МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Самарская государственная сельскохозяйственная академия"

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

План одобрен Ученым советом вуза Протокол № 9 от 27.05.2016

подготовки бакалавров

and the second second		
THE PERSON NAMED OF THE PERSON NAMED IN COLUMN TWO IS NOT THE PERSON NAMED IN COLUMN TRANSPORT OF THE PERSON NAMED IN COLUMN TWO IS NOT THE PERSON NAMED IN COLUMN TRANSPORT NAMED IN COLUMN TWO IS NOT THE PERSON NAMED IN COLUMN TRANSPORT NAMED IN COLUMN TWO IS NOT THE PERSON NAMED IN COLUMN TRANSPORT NAMED IN COLUMN TWO IS NOT THE PERSON NAMED IN COLUMN TRANSPORT NAMED IN COLUMN TWO IS NAMED IN COLUMN TRANSPORT NAMED IN COL		
тка сельскохозяйственн	ной пролукции)	
тка сельскохозяиственн	той продукции)	

Утверждаю

Ректор

35.03.07				
Направление - Техноло	огия производства и переработки сельскохозяйст	венной продукции (профиль - Хранение и г	переработка сельскохозяйственной продукции)	
Кафедра: Технология производства и з	кспертиза продуктов из растительного сырья	5 8 65 5		
Факультет: Технологический				
Виды деят.: научно-исследовательская; г	производственно-технологическая; организационн	но-управленческая;		
Квалификация: бакалавр		Год начала подготовки	2016	
Программа подготовки: академ. бакалав	puam			
Форма обучения: очная		Образовательный стандарт	1330	
Срок обучения: 4г			12.11.2015	

Согласовано

Проректор по учебной работе

Начальник учебного отдела

Декан

Зав. кафедрой

/ Гужин И.Н./

/ Борисова М.В./

Дулов М.И./

⊬Дулов М.И./

1. Календарный учебный график

	(Сент	ябрь	,	5	Ок	тябр	рь	2	ı	Нояб	рь		Д	екаб	брь	Τ,	,	Янв	зарь			Фе	врал	1ь			Мар	ЭТ		2	Аг	рель	8		Μ	Іай			Ик	ОНЬ		5	ν	1юлі	Ь	2		Авг	уст	
Mec	1 - 7	8 - 14		22 - 28	29 -	6 - 12	- 1	20 - 26	- 72	71		17 - 23	1	'. [71	15 - 21	22 - 28	١,	71	٠	19 - 25	7	ا .'ـ	9 - 15	16 - 22	7	2-8	71	1	23 - 29	٣l	71	13 - 19	20 - 26	4 - 10	11 - 17	10	177	1-7	8 - 14	15 - 21	22 - 28	29 -	6 - 12	13 - 19	20 - 26	27 -:		- 1	17 - 23	24 - 31
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14 1	15	16	17 1	8 1	9 2	20 2	21 2	22 2	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33 3	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52
I										Э							k	(1.7	€	К	К										Э									Э	Э	У	У	У	У	К	К	К	К
II										Э							۲	(7.	€	К	К										Э									Э	Э	У	у	У	У	К	К	К	К
III										Э							۲	(5	€	К	К										Э					У	У	У	У	Э	Э	К	К	К	К	П	П	П	П
IV	П	П	П	П													١	(3	Э	к	П	П	П	П											Э	Г	Γ	Д	Д	Д	Д	К	К	К	К	К	К	К	К

2. Сводные данные

			Курс 1			Курс 2			Курс 3			Курс 4		Итого
		сем. 1	сем. 2	Всего	ИПОГО									
	Теоретическое обучение	18	18	36	18	18	36	18	14	32	15	11	26	130
Э	Экзаменационные сессии	2	3	5	2	3	5	2	3	5	1	1	2	17
У	Учебная практика (концентр.)		4	4		4	4		4	4				12
У	Учебная практика (рассред.)													
Н	Научно-исслед. работа (концентр.)													
н	Научно-исслед. работа (рассред.)													
П	Производственная практика (концент								4	4	4	4	8	12
П	Производственная практика (рассред													
Д	Выпускная квалификационная работа											4	4	4
Γ	Гос. экзамены и/или защита ВКР											2	2	2
К	Каникулы	3	4	7	3	4	7	3	4	7	2	8	10	31
Ито	ГО	23	29	52	23	29	52	23	29	52	22	30	52	208
Студ	ентов		50											
Груг	1П		2											

