

УТВЕРЖДАЮ

Ректор

Берис С.И.

"29" 04 2022 г.



План одобрен Ученым советом вуза

Протокол № 9 от 22.04.2022 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе бакалавриата

35.03.07

Направление подготовки 4 35 03 07 "Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции"

Профиль: "Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции"
Кафедра: Технологии производства и переработки сельскохозяйственной продукции
Факультет: Аграрно-технологический факультет

Квалификация бакалавр
Программа подготовки академический бакалавриат
Форма обучения Очная
Срок получения образования 4а

Год начала подготовки (по учебному плану) 2022
Учебный год 2022-2023
Образовательный стандарт (ФГОС) № 669 от 17.07.2017

Код	Области профессиональной деятельности и (или) сферы профессиональной деятельности. Профессиональные стандарты
13	СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО
13.017	АГРОНОМ

Основной	Типы задач профессиональной деятельности
*	производственно-технологический
*	научно-исследовательский
*	организационно-управленческий

СОГЛАСОВАНО

Проректор по ОП и МК

Начальник УАП и СКО

И.о. декана

Зав. выпускающей кафедрой

Разработчик

Разработчик

/ Erdemova O.V. /

/ Topor A.V. /

/ Dimoglo A.V. /

/ Palzova T.V. /

/ Sarova L.N. /

/ Palzova T.V. /

Ср																Э	Э	*	К										Э	Э	Э	П	П	П	П	П	П	П	К	К	К	К	К	К	К	К				
Чт																Э		*	К										Э		Э		*	П	П					К										
Пт																Э		*	К										Э		П		*	*	П															
Сб																Э			К				*					Э		П		П	П	П							К									

Календарный учебный график 2025-2026 г.

Мес	Сентябрь					Октябрь					Ноябрь					Декабрь					Январь					Февраль					Март					Апрель					Май					Июнь					Июль					Август																											
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	25	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	30	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	26	2	9	16	23	30	7	14	21	28	4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20	27	4	11	18	25	5	12	19	26	3	10	17	24	31									
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	27	3	10	17	24	1	8	15	22	29	5	12	19	26	2	9	16	23	30	6	13	20	27	3	10	17	24	31																	
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	28	4	11	18	25	2	9	16	23	30	7	14	21	28	4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20	27	4	11	18	25	5	12	19	26	3	10	17	24	31					
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	29	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21	28	5	12	19	26	3	10	17	24	31																						
Сб	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	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22	29	5	12	19	26	2	9	16	23	30	6	13	20	27	3	10	17	24	31
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	2	9	16	23	30	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	4	11	18	25	1	8	15	22	29	5	12	19	26	3	10	17	24	31					
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																															
Пн																		Э	Э	К					*										Пд	Пд	Пд				Э				Д								=																														
Вт	*																	Э	Э	К															Пд	Пд	Пд				Э	Э	Э	Д	Д	Д	К	К	К	К	К	К	К																														
Ср																		Э	Э	К																Пд	Пд	Пд				Э	Э	Э	Д	Д	Д	К	К	К	К	К	К	К																													
Чт																		Э	*	Э	К													Пд	Пд	Пд				Э	Э	Э	Д	Д	Д	К	К	К	К	К	К	К																															
Пт											*							Э	*	Э	К													Пд		*	Пд	Пд				Э	Э	Э	Д	Д	Д	К	К	К	К	К	К																														
Сб																		Э	*	Э	К												Пд		*	*	Пд				Э	Д	Д	Д	К	К	К	К	К	К	К																																

Сводные данные

		Курс 1			Курс 2			Курс 3			Курс 4			Итого
		Сем. 1	Сем. 2	Всего	Сем. 3	Сем. 4	Всего	Сем. 5	Сем. 6	Всего	Сем. 7	Сем. 8	Всего	
	Теоретическое обучение	14 3/6	15 1/6	29 4/6	15 5/6	16	31 5/6	15 2/6	9 3/6	24 5/6	16 1/6	13 3/6	29 4/6	116
Э	Экзаменационные сессии	2 4/6	3 2/6	6	2	3 2/6	5 2/6	2	2 4/6	4 4/6	2	2 4/6	4 4/6	20 4/6
У	Учебная практика		5 2/6	5 2/6		4	4							9 2/6
П	Производственная практика								12	12				12
Пд	Преддипломная практика											4	4	4
Д	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы											4	4	4
К	Каникулы	1	8 2/6	9 2/6	1	8 1/6	9 1/6	1	7 5/6	8 5/6	1	7 1/6	8 1/6	35 3/6
*	Нерабочие праздничные дни (не включая воскресенья)	5/6□ (5 дн)	5/6□ (5 дн)	1 4/6□ (10 дн)	5/6□ (5 дн)	5/6□ (5 дн)	1 4/6□ (10 дн)	5/6□ (5 дн)	5/6□ (5 дн)	1 4/6□ (10 дн)	5/6□ (5 дн)	4/6□ (4 дн)	1 3/6□ (9 дн)	6 3/6□ (39 дн)
	Продолжительность обучения	более 39 нед.			более 39 нед.			более 39 нед.			более 39 нед.			
	Итого	19	33	52	19 4/6	32 2/6	52	19 1/6	32 5/6	52	20	32	52	208

-	-	-	-	Формы пром. атт.				з.е.		-	Итого акад. часов					з.е.
				Блок/ часть	Экза мен	Зачет	Зачет с оц.	КР	Экспер тное		Факт	Часов в з.е.	Экспер тное	По плану	Конт. раб.	
Считать в плане	Индекс	Наименование														
Блок 1. Дисциплины (модули)								196	196		7384	7384	4280	1988	1116	24
Обязательная часть								133	133		5116	5116	3066	1330	720	24
+	Б1.О.01	История	Б1.О		1			2	2	36	72	72	36	36		2
+	Б1.О.02	Философия	Б1.О	4				4	4	36	144	144	54	54	36	
+	Б1.О.03	Иностранный язык	Б1.О	2				5	5	36	180	180	72	72	36	2
+	Б1.О.04	Безопасность жизнедеятельности	Б1.О			3		3	3	36	108	108	54	54		
+	Б1.О.05	Физическая культура	Б1.О		6			2	2	36	72	72	36	36		
+	Б1.О.06	Элективный курс по физической культуре	Б1.О		246						328	328	328			
+	Б1.О.07	Введение в профессиональную деятельность	Б1.О		1			2	2	36	72	72	36	36		2
+	Б1.О.08	Экономика и основы финансовой грамотности	Б1.О			3		3	3	36	108	108	54	54		
+	Б1.О.09	Родной язык и культура речи	Б1.О		1			2	2	36	72	72	36	36		2
+	Б1.О.10	Правоведение	Б1.О			3		3	3	36	108	108	54	54		
+	Б1.О.11	Физика	Б1.О	1				3	3	36	108	108	58	14	36	3
+	Б1.О.12	Химия неорганическая и аналитическая	Б1.О	1				3	3	36	108	108	54	18	36	3
+	Б1.О.13	Химия органическая, физическая и коллоидная	Б1.О		2			3	3	36	108	108	92	16		
+	Б1.О.14	Микробиология	Б1.О	2				3	3	36	108	108	60	12	36	
+	Б1.О.15	Агрометеорология	Б1.О		2			3	3	36	108	108	64	44		
+	Б1.О.16	Экология	Б1.О		4			3	3	36	108	108	64	44		
+	Б1.О.17	Биотехнология в АПК	Б1.О		8			3	3	36	108	108	64	44		
+	Б1.О.18	Основы научных исследований	Б1.О			6		3	3	36	108	108	64	44		
+	Б1.О.19	Экономика, организация и управление сельскохозяйственным производством	Б1.О	7				5	5	36	180	180	90	54	36	
+	Б1.О.20	Бухгалтерский учет и финансы в АПК	Б1.О		7			3	3	36	108	108	64	44		
+	Б1.О.21	Генетика растений и животных	Б1.О	4				4	4	36	144	144	94	14	36	
+	Б1.О.22	Психология производственных отношений	Б1.О		6			2	2	36	72	72	42	30		
+	Б1.О.23	Процессы и аппараты перерабатывающих производств	Б1.О	2				5	5	36	180	180	98	46	36	2

