18		i	T
+ E	52.0.01.01(Y) 52.0.02			3					18 18	<b>648</b> 648		<b>528</b> 528	<b>528</b> 528	120 120					18			11

+	Б2.B.01(У)	Общепрофессиональная практика		2	_	1	6	6	216	216	36	36	180	i			6				11
+	Б2.В. <b>Д</b> В.01	Элективные практики (модули) 1 (ДВ.2)		45			15	15	540	540	440	440	100						6	9	
+	Б2.B.ДВ.01.0 <b>1</b>	Модуль 1. Генетика, биотехнология и селекция		45			15	15	540	540	440	440	100						6	9	
+	52.В.ДВ.01.01.01(П)	Технологическая практика (Модуль 1 Генетика, биотехнология и селекция)		45			15	15	540	540	440	440	100						6	9	11
-		Модуль 2. Менеджмент кормления		45			15	15	540	540	440	440	100						6	9	
-	Б2.В.ДВ.01.02.01(П)	Технологическая практика (Модуль 1 Генетика, биотехнология и селекция)		45			15	15	540	540	440	440	100						6	9	11
лок 3.	осударственн	ая итоговая аттестация					6	6	216	216	27	27	189							6	
+	<b>63.01</b>	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы					6	6	216	216	27	27	189							6	11
отд.Фа	культативные	дисциплины	199				6	6	216	216	28.5	28.5	179.5	8				6	1		
+	ФТД.01	Профессиональный иностранный язык		3			3	3	108	108	14.25	14.25	89.75	4				3	<b>†</b>		15
+	ФТД.02	Современные проблемы агропромышленного комплекса региона		3			3	3	108	108	14.25	14.25	89.75	4				3			30
		Итого з.е./акад.часов (без факультативов)	•	•			240	240	8640	8640	2138.4	2138.4	6273.6	228		64	48	54	37	37	$\vdash$
		Недельная нагрузка в году (акад.час/нед)							· L · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					57.8	41.7	53.4	30.8	25.9	1
		Контактная работа (акад.час/год)			***************************************		7								Ì	339.55	226.5	235.35	152.95	117.05	1
		Резерв времени по сессиям		·			7								·			<b>1</b>		J	ı

NΩ																l					- '	семест	~					
Nº		1	1	l				Акад	емиче	ских ча	СОВ										Aĸ	адемич	еских ч	сов				
1	Индекс	Наименование	Контроль	Bcero	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	кз	кпуп	УЗ	ккн	СР	кэ	Контр оль	Контроль	Bcero	Кон такт.	Лек	Лаб	б∏р	кз	кпуп	УЗ	ккн	CP	кэ	Конт оль
TOT	О (с факультативан	111)		1116													1188			*				•	•			
TOF	О по ОП (без факул	ътативов)	1	1116	1												1188											
ЧЕБ	НАЯ НАГРУЗКА, ОП,	факультативы (акад.час/нед)																								_		
ОНТ	ГАКТНАЯ РАБОТА, О	П (час/год)					,			r						,									,			
цис	циплины (мод)	/ли)		1008	166,2	48	6	88	2		20	1,4	801,8	0,8	40		1080	173,35	48	30	70	1,75	5	20	2	862,65	1,6	44
1	<b>51.0.01</b>	История России	3a K	72	30,45	16		12	0,25		2	0,2	37,55		4	ЭкК	72	28,6	16		12				0,2	39,4	0,4	4
2	Б1.O.02	Философия		L		Ĺ.,										ЗаК	72	10,45	2	L_	6	0,25	5	2	0,2	57,55		4
3	E1.O.03	Иностранный язык					<u> </u>									ЭкК	144	16,6		14				2	0,2	123,4	0,4	4
$\rightarrow$	51.O.0 <del>4</del>	Физическая культура и спорт	3a	72	10,25			8	0,25		2	<u> </u>	57,75		4												<u></u>	
5	61.0.05	Безоласность жизнедеятельности					<u> </u>			$oxed{oxed}$		<u> </u>			$\sqcup$	3a K	72	12,45	4	2	4	0,25	5	2	0,2	55,55		4
-	Б1.O.07	Математика	ЭкК	108	14,6	4	<u> </u>	8			2	0,2	89,4	0,4	4						1	1_	1	ļ	ļ		<u> </u>	