		Ι.			Boero	учасов			3ET														Распред	деление по к	урсам и сем	естрам													8	
		Формы кон	троля			в том чи из них	сле				Семестр 1 [1	.8 нед]	Kypc 1	Семест	гр 2 [18 нед	1		Семест	3 [18 не		x 2	Семестр 4				Семестр 5 [18 нед]	Курс 3	Семестр 6 [1-	4 нед]		Семестр	7 [15 нед		x 4	Семестр 8 [11	I нед]		ов в й форм	форме
Индекс	Наименование	Menu enu	Мурсовые работы по 3E1		Ауд		СРС	∯ Экс ртн	пе Факт ре			900				e				9			é	9			4FC			-				4L0			900	Часов ЗЕ в ЗЕТ н	ETB PAGE	ото час ронной кафеду
		384	\$ \$ E		Лек	Лаб	пр	Š		Лек Лаб	Пр С	SC R	ЗЕТ Лек	Лаб Пр	CPC	ğ 3ET	Лек	Лаб Пр	CPC	SET SET	Лек Ла	ıб Пр	CPC §	E 3ET	Лек Лаб	прс	PC THO	ЗЕТ Лек Л	аб Пр СР	C AHO 3	ВЕТ Лек Л	1a6 Пр	CPC	E 3ET	Лек Лаб	Пр СРО	Kontr	ET	инера	30 Sal
4	Итого	27 39																																						
6	Итого по ООП (без факультативов) Б=51% В=49% ДВ(от В)=46.8%	25 39	2 896		3688 1570 50% 43%				240	236 72	236 4	04 108	27.5 190	136 156	368	62 32.5	242	212 92	402	108 27.5	218 22	2 70	359 13	35 32.5	218 234	76 3	94 108	27 154 2	30 25	9 135 :	33 180 1	198 18	360	54 28.5	132 136	22 250	0 54 3	1.5 -	1 154	
9	Итого по циклам	25 39	2 734	8 7348	3688 1570	1418 7	700 2796	864 19	5 195	236 72	236 4	04 108	27.5 190	136 156	5 368 3	62 26.5	242	212 92	402	108 27.5	218 22	2 70	359 13	35 26.5	218 234	76 3	94 108	27 154 2	08 30 25	9 135 2	21 180 1	198 18	360	54 22.5	132 136	22 250	0 54 1	6.5 -	1 154	
11 12 51	Б=51% В=49% ДВ(от В)=46.8% Дисциплины (модули)	25 39	2 734		50% 43% 3688 1570				5 195	236 72	236 4	04 108	27.5 190	136 156	5 368 :	62 26.5	242	212 92	402	108 27.5	218 22	2 70	359 13	35 26.5	218 234	76 3	94 108	27 154 2	08 30 25	9 135 :	21 180 1	198 18	360	54 22.5	132 136	22 250	0 54 1	6.5 -	1 154	
14 51.6 15 51.6.1		16 15 1			1666 804 46 28			594 99 36 3						48 82	180	62 16.5	214	184 26	350	108 24.5	138 16	2	222 10	08 17.5	92 90	18 1	60 72	12 28 3	8 42	2 36	4						+	36	538 12	19
18 51.5.2	Философия	2	108		50 30		20 22	36 3 45 6	3				30		22																						1	36	12	19
24 51.5.4	Иностранный язык Экономика	1	108	8 108	44 26		18 64	3	3	26	18 6	4	3		27	45 3																						36 36	90 10	31 21
27 51.5.5 30 51.5.6	Правоведение Русский язык и культура речи	3	108		54 28 36 18		26 54 18 36	3			18 3		2				28	26	54	3								+			+							36 36	16 8	24 19
33 51.5.7	Безопасность жизнедеятельности Психология и педагогика	2	108	8 108			26 56	3	3	20	26 5	4	26	26	56	3												\perp										36 36	10 12	13 19
39 51.5.9	Физическая культура	24	72	72	40 40		32	2	2	10	20 3	3	3 0.5 10 5		8	0.5	10		8	0.5	10		8	0.5														36	14	32
42 B1.B.10 45 B1.B.11		2	180	0 180 4 144	90 54 58 30	28	36 54 50	36 5 36 4	5 4	54 10 8	36 5 1	4 36	5 1 20	20	32	36 3	+					+		+		+		+		+								36 36	18 28	18 18
48 61.6.12 51 61.6.13		1		4 144 4 144	64 36 72 36	28 36		45 4 36 4			3		36 4	28	35	45 4	\vdash					+	-	+		\vdash	+	+		+	-H	-	\vdash	-			+	36 36	16 14	18
54 61.6.14	Физиология растений	3	108	8 108	54 28	26	18	36 3	3		ĦŤ	Ë	#	Ħ	\Box					36 3	F	\blacksquare		\pm		Ħ	\exists			##			Ħ		H	Ħ		36	18	1
57 51.5.15 60 51.5.16	Морфология и физиология сельскохозяйственных животных	3			48 28 54 26		60 54		3	\perp	\vdash	+		\vdash	++	_	28 26	_	60 54	3	$\vdash \vdash$	+	_	+	\perp	++	+	+	++	++	+	_	Н	_	$\vdash \vdash$	\vdash	++	36	12 14	10
63 51.5.17	Микробиология Биохимия сельскохозяйственной продукции	3 4			64 28		44		3		tt	+			++	+	20	20		3	28 3	5	44	3		++	+	+		++	+		\vdash				++	36 36	16	1 26