+	Б1.О.24	Технохимический контроль сельскохозяйственного сырья и продуктов переработки	Б1.О	5			3	3	36	108	108	90	18			
+	Б1.О.25	Технология хранения продукции растениеводства, плодоводства и овощеводства	Б1.О	5			3	3	36	108	108	72		36		
+	Б1.О.26	Технология переработки продукции растениеводства, плодоводства и овощеводства	Б1.О	6		6	5	5	36	180	180	102	42	36		
+	Б1.О.27	Технология производства мясных продуктов	Б1.О	7		7	4	4	36	144	144	94	14	36		
+	Б1.О.28	Оборудование перерабатывающих производств	Б1.О	6			3	3	36	108	108	72		36		
+	Б1.О.29	Технология производства продукции растениеводства	Б1.О	1234		35		18	18		648	648	410	94	144	3
+	Б1.О.29.01	Ботаника	Б1.О	1			3	3	36	108	108	72		36	3	
+	Б1.О.29.02	Физиология и биохимия растений	Б1.О	3			3	3	36	108	108	58	14	36		
+	Б1.О.29.03	Земледелие с основами почвоведения и агрохимии	Б1.О	2			4	4	36	144	144	96	12	36		
+	Б1.О.29.04	Производство продукции растениеводства	Б1.О	4			4	4	36	144	144	84	24	36		
+	Б1.О.29.05	Кормопроизводство	Б1.О			5	2	2	36	72	72	50	22			
+	Б1.О.29.06	Фитопатология, энтомология и защита растений	Б1.О			3	2	2	36	72	72	50	22			
+	Б1.О.30	Технология производства продукции животноводства	Б1.О	133		5		13	13		468	468	250	110	108	3
+	Б1.О.30.01	Зоология	Б1.О	1			3	3	36	108	108	50	22	36	3	
+	Б1.О.30.02	Морфология и физиология сельскохозяйственных животных	Б1.О	3			3	3	36	108	108	58	14	36		
+	Б1.О.30.03	Производство продукции животноводства	Б1.О	3			4	4	36	144	144	84	24	36		
+	Б1.О.30.04	Кормление сельскохозяйственных животных и технология кормов	Б1.О			5	3	3	36	108	108	58	50			
+	Б1.О.31	Механизация и автоматизация технологических процессов растениеводства и животноводства	Б1.О	4			4	4	36	144	144	104	4	36		
+	Б1.О.32	Основы ветеринарии и ветеринарно-санитарной экспертизы	Б1.О			4	3	3	36	108	108	52	56			
+	Б1.О.33	Плодоводство и овощеводство	Б1.О			3	2	2	36	72	72	44	28			
+	Б1.О.34	Математика	Б1.О			2	2	2	36	72	72	36	36			
+	Б1.О.35	Информационно-коммуникационные технологии	Б1.О			1	2	2	36	72	72	36	36		2	
+	Б1.О.36	Культурология	Б1.О			3	2	2	36	72	72	36	36			
Часть, формируемая участниками образовательных отношений							63	63		2268	2268	1214	658	396		

+	Б1.В.01	История ПМР	Б1.В	2				3	3	36	108	108	36	36	36	
+	Б1.В.02	Основы политической власти ПМР	Б1.В		4			2	2	36	72	72	36	36		
+	Б1.В.03	Сооружения и оборудование для хранения сельскохозяйственной продукции	Б1.В		5			3	3	36	108	108	52	56		
+	Б1.В.04	Стандартизация и сертификация продукции растениеводства	Б1.В	8				3	3	36	108	108	54	18	36	
+	Б1.В.05	Стандартизация и сертификация продукции животноводства	Б1.В	8				3	3	36	108	108	54	18	36	
+	Б1.В.06	Безопасность сельскохозяйственного сырья и продовольствия	Б1.В	5				3	3	36	108	108	52	20	36	
+	Б1.В.07	Консервирование сельскохозяйственной продукции	Б1.В		8			4	4	36	144	144	90	54		
+	Б1.В.08	Технология производства муки, круп и макаронных изделий	Б1.В		7			3	3	36	108	108	58	50		
+	Б1.В.09	Технологии переработки продукции животноводства	Б1.В	6				3	3	36	108	108	70	2	36	
+	Б1.В.10	Технология переработки рыбы	Б1.В		7			2	2	36	72	72	46	26		
+	Б1.В.11	Технология производства растительных масел	Б1.В		7			3	3	36	108	108	58	50		
+	Б1.В.12	Технологические добавки в пищевой промышленности	Б1.В	7				3	3	36	108	108	58	14	36	
+	Б1.В.13	Инновационные технологии хранения и переработки продукции сельского хозяйства	Б1.В		8			3	3	36	108	108	70	38		
+	Б1.В.14	Технологические процессы в мясо-молочной отрасли	Б1.В	5			5	3	3	36	108	108	52	20	36	
+	Б1.В.15	Производственный контроль на предприятиях по переработке растительного сырья	Б1.В	8				3	3	36	108	108	54	18	36	
+	Б1.В.16	Производственный контроль в на предприятиях по переработке животного сырья	Б1.В	8				3	3	36	108	108	54	18	36	
+	Б1.В.17	Санитарные нормы и правила на предприятиях молочной, мясной и рыбной промышленности	Б1.В	6				3	3	36	108	108	60	12	36	
+	Б1.В.18	Технология производства вина и пива	Б1.В		7			3	3	36	108	108	58	50		
+	Б1.В.19	Технология полуфабрикатов из сырья животного происхождения	Б1.В		8			2	2	36	72	72	42	30		
+	Б1.В.ДВ.01	Дисциплины (модули) по выбору 1 (ДВ.1)	Б1.В			2		3	3		108	108	50	58		

