

ДОНБАССКАЯ АГРАРНАЯ АКАДЕМИЯ У Ч Е Б Н Ы Й П Л АН

основной образовательной программы высшего образования - программы бакалавриата

Укрупненная группа направлений подготовки

36.00.00 Ветеринария и зоотехния

Направление подготовки

Форма обучения

36.03.02. Зоотехния

Направленность (профиль)

Продуктивное животноводство и кинология

очная

(очная, очно-заочная, заочная, экстернат)

Квалификация

бакалавр

Срок обучения

4 года

на основе

среднего общего образования

год набора -

2023

1. ГРАФИК УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

Γ.	$\overline{}$	TC	ентя	брь	1	Октя	брь	,		Н	ояб	рь			Дека	абры	,		Я	нва	рь			Фев	ралі	ь		Ma	рт			Апр	ель				Май				Ик	ЭНЬ			V	1юл	Ь			Α	вгус	г
Y X	-	7	10	4	w,	9	7	00	6	10	=	12	13	4	15	16	17	81	61	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	6†	50	51	52
	T	T	T	T	T	T	T	T	T	Т	Т	T	Т	Т	T	T	T	T	C	С	C	K	К	T	Т	T	T	T	Т	T	T	Т	T	T	Т	Т	T	T	T	T	C	C	C	у П	У П	K	K	K	K	K	K	K
ı	T	T	T	T	T	T	T	Т	T	Т	Т	Т	Т	Т	T	Т	Т	T	С	С	С	K	K	T	T	T	T	Т	Т	T	Т	Т	Т	T	Т	T	T	Т	T	Т	С	C	У П	у П	У П	У П	K	K	K	K	K	K
II	T	T	T	Т	Т	Т	T	T	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	T	С	С	К	К	Т	Т	T	Т	Т	Т	T	T	Т	Т	Т	Т	T	T	T	T	Т	С	С	П Р	П Р	П Р	П Р	К	К	K	К	К	К	K
I١	/ T	T	Т	Т	Т	T	T	Т	T	Т	С	С	K	K	T	Т	Т	T	Т	T	Т	Т	Т	Т	C	C	С	П Р	П Р	П !'	П Р	П	П Р	П	П	П	П	ГН A	ΓII A	TH A	ГИ A	ГН A	TH A	K	К	К	K	К	K	K	K	K

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

II CROTHLIE TAHHLIE O KIOTWETE RPEMEHH HATATH

	11. СВОДНЫЕ ДАННЫЕ О БЮДЖЕТЕ ВРЕМЕНИ, недели														
Курс	Теоретическо е обучение	Экзаменацион ная сессия	Практика	Государствен ная аттестация	Выполнение дипломного проекта (работы)	Каникулы	ИТОГО								
		Количество	строк определяе	гся количеством	курсов обучени	Я									
I	35	6	2			9	52								
II	35	5	4			8	52								
Ш	35	4	4			9	52								
IV	20	5	10	6		11	52								
Итого	125	20	20	6	0	37	208								

III. ПРАКТИКА

Название практики	Семестр	недели
Общепрофессиональная	2	2
Общепрофессиональная	4	4
Технологическая	6	4
Технологическая	8	6
Преддипломная	8	4
Итого		20

IV. ГОСУДАРСТВЕННАЯ АТТЕСТАЦИЯ

Государственная и	тоговая аттестация	Семестр	недели
Подготовка к сдаче и слача государственного экзамена	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	8	6
Итого			6