66 51.5.18	Генетика растений и животных	3	108	8 108	46 18	28	26	36 3	3							\perp	18	_	26	36 3						Ħ	\perp	\pm		$\pm \pm$			Ц					36	28	26
69 51.5.19	Основы ветеринарии и биотехника размножения животных Основы научных исследований	3	72		36 18 62 26		36				Ш			$\sqcup \!\!\! \perp$	$\perp \perp$	_	18	18	36	2	2 -		46 .				\perp	$\perp \! \! \perp$		$\perp \perp$	$\perp \downarrow \perp$		\sqcup			$\sqcup \!\!\! \perp$	$\perp \perp$	36	12	6
72 51.5.20 75 51.5.21	Основы научных исследований Производство продукции растениеводства	4	144	_		36		36 4 36 4	4	\dashv	\vdash	+	\dashv	\vdash	++	+	$\dagger \dagger$	+	H	+	26 3	_	46 3	16 4 16 4	+	++	+	++	+	++	+	+	\vdash	\top	\vdash	\vdash	++	36 36	12 20	26
78 E1.E.22	Производство продукции животноводства	5	144	+	64 28	-	_	\vdash	4	+	\vdash		$\neg \vdash$	\vdash	++	+	$\dagger \dagger$	+	H			\dagger		+	28 36	1 1	4 36	4	+	++	+	\top	\vdash		\vdash		+	36	20	8
81 51.5.23	Технология хранения и переработки продукции растениеводства	5	5 144	4 144	64 28	36	44	36 4	4								1 1								28 36	4	4 36	4		+								36	16	26
84 51.5.24	Технология хранения и переработки продукции животноводства	6	6 144	4 144	66 28	38	42	36 4	4																			28 3	8 42	2 36	4							36	20	27
87 61.6.25	Стандартизация и сертификация сельскохозяйственной продукции	5	72	72	36 18	18	36	2	2																18 18	1	16	2										36	10	26
90 51.5.26	Оборудование перерабатывающих производств	4	144	4 144	64 28	36	44	36 4	4												28 3	5	44 3	6 4														36	14	25
93 61.6.27	Механизация и автоматизация технологических процессов растениеводства и животноводства	3	144	4 144	64 28	36	44	36 4	4								28	36	44	36 4																		36	26	15
96 51.5.28	Земледелие с основами почвоведения и агрохими	3	108	8 108	58 30	28	50	3	3	+							30	28	50	3						H		+		+	\pm							36	14	2
99 51.5.29	Организация производства и предпринимательство в агропромышленном	-	72	+	36 18		18 36	١,	2																18	18 3	16	,		+								36	14	21
\vdash	комплексе			+				1	-				_				+ +					_	**	-				-		+							+			
102 51.5.30 107 51.B	Кормопроизводство	9 24	72		36 18 2022 766		36	270 06	2	26 20	66 5	4	2 60	88 74	100	10	28	28 66	E2	2	80 6	3 70	36	2	126 144	58 2	24 26	15 136 1	70 30 21	7 00	17 100 1	00 10	260	54 22.5	127 126	22 250	0 54 1	36	12 616	2
109 Б1.В.ОД	Вариативная часть Обязательные дисциплины	5 12	183	6 1836	894 400	440	54 798	144 51	51				3 52		148	8		26 00	3Z	3		0 20	137 2	7 9	_		36 36	9 70 9			9 70 :			_		22 250	. 27		274	=
110 Б1.В.ОД.1 113 Б1.В.ОД.2		2			54 26 32 16	_	54 16 40	-	2	26 28	5	4	3 16	16	40	2	+ +	-				+						+		+	+	-					+	36 36	26 12	1 13
	Пищевая химия	2		8 108		36	54	3	3					36	54	3												$-\Box$			-							36	12	27
119 Б1.В.ОД.4 122 Б1.В.ОД.5	Физико-химические методы исследования	4	108	-	54 18 70 30	36 40	54	27 4	3				18	36	54	3	+				30 4	+	47 2	7 4				+		+	+	-						36	20	26 25
122 61.B.O.J.6	Процессы и аппараты пищевых производств Основы биотехнологии переработки	4	144	+	70 30	40	_	27 4	4	+	\vdash	+	_		+	+	\vdash	+			30 4	,	4/ 2	17 4	-	\vdash	+	++		++	20	40	47	27 4	\vdash		+	36 36	14	25
H	сельскохозяйственной продукции Технохимический контроль сельскохозяйственного	 	+	+		10		2/ 1	+ 1	_	\vdash	+			++	+	+	-					-	+		++	+	+	+	++	30	10	7/	2/ 1			++	30		- 20