+	Б1.В.ДВ.01.01	Официальный язык (украинский)	Б1.В			2		3	3	36	108	108	50	58		
-	Б1.В.ДВ.01.02	Официальный язык (молдавский)	Б1.В			2		3	3	36	108	108	50	58		
+	Б1.В.ДВ.02	Дисциплины (модули) по выбору 2 (ДВ.2)	Б1.В	4				3	3		108	108	58	14	36	
+	Б1.В.ДВ.02.01	Виноградарство и переработка винограда	Б1.В	4				3	3	36	108	108	58	14	36	
-	Б1.В.ДВ.02.02	Переработка винограда	Б1.В	4				3	3	36	108	108	58	14	36	
+	Б1.В.ДВ.03	Дисциплины (модули) по выбору 3 (ДВ.3)	Б1.В		4			2	2		72	72	52	20		
+	Б1.В.ДВ.03.01	Мелиоративное обеспечение технологий	Б1.В		4			2	2	36	72	72	52	20		
-	Б1.В.ДВ.03.02	Мелиорация	Б1.В		4			2	2	36	72	72	52	20		
Блок 2.Практика									38	38		1368	1368	712	656	
Обязательная часть									26	26		936	936	568	368	
+	Б2.О.01	Ознакомительная практика	Б2.О		2			8	8		288	288	160	128		
+	Б2.О.01.01(У)	Ознакомительная практика (в том числе получение первичных навыков НИР)	Б2.О					2	2	36	72	72	40	32		
+	Б2.О.01.02(У)	Ознакомительная практика по хранению и переработке продукции растениеводства	Б2.О					2	2	36	72	72	40	32		
+	Б2.О.01.03(У)	Ознакомительная практика по хранению и переработке продукции плодоводства и овощеводства	Б2.О					2	2	36	72	72	40	32		
+	Б2.О.01.04(У)	Ознакомительная практика по хранению и переработке продукции животноводства	Б2.О					2	2	36	72	72	40	32		
+	Б2.О.01.05(К)	<i>Зачет по модулю "Ознакомительная практика"</i>	<i>Б2.О</i>		<i>2</i>					36						
+	Б2.О.02(У)	Технологическая практика	Б2.О		4			6	6	36	216	216	120	96		
+	Б2.О.03(П)	Технологическая (производственная) практика	Б2.О			6		12	12	36	432	432	288	144		
Часть, формируемая участниками образовательных отношений									12	12		432	432	144	288	
+	Б2.В.01(П)	Научно-исследовательская работа	Б2.В			6		6	6	36	216	216	144	72		
+	Б2.В.02(Пд)	Преддипломная практика	Б2.В			8		6	6	36	216	216		216		
Блок 3.Государственная итоговая аттестация									6	6		216	216		216	
Обязательная часть									6	6		216	216		216	
+	Б3.О.01	Государственная итоговая аттестация	Б3.О					6	6	36	216	216		216		

ФТД.Факультативы								10	10		360	360	200	160		2
Часть, формируемая участниками образовательных отношений								10	10		360	360	200	160		2
+	ФТД.В.01	История литературы родного края	ФТД.В		1			2	2	36	72	72	18	54		2
+	ФТД.В.02	Товароведение продуктов и экспертиза качества продовольственных товаров	ФТД.В		5			2	2	36	72	72	50	22		
+	ФТД.В.03	Селекция сельскохозяйственных культур	ФТД.В		6			2	2	36	72	72	44	28		
+	ФТД.В.04	Технология замораживания пищевых продуктов растительного и животного происхождения	ФТД.В		7			2	2	36	72	72	44	28		
+	ФТД.В.05	Технология масла и сыров	ФТД.В		8			2	2	36	72	72	44	28		

108	28	44			36	4	144	46	50		12	36	5	180	42	66		36	36	4	144	40	44	
108	28	44			36																			
													3	108	22	36		14	36					
						4	144	46	50		12	36												
																				4	144	40	44	
													2	72	20	30		22						
108	16	34		22	36								7	252	62	80		38	72					
108	16	34		22	36																			
													3	108	22	36		14	36					
													4	144	40	44		24	36					
																				4	144	44	60	
																				3	108	22	30	
													2	72	20	24		28						
						2	72	18		18	36													
72	12	24		36																				
													2	72	18		18	36						
						6	216	18	50	18	94	36								7	252	62	36	48

		3	108	40	50		18																	
		3	108	36	36			36																
		2	72	24	34		14		3	108	22	22		28	36									
																4	144	40	54		14	36		
		1	36	18	18				2	72	18	18			36									
24	36	2	72	20	30		22																	
24	36																							
		2	72	20	30		22																	
		3	108	22	36		50																	
		3	108	22	36		50																	
4	36																							
56																								
70	36	9	324	66	90		96	72	6	216	50	80		14	72	14	504	124	154		190	36	21	756

Семестр 8					Закрепленная кафедра		-
Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	Код	Наименование	Компетенции
216	266		238	144			
30	34		44				
					24	Всеобщей истории, археологии и этнологии (реорганизована)	УК-5
					29	ИГУиСГН: Философии	УК-5
					45	ФФ: Иностранных языков	УК-4
					20	ЕГФ: Техносферной безопасности	УК-8
					75	Физического воспитания	УК-6; УК-7
					75	Физического воспитания	УК-6; УК-7
					6	АТФ: Технологии производства и переработки сельскохозяйственной продукции	УК-1; УК-2; УК-3; УК-6
					86	ЭФ: Экономической теории и мировой экономики	УК-2; УК-9
					42	ФФ: Русского языка и межкультурной коммуникации	УК-4; УК-5
					90	Теории и истории государства и права (реорганизована)	УК-2; УК-10
					78	Общей и теоретической физики (реорганизована)	ОПК-1
					23	ЕГФ: Химии и методики преподавания химии	ОПК-1
					23	ЕГФ: Химии и методики преподавания химии	ОПК-1
					94	АТФ: Садоводства, защиты растений и экологии	ОПК-1
					6	АТФ: Технологии производства и переработки сельскохозяйственной продукции	УК-1; ОПК-4; ПК-3
					94	АТФ: Садоводства, защиты растений и экологии	ОПК-1
30	34		44		94	АТФ: Садоводства, защиты растений и экологии	ОПК-1; ОПК-4; ОПК-7; ПК-5
					94	АТФ: Садоводства, защиты растений и экологии	УК-1; ОПК-5; ПК-2
					85	ЭФ: Экономики и менеджмента	ОПК-6; ПК-7; ПК-8
					83	ЭФ: Бухгалтерского учета и аудита	ОПК-6
					6	АТФ: Технологии производства и переработки сельскохозяйственной продукции	ОПК-1; ПК-3; ПК-4
					67	ФПП: Психологии	УК-3; УК-5; УК-6
					5	АТФ: Технических систем и электрооборудования в агропромышленном комплексе	ПК-3; ПК-4

				6	АТФ: Технологии производства и переработки сельскохозяйственной продукции	ОПК-4; ПК-5
				6	АТФ: Технологии производства и переработки сельскохозяйственной продукции	ОПК-4; ПК-3
				6	АТФ: Технологии производства и переработки сельскохозяйственной продукции	ОПК-4; ПК-3
				6	АТФ: Технологии производства и переработки сельскохозяйственной продукции	ОПК-4; ПК-4
				6	АТФ: Технологии производства и переработки сельскохозяйственной продукции	ОПК-4; ПК-3; ПК-4
						ОПК-1; ОПК-3; ОПК-4; ПК-3; ПК-4
				97	ЕГФ: Ботаники и экологии	ОПК-1; ПК-3
				94	АТФ: Садоводства, защиты растений и экологии	ОПК-1
				6	АТФ: Технологии производства и переработки сельскохозяйственной продукции	ОПК-4; ПК-3
				6	АТФ: Технологии производства и переработки сельскохозяйственной продукции	ОПК-4; ПК-3
				6	АТФ: Технологии производства и переработки сельскохозяйственной продукции	ОПК-3; ПК-4
				94	АТФ: Садоводства, защиты растений и экологии	ОПК-1; ПК-3
						ОПК-1; ПК-4
				94	АТФ: Садоводства, защиты растений и экологии	ОПК-1
				93	АТФ: Ветеринарной медицины	ПК-4
				93	АТФ: Ветеринарной медицины	ПК-4
				93	АТФ: Ветеринарной медицины	ПК-4
						ОПК-3; ОПК-4; ПК-3; ПК-4
						ОПК-1; ОПК-2; ПК-5
						ОПК-4; ПК-3
				81	Математического анализа и приложений (реорганизована)	УК-1
				79	Прикладной математики и информатики (реорганизована)	УК-1; ОПК-7
				24	Всеобщей истории, археологии и этнологии (реорганизована)	УК-5
186	232		194	144		