$\rightarrow$	61.O.08	Физика	3a K	108	14,45	4	2	6	0,25		2	0,2	89,55		4						<del> </del>				-			
	61.0.09	Химия	ЭкК	144	18,6	_2	4	10			2	0,2	121,4	0,4	4	0.16	400	40.45		<u> </u>	+	100	-	_	-	04.55		
	61.0.11	Биохимия	<del> </del>	<del> </del>								ļ. <u> </u>			$\vdash$	3a K	108	12,45	2	8	<del> </del>	0,25	<b>`</b>	2	0,2	91,55	0.4	4
$\rightarrow$	51.0.12	Кормопроизводство с основами ботаники	20.16	400	14.45	-	<u> </u>	-	0.25		1	0.0	PO 55			ЭкК	108	18,6	4	4	8	+	+	2	0,2	85,4	0,4	4
$\overline{}$	61.O.13 61.O.14	Зоология Системно-критическое мышление	ЗаК	108	14,45	4		8	0,∠5		2	0,2	89,55		4	3a K	70	10.45	-	<u> </u>	6	0.25		-	0.2	CE CC		4
-	51.O.15	Экология	ЗаК	108	12,45	2		8	0.25		2	0,2	91,55		4	Sak	72	12,45	4	-	<b>├</b> °	0,25	<u>'</u>	2	0,2	55,55	-	4
-	61.O.16	Морфология животных	Ja K	100	12,43		<del> </del>		0,23			0,2	31,00			3a K	108	14,45	4		8	0,25	;	2	0,2	89,55		4
	51.O.18	Физиология и этология животных				-										ЭкК	108	16,6	4	2	8	0,20	<u>'</u>	2	0,2	87,4	0,4	4
_	51.O.39	Основы военной подготовки	3aO	108	24,25	8		14	0,25	$\vdash$	2	-	79,75		4		-100	10,0	<u> </u>	-	┿	+	+	-	0,2	07,4	0,4	
$\neg$	51.0.40	Модуль 1. Самоорганизация и саморазвитие специалиста	3a K	72	12,45	4		6	0,25		2	0,2	55,55		4						<del> </del> -		-					
18	61.O.40.01	Введение в профессиональную деятельность	За К	72	12,45	4		6	0,25		2	0,2	55,55		4						1							
19	<b>61.0.41</b>	Основы российской государственности														3aO K	108	16,45	4		10	0,25	5	2	0,2	87,55		4
20	Б1.О.ДВ.01.01	Элективная дисциплина по физической культуре и спорту - игровые виды спорта															58	2			2					56		
21	<i>Б1.О-ДВ.01.02</i>	Элективная дисциплина по физической культуре и спорту - силовые виды спорта															58	2			2					56		
22	<i>Б1.О.ДВ.01.03</i>	Элективная дисциплина по физической культуре и спорту - общая физическая подготовка															58	2			2					56		
23	Б1.О.ДВ.02.01	Деловые коммуникации														За .	108	14,25	4		8	0,25		2		89,75		4
24	<i>Б1.О.ДВ.02.02</i>	Коммуникативный тренинг														3a	108	14,25	4		8	0,25	$\rightarrow$	2		89,75		4
	Б1.О.ДВ.02.03	Диджитал коммуникации														3а	108	14,25	4		8	0,25	i 📗	2		89,75		4
	Б1.О.ДВ.02.04	Социальные коммуникации			<u> </u>			ļ	L							3а	108	14,25	4		8	0,25	<u> </u>	2		89,75		4
_	Б1.O.ДВ.03.01	Лидерство и формирование команды	За	108	14,25	4	L	8	0,25	$\sqcup$	2		89,75		4						1	<u> </u>	<u> </u>					
_	<i>Б1.О.ДВ.</i> 03.02	Психология социального взаимодействия	За	108	14,25	4		8	0,25		2		89,75		4						1		$\bot$ $\bot$					
$\overline{}$	<i>Б1.О.ДВ.03.03</i>	Технологии групповой работы	3a	108	14,25			8	0,25		2		89,75		4							$\perp$	$\Box$					
	<i>51.0.ДВ.03.04</i>	Управление конфликтами	За	108	14,25	4			0,25		2	L	89,75		4						10-	1	1				لــــا	
		ЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ					Эк	(2) 3a(	/) 3aO	K(7)										Эк	((4) 3a(	6) 3aO	K(10)					
	ктики	(ньпП)		108	18					18			90				108	18					18			90		
_	62.O.01.01(У)	Ознакомительная практика	<u> </u>	108	18	<u></u>	<u></u>			18			90			3a	108	18			<u> </u>	<u></u>	18		<u> </u>	90		