V. ПЛАН УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

	T	Pac	предел	euue n	O Cer	octna.	1	V. 115			Оличести					Т			Pacri	редлен	ие ча	сов/3	Евне	елелю	no kvr	осам и	и семе	страм			
		- at	ненел	I SHE		совые	異				торных		Дру	гие	*		Lĸy			>,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		VDC	25 .11			KVDC		1		KVDC.	_
		_		IKO		T	P 0	N N		1		0	916		ьная								ем (естр							
40	WALE CHON AIRE THOUSE THE	H	_ ∡	опен	7	-) E	OOP		В	том числ	e:	конта	ктной	en F		1	2		3			4		5		6		7		8
H	НАИМЕНОВАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ	BME	Зачеты		E	110	чес		2				ВТ		стоятел работа						Koz	личест	во не	едель в	семе						
_		Экзамены	3	Зачеты	проек	работы	Количест	Общий	Bce	лекции	лаборат	практи	кп		pa	1	8	1	/	18	3	-	7	_	18	_	17	1	0	1	10
		6.1		II G	=	"	×	8		лекции	орные	ческие	(KP)	KAT	амо	АЧ	3E	АЧ	3E	АЧ	3E	АЧ	3E	АЧ	3E	АЧ	3E	АЧ	3E	AU	3E
				1 6	1	L		0000	0 000	ridan -	- om-	11000		13.	O C		90.0	00.0	-	22.1	0.0		-	1	-000	1007	1000	_	-07-0		200
	эовательной программе						240,0	8640.0	3011	1280.0	560.0	1152.0		154.1		27.0	29.0	25.0	314	25.0	30,0	20.0	29.0	H 20.0	14.5	A BB.J	35.1	1.14.0	25.0	18.0	34.5
Local Design	Martin (Milesa)									1274,0		1182,0		153.6	4063,4 3557.3	27,0	29,0	25.0	28,0	25.0	30.0	20.0	23,0	1120.0	24.0	28,0	29.0	34.0	28.0	16.0	10.0
E1.0 Of crare E1.0 01	Силования	1 1	_	т —		T	177.	180		1116.0	560.0	1004.0	- 10	132.7 2.3	105.7			A rest T	24:11	V 1	38.0	A COLUMN	AUL	111111	W//4:	IV KI	48-1	IN-F 3	44.3	6.91	4.11
Б1 О 02	Иностранный язык	4	2 3				7	252				140		6.3	105.7		2	2	- 1	2	2	2	2	,		\vdash	-		_		
Б1 О.03	История России	2	1	1	1		4	144		34		70		4,3	35.7		2	3	2												
Б1.О.04	Безопасность жизнедеятельности (Основы военной			2,3			4	144				34		4,0	70,0			2	2	2	2										
	полготовки)	<u> </u>				L																\Box				\perp		<u> </u>		\sqcup	
Б1.О 05	Физическая культура и спорт	-	1	-	↓		2	72	36			32		2.0	34,0		2		-	-		-					—			\sqcup	
EI O 06	Информационные технологии	3.		 	-		3	108				18		2,3	69,7		-	\longrightarrow	\dashv	2						+	\vdash	+		\vdash	
E1 O 07	Управление проектами	\vdash	+	4	 		3	108				16 16		2.0	56,0 72,0			-	\dashv	\rightarrow	_	2	3			+		 	_	\vdash	
Б1 O 08 Б1 O 09	Правоведение Правовое обеспечение профессиональной	4			+		3	144				16		2,3	91,7		\rightarrow		\dashv	\rightarrow		3	4	 		_	-	+		1	
D1 0.09	леятельности	1					7	1-4-4	1]		10	1 = -	-,5	,				- [1	1.	1.			
Б1 О.10	Психология профессиональной деятельности и			1	1		3	108	36	18		18		2,0	70,0	2	3			\neg								Г			
