"Утверждаю" Ректор Веретенников В.И. 2025 r. M.H

## ДОНБАССКАЯ АГРАРНАЯ АКАДЕМИЯ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

основной образовательной программы высшего образования - программы бакалавриата

Квалификация Срок обучения

бакалавр

Укрупненная группа направлений подготовки

36.00.00 Ветеринария и зоотехния

5 лет

Направление подготовки

36.03.02. Зоотехния

на основе среднего общего образования

Направленность (профиль)

Продуктивное животноводство и кинология

год набора -

2025

Форма обучения

очно-заочная

(очная, очно-заочная, заочная, экстернат)

## 1. ГРАФИК УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

		C	ентя	брь		Октя	брь	,		Н	ояб	рь		Г	Дек	абрі	ь		9	Інва	рь		Τ	Фев	рал	Ь	Γ.	M	арт			Апр	ель		Π		Mai	й			Ин	онь			I	1юл	ь			Ar	вгус	т
N.	-	CI	ω	4	v,	9	r-	00	6	01	Ξ	<u>C1</u>	13	14	15	91	17	8	61	20	12	13	23	17	25	36	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	10	1+	亡.	43	7	45	9#	47	48	6†	50	51	55
	T	T	T	T	T	Т	T	Т	T	T	T	T	T	T	T	T	Т	Т	C	C	C	K	K	T	T	T	T	T	T	Т	Т	Т	T	T	T	T	T	T	T	T	С	C	C	K	K	K	K	К	К	K	K	К
	T	T	T	T	T	Т	J	Т	Т	Т	T	T	T	Т	Т	T	T	Т	С	С	C	K	К	T	T	T	T	Т	Т	Т	Т	T	T	T	Т	T	T	1	У П	У П	С	C	Ċ	К	К	К	K	К	К	К	К	К
ı	T	T	T	T	Т	Т	T	T	T	T	Т	Т	T	T	Т	Т	Т	Т	С	С	С	К	К	Т	T	T	Т	Т	Т	T	Т	Т	Т	T	Т	T	T	У П	У П	У П	С	С	C	К	K	К	К	К	К	K	К	К
ľ	/ 7	T	T	T	Т	Т	T	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	С	С	C	K	К	T	T	Т	Т	Т	Т	Т	T	Т	T	T	T	П	П	П	11	п	С	C	C	K	К	К	К	К	K	К	K	К
\	, T	T	T	T	Т	Т	T	Т	T	T	Т	T	T	T	T	С	С	К	Т	T	T	Т	Т	T	T	Т	Т	Т	П	п	П	П	П	ш	пn	πn	пп	ГИ А			ГИ А	ГИ <b>A</b>	А В	К	К	К	K	К	К	K	K	К

ОБОЗНАЧЕНИЯ: Т - теоретическое обучение, С - экзаменационная сессия; УП - учебная практика; ПР - производственная практика; П - преддипломная практика; К - каникулы; ГИА - гос итоговая аттестация

П. СВОЛНЫЕ ЛАННЫЕ О БЮЛЖЕТЕ ВРЕМЕНИ, недели

			and A. Hillington				
Kypc	Теоретическо е обучение	Экзаменацио нная сессия	Практика	Государствен ная аттестация	Выполнение дипломного проекта (работы)	Каникулы	ИТОГО
		Количество с	строк определяе	тся количеством	курсов обучени	Я	
1	35	6				11	52
П	32	6	3			11	52
Ш	32	6	3			11	52
IV	30	6	5			11	52
V	25	2	9	6		10	52
Итого	154	26	20	6	0	54	260
				_			

III TIDALITIKA

ПІ. ПРАКТИКА		
Название практики	Семестр	игэгэн
Общепрофессиональная	4	3
Общепрофессиональная	6	3
Технологическая	8	5
Технологическая	10	5
Преддипломная	10	4
Итого		20

IV. ГОСУДАРСТВЕННАЯ АТТЕСТАЦИЯ

Государственная и	тоговая аттестация	Семестр	недели
Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	10	4
Итого			4