roc	УДАРСТВЕННАЯ И	(План)																										
КАН	икулы																											

	T							3 ce	местр							L						4 сем	естр						
	1	(4)						Ака,	земиче	ских ча	сов											Акаден	мически	іх часо	В				
Nº	Индекс	Наименование	Контроль	Bcero	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	кз	кнкр	УЗ	ккн	СР	кэ	Контр оль	Контроль	Bcero	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	кнкр	кпул	УЗ	ккн	NUU NUU	СР	кэ	Контр оль
итс	ОГО (с факультатива	эми)		1080								<b>-</b>	1				648			l	I	<u> </u>							
итс	ОГО по ОП (без факу	/льтативов)	İ	1080													648												
УЧЕ	БНАЯ НАГРУЗКА, ОГ	1, факультативы (акад.час/нед)																											
KOH	НТАКТНАЯ РАБОТА,	ОП (час/год)																											
ди	сциплины (мод	ули)		1080	158,5	44	32	60	1,5	3	16	1,2	889,5	0,8	32		432	68	14	12	34	3		4	0,2		356	0,8	8
1	Б1.О.06	Правоведение	3а К	108	14,45	4		8	0,25		2	0,2	89,55		4												$\Box$		
2	51.O.10	Информационные технологии и искусственный интеллект в профессиональной деятельности	3a K	108	18,45	6	10		0,25		2	0,2	85,55		4														
3	B1.O.17	Финансово-экономическая культура	3a	72	12,45	4		6	0,25		2	0,2	55,55		4	к										$\Box$			
4	51.0.19	Микробиология	ЗаК	108	18,45	6	10		0,25		2	0,2	85,55	i T	4														
5	51.O.20	Генетика животных	ЭкК	216	26,6	6	4	14			2	0,2	185,4	0,4	4									ĺ –			$\Box$		
6	51.O.22	Основы ветеринарии	3a K	108	14,45	4		8	0,25		2	0,2	89,55		4												$\neg$		$\bigcap$
7	61.0.23	Биотехника воспроизводства с основами акушерства														Эк К	144	22,6	4	4	12			2	0,2		117,4	0,4	4
8	51.0.24	Разведение животных	ЭкКР	252	39,4	10	8	16		3	2		208,6	0,4	4														
9	51.0.25	Кормление животных														Эк КР	288	45,4	10	8	22	3		2			238,6	0,4	4
10	51.0.ДВ.01.01	Элективная дисциплина по физической культуре и спорту - игровые виды спорта		58	2			2					56				58	2			2						56		
11	<i>Б1.О.ДВ.01.02</i>	Элективная дисциплина по физической культуре и спорту - силовые виды спорта		58	2			2					56				58	2			2						56		
12	<i>Б1.О.ДВ.01.03</i>	Элективная дисциплина по физической культуре и спорту - общая физическая подготовка		58	2			2					56				58	2			2						56		
13	51.О.ДВ.04.01	Технологии проектной деятельности	3a	108	14,25	4		8	0,25		2		89,75		4												$\neg$		
14	51.О.ДВ.04.02	Программно-целевая деятельность	3a	108	14,25	4		8	0,25		2		89,75		4														
15	51.О.ДВ.04.03	Технологическое предпринимательство и стартапы	3a	108	14,25	4		8	0,25		2		89,75		4														
16	Б1.О.ДВ.04.04	Акселерация технологических проектов	3а	108	14,25	4		8	0,25		2		89,75		4														i
17		Обучение служением	3a	108	14,25	4		8	0,25		2		89,75		4														
ФО	РМЫ ПРОМЕЖУТО	<b>ОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ</b>					3	к(2) За	(6) KP	K(5)											Э	k(2) KP	K(2)						
ΠP#	АКТИКИ	(План)							ĺ								216	36	-				18			18	180		
	52.B.01(Y)	Общепрофессиональная практика															216	36					18			18	180		
ГОС	УДАРСТВЕННАЯ И	ТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ (План)																											