	самопазвития	<u> </u>		<u> </u>									ļ			ш						\sqcup		1		↓	\vdash	<u> </u>		\sqcup	<u> </u>
БІОП	Русский язык и культура речи	-	3	_	-		2	72	36	18		18		2.0	34.0	\sqcup				2	2	$\vdash \vdash$		-		┼—	—	—		\vdash	<u> </u>
Б1.О.12	Менеджмент. Тайм-менеджмент	3	-	-	-	\vdash	3	108		18		18	\vdash	2,3	69,7			\rightarrow	\dashv	2	. 3	$\vdash \vdash$			_	+-	\vdash	+		$\vdash \vdash$	<u> </u>
BI O.13	Математика	1	-	+		\vdash	4	144		18 18		36 18		2,3 2,3	87,7 69.7		3	\dashv		-+	-	\vdash		+	-	+	\vdash	+		\vdash	
Б1 О 14 Б1 О 15	Физика с основами биофизики	-	 	2			3	108	34	18		10	\vdash	2.0	72,0		- 3	2	3	\rightarrow			-	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash			_
E1.O.16	<u> Ботаника</u> <u> Микробнология</u>	2		1			4	144	52	18				2.3	89,7		\neg	3	4	\neg							\vdash				
Б1 О.17	Химия (неорганическая и аналитическая)	ī			†		3	108	36	18				2,3	69,7	2	3														
Б1.О.18	Химия (органическая и физколлоидная)	2					4	144	52	18				2,3	89,7			3	4		=1										
Б1.О 19	Зоология			2			3	108	34	16	18			2.0	72.0			2	3											Ш	
БІ О 20	Стандартизация, подтверждение соответствия	7					4	144	50	20		30		2,3	91,7	1						li						5	4		
	сельскохоляйственной пролукции		-		-											\vdash	\rightarrow								_	₩	—	₩		-	_
E1 0.21	Учет и отчетность в сельском хозяйстве	1	8		\vdash		2	72 108	30 72	10 36	\vdash	20 36	\vdash	2,0	40,0 33.7	4	3	\rightarrow	\rightarrow	-	-	\vdash				+-	 	\vdash		-	
Б1.О.22 Б1.О.23	Экономическая теория			7	 		3	108		20		20		2.0	66,0			\rightarrow		\rightarrow	\neg			\vdash	_	_		4	3		
E1 O.24	Организация сельскохозяйственного производства Механизация и автоматизация животноводства			7	—		3	108	40	20		20		2.0	66.0		\neg	\neg								\vdash		4	3		
Б1.0.25	Зоогигиена	6	5				4	144		34				4.3	69.7									2	2	2	2				
Б1.О 26	Математическое моделирование технологических			2			3	108	50	16		34		2,0	56,0			3	3												
	процессов в животноворстве												\Box			\sqcup				\rightarrow	_			\vdash		1	—	\vdash		\vdash	
61.O 27	Цифровые технологии в АПК	_		6	-		4	144	54	18		36		2.0	88.0				-	4	_	\vdash		\vdash	_	3	4			\vdash	
EI O 28	Основы ветеринарии	3	-				5	180	7 <u>2</u> 36	36 18	18	36	-	• 2,3	105,7 69,7					4	- >	\vdash		2	3	+	\vdash	\vdash	-	\vdash	-
Б1 О.29	Биотехника воспроизводства с основами акушерства	5					3	108	30	18	18			2,3	09,7	Ιi					į			4	ر	'		1 /			
61.O.30	Пчеловодство		5				2	72	36	18	18		-	2.0	34.0	\vdash		_		\neg	\neg			2	2		\vdash	\vdash			