V. ПЛАН УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

			Pacnpe	делени	е по семест	рам	T	V. 1131	All yell		ПРОЦЕС (оличество							_	_	-	Pac	רביאחר	ение ч	асов/З	Евно	10.110	по курс	эм и с	еместр	ам	_			_	$\neg$
				\ <del>-</del>	K	треовые	Щ.				орных		Другис	з виды	_		1 кур	oc				урс		1		курс		1	IV				V KV	урс	
9				IKO	2	İ	2	3			том числе		контал		H35										Семе										
фіі	НАИМЕНОВАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ	H	2	13n	E 2 :		153	1.60		В	том числе		рабо		5 8			2		3		Ĺ	4	1	5		6	<del></del>	7			Ų		- 10	)
_ =		Экзамены	Зачеты	2	200	работы	Количест	1 1	0100			-	в том ч	числе	работ	- 10											семест		1.7		E	15			
		J.	, m	Зачеты с оце	Контрольн	pag year	, x	Общий	Bcc	лекции	лаборат I орные	практи ческие	KFI (KP)	кат	Самос	A4 A4	_	17 A4		AU	3E	АЧ	3E	АЧ	16 3E		16 3E	ALI	3E	ΑŪ	3E			АЧ	3E
Всего по обг	взовательной программе						240.0	8640,0	1254,0	612,0	0.0	642,0	3,0	154.1	7228,9	12.0	29.0	8.0	24.0	9.0	25.0	8.0	18.6	8.0	21.0	9,0	22.0	9,0	22.0	8,0	17,0	7.0	23,0	9,0	41,0
	инплины (модули)						201					642	3	154			29	8		9					3 21						11	7	23	9	17
	гельняя часть						177,0	6372,0		524,0	0.0	578.0	2,0	132,7	5135,3	12,0	29,0	8,0	24,0	9,0	25,0	7,0	13,€	7,0	18,0	8,0	14.0	9,0	22,0	6,0	7,0	5,0	16,0	5,0	11,0
B1 O 01	Философия	1					5	180	36	18		18		2,3	141,7	2	5																		
h1 O 02	Иностранный язык	4	2, 3				7	252	66			66		6,3	179,7	1	2	1	- 1	1	2	I	2							L					
1-1 () 03	История России	2	I				4	144	52	18		34		4,3	87,7	2	2	1	2																
Б1 О 04	Безопасность жизнедеятельности (Основы военной подготовки)			2,3			4	144	34	16		18		4,0	106,0			-1	2	1	2														
b1 O 05	Физическая культура и спорт					$\neg$	2	72	2	2				2,0	68,0		2	$\neg$	$\neg$	$\neg$					1										
Б   O 06	Информационные технологии	7					3	108	14			14		2,3	91,7			$\neg$	$\neg$	<del></del>					$\top$	T		1	3						
61 O 07	Управление проектами			4		+	3	108	14	_		8		2,0	92,0		$\neg$					1	3	3			1								
h1 () 08	Правоведение			9		$\top$	3	108	14	14				2,0	92,0			$\neg$						1								1	3		
Б1 () 09	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	10					4	144	10	10				2,3	131,7																			T î	4
B1 O 10	Психология профессиональной деятельности и саморазвития			1			3	108	18	18				2,0	88,0	1	3							Τ											
B1 O 11	Рус язык и культура речи		3				2	72	18	2		16		2,0	52,0			-+			3	-	_	+-	+	+	+-		1			$\vdash$	-	$\Box$	$\neg$
b1 O 12	Менеджмент Тайм-менеджмент	5	-			+	3	108	16		<del>                                     </del>	8		2,3	89,7			_	-				_	-		3		+-	<del> </del>		-				