KAL	нкулы																					<u> </u>					==	=	_

4.7

									5 семес	тр													6 (	семест	p						
									кадемі	чески	х часов												Ака	адемич	еских	acos					
Nº	Индекс	Наименование	Контроль	Bcero	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	кз	KHKP	УЗ	ккн	ппп пз	СР	кэ	Контр оль	Контроль	Boero	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	кнкр	кпл П	уз	ккн	ппп пз	nnn	СР		Контр оль
ито	ГО (с факультативами	1)		1008														1152								لــــا	<u> </u>				
	ГО по ОП (без факуль		1	792	1													1152	1							_					
УЧЕ	БНАЯ НАГРУЗКА, ОП, с	факультативы (акад.час/нед)																													
KOH	ТАКТНАЯ РАБОТА, ОП	I (час/год)																													
дис	сциплины (модул	пи)		1008	166,65	46	20	76	1,25	6	14	0,6	2	813,35	0,8	28		504	97,2	24	30	32	3		4	0,6	2		390,8	1,6	16
1	51.0.21	Механизация и автоматизация животноводства	ЗаК	108	18,45	6		10	0,25		2	0,2		85,55		4															
2	51.0.26	Зоогигиена	Эк КР	252	35,4	8	4	16		3	2		2	212,6	0,4	4						i						$\Box$	$\neg$	$\Box$	
3	51.Q.27	Овцеводство и козоводство															ЭкК	108	28,6	8	6	12			2	0,2			75,4	0,4	4
4	51.O.28	Свиноводство	Эк КР	216	39,4	10	8	16		3	2		-	172,6	0,4	4	/													,	
5	51.0.29	Скотоводство	3а	108	20,45	6	4	8	0,25		2	0,2		83,55		4	Эк КР	144	23,4	6	4	10	3						116,6	0,4	4
-6	51.0.30	Птицеводство	ЗаК	108	24,45	8	4	10	0,25		2	0,2		79,55		4	Эк	108	22,6	6	4	10				0,2	2		81,4	0,4	4
7	<i>Б1.О.ДВ.01.01</i>	Элективная дисциплина по физической культуре и спорту - игровые виды спорта		42	2			2						40				36	2			2							34		
8	61.О.ДВ.01.02	Элективная дисциплина по физической культуре и спорту - силовые виды спорта		42	2			2						40				36	2			2							34		
9		Элективная дисциплина по физической культуре и спорту - общая физическая подготовка		42	2			2				·		40				36	2			2							34		
10	161.8 02	Цифровые технологии в агропромышленном комплексе															ЭкК	144	22,6	4	16				2	0,2			117,4	0,4	4
11		Профессиональный иностранный язык	За	108	14,25	4		8	0,25		2			89,75		4	_														
12		Современные проблемы агропромышленного комплекса региона	3a	108	14,25	4		8	0,25		2			89,75		4															
ФОІ	РМЫ ПРОМЕЖУТОЧ	НОЙ АТТЕСТАЦИИ						Эк(2)	3a(5) KF	(2) K(	2)												Эк(4	) KP K(	2)						
ПРА	КТИКИ	(План)										1						648	528					24			T	504	120		一
	Б2.O.02.01(Π)	Общепрофессиональная практика															3a	_	528					24					120		$\neg$
гос	УДАРСТВЕННАЯ ИТ	ОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ (План)																										一	一		司
KAH	икулы																														=
=		ОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ (План)												1																	=

Second Content of Co									7 сем														8 сем								
Part   Part					<u> </u>		_	1	Акаде	мическ	их час	OB											Акаде	мичес	ких час	ОВ					
100   100	N¤	Индекс	Наименование	Контроль	Bcero	1	Лек	Лаб	Пр	кз	УЗ	KKH	CP	кэ		Контроль	Bcero		Лек	Лаб	Пр	кз		у3	ккн				СР	кэ	Конт <u>г</u>
100   100	4TC	ОГО (с факультативам	и)		576							·					756														