128 Б1.В.ОД.7	сырья и продуктов переработки	8	144	4 144	66 32	34	51	27 4	4		Ш			$\sqcup \!\!\! \perp$	$\perp \perp$	_	\sqcup		Ш		$\sqcup \!\!\! \perp$	\perp		\perp			\perp	$\perp \! \! \perp$		$\perp \perp$	$\perp \downarrow \perp$		\sqcup		32 34	51	. 27	4 36	14	26
131 Б1.В.ОД.8	Сооружения и оборудование для хранения сельскохозяйственной продукции	5	144	4 144	62 26	36	46	36 4	4																26 36		6 36	4										36	20	25
134 Б1.В.ОД.9	Санитария и гигиена на перерабатывающих предприятиях	6	108	8 108	56 28	28	52	3	3						$\perp \uparrow$												17	28 2	8 52	2	3							36	14	26
137 Б1.В.ОД.10	Автоматизация технологических процессов	6	108	8 108	46 18	28	35	27 3	3								П	\top	П									18 2	8 3	5 27	3		П					36	14	25
140 Б1.В.ОД.11	продукции Экономика организации	4	108	8 108	50 30		20 58	3	3	土	世			世		\pm	Ы	土			30	20	58	3		\Box	\pm		_	世			\Box		世	世		36	18	21
143 Б1.В.ОД.12	Хранение и переработка плодов и овощей	5	108	_	54 26		54		3		Ш			Ш	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\square}}}$		$oxed{\Box}$		Ш			$\perp \perp$		$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\sqcup}}}$	26 28		4	3	$\perp \perp$							\Box		36	20	26
146 Б1.В.ОД.13	Защита растений Технологическое оборудование хлебопекарного и	4		+	40 20		32	2	2	+	++	+	-	+	+	+	${oldsymbol{oldsymbol{arphi}}}$	+	\vdash		20 2	1	32	2	+	+	+	+	+	+	+		H		$\vdash\vdash$	+	+	36	12	2
149 Б1.В.ОД.14	макаронного производства	7	108		52 22		56	3	3		Ш	\perp		Ш	$\perp \perp$	_	\sqcup	\perp	Ш			$\perp \perp$		$\perp \perp$		\sqcup	$\perp \perp$	$\perp \perp$	$\perp \perp$	$\perp \perp$	22	30	56	3	$\sqcup \!\!\! \perp$	$\sqcup \!\!\! \perp$	$\perp \perp$	36	16	25
	Методы обработки экспериментальных данных Управление качеством	6	108	8 108			54 18 36		3	\perp	\vdash	\perp		\vdash	++	_	\sqcup	\perp	Н	_	$\vdash \vdash$	+		+	18 18	1 1	16	2 8 1	0 18	3	1 18	18	26		$\vdash \vdash$	\vdash	++	36 36	20 10	26 28
	Охрана труда и техника безопасности на	6			36 18 44 16		28		2	+	\vdash			\vdash	+		H	\top	\Box			$\dagger \dagger$	-	+	\dashv	+	+	16 2	8 28	;	2	10	30	<u> </u>			+	36	18	25
156 B1.8.Og.17	перерабатывающих предприятиях	oxdot								\perp	cc			16	40		20	20 (6	E3	2		50		+	E6 (2	EC	10		\perp		0 110	20	221	27 12.5	100 100	22 1.00	0 27			
163 Б1.В.ДВ 165	Дисциплины по выбору Элективные курсы по физической культуре	4 12		8 328		_	350 694 328	126 45	45		66		16	16 58	_	2	28	28 66	52	3		50	+	+	56 62	58 9	10	0 56 7	30 84	/2	0 110 1	26	221	2/ 13.5	100 102	22 199	9 27 1	2.5 -	342 110	32
165 169 Б1.В.ДВ.1	предоставления при предоставления при предоставления предоставлени	<u> </u>	320	320		Ш.		Щ					_	1 1 30	11		1	1 00	ш		$\sqcup \bot$	30	_			_~			20				ш					30	110	32
170 1	Правовое регулирование профессиональной деятельности	8	72	72	34 12		22 38	2	2						T				П																12	22 38		2 36	12	24
173 2	Логистика и управление цепями поставок	8	72	72	34 12		22 38	2	2																		IJ								12	22 38		2 36	12	28
176 Б1.В.ДВ.2	1							$\overline{}$			$\overline{}$			$\overline{}$										$\overline{}$																$\overline{-}$
177 1	Основы бухгалтерского учета и финансы в агропромышленном комплексе	5	108	8 108	54 28	26	54	3	3																28 26		4	3										36	18	22
180 2	Основы бухгалтерского учета и налогообложения в агропромышленном комплексе	5	108	8 108	54 28	26	54	3	3						\Box			\top	П						28 26		4	3		\Box	\Box							36	18	22
183 Б1.В.ДВ.З	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	\vdash						ш											ш		ш												ш		ш_					