				28	Отечественной истории (реорганизована)	УК-5	
				25	Политологии и государственного управления (реорганизована)	УК-5	
				5	АТФ: Технические систем и электрооборудования в агропромышленном комплексе	ПК-3; ПК-4	
24	30		18	36	6	АТФ: Технологии производства и переработки сельскохозяйственной продукции	ПК-5
24	30		18	36	6	АТФ: Технологии производства и переработки сельскохозяйственной продукции	ПК-5
					6	АТФ: Технологии производства и переработки сельскохозяйственной продукции	ПК-5
40	50		54		6	АТФ: Технологии производства и переработки сельскохозяйственной продукции	ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6
					6	АТФ: Технологии производства и переработки сельскохозяйственной продукции	ПК-3
					6	АТФ: Технологии производства и переработки сельскохозяйственной продукции	ПК-4
					6	АТФ: Технологии производства и переработки сельскохозяйственной продукции	ПК-6
					6	АТФ: Технологии производства и переработки сельскохозяйственной продукции	ПК-3
					6	АТФ: Технологии производства и переработки сельскохозяйственной продукции	ПК-5
30	40		38		6	АТФ: Технологии производства и переработки сельскохозяйственной продукции	ПК-3; ПК-4; ПК-6
					6	АТФ: Технологии производства и переработки сельскохозяйственной продукции	ПК-4
24	30		18	36	6	АТФ: Технологии производства и переработки сельскохозяйственной продукции	ПК-3; ПК-5
24	30		18	36	6	АТФ: Технологии производства и переработки сельскохозяйственной продукции	ПК-4; ПК-5
					93	АТФ: Ветеринарной медицины	ПК-4; ПК-5; ПК-6
					94	АТФ: Садоводства, защиты растений и экологии	ПК-3
20	22		30		93	АТФ: Ветеринарной медицины	ПК-4
						УК-4	

				44	ФФ: Украинской филологии	УК-4
				40	ФФ: Молдавской филологии	УК-4
						ОПК-4
				94	АТФ: Садоводства, защиты растений и экологии	ОПК-4
				94	АТФ: Садоводства, защиты растений и экологии	ОПК-4
						ОПК-4
				6	АТФ: Технологии производства и переработки сельскохозяйственной продукции	ОПК-4
				6	АТФ: Технологии производства и переработки сельскохозяйственной продукции	ОПК-4
			216			
						УК-1; УК-2
				6	АТФ: Технологии производства и переработки сельскохозяйственной продукции	УК-1; УК-2
				6	АТФ: Технологии производства и переработки сельскохозяйственной продукции	УК-1; УК-2
				6	АТФ: Технологии производства и переработки сельскохозяйственной продукции	УК-1; УК-2
				6	АТФ: Технологии производства и переработки сельскохозяйственной продукции	УК-1; УК-2
				6	АТФ: Технологии производства и переработки сельскохозяйственной продукции	УК-1; УК-2
				6	АТФ: Технологии производства и переработки сельскохозяйственной продукции	УК-1; УК-8
				6	АТФ: Технологии производства и переработки сельскохозяйственной продукции	ОПК-3; ОПК-4; ПК-1; ПК-3; ПК-4
			216			
				6	АТФ: Технологии производства и переработки сельскохозяйственной продукции	УК-1; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ПК-1; ПК-2
			216	6	АТФ: Технологии производства и переработки сельскохозяйственной продукции	УК-1; ОПК-1; ОПК-3; ОПК-5; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8
			216			
			216			
			216	6	АТФ: Технологии производства и переработки сельскохозяйственной продукции	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; УК-7; УК-8; УК-9; УК-10; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ОПК-7; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8

20	24		28			
20	24		28			
					99	ФФ: Русской и зарубежной литературы УК-4; УК-5
					6	АТФ: Технологии производства и переработки сельскохозяйственной продукции ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6
					6	АТФ: Технологии производства и переработки сельскохозяйственной продукции ОПК-3
					6	АТФ: Технологии производства и переработки сельскохозяйственной продукции ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6
20	24		28		93	АТФ: Ветеринарной медицины ПК-4

Индекс	Содержание	Тип
УК-1	Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач	УК
Б1.О.07	Введение в профессиональную деятельность	
Б1.О.15	Агрометеорология	
Б1.О.18	Основы научных исследований	
Б1.О.34	Математика	
Б1.О.35	Информационно-коммуникационные технологии	
Б2.О.01	Ознакомительная практика	
Б2.О.01.01(У)	Ознакомительная практика (в том числе получение первичных навыков НИР)	
Б2.О.01.02(У)	Ознакомительная практика по хранению и переработке продукции растениеводства	
Б2.О.01.03(У)	Ознакомительная практика по хранению и переработке продукции плодоводства и овощеводства	
Б2.О.01.04(У)	Ознакомительная практика по хранению и переработке продукции животноводства	
Б2.О.01.05(К)	Зачет по модулю "Ознакомительная практика"	
Б2.О.02(У)	Технологическая практика	
Б2.В.01(П)	Научно-исследовательская работа	
Б2.В.02(Пд)	Преддипломная практика	
Б3.О.01	Государственная итоговая аттестация	
УК-2	Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений	УК
Б1.О.07	Введение в профессиональную деятельность	
Б1.О.08	Экономика и основы финансовой грамотности	
Б1.О.10	Правоведение	
Б2.О.01	Ознакомительная практика	
Б2.О.01.01(У)	Ознакомительная практика (в том числе получение первичных навыков НИР)	
Б2.О.01.02(У)	Ознакомительная практика по хранению и переработке продукции растениеводства	
Б2.О.01.03(У)	Ознакомительная практика по хранению и переработке продукции плодоводства и овощеводства	
Б2.О.01.04(У)	Ознакомительная практика по хранению и переработке продукции животноводства	
Б2.О.01.05(К)	Зачет по модулю "Ознакомительная практика"	
Б3.О.01	Государственная итоговая аттестация	
УК-3	Способен осуществлять социальное взаимодействие и реализовывать свою роль в команде	УК
Б1.О.07	Введение в профессиональную деятельность	
Б1.О.22	Психология производственных отношений	
Б3.О.01	Государственная итоговая аттестация	
УК-4	Способен осуществлять деловую коммуникацию в устной и письменной формах на государственном языке Российской Федерации и иностранном(ых) языке(ах)	УК
Б1.О.03	Иностранный язык	
Б1.О.09	Родной язык и культура речи	
Б1.В.ДВ.01.01	Официальный язык (украинский)	
Б1.В.ДВ.01.02	Официальный язык (молдавский)	
Б3.О.01	Государственная итоговая аттестация	
ФТД.В.01	История литературы родного края	