Communication   Communicatio				1 _	576												756	1													
CEMPATORINI   MICHAPINI   MI	/4E	БНАЯ НАГРУЗКА, ОП,	факультативы (акад.час/нед)			J					_				_	_							_								
St. 0.31   Nonescentro	(OH	ТАКТНАЯ РАБОТА, ОГ	1 (час/год)			L												<u></u>													
2 61.0.32 Рибомаство	цис	сциплины (моду	ли)		576	78,55	22	2	42	0,75	10	1	477,45	0,8	20		540	74,4	18		42	1		10	1	2		Ÿ	445,6	0,4	20
3 SLO.33   Discrepancy Coordinates Product Condition Services (Condition Services)   Condition Services (Condition	1	<b>61.0.31</b>	Коневодство	ЭкК	108	18,6	6	2	8		2	0,2	85,4	0,4	4																
4   50.05   Correst Holynowich Acceptability   Section	2	Б1.О.32	Рыбоводство	К	108	14,45	4		8	0,25	2	0,2	89,55		4	3а															
5 5.0.37 Эксконика и организация предператий аргопорициями обращения и организация предператий аргопорициями систем обращения	3	51.0.33	Пчеловодство													3a K	108	14,45	4		8	0,25		2	0,2				89,55		4
Second   Second	4	<b>51.0.35</b>	Основы научных исследований					L								ЗаК	108	16,45	4		10	0,25		2	0,2				87,55		4
7 5LO-40 Модуль I. Самоогранизация и саморазиние педецалина по пределам нашенация в распецалирование педецалирование педецалирование пределам нашенация нашенация пределам нашенация пределам нашенация пределам нашенация пределам нашенация пределам нашенация пределам нашенация пределам нашенация пределам нашенация пределам нашенация пределам нашенация пределам нашенация пределам нашенация пределам нашенация нашенация пределам нашенация пределам нашенация пределам нашенация пределам нашенация пределам нашенация пределам нашенация предам нашенация пределам нашенация пределам нашенация пределам наше	5	<b>51.0.37</b>		ЭкК	144	16,6	4		10		2	0,2	123,4	0,4	4																
Section   Computation   Comp	6	51.0.38			<u>.</u>											ЭкК	144	18,6	4		10			2	0,2	2			121,4	0,4	4
9 5LOJB 0.0 1 9 5NOVER 0.1 1 9 5NOVE	7	_														3а К	72	10,45	2		6	0,25		2	0,2						4
9 61.0 81.0 02 3	8	51.O.40.02												L		ЗаК	72	10,45	2		6	0,25		2	0,2		igsquare		57,55		4
11 Б.О.ДВ.О.О.З. Культуре и спорту - силовые виды спорта Принцения от дизическая практика (модуль 1 гемной дизическая практика (модуль 2 гемной дизическая практика (модуль 2 гемной дизическая практика (модуль 2 гемной дизическая практика (модуль 2 гемной дизич	9	51.О.ДВ.01.01	культуре и спорту - игровые виды спорта		42	2			2				40			3a	34	2,25			2	0,25							3,75		28
11 Б.С.В.В.О.1.03 культуре и спорту - общая физическая подтоговка	10	Б1.О.ДВ.01.02	культуре и спорту - силовые виды спорта		42	2			2				40			3a	34	2,25			2	0,25							3,75		28
12   12   13   15   15   15   15   15   15   15	11	Б1.О.ДВ.01.03	культуре и спорту - общая физическая		42	2			2				40			3а	34	2,25			2	0,25							3,75		28
14 Б1.В.ДВ.01.01.01 Норнативно-правовое регулирование племенной деятельности Планирование селекционно-племенной зак 108 14,45 4 8 0,25 2 0,2 89,55 4	12	61.8.01	I	К	108	14,45	4		8	0,25	2	0,2	89,55		4	За															