E1 O 31	Методика научного эксперимента в животноводстве	5			\Box		3	108	36	18		18		2,3	69,7			_						2	3			\Box			
Б1.О 32	Скотоводство	6	5				7	252	88	36	52			4,3	159,7									2	3	4	4				
Б1 О 33	Свиноводство	6	5				4	144	86	34	52			4,3	53.7				\Box					2	2	3	2			\Box	
Б1 О 34	Коневодство	6					3	108	34	16	18		\Box	2,3	71,7	$\sqcup \sqcup$]	\sqcup		\vdash		2		\sqcup		\sqcup	<u> </u>
Б1 О.35	Овцеводство и козоводство	6			$\vdash \vdash$		3	108	34	16	18			2,3	71.7	$\vdash \vdash$	\rightarrow					\vdash			<u> </u>	2	1 3	\vdash		\vdash	
Б1.0.36	Кормление диких животных	5	-	-	\vdash		3	108	36	18	18			2,3	69,7	\vdash	\rightarrow	\rightarrow	-	+				1 2	3	.—	\vdash	\vdash	-	\vdash	
Б1.О.37	Звероводство и кролиководство	3	1 5			\longrightarrow	2	72 108	36 36	18	18 18			2.0	34,0 69.7	\vdash	-	\rightarrow	\rightarrow	2	3			+	2	\vdash	-	+		 	
Б1.О 38 Б1 О 39	Таксилерыня	.5		7	\vdash	-	3	108	40	20	16	20		2.0	66.0	\vdash			+		- 1	\vdash		\vdash				4	3		
Б1 О 40	Таксидермия Птицеводство	7	6			6	6	216	98	26	72	- 40	1	4,3	112.7	\vdash	\dashv		+					\Box		4	2	3	4	\Box	
EI Q 41	Морфология сельскохозяйственных животных	2					6	216	84	34	50			2,3	129,7			5	6												
Б1.О.42	Технология первичной переработки продукции	8	7				4	144	70	20		50		4,3	69,7													2	2	5	2
	животноволства															\sqcup	\rightarrow									↓ ˈ	\vdash	\vdash		\vdash	
Б1 О 43	Кормление сельскохозяйственных животных	4	3		\square	4	6	216	104	34		70	1	4.3	106.7	\vdash	\rightarrow	-	\rightarrow	3	3	3	3	\vdash		-	—	\vdash	-	\vdash	
51 O 44	Физиология животных		3		\vdash		2	72	34	18		- 20		2.0	36.0	\vdash	\rightarrow	-	\rightarrow	2	2			+-1		\vdash		4		\vdash	
B1 O 45	Биотехния		7			-+	3	108 72	40 30	2 <u>0</u> 10		20 20		2.0	66.0 40.0	\vdash				\rightarrow	\dashv	\vdash		\vdash	<u> </u>	╁┈┤		4	- 3	 	
Б1 О.46	Технология добычи зверей и птиц		4		\vdash	+	- 4	72	36	18		18	-	2,0	34,0	\vdash	_		-	\rightarrow				7	2	Н		1		\vdash	
61 O 48	Энергосберегающие технологии в животноводстве Этология сельскохозяйственных животных	4	-				3	108	50	34		16	\neg	2,3	55,7							3	3			\Box		\Box	$\neg \neg$	\Box	
61 O 49	Статистика		1				2	72	36	18		18		2,0	34,0					2	2										
	Генетика животных	3					3	108	36	18	18			2,3	69,7					2	3					\Box		\Box		\Box	
Б1 О 50	T CHCTING WIBOTIBIA						T			- 7	- T	Т	г	T	24.0	. Т	Г	г			T	T	_	. 7						1 T	_
51 O 50 51 O 51 61 O 52	Териология)1				2	72	34 54	16 18	18	36		2.0	36,0 16.0							- 21		\vdash		\vdash	<u> </u>	\vdash		\vdash	