	Формы контроля Всего часов в том чиси	cne SET Kypc 1	Распределение по курсам Курс 2	и семестрам Курс 3	\$\frac{4}{660} \ \text{ \$\frac{4}{6}\$ \$\frac{1}{6}\$ \$\
Индекс Наименование	3	Cenecrp 1 [18 Hext] Cenecrp 2 [18 Hext]	Семестр 3 [18 нед] Семестр 4 [18 нед] Лек Лаб Пр СРС В ЗЕТ Лек Лаб Пр СРС В ЗЕТ Лек	Семестр 5 [18 нед] Семестр 6 [14 нед] Семестр 7 [15 Heq.
184 1 Анатомия пищевого сырья	3 108 108 56 28 28	52 3 3	28 28 52 3 <u>\$</u>	lone lone	36 14 27
187 2 Зоология 180 Б1.В.ДВ.4 191 1 Хиемия и физика молока и молочных продуктов	3 108 108 56 28 28 28 28 28 28 28 2	S2	28 28 52 3		36 14 7
194 2 Биологические активные вещества и добавки 197 Б1.В.ДВ.5	2 72 72 32 16 16	40 2 2 1 16 16 40 2			36 8 27
198 1 Технологическое оборудование зерноперерабатывающих производств	5 108 108 64 28 36	44 3 3	28	36 44 3	36 22 25
201 2 Технологическое оборудование при переработке молска и мяса 204 61.8.ДВ.6	5 108 108 64 28 36	44 3 3	28	36 44 3	36 22 25
1 Технология хлеба, мучных кондитерсиях и макаронных изделий 2 Технология молока и молочных продуктов	7 144 144 70 30 40 7 144 144 70 30 40	47 27 4 4 47 27 4 4		30 40 4	47 27 4 36 16 26 47 27 4 36 16 27
211 Б1.В.ДВ.7 212 1 Технология мужи и крупы 215 2 Технология мужи и крупы		42 35 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4		28 38 42 36 4 28 38 42 36 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	36 18 26 36 18 27
218 Б1.В.ДВ.В 219 1 Послеуборочная обработка и хранение эерна	6 144 144 66 28 38	42 36 4 4		28 38 42 36 4	36 14 26
222 2 Технология переработки кожевенного, мехового сырья и шерсти 225 Б1.В.ДВ.9	6 144 144 66 28 38	42 36 4 4		28 38 42 36 4	36 14 27
226 1 Техника и технология растительных масел 229 2 Технология производства сыров 231 51.8.ДВ.10	8 144 144 68 32 36 8 144 144 68 32 36	49 27 4 4 49 27 4 4			32 36 49 27 4 36 14 25 32 36 49 27 4 36 14 27
233 1 Техника и технология комбикормов	7 108 108 50 20 30	58 3 3		20 30 !	58 3 36 14 25
Производственный учет и отчетность в молочной и мясоперерабатывающей промышленности Б.1.В.ДВ.11	7 108 108 50 20 30	58 3 3		20 30 9	58 3 14 27
Texника и технология бродильных производств Texнология переработки продукции птицеводства	8 108 108 56 22 34 8 108 108 56 22 34	52 3 3 3 5 52 52 5 3 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5			22 34 52 3 36 16 25 22 34 52 3 36 16 27
246 51.В.ДВ.12 247 1 Фасовочная и упаковочная техника для сыпучих материалов	8 72 72 44 22 22	28 2 2			22 22 28 2 36 20 25
250 2 Фасовочная и упаковочная техника для мясной и молочной продукции 253 Б1.В.ДВ.13	8 72 72 44 22 22	28 2 2			22 22 28 2 36 20 25