Планирование селекционно-племенной дательности  15 б.1.8.ДВ.01.01.03 Планирование селекционно-племенной работы работы работы работы работы работы дак поветной д	13	51.В.ДВ.01.01		3а К	108	14,45	4		8	0,25	2	0,2	89,55		4	3а К	108	14,45	4		8	0,25		2	0,2				89,55		4
13   61.6,Де.01.02   Модуль 3 Менеджмент кормления   3a K   108   14,45   4   8   0,25   2   0,2   89,55   4   3a K   108   14,45   4   8   0,25   2   0,2   2   0,2   89,55   4   3a K   108   14,45   4   8   0,25   2   0,2   2   0,2   89,55   4   3a K   108   14,45   4   8   0,25   2   0,2   2	14	<b>Б1.</b> В.ДВ.01.01.01	племенной деятельности													3a K	108	14,45	4		8	0,25		2	0,2				89,55		4
17 Б.І.В.ДВ.ОІ.ОІ.ОІ МІНОВВЩИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В КОРМЛЕНИИ  18 Б.І.В.ДВ.ОІ.ОІ.ОІ ЖИВОТНЫХ  ВОРМЫ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ  ВЕТ.В.ДВ.ОІ.ОІ.ОІ ТЕХНОЛОГИЯ СЕЛЕКЦИЯ)  Б.І.В.ДВ.ОІ.ОІ.ОІ ТЕХНОЛОГИЯ ГЕНЕТИКА, БИОТЕХНОЛОГИЯ И СЕЛЕКЦИЯ  БОРДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ  ОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ  ОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ  ОТИНОВВЩИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В КОРМЛЕНИИ В ОДОВ	15	Б1.В.ДВ.01.01.03		3a K	108	14,45	4		8	0,25	2	0,2	89,55		4			_	_												
11   61.8.ДВ.О1.02.01   животных   животн	16	61.8.ДВ.01.02		3a K	108	14,45	4		8	0,25	2	0,2	89,55		4	3a K	108	14,45	4		8	0,25		2	0,2				89,55		4
РАКТИКИ         (План)         Эк (2) За К(5)         Эк 3а (6) К(5)           РАКТИКИ         (План)         216 176         8         168 40           52.В.ДВ.01.01.01(П)         Технологическая практика (Модуль 1 Генетика, биотехнология и селекция)         3а 216 176         8         168 40           62.В.ДВ.01.02.01(П)         Технологическая практика (Модуль 1 Генетика, биотехнология и селекция)         3а 216 176         8         168 40           ОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ         (План)         1	17		животных			7										За К	108	14,45	4		8	0,25		2	0,2				89,55		4
РАКТИКИ         (План)         216         176         8         168         40           52.В.ДВ.01.01.01(П)         Технологическая практика (Модуль 1 Генетика, биотехнология и селекция)         3a         216         176         8         168         40           52.В.ДВ.01.02.01(П)         Технологическая практика (Модуль 1 Генетика, биотехнология и селекция)         3a         216         176         8         168         40           ОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ         (План)         1	18	1	1	ЗаК	108	14,45	4				2	0,2	89,55		4	11.0									ļ						
52.В.ДВ.01.01.01(П)       Технологическая практика (Модуль 1 Генетика, биотехнология и селекция)       3a       216       176       8       168       40         62.В.ДВ.01.02.01(П)       Технологическая практика (Модуль 1 Генетика, биотехнология и селекция)       3a       216       176       8       168       40         ОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ       (План)       (План)       1	POI	РМЫ ПРОМЕЖУТОЧ	НОИ АТТЕСТАЦИИ					====	Эк(2) За	K(5)													Эк За(6	) K(5)							