УК-5	Способен воспринимать межкультурное разнообразие общества в социально-историческом, этическом и философском контекстах	УК
Б1.О.01	История	
Б1.О.02	Философия	
Б1.О.09	Родной язык и культура речи	
Б1.О.22	Психология производственных отношений	
Б1.О.36	Культурология	
Б1.В.01	История ПМР	
Б1.В.02	Основы политической власти ПМР	
Б3.О.01	Государственная итоговая аттестация	
ФТД.В.01	История литературы родного края	
УК-6	Способен управлять своим временем, выстраивать и реализовывать траекторию саморазвития на основе принципов образования в течение всей жизни	УК
Б1.О.05	Физическая культура	
Б1.О.06	Элективный курс по физической культуре	
Б1.О.07	Введение в профессиональную деятельность	
Б1.О.22	Психология производственных отношений	
Б3.О.01	Государственная итоговая аттестация	
УК-7	Способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности	УК
Б1.О.05	Физическая культура	
Б1.О.06	Элективный курс по физической культуре	
Б3.О.01	Государственная итоговая аттестация	
УК-8	Способен создавать и поддерживать в повседневной жизни и в профессиональной деятельности безопасные условия жизнедеятельности для сохранения природной среды, обеспечения устойчивого развития общества, в том числе при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций и военных конфликтов	УК
Б1.О.04	Безопасность жизнедеятельности	
Б2.О.02(У)	Технологическая практика	
Б3.О.01	Государственная итоговая аттестация	
УК-9	Способен принимать обоснованные экономические решения в различных областях жизнедеятельности	УК
Б1.О.08	Экономика и основы финансовой грамотности	
Б3.О.01	Государственная итоговая аттестация	
УК-10	Способен формировать нетерпимое отношение к коррупционному поведению	УК
Б1.О.10	Правоведение	
Б3.О.01	Государственная итоговая аттестация	
ОПК-1	Способен решать типовые задачи профессиональной деятельности на основе знаний основных законов математических, естественнонаучных и общепрофессиональных дисциплин с применением информационно-коммуникационных технологий;	ОПК
Б1.О.11	Физика	
Б1.О.12	Химия неорганическая и аналитическая	
Б1.О.13	Химия органическая, физическая и коллоидная	
Б1.О.14	Микробиология	
Б1.О.16	Экология	
Б1.О.17	Биотехнология в АПК	
Б1.О.21	Генетика растений и животных	

B1.O.29	Технология производства продукции растениеводства	
B1.O.29.01	Ботаника	
B1.O.29.02	Физиология и биохимия растений	
B1.O.29.06	Фитопатология, энтомология и защита растений	
B1.O.30	Технология производства продукции животноводства	
B1.O.30.01	Зоология	
B1.O.32	Основы ветеринарии и ветеринарно-санитарной экспертизы	
B2.B.02(Пд)	Преддипломная практика	
B3.O.01	Государственная итоговая аттестация	
ОПК-2	Способен использовать нормативные правовые акты и оформлять специальную документацию в профессиональной деятельности;	ОПК
B1.O.32	Основы ветеринарии и ветеринарно-санитарной экспертизы	
B3.O.01	Государственная итоговая аттестация	
ОПК-3	Способен создавать и поддерживать безопасные условия выполнения производственных процессов;	ОПК
B1.O.29	Технология производства продукции растениеводства	
B1.O.29.05	Кормопроизводство	
B1.O.31	Механизация и автоматизация технологических процессов растениеводства и животноводства	
B2.O.03(П)	Технологическая (производственная) практика	
B2.B.01(П)	Научно-исследовательская работа	
B2.B.02(Пд)	Преддипломная практика	
B3.O.01	Государственная итоговая аттестация	
ФТД.В.03	Селекция сельскохозяйственных культур	
ОПК-4	Способен реализовывать современные технологии и обосновывать их применение в профессиональной деятельности;	ОПК
B1.O.15	Агрометеорология	
B1.O.17	Биотехнология в АПК	
B1.O.24	Технохимический контроль сельскохозяйственного сырья и продуктов переработки	
B1.O.25	Технология хранения продукции растениеводства, плодоводства и овощеводства	
B1.O.26	Технология переработки продукции растениеводства, плодоводства и овощеводства	
B1.O.27	Технология производства мясных продуктов	
B1.O.28	Оборудование перерабатывающих производств	
B1.O.29	Технология производства продукции растениеводства	
B1.O.29.03	Земледелие с основами почвоведения и агрохимии	
B1.O.29.04	Производство продукции растениеводства	
B1.O.31	Механизация и автоматизация технологических процессов растениеводства и животноводства	
B1.O.33	Плодоводство и овощеводство	
B1.B.ДВ.02.01	Виноградарство и переработка винограда	
B1.B.ДВ.02.02	Переработка винограда	
B1.B.ДВ.03.01	Мелиоративное обеспечение технологий	
B1.B.ДВ.03.02	Мелиорация	
B2.O.03(П)	Технологическая (производственная) практика	
B2.B.01(П)	Научно-исследовательская работа	
B3.O.01	Государственная итоговая аттестация	

ОПК-5	Способен к участию в проведении экспериментальных исследований в профессиональной деятельности;	ОПК
Б1.О.18	Основы научных исследований	
Б2.В.01(П)	Научно-исследовательская работа	
Б2.В.02(Пд)	Преддипломная практика	
Б3.О.01	Государственная итоговая аттестация	
ОПК-6	Способен использовать базовые знания экономики и определять экономическую эффективность в профессиональной деятельности.	ОПК
Б1.О.19	Экономика, организация и управление сельскохозяйственным производством	
Б1.О.20	Бухгалтерский учет и финансы в АПК	
Б3.О.01	Государственная итоговая аттестация	
ОПК-7	Способен понимать принципы работы современных информационных технологий и использовать их для решения задач профессиональной деятельности.	ОПК
Б1.О.17	Биотехнология в АПК	
Б1.О.35	Информационно-коммуникационные технологии	
Б3.О.01	Государственная итоговая аттестация	
Тип задач профессиональной деятельности: научно-исследовательский		
ПК-1	Способен к анализу и критическому осмыслению отечественной и зарубежной научно-технической информации в области производства и переработки сельскохозяйственной продукции	
Б2.О.03(П)	Технологическая (производственная) практика	
Б2.В.01(П)	Научно-исследовательская работа	
Б2.В.02(Пд)	Преддипломная практика	
Б3.О.01	Государственная итоговая аттестация	
ПК-2	Способен проводить научные исследования по общепринятым методикам, составлять их описание, формулировать выводы и предложения	
Б1.О.18	Основы научных исследований	
Б2.В.01(П)	Научно-исследовательская работа	
Б2.В.02(Пд)	Преддипломная практика	
Б3.О.01	Государственная итоговая аттестация	
Тип задач профессиональной деятельности: производственно-технологический		
ПК-3	Способен реализовывать технологии производства, переработки и хранения продукции растениеводства, плодоводства и овощеводства	
Б1.О.15	Агрометеорология	
Б1.О.21	Генетика растений и животных	
Б1.О.23	Процессы и аппараты перерабатывающих производств	
Б1.О.25	Технология хранения продукции растениеводства, плодоводства и овощеводства	
Б1.О.26	Технология переработки продукции растениеводства, плодоводства и овощеводства	
Б1.О.28	Оборудование перерабатывающих производств	
Б1.О.29	Технология производства продукции растениеводства	
Б1.О.29.01	Ботаника	
Б1.О.29.03	Земледелие с основами почвоведения и агрохимии	
Б1.О.29.04	Производство продукции растениеводства	
Б1.О.29.05	Фитопатология, энтомология и защита растений	
Б1.О.31	Механизация и автоматизация технологических процессов растениеводства и животноводства	
Б1.О.33	Плодоводство и овощеводство	
Б1.В.03	Сооружения и оборудование для хранения сельскохозяйственной продукции	