254 Проектирование перерабатывающих предприяти 257 2 Безопасность гродовольственного сырья и продуктов питания 260	7 108 108 54 24 30 7 108 108 54 24 30	54 3 3 3 5 5 5 6 5 7 6 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7		24 30 ! 24 30 !	54 3 36 14 25 54 3 36 14 26
261 1 Инновационные технологии переработки зерна Инновационные технологии хранения и переработки подоровощной продукции	8 108 108 50 30 20 8 108 108 50 30 20	58 3 3 3		18 10 2	26 1.5 12 10 32 1.5 36 20 26 26 1.5 12 10 32 1.5 36 20 26
267 Б1.В.ДВ.15 268 1 Инновационные технологии переработки мяса	7 72 72 36 18 18	36 2 2		18 18 :	36 2 36 12 27
271 2 Инновационные технологии переработки молока 432 277	7 72 72 36 18 18 18 4acos	36 2 2	4acos 4acos	18 18 18 18 18 18 18 18	36 2 36 12 27
278 Индекс Наиненование & В В В В В В В В В В В В В В В В В В	Экз Зач О. КР По ЗЕТ Всего Ауд 1296 1296	CP 3ET 3xcn Факт Hegenb Wroro CP Aya 3ET Hegenb Wroro CP Aya 3ET	Недель Итого CP Ауд 3ET Недель Итого CP Ауд 3ET Нед 4 216 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	Peris Utroro CP Ayg 3ET Hegens Utroro CP Ayg 3ET Hegens Utroro CP Ayg 3ET Hegens Utroro (1 2 2 16 2 17 2 18 2 18 2 18 2 18 2 18 2 18 2 18	СР Ауд ЗЕТ Недель Итого СР Ауд ЗЕТ № SULS 3.5.1 к 3.5
281 Б2.У Учебная практика Практика по получению первинных профессиональных учений и навыков 52.У.1 (Компьютерная графика и информационное обеспечение	648 648 648 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36	1 1 1 2/3 36 1	4 216 6	4 216 6	36 1.50
теснологических процессов) Практика по получению первичных профессиональных учений и навыков (Механизация технологических процессое растениводства и	36 36	1 1 1 2/3 36 1			36 1.50
животноводства) Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков (Технология производства продукции	3 2 36 36	1 1 2/3 36 1			36 1.50
растениеводства) Практика по получению первияных профессиональных умений и навыков (Технология производства продукции	3 2 36 36	1 1 2/3 36 1			36 1.50
животноводства) Практика по получению первичных рофессиональных умений и навыков (Технология хранения и переработки Вар	36 36	1 1 2/3 36 1			36 1.50
продукции растениеводства) Практика по получению первичных профессиональных учений и навыков (Технология украения и переработки продукции животноводства)] 2 36 36	1 1 2/3 36 1			36 1.50
288 Б2.У.7 Притима получению первичных профессиональных умений и навыков (Профессиональные обумение по профессии)] 4 216 216	6 6	4 216 6		36 1.50
Практика по получению первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности] 6 216 216	6 6		4 216 6	36 1.50
292 Б2.Н Научно-исследовательская работа 295 Б2.П Производственная практика		18 18			
Практика по получению 296 Б2.П.1 профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности	6 216 216	6 6		4 216 6	36 1.50