52.В.ДВ.01.01.01(11)   Генетика, биотехнология и селекция)   72.НО.01(11)   Генетика, биотехнология и селекция)   3a 216 176   8   168 40   168	1PA	АКТИКИ															216	176					8					168	40		
52.5.ДВ.UI.U2.UI(II)   Генетика, биотехнология и селекция)   38   210   1/6   8   168   40		52.В.ДВ.01.01.01(П)	Генетика, биотехнология и селекция)													3a	216	176					8				_	168	40		
		<i>52.8.ДВ.01.02.01(П)</i>														3a	216	176					8					168	40		
AUGUS	00	УДАРСТВЕННАЯ ИТ	ОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ (План)							-														E							
AMMKYJDI	(AF	никулы												-								_									=

№ Индекс  ИТОГО (с факульт  ИТОГО по ОП (без	Наименование	Контроль	Bases				Акаде	мичасі	714V 1137											A	RAIAUAO	их часо	n D				
ИТОГО (с факульт		Контроль	Bassa				<del></del>		NIX Yal	COB							-			Акаде	IVIPINOUS T	VIA HOU	,,,				
<u> </u>	гативами)	ľ	Bcero	Кон такт.	Лек	Ла б	Пр	кз	У3	KKH	СР	кэ	Контр оль	Контроль	Bcero	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	КЗ	КВ	KNN	уз	ккн	СР	кэ	Контр оль
ИТОГО по ОП (без			432												900												
	з факультативов)		432												900												
	КА, ОП, факультативы (акад.час/нед)																								_		
КОНТАКТНАЯ РАБ	ОТА, ОП (час/год)				,																						
дисциплины (	(модули)		432	59,75	16		34	0,75	8	0,6	356,25	0,4	16		360	57,3	16	16	18	0,5			6	0,4	290,7	0,4	12
1 61.0.34	Основы биотехнологии	За К	108	14,45	4		8	0,25	2	0,2	89,55		4														
2 61.0.36	Технология первичной переработки продуктов животноводства													ЭкК	144	22,6	6	4	10				2	0,2	117,4	0,4	4
3 51.B.03	Специализированное программное обеспечение в животноводстве	ЭкК	108	16,6	4	Ш	10		2	0,2	87,4	0,4	4				,										
4 51.8.04	Цифровые устройства и автоматизированные системы в животноводстве										L			За К	108	20,45	6	12		0,25			2	0,2	83,55		4
5 Б1.В.ДВ.01.01	Модуль 2 Генетика, биотехнология и селекция	3a(2) K	216	28,7	8		16	0,5	4	0,2	179,3		8	3а	108	14,25	4		8	0,25			2		89,75		4
6 Б1.В.ДВ.01.01.02	2 Генетические принципы селекции животных	ЗаК	108	14,45	4		8	0,25	2	0,2	89,55		4														
7 51.9.ДВ.01.01.ДВ	В.01.01 Менеджмент молочного стада													3а	108	14,25	4		8	0,25			2		89,75		4_
8 Б1.В.ДВ.01.01.Д			ļ											3а	108	14,25	4		8	0,25			2		89,75		4
9 Б1.В.ДВ.01.01.Д	селекции животных	За	108	14,25	4			0,25	2		89,75		4														
10 Б1.В.ДВ.01.01.Д		За	108	14,25	4			0,25	2		89,75		4														
11 Б1.В.ДВ.01.02	Модуль 3 Менеджмент кормления	3a(2) K	216	28,5	8		_	0,5	4		179,5		8	3а	108	14,25	4		8	0,25			2		89,75		4
12 Б1.В.ДВ.01.02.02	·	3a K	108	14,25	4	Ш	8	0,25	2		89,75		4														
13 Б1.В.ДВ.О1.02.Д	органическом животноводстве													За	108	14,25	4		8	0,25			2		89,75		4
14 Б1.В.ДВ.О1.02.Д	животноводстве					Ш.								За	108	14,25	4		8	0,25			2		89,75		4
15 <i>Б1.В.ДВ.01.02.Д</i> В		3a	108	14,25	4		8	0,25	2		89,75		4														
16 Б1.В.ДВ.О1.02.Д	8.02.02 Содержание и кормление домашних и декоративных животных	3a	108	14,25	4		8	0,25	2		89,75		4							.							