Б1.В.07	Консервирование сельскохозяйственной продукции	
Б1.В.08	Технология производства муки, круп и макаронных изделий	
Б1.В.11	Технология производства растительных масел	
Б1.В.13	Инновационные технологии хранения и переработки продукции сельского хозяйства	
Б1.В.15	Производственный контроль на предприятиях по переработке растительного сырья	
Б1.В.18	Технология производства вина и пива	
Б2.О.03(П)	Технологическая (производственная) практика	
Б2.В.02(Пд)	Преддипломная практика	
Б3.О.01	Государственная итоговая аттестация	
ФТД.В.02	Товароведение продуктов и экспертиза качества продовольственных товаров	
ФТД.В.04	Технология замораживания пищевых продуктов растительного и животного происхождения	
ПК-4	Способен реализовывать технологии производства, переработки и хранения продукции животноводства	-
Б1.О.21	Генетика растений и животных	
Б1.О.23	Процессы и аппараты перерабатывающих производств	
Б1.О.27	Технология производства мясных продуктов	
Б1.О.28	Оборудование перерабатывающих производств	
Б1.О.29	Технология производства продукции растениеводства	
Б1.О.29.05	Кормопроизводство	
Б1.О.30	Технология производства продукции животноводства	
Б1.О.30.02	Морфология и физиология сельскохозяйственных животных	
Б1.О.30.03	Производство продукции животноводства	
Б1.О.30.04	Кормление сельскохозяйственных животных и технология кормов	
Б1.О.31	Механизация и автоматизация технологических процессов растениеводства и животноводства	
Б1.В.03	Сооружения и оборудование для хранения сельскохозяйственной продукции	
Б1.В.07	Консервирование сельскохозяйственной продукции	
Б1.В.09	Технологии переработки продукции животноводства	
Б1.В.13	Инновационные технологии хранения и переработки продукции сельского хозяйства	
Б1.В.14	Технологические процессы в мясо-молочной отрасли	
Б1.В.16	Производственный контроль в на предприятиях по переработке животного сырья	
Б1.В.17	Санитарные нормы и правила на предприятиях молочной, мясной и рыбной промышленности	
Б1.В.19	Технология полуфабрикатов из сырья животного происхождения	
Б2.О.03(П)	Технологическая (производственная) практика	
Б2.В.02(Пд)	Преддипломная практика	
Б3.О.01	Государственная итоговая аттестация	
ФТД.В.02	Товароведение продуктов и экспертиза качества продовольственных товаров	
ФТД.В.04	Технология замораживания пищевых продуктов растительного и животного происхождения	
ФТД.В.05	Технология масла и сыров	
ПК-5	Способен осуществлять контроль качества и безопасность сельскохозяйственного сырья и продуктов его переработки	.
Б1.О.17	Биотехнология в АПК	
Б1.О.24	Технохимический контроль сельскохозяйственного сырья и продуктов переработки	
Б1.О.32	Основы ветеринарии и ветеринарно-санитарной экспертизы	

Б1.В.04	Стандартизация и сертификация продукции растениеводства	
Б1.В.05	Стандартизация и сертификация продукции животноводства	
Б1.В.06	Безопасность сельскохозяйственного сырья и продовольствия	
Б1.В.07	Консервирование сельскохозяйственной продукции	
Б1.В.12	Технологические добавки в пищевой промышленности	
Б1.В.15	Производственный контроль на предприятиях по переработке растительного сырья	
Б1.В.16	Производственный контроль в на предприятиях по переработке животного сырья	
Б1.В.17	Санитарные нормы и правила на предприятиях молочной, мясной и рыбной промышленности	
Б2.В.02(Пд)	Преддипломная практика	
Б3.О.01	Государственная итоговая аттестация	
ФТД.В.02	Товароведение продуктов и экспертиза качества продовольственных товаров	
ФТД.В.04	Технология замораживания пищевых продуктов растительного и животного происхождения	
ПК-6	Способен совершенствовать технологии, разрабатывать и внедрять конкурентоспособную продукцию из рыбы	.
Б1.В.07	Консервирование сельскохозяйственной продукции	
Б1.В.10	Технология переработки рыбы	
Б1.В.13	Инновационные технологии хранения и переработки продукции сельского хозяйства	
Б1.В.17	Санитарные нормы и правила на предприятиях молочной, мясной и рыбной промышленности	
Б2.В.02(Пд)	Преддипломная практика	
Б3.О.01	Государственная итоговая аттестация	
ФТД.В.02	Товароведение продуктов и экспертиза качества продовольственных товаров	
ФТД.В.04	Технология замораживания пищевых продуктов растительного и животного происхождения	
Тип задач профессиональной деятельности: организационно-управленческий		
ПК-7	Способен организовать работу коллектива подразделения сельскохозяйственного предприятия	-
Б1.О.19	Экономика, организация и управление сельскохозяйственным производством	
Б2.В.02(Пд)	Преддипломная практика	
Б3.О.01	Государственная итоговая аттестация	
ПК-8	Способен определить экономическую эффективность производства, хранения и переработки сельскохозяйственной продукции	-
Б1.О.19	Экономика, организация и управление сельскохозяйственным производством	
Б2.В.02(Пд)	Преддипломная практика	
Б3.О.01	Государственная итоговая аттестация	