61 O.13	Математика	1				+	4	144	18	-		8		2.3	123.7	1	4	$\neg \dagger$					+	_	+-	+	1	_		_					
61 O 14	Физика с основами биофизики	1				+	1 3	108	18	10	-	8	-	2,3	87.7	1	3	-+		$\rightarrow$			_	+		+	+-				1	1			
61 O 15	Ботаника	<u> </u>		3		_	3	108	18		-	8		2,0	88,0	1		$\dashv$			3				+	1		+	-						
Б1 О 16	Микробнология	2					4	144	16	6		10		2,3	125,7			-1	4				1	$\top$	$\top$	_	1								$\neg$
Б1 О 17	Химия (неорганическая и аналитическая)	1					3	108	18	10		8		2,3	87,7	1	3																		
EI O 18	Химия (органическая и физколлондная)	2					4	144	16	10		6		2,3	125,7			1	4						1										
<b>Б</b> 1 O 19	Зоология			2			3	108	18	10		8		2,0	88,0					1	3										I				
61 O 20	Стандартизация, подтверждение соответствия сельскохозяйственной продукции	9					4	144	16	8		8		2,3	125,7																	1	4		
Б1 О 21 .	Учет и отчетность в сельском хозяйстве		10			+-	2	72	20	10		10		2,0	50,0		_	-+				-		+	+	+	+-	+-	+-	1				2	4
61 O 22	Экономическая теория					+	3		18	10		8		2,3	87,7		3			$\rightarrow$			+	+	+-	+-	$\top$	+	+-						
Б1 О 23	Организация сельскохозяйственного производства			10			3	-	20	10		10:		2,0	86,0											T								2	3
Б1 О.24	Механизация и автоматизация животноводства			7		$\top$	3	108	16	8		8		2,0	90,0											T		1	2 3	3					
61 O 25	Зоогигиена	6	5			+	4	144	32	16		16		4,3	107,7			+				<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	1	1	2	2	2	+-	1					
Б1 О 26	Математическое моделирование технологических процессов в животноводстве			2			3	108	16	10	$\vdash$	6		2,0	90,0				3																
Б1.О.27	Цифровые технологии в АПК			9		+	4	144	26	10		16		2,0	116,0		+									_						1	4		
Б1 О.28	Основы ветеринарии	3					5	180	18	10		8		2,3	159,7					1	5													ļ	
Б1 О 29	Биотехника воспроизводства с основами акушерства	9					3	108	14	10		4		2,3	91,7																	1	3		
B1 O.30	Пчеловодство		7				2	72	16	10		6		2,0	54,0														1 :	2					
Б1 О 31	Методика научного эксперимента в животноводстве	4					3	108	14	8		6		2,3	91,7							2	2	3											
Б1 О.32	Скотоводство	6	5				7	252	48	16		32		4,3	199,7			-							1	3	2	4							
Б1 О.33	Свиноводство	6	5				4	144	48	16		32		4,3	91,7									Ì	1	2	2	2	I						
Б1 О 34	Коневодство	8					3	108	16	10		6	$\neg \neg$	2,3	89,7												I	T			2 3,0				
Б1 О 35	Овцеводство и козоводство	7				1	3	108	16	10		6	1	2,3	89,7														1 .	3			<u> </u>		
Б1 О 36	Кормление диких животных	5					3	108	16	8		8		2,3	89,7										1	3		1					1		
Б1 О 37	Звероводство и кролиководство		8				2	72	16	8		8		2,0	54,0															1 :	2 :	2		}	