ФОРМЫ ПРОМЕ	ЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ					Э	к За(3	) K(3)											3	Эк За(2)	) K(2)						
ПРАКТИКИ	(План)						$\Box$								324	264						12			60		
52.В.ДВ.01.01.	т енетика, биотехнология и селекция)													3а	324	264						12			60		
52.В.ДВ.01.02.	.01(П) Технологическая практика (Модуль 1 Генетика, биотехнология и селекция)						$\perp$							За	324	264						12			60		
ГОСУДАРСТВЕН	НАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ (План)														216	27					27	T			189		
Б3.01	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы														216	27					27				189		
КАНИКУЛЫ																											_

					Итого	····		<u> </u>				
		5 A:	5 0	ДВ(от		з.е.		Kypc 1	Курс 2	Курс 3	Курс 4	Курс 5
		Баз.%	Bap.%	Bap.)%	Мин.	Макс.	Факт					
	Итого (с факультативами)				246	246	246	64	48	60	37	37
	Итого по ОП (без факультативов)				240	240	240	64	48	54	37	37
Б1	Дисциплины (модули)	85%	15%	53.5%	189	189	189	58	42	36	31	22
Б1.О	Обязательная часть				161	161	161	58	42	32	22	7
Б1.В	Часть, формируемая участниками образовательных отношений				28	28	28			4	9	15
Б2	Практика	53%	47%	71.4%	45	45	45	6	6	18	6	9
Б2.О	Обязательная часть				24	24	24	6		18		
52.B	Часть, формируемая участниками образовательных отношений				21	21	21		6	   	6	9
53	Государственная итоговая аттестация				6	6	6					6
⊅ТД	Факультативные дисциплины				6	6	6			6		
	Учебная нагрузка (акад.час/нед)	ОП, факу	/льтативы				41.9	57.8	41.7	53.4	30.8	25.9
	Контактная работа (акад.час/год)	обязател					214.3	339.55	226.5	235.35	152.95	117.05
	(	необязат	ельная				28.5			28.5		
		Блок Б1					1071.4	339.55	226.5	235.35	152.95	117.05
	Суммарная контактная работа (акад. час)	Блок Б2 Блок Б3					1040 27	36	36	528	176	264 27
	Суммарная контактная работа (акад. час)	Блок ФТ/	n				28.5	⊬		28.5		2/
		Итого по	<del>`</del>	кам			2166.9	375.55	262.5		328.95	408.05
		ЭКЗАМЕ					2100.5	6	4	6	3	2
		3AYET (						14	7	4	8	6
	Обязательные формы промежуточной аттестации		СОЦЕНКО	)Й (3aO)			<del></del>	2		-		
		КУРСОЕ	OJAN PABO	ГА (КР)					2	3		
		КОНТРО	ОЛЬНАЯ Р	абота (к	)			17	7	4	10	5
	Процент занятий от аудиторных (%)	лекцион	ных				26.89%					
	Объём обязательной части от общего объёма програм	імы (%)	-				77.1%					
	Объём конт. работы от общего объёма времени на ре	ализацию	дисципли	ин (модул	ей) (%)		15.75%					
									7			