Индекс	Блок/ часть	Наименование	Формируемые компетенции
Б1		Дисциплины (модули)	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; УК-7; УК-8; УК-9; УК-10; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ОПК-7; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8
Б1.0		Обязательная часть	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; УК-7; УК-8; УК-9; УК-10; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ОПК-7; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-7; ПК-8
Б1.0.01	Б1.0	История	УК-5
Б1.0.02	Б1.0	Философия	УК-5
Б1.0.03	Б1.0	Иностранный язык	УК-4
Б1.0.04	Б1.0	Безопасность жизнедеятельности	УК-8
Б1.0.05	Б1.0	Физическая культура	УК-6; УК-7
Б1.0.06	Б1.0	Элективный курс по физической культуре	УК-6; УК-7
Б1.0.07	Б1.0	Введение в профессиональную деятельность	УК-1; УК-2; УК-3; УК-6
Б1.0.08	Б1.0	Экономика и основы финансовой грамотности	УК-2; УК-9
Б1.0.09	Б1.0	Родной язык и культура речи	УК-4; УК-5
Б1.0.10	Б1.0	Правоведение	УК-2; УК-10
Б1.0.11	Б1.0	Физика	ОПК-1
Б1.0.12	Б1.0	Химия неорганическая и аналитическая	ОПК-1
Б1.0.13	Б1.0	Химия органическая, физическая и коллоидная	ОПК-1
Б1.0.14	Б1.0	Микробиология	ОПК-1
Б1.0.15	Б1.0	Агрометеорология	УК-1; ОПК-4; ПК-3
Б1.0.16	Б1.0	Экология	ОПК-1
Б1.0.17	Б1.0	Биотехнология в АПК	ОПК-1; ОПК-4; ОПК-7; ПК-5
Б1.0.18	Б1.0	Основы научных исследований	УК-1; ОПК-5; ПК-2
Б1.0.19	Б1.0	Экономика, организация и управление сельскохозяйственным производством	ОПК-6; ПК-7; ПК-8
Б1.0.20	Б1.0	Бухгалтерский учет и финансы в АПК	ОПК-6
Б1.0.21	Б1.0	Генетика растений и животных	ОПК-1; ПК-3; ПК-4
Б1.0.22	Б1.0	Психология производственных отношений	УК-3; УК-5; УК-6
Б1.0.23	Б1.0	Процессы и аппараты перерабатывающих производств	ПК-3; ПК-4
Б1.0.24	Б1.0	Технохимический контроль сельскохозяйственного сырья и продуктов переработки	ОПК-4; ПК-5
Б1.0.25	Б1.0	Технология хранения продукции растениеводства, плодоводства и овощеводства	ОПК-4; ПК-3
Б1.0.26	Б1.0	Технология переработки продукции растениеводства, плодоводства и овощеводства	ОПК-4; ПК-3
Б1.0.27	Б1.0	Технология производства мясных продуктов	ОПК-4; ПК-4
Б1.0.28	Б1.0	Оборудование перерабатывающих производств	ОПК-4; ПК-3; ПК-4
Б1.0.29	Б1.0	Технология производства продукции растениеводства	ОПК-1; ОПК-3; ОПК-4; ПК-3; ПК-4
Б1.0.29.01	Б1.0	Ботаника	ОПК-1; ПК-3
Б1.0.29.02	Б1.0	Физиология и биохимия растений	ОПК-1
Б1.0.29.03	Б1.0	Земледелие с основами почвоведения и агрохимии	ОПК-4; ПК-3

Б1.О.29.04	Б1.О	Производство продукции растениеводства	ОПК-4; ПК-3
Б1.О.29.05	Б1.О	Кормопроизводство	ОПК-3; ПК-4
Б1.О.29.06	Б1.О	Фитопатология, энтомология и защита растений	ОПК-1; ПК-3
Б1.О.30	Б1.О	Технология производства продукции животноводства	ОПК-1; ПК-4
Б1.О.30.01	Б1.О	Зоология	ОПК-1
Б1.О.30.02	Б1.О	Морфология и физиология сельскохозяйственных животных	ПК-4
Б1.О.30.03	Б1.О	Производство продукции животноводства	ПК-4
Б1.О.30.04	Б1.О	Кормление сельскохозяйственных животных и технология кормов	ПК-4
Б1.О.31	Б1.О	Механизация и автоматизация технологических процессов растениеводства и животноводства	ОПК-3; ОПК-4; ПК-3; ПК-4
Б1.О.32	Б1.О	Основы ветеринарии и ветеринарно-санитарной экспертизы	ОПК-1; ОПК-2; ПК-5
Б1.О.33	Б1.О	Плодоводство и овощеводство	ОПК-4; ПК-3
Б1.О.34	Б1.О	Математика	УК-1
Б1.О.35	Б1.О	Информационно-коммуникационные технологии	УК-1; ОПК-7
Б1.О.36	Б1.О	Культурология	УК-5
Б1.В		Часть, формируемая участниками образовательных отношений	УК-4; УК-5; ОПК-4; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6
Б1.В.01	Б1.В	История ПМР	УК-5
Б1.В.02	Б1.В	Основы политической власти ПМР	УК-5
Б1.В.03	Б1.В	Сооружения и оборудование для хранения сельскохозяйственной продукции	ПК-3; ПК-4
Б1.В.04	Б1.В	Стандартизация и сертификация продукции растениеводства	ПК-5
Б1.В.05	Б1.В	Стандартизация и сертификация продукции животноводства	ПК-5
Б1.В.06	Б1.В	Безопасность сельскохозяйственного сырья и продовольствия	ПК-5
Б1.В.07	Б1.В	Консервирование сельскохозяйственной продукции	ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6
Б1.В.08	Б1.В	Технология производства муки, круп и макаронных изделий	ПК-3
Б1.В.09	Б1.В	Технологии переработки продукции животноводства	ПК-4
Б1.В.10	Б1.В	Технология переработки рыбы	ПК-6
Б1.В.11	Б1.В	Технология производства растительных масел	ПК-3
Б1.В.12	Б1.В	Технологические добавки в пищевой промышленности	ПК-5
Б1.В.13	Б1.В	Инновационные технологии хранения и переработки продукции сельского хозяйства	ПК-3; ПК-4; ПК-6
Б1.В.14	Б1.В	Технологические процессы в мясо-молочной отрасли	ПК-4
Б1.В.15	Б1.В	Производственный контроль на предприятиях по переработке растительного сырья	ПК-3; ПК-5
Б1.В.16	Б1.В	Производственный контроль в на предприятиях по переработке животного сырья	ПК-4; ПК-5
Б1.В.17	Б1.В	Санитарные нормы и правила на предприятиях молочной, мясной и рыбной промышленности	ПК-4; ПК-5; ПК-6
Б1.В.18	Б1.В	Технология производства вина и пива	ПК-3

Б1.В.19	Б1.В	Технология полуфабрикатов из сырья животного происхождения	ПК-4
Б1.В.ДВ.01	Б1.В	Дисциплины (модули) по выбору 1 (ДВ.1)	УК-4
Б1.В.ДВ.01.01	Б1.В	Официальный язык (украинский)	УК-4
Б1.В.ДВ.01.02	Б1.В	Официальный язык (молдавский)	УК-4
Б1.В.ДВ.02	Б1.В	Дисциплины (модули) по выбору 2 (ДВ.2)	ОПК-4
Б1.В.ДВ.02.01	Б1.В	Виноградарство и переработка винограда	ОПК-4
Б1.В.ДВ.02.02	Б1.В	Переработка винограда	ОПК-4
Б1.В.ДВ.03	Б1.В	Дисциплины (модули) по выбору 3 (ДВ.3)	ОПК-4
Б1.В.ДВ.03.01	Б1.В	Мелиоративное обеспечение технологий	ОПК-4
Б1.В.ДВ.03.02	Б1.В	Мелиорация	ОПК-4
Б2		Практика	УК-1; УК-2; УК-8; ОПК-1; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8
Б2.О		Обязательная часть	УК-1; УК-2; УК-8; ОПК-3; ОПК-4; ПК-1; ПК-3; ПК-4
Б2.О.01	Б2.О	Ознакомительная практика	УК-1; УК-2
Б2.О.01.01(У)	Б2.О	Ознакомительная практика (в том числе получение первичных навыков НИР)	УК-1; УК-2
Б2.О.01.02(У)	Б2.О	Ознакомительная практика по хранению и переработке продукции растениеводства	УК-1; УК-2
Б2.О.01.03(У)	Б2.О	Ознакомительная практика по хранению и переработке продукции плодоводства и овощеводства	УК-1; УК-2
Б2.О.01.04(У)	Б2.О	Ознакомительная практика по хранению и переработке продукции животноводства	УК-1; УК-2
Б2.О.01.05(К)	Б2.О	Зачет по модулю "Ознакомительная практика"	УК-1; УК-2
Б2.О.02(У)	Б2.О	Технологическая практика	УК-1; УК-8
Б2.О.03(П)	Б2.О	Технологическая (производственная) практика	ОПК-3; ОПК-4; ПК-1; ПК-3; ПК-4
Б2.В		Часть, формируемая участниками образовательных отношений	УК-1; ОПК-1; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8
Б2.В.01(П)	Б2.В	Научно-исследовательская работа	УК-1; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ПК-1; ПК-2
Б2.В.02(Пд)	Б2.В	Преддипломная практика	УК-1; ОПК-1; ОПК-3; ОПК-5; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8
Б3		Государственная итоговая аттестация	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; УК-7; УК-8; УК-9; УК-10; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ОПК-7; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8
Б3.О		Обязательная часть	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; УК-7; УК-8; УК-9; УК-10; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ОПК-7; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8
Б3.О.01	Б3.О	Государственная итоговая аттестация	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; УК-7; УК-8; УК-9; УК-10; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ОПК-7; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8
ФТД		Факультативы	УК-4; УК-5; ОПК-3; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6
ФТД.В		Часть, формируемая участниками образовательных отношений	УК-4; УК-5; ОПК-3; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6
ФТД.В.01	ФТД.В	История литературы родного края	УК-4; УК-5
ФТД.В.02	ФТД.В	Товароведение продуктов и экспертиза качества продовольственных товаров	ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6
ФТД.В.03	ФТД.В	Селекция сельскохозяйственных культур	ОПК-3
ФТД.В.04	ФТД.В	Технология замораживания пищевых продуктов растительного и животного происхождения	ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6
ФТД.В.05	ФТД.В	Технология масла и сыров	ПК-4
К.М		Комплексные модули	
К.М.01	К.М	Модуль 1	