															v .	1	1	11		2./	1	11		9.1	1					
Б1.О.ДВ.01	Элективные дисциплины по физической								Τ		Ι	1					Ì										\Box			_
Вт.О.ДВ.	культуре и сполту																									L				
Б1 О ЛВ 01 0	Прикладная физическая культура		4.7				328				194		4.0	130,0			2		2		2		2		2		2			
	Игровые виды спорта		4.7				328				194		4.0				2		2		2		7		3		7			
	ормираемии участниками обназовательных отнош	Anons				18,0	648.0	256.0	118.0	0.0	138.0	1.0	16.6	374.4	0.0	0,0	0,0	0,0	0,0	0.0	2,0	3.0	2,0	2.0	8.0	9,0	5,0	4,0	0,0	0.0
EI B 01	Кинология		6			2	72				16		4,0	34.0											2	2		_		
Б1 B 02	Кормление собак			6	Γ	4	144	50	16		34		4.0	90,0	1										3	4	\vdash	\rightarrow		
Б1 В 03	Развеление и генетика собак	4. 5				5 5	180				34	1	4.6								2	- 1	2	2				_	\rightarrow	
Б1 В 04	Биотехнологии в животноволстве			7		4	144	50	30		20		2.0	92,0													5	4		
Б1.В 05	Собаководство			6		3	108	52	18		34		2.0	54.0											3	7				
Б1.В.ДВ.01	Дисциплины (модули) по выбору ДВ.01					- 3	108	40	20	0	20	0	2,0	66,0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0	0	4	3
Б1.В ДВ 01 0	Болезни собак		Ī	8		3	1.08	40	20		20		2.0	66.0															4	3
	Опганизация племенной работы в животноводстве			8		3	108	40	20		20		2.0	66,0															-4	3
Б1.В.ДВ.02	Дисциплины (модули) по выбору ДВ,02	100				3	108	40	20	0	20	0	2.3	65,7	0	0	0	0	0	n	0	0	_0_	0	0	0	0	0	4	3
	Охотничье и декоративное собаководство	8				3	108	40	20		20		2.3	65.7															4	3
	Социализация и социальная адаптация инвалидов и	8				3	108	40	20		20		2,3	65,7													1 1		4	3
	лип с ограниченными возможностями элоровыя																											_		
Блок 2. Ппак						30	1080	- 0	0	0	0	0	0	1080	0	0	0	3	0	0	0	6	0	0	. 0	. 6	0	0	0	15
Б2.О Обязате						9	324	0	0	0	0	0	0	_0	0	0	0	3	0	0	0	- 6	0	. 0	8	0	0	0	0	0
Б2 0 01	Учебиня практика	1 .																								L				
62 0 01 01(ソ)	Общепрофессиональная практика			2.4		9	324											3				6								
	роимпруемая у частинельно обизопатальных отнош	емий				21	756	0	0	0	0	0	0	756	0	0	0	0	0	0	0	0	. 0	0	0	6	0	0	0	15
62 B .01	Произволственная практика				1																									
Б2 В.01.01(П)	Технологическая практика			6, 8		15	540																ш		L	. 6	\sqcup	\rightarrow	_	9
	Преддипломная практика		I	8		6	216																				\sqcup	\rightarrow		6
Блок 3. Госуд	моственная итоговая аттестация					9,0	324.0	6,0	6.0	0,0	0.0	0,0	0,5	318	0,0	0,0	9,0	0,0	0,0	0.0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,8	0,0	0,0	0,0	0,0	9.0
Б3.01	Подготовка к сдаче и сдача государственного	8				3	108	6	6				0,5	101,5																3
Б3.02	Выполнение и защита выпускной	8				6	216												F											6
	казлификанионной работы																													
ФТЛ Факуль	гативные дисциплины																							بمنه		تشبير				
ФТД.01	Культурология		ı			2	72	36	18		18		2,0	34,0	2	2														
ФТД 02	Политология		3			2	72	36	18		18	$\overline{}$	2,0	34,0					2	2								-T	\Box	
ФТД.03	Этика и эстетика	_	2			2			16		18		2,0	36,0			2	2	\neg				!!				1-1		\neg	\neg
		-	4			2		$\overline{}$	18		16	_	2.0		-	-i	 1				2	2			\vdash		+		_	
ФТД 04	Основы охраны труда		_			2	_				-		_		-	-			-		-					_	+	\rightarrow	2	
ФТД 05	Гражданская оборона		8		 	2	_		10	-	10		2,0	50,0	1-1			-	\rightarrow		\vdash						╁╾╾┼	\rightarrow		-4
ФТД.06	Социология		6			2	72		18		16		2,0	36,0											2	2	\vdash	_	-	
	Блок 1 Лисинплины (молули)						7236.0				1182.0	3,0	153,6	4063,4	27,0	29,0	25,0	28,0	25,0	30,0	20,0	23,0	20,0	24.0						
итого	Клок 2 Поактика						1080.0	0,0			0,0	0,0	0,0	1080,0	0,0	0,0	0,0	3,0	0,0	0,0	0,0	6.0	0,0	8,6			0,0			
	Блок 3 Госуланственная итговая аттестация					9.8		6.0	6.0	0.0	0,0	0.0	0.5	317.5	0,0	0,0	0,0	0.0	0,0	0,0	0.0	0.0	0.0	0,0	0.0		9.0			
						248.8	2640,0	3022.0	1280,0	560.0	1182.0	3.0	154.1	5460,9	27,0	29,0	25,0	31.0	25,0	30.0	20,0	29.8	20,0	24,0	28,0	35,0	34.0	28,0	16.0	34,0
	Количество экзаменов														5		4		. 5		5		4		5		2		3	-
итого	Количество зачетов			0		-									- 1		6		6		5		6		- 6:		8		_5	
	Количество купсовых пабот			1										-		-								-	1					

Декан факультета