_			_			_																																																								
			Φα	омы кон	проля	<u> </u>	_	_	Bcero	часов				3E																		_		Pa	спредел	ение по	курсам и с	семестр	ам									_						_							§	*
			-			4		_		B TOM	-	_			- 1		_				typc 1					_		_	0.510		Курс	2	_					_				Курс 3		_				+	_	_			Курс	: 4	_		_				вной фод	2 8
			- I - 2	- L.					\vdash	из них			١.		-	_	Cem	естр 1 [:	в недј	_	+-		еместр	2 [18 не,	U	_	_	Семест	p 3 [18 F	едј	\rightarrow		Семе	тр 4 [18	недј		-	Семе	стр 5 [18	в недј	_	_	_	Семес	тр 6 [14	недј		+	-	семестр	7 [15 не	2Д]	-		Семес	тр 8 [11	недј		Часов 38	ЕТ в 🖁	ž 8	4 g g
	Индекс	Наименование	Экзамен	Зачеты	Курсовые	3ET	По плану	Ауд	Лек	Лаб	Пр	CPC	Контроля	Экспе ртное			Лаб	прС	PC S	3ET	Лек	Лаб	Пр	CPC	Контроль	вет л	ек Ла	6 Пр	СРС	Контроль	3ET	Лек Ј	la6 П	ф СРС	Контроль	3ET	Лек Ј	Паб Г	пр СР	с филом	3E	тл	ек Ла	16 Пр	р СРС	Контроль	3ET	Лек	к Лаб	Пр	CPC	Контроль	3ET	Лек	Паб П	СРС	Контроль	3ET	Часов 31 в 3ЕТ н	ед.	интерактив	Закреп
297	Б2.П.2	Технологическая практика Вар			,	216	216							6	6									П						П										T								4		216	П		6	T					36 1	.50		
298	Б2.П.3	Научно-исследовательская работа Вар			3	108	108							3	3																																							2	10	8		3	36 1	.50		
299	Б2.П.4	Преддипломная практика Вар			3	108	108							3	3																																							2	10	8		3	36 1			
302 303	Индекс	Наименование 🖁	Экз	Зач ^{За}	1. С).	Πο 3ET	Boero	Ауд	42	ico8		СР	3ET	3E Эксп	Факт	Недел	пь	troro (P Ay	д 3ЕТ	Н	дель	Итого	СР	Ауд	ET	Недель	Итого	4acos CP	Ауд	3ET	Недел	ь Ип	oro CP	_	3ET	Недел	1ь Ип	roro CF	ов Р Ауд	д 3Е	T	Недель	Ито	Yaco oro CP	_	3ET	Н	едель	Итого	Часов СР	Ауд	3ET	Недел	ито	ro CP	Ауд	3ET	Часов 38 в 3ЕТ н			
304	Б3	Государственная итоговая аттестация				324	324							9	9																																							6				9	36 1	.50		
306		Факультативы	2			288	288	124	52	36	36	110	54	8	8												.0		8		0.5	18	3	6 45	27	3.5	10	8	18	3	1	. 1	14 28	В	39	27	3												- T		32	٦
307	ФТД.1	Коммерческая деятельность в агропромышлен комплексе	OM 4			144	144	64	28		36	53	27	4	4												.0		8		0.5	18	3	6 45	27	3.5																							36		14	28
310	ФТД.2	Идентификация и обнаружение фальсификации сельскохозяйственного сырья и продовольственных товаров	6			144	144	60	24	36		57	27	4	4																						10	8	18	3	1	1	14 28	В	39	27	3												36		18	28