ELO 38	Кормопроизводство	3		Т		73	108	18	10		8		2.3	87.7		T	Т		1	3		Т.	T	T			T						
BLO 39	Таксилерия			7		3	108	14	8		6		2.0	92.0				-+	-	-			$\neg \uparrow$	_			1	3.					
E1 Q 40	Птицеводство	7	- 6		6	6	216	30	16		14		4.3	180.7											1	31	1	3					$\neg$
E1 O 41	Морфология сельскохозяйственных животных	2				- 6	216	16	8		8		2.3	197,7			1	fe		e i									T				
E1 O.42	Технология первичной переработки продукции животноводства	×	7			4	144	46	22		24		4.3	93.7					1								1	2	2	2			
BLO.43	Кормление сельскохозяйственных животных	6	5		5	- 6	216	32	16		16	1	4.3	178.7									1	3	T.	3							
E1 O 44	Физнология животиых		3			2	72	18	10		8		2,0	52.0					1	2				_					_				$\bot$
B1 O 45	Биотехния		7			3	108	14	8		6		2,0	92,0								_					1	3	-		_	+	-
E1 O.46	Технология добычи зверей и птиц		9			2	72	16	8		8		2,0	54,0								_		_	_				_	$\perp$	1	2	-
E1 O 47	Энергосберегающие технологии в жинотноводстве		5			2	72	16	8		8		2,0	54,0									1	2									
ELO 48	Этология сельскохозяйственных животных	4				3	108	14	. 8		- 6		2.3	91.7							2	3			_						$\perp$		
E1 O 49	Статистика		2			2	72	16	10		6		2.0	54,0			1.1	2									$\rightarrow$						$\perp$
F1:O 50	Генетика животных	3				3	108	18	10		.8		2,3	87.7					- 1	2											$\perp$	_	
ELO 51	Териология		4			2	72	14	- 8		6		2.0	56,0							- 1	2											
B1 O 52	Основы российской государственности		1			2	72	18	8		10		2,0	52,0		2																_	
	ормируемия участвыемые образовательных отв	HI CAL			 	18.0			64.0	0.0	48.0	1.0	16.6		0.0	0.0	0.0	0,0	0.0	0,0	1.0	2.0	1.0	3.0	1.0	2.0	0.0	0.0	2.0	4.0	1.0	1.0 7	.0 3
E1 B 01	Кинодогии		6			2	72	16	1.6				4,0	52.0			_		-	-				_	- 1	2			_	-		-	-
61 B 02	Кормление собак			9		4	144	16	8		8		4,0	124.0			-		_						-			-	+	-+-	-1	4	+
E1 B 03	Разведение и генетика собак	4.5			5	5	180	30	14		16	- 1	4.6	144.4		$\rightarrow$	-	$\rightarrow$	$\rightarrow$	$\rightarrow$	- 1	2	1	3				-	-	-	+	+	+
ELB.04	Биотехнологии в животноводстве		-	8	_	- 4	144	30	16		14		2,0	112,0		-	-				$\rightarrow$	-		$\rightarrow$					-2	4	+	-	2
B1 B.05	Собаководство		-	10		3	108	20	10		10		2,0	86,0					***	F 10	2.0	-		-				0.0		0.0	0.0	0.0	10 1
E1.B./IB.01	Анспанлины (молуля) по выболу ЛВ-01	-		-	 -	3.0		20.0	10,0	0.0	10.0		2.0		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0.0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0 2	2 3
	Болезни собак	-	-	10	+	3	108	20	10		10		2	86.0	-		-		-		_	-+		-			$\rightarrow$		-	+	_		2
	Организация племенной работы и животноводстве			10		3	108	20	10		10		_	86,0												476					1.0		-
	Лиспиплины (модули) по выбору ЛВ.02		-	1	-	3.0		14,0	8,0	0,0	6,0	0.0	2,3			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0,0	0.0	0,0	0,0	0,0	0.0	0.01	1,09	3,0	0,0
	Охотничье и декоративное собаководство	9	-		 +	- 3	108	14			6		2,3	91.7	-		-			-	-			+				-	-	-+	1	3	+
ы. в дв 02 02	Социализация и социальная адаптация инявалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья	4				,	108	14	8		Cr.		2,3	91.7																			
Блок 2. Повк 62.0 Обизате:					 	30	1080 324	0	0	0	0			324.0	0		0				0	3	0	0	0	6-	0	0	0	6-	0	0	0
62 0 01	Учебная практика	1																															
62.0.01.01(Y)	Общепрофессиональная практика			4.6		4)	324							324.0	н							3				6							
52.B Yacrt. de	оомночения участвиками образовательных отве	men	MI			2.1	756	Ω	0	04	0	0	.0	756.0	0	- (1)	10	- 04	0	ų.	0	()	0	0	0	0	Q.	0	(F	6	0	01	0
62.B.01	Производственная практика																																
E2 B 01 01(II)	Технологическая практика			8, 10		1.5	540							540,0															_	-6			
E2 B 01 02(FI)	Преддипломная практика			10		- 6	216							216.0																			
ая аттестации						9,0		6.0	6.0	0.0	0.0	0.0			0,0	0,0	0.0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0.0	0,0	0.0	0,0
E3.01	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	10				3	108	6	6	100			0.5	101.5																1			
Б3.02	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	10				-6	216																										
ФТЛ Факульт	arnusi				 																												
ФТД01	Культурология		1			2	72	18	18				2.0	52.0	1	2															_	_	_
ФТД 02	Политология		3			2	72	18	18				2,0	52.0	_				1	2		[			]		$\Box$		_		_	_	
ФТД 03	Этика и эстетика		2			2	72	17	17				2,0	53.0			1	2						$\perp$				$\rightarrow$			$\perp$	_	+
ФТД 04	Основы охраны труда		4			2	72	14	14				2.0	56,0	H						- 1	2											1-
	Гражданская оборона		8			2	.72	14	14				2.0	56,0			$\Box$		$\Box$										1	2			
ФТД.06	Социология		6			2	.72	16	16				2,0	54.0	Н										1	2							
	Блок I Дисциплины (модули)					201	7236	1248	606	0	642	3	154	5831	12	29	8					15			9	16	9		8	11	7	2.3	9
moro	Блок 2 Практика					30	1080	0	0	0	0	0	0	1080			0					3		0	0	6	0	0-	0	6	0	0	0
11.31.5	Блок 3 Госульветвенная итговая аттестация					9,0		6.0	6.0	0,0	642					29		0.0	0,0	0,0	0.0	0.0			0.0		0,0		0,0			23	9
итого	Каличество метаменов. Количество зичетов							1017							5		4		4 5		3		4) 5)		- 1		3		3		3.		6
	Количество курсовых пабот									1													3		1								

Декап факультета