Название практики	Курс	Сем. курса	Кафедра	+	Продолжительность (недель)	Студ.	Часов				
							на студента	на студента в неделю	на подгруппу	на подгруппу в неделю	
Вид практики: Учебная практика											
Ознакомительная практика (в том числе получение первичных навыков НИР)	1	2			1	1/3					
			6	+	1	1/3	0	0	0	0	0
			6	+	1	1/3	0	0	0	0	0
Ознакомительная практика по хранению и переработке продукции растениеводства	1	2			1	1/3					
			6	+	1	1/3	0	0	0	0	0
			6	+	1	1/3	0	0	0	0	0
Ознакомительная практика по хранению и переработке продукции плодоводства и овощеводства	1	2			1	1/3					
			6	+	1	1/3	0	0	0	0	0
			6	+	1	1/3	0	0	0	0	0
Ознакомительная практика по хранению и переработке продукции животноводства	1	2			1	1/3					
			6	+	1	1/3	0	0	0	0	0
			6	+	1	1/3	0	0	0	0	0
Технологическая практика	2	2			4						
			6	+	4		0	0	0	0	0
			6	+	4		0	0	0	0	0
Вид практики: Производственная практика											
Научно-исследовательская работа	3	2			4						
			6	+	4		0	0	0	0	0
			6		4		0	0	0	0	0
Технологическая (производственная) практика	3	2			8						
			6	+	8		0	0	0	0	0
			6	+	8		0	0	0	0	0
Вид практики: Преддипломная практика											
Преддипломная практика	4	2			4						
			6	+	4		0	0	0	0	0

		6	+	4		0	0	0	0	0
	Итого по факту			46	2/3					
	Итого по плану			25	1/3					

Вид	Курс	Сем	Каф.	Студ.	Замечания
Технологические процессы в мясо-молочной отрасли					
КР	3	1	6	0	
				0	
Технология переработки продукции растениеводства, плодоводства и овощеводства					
КР	3	2	6	0	
				0	
Технология производства мясных продуктов					
КР	4	1	6	0	
				0	

		Итого						Курс 1			Курс 2			Курс 3			Курс 4			
		Баз.%	Вар.%	ДВ(от Вар.)%	з.е.			Всего	Сем. 1	Сем. 2	Всего	Сем. 3	Сем. 4	Всего	Сем. 5	Сем. 6	Всего	Сем. 7	Сем. 8	
					Мин.	Макс.	Факт													
	Итого (с факультативами)				227	257	250	61	26	35	60	27	33	63	27	36	66	28	38	
	Итого по ОП (без факультативов)				225	247	240	59	24	35	60	27	33	59	24	35	62	26	36	
Б1	Дисциплины (модули)	68%	32%	12.6%	183	198	196	51	24	27	54	27	27	41	24	17	50	26	24	
Б1.О	Обязательная часть				117	133	133	45	24	21	47	27	20	26	15	11	15	12	3	
Б1.В	Часть, формируемая участниками образовательных отношений				63	71	63	6		6	7		7	15	9	6	35	14	21	
Б2	Практика	68%	32%	0%	36	40	38	8		8	6		6	18		18	6		6	
Б2.О	Обязательная часть				24	30	26	8		8	6		6	12		12				
Б2.В	Часть, формируемая участниками образовательных отношений				12	12	12							6		6	6		6	
Б3	Государственная итоговая аттестация				6	9	6										6		6	
Б3.О	Обязательная часть				6	9	6										6		6	
ФТД	Факультативы				2	10	10	2	2					4	3	1	4	2	2	
ФТД.В	Часть, формируемая участниками образовательных отношений				2	10	10	2	2					4	3	1	4	2	2	
	Учебная нагрузка (акад.час/нед)	ОП, факультативы (в период ТО)					57.2	-	59.4	56.6	-	58.9	53.7	-	58.4	56.3	-	55.7	58.7	
		ОП, факультативы (в период экз. сессий)					54	-	54	54	-	54	54	-	54	54	-	54	54	
	Контактная работа в период ТО (акад.час/нед)	ОП без элект. дисциплин по физ.к.					34.1	-	32	34.2	-	33.4	35.2	-	35.1	35.2	-	32.6	35.8	
		элективные дисциплины по физ.к.					2.9	-	4.7	4.4	-	4.3	4.2	-	2	3.2	-			
	Суммарная контактная работа (акад. час)	Блок Б1					4280	-	532	584	-	596	628	-	568	364	-	526	482	
		в том числе по элект. дисц. по ф.к.					328	-	68	66	-	68	66	-	30	30	-			
		Блок Б2					712	-		160	-		120	-		432	-			
		Блок Б3						-			-			-			-			
		Блок ФТД					200	-	18		-			-	72	22	-	44	44	
		Итого по всем блокам					5192	-	550	744	-	596	748	-	640	818	-	570	526	
	Аудиторная нагрузка (акад.час/нед)	ОП без элект. дисциплин по физ.к.					34.1	-	32	34.2	-	33.4	35.2	-	35.1	35.2	-	32.6	35.8	
		элективные дисциплины по физ.к.						-	4.7	4.4	-	4.3	4.2	-	2	3.2	-			
	Обязательные формы промежуточной аттестации	ЭКЗАМЕН (Эк)						9	4	5	8	3	5	7	3	4	7	3	4	
		ЗАЧЕТ (За)						9	4	5	7	1	6	5	2	3	9	5	4	
		ЗАЧЕТ С ОЦЕНКОЙ (ЗаО)						1		1	5	5		5	2	3	1		1	
		КУРСОВАЯ РАБОТА (КР)												2	1	1	1	1		
	Процент ... занятий от аудиторных (%)	лекционных					42.36%													
	Объем обязательной части от общего объема программы (%)						66.2%													
	Объем конт. работы от общего объема времени на реализацию дисциплин (модулей) (%)						57.96%													