

ГОУ "Приднестровский государственный университет им. Т.Г. Шевченко"
Аграрно-технологический факультет

План одобрен Ученым советом ПГУ

Протокол № 4 от 29.12.2021г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе бакалавриата



С.И. Берил

2021 г.

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: Заочная
Срок получения образования: 5л

Год начала подготовки (по учебному плану)	2021
Учебный год	2021-2022
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 образовательной политике и менеджменту качества обучения

/ Скитская Л.В./

Начальник управления академической политики и системы качества обучения

/ Топор А.В./

И.о. декана

/ Димогло А.В./

Зав. выпускающей кафедрой

/ Пазяева Т.В./

Разработчик

/ Сырова Л.Н./

Разработчик

/ Пазяева Т.В./

*	Нерабочие праздничные дни (не включая воскресенья)	1 4/6□ (10 дн)	8 2/6□ (50 дн)				
Продолжительность обучения							
Итого		52	52	52	52	52	260

-	-	-	Формы пром. атт.				з.е.		Итого акад. часов							Курс 1	
			Экза мен	Зачет	Зачет с оц.	КР	Экспертное	Факт	Экспертное	По плану	Конт. раб.	Ауд.	СР	Конт роль	Пр. подгот	з.е. на курсе	
Считать в плане	Индекс	Наименование															
Блок 1. Дисциплины (модули)								196	196	7384	7384	990	990	5972	422		45
Обязательная часть								127	127	4900	4900	648	648	3985	267		31
+	Б1.О.01	История		1			2	2	72	72	8	8	60	4		2	
+	Б1.О.02	Философия	2				4	4	144	144	12	12	123	9		3	
+	Б1.О.03	Иностранный язык	1				5	5	180	180	16	16	155	9		5	
+	Б1.О.04	Безопасность жизнедеятельности			2		3	3	108	108	8	8	96	4		2	
+	Б1.О.05	Физическая культура		3			2	2	72	72	10	10	58	4			
+	Б1.О.06	Элективный курс по физической культуре		123					328	328	12	12	304	12			
+	Б1.О.07	Введение в профессиональную деятельность		1			2	2	72	72	8	8	60	4		2	
+	Б1.О.08	Экономика и основы финансовой грамотности			2		3	3	108	108	12	12	92	4		2	
+	Б1.О.09	Родной язык и культура речи		1			2	2	72	72	8	8	60	4		2	
+	Б1.О.10	Правоведение			2		3	3	108	108	12	12	92	4		2	
+	Б1.О.11	Физика	1				3	3	108	108	12	12	87	9		3	
+	Б1.О.12	Химия неорганическая и аналитическая	2				3	3	108	108	12	12	87	9			
+	Б1.О.13	Химия органическая, физическая и коллоидная		2			5	5	180	180	20	20	156	4			
+	Б1.О.14	Микробиология	2				3	3	108	108	12	12	87	9			
+	Б1.О.15	Агрометеорология		2			3	3	108	108	14	14	90	4			
+	Б1.О.16	Экология		2			3	3	108	108	14	14	90	4			
+	Б1.О.17	Биотехнология в АПК		5			3	3	108	108	22	22	82	4			
+	Б1.О.18	Основы научных исследований		4			3	3	108	108	18	18	86	4			
+	Б1.О.19	Экономика, организация и управление сельскохозяйственным производством	5				5	5	180	180	18	18	153	9			
+	Б1.О.20	Бухгалтерский учет и финансы в АПК		5			3	3	108	108	18	18	86	4			
+	Б1.О.21	Генетика растений и животных	2				4	4	144	144	24	24	111	9			
+	Б1.О.22	Психология производственных отношений		3			2	2	72	72	8	8	60	4			
+	Б1.О.23	Процессы и аппараты перерабатывающих производств	1				4	4	144	144	26	26	109	9		4	

+	Б1.О.24	Технохимический контроль сельскохозяйственного сырья и продуктов переработки		4			3	3	108	108	22	22	82	4			
+	Б1.О.25	Технология хранения продукции растениеводства, плодоводства и овощеводства	4				3	3	108	108	20	20	79	9			
+	Б1.О.26	Технология переработки продукции растениеводства, плодоводства и овощеводства	3			3	4	4	144	144	20	20	115	9			
+	Б1.О.27	Технология производства мясных продуктов	4			4	4	4	144	144	22	22	113	9			
+	Б1.О.28	Оборудование перерабатывающих производств		4			3	3	108	108	22	22	82	4			
+	Б1.О.29	Технология производства продукции растениеводства	1233				18	18	648	648	114	114	490	44		4	
+	Б1.О.29.01	Ботаника	2				3	3	108	108	16	16	83	9			
+	Б1.О.29.02	Физиология и биохимия растений	3				3	3	108	108	28	28	71	9			
+	Б1.О.29.03	Земледелие с основами почвоведения и агрохимии	1				4	4	144	144	30	30	105	9		4	
+	Б1.О.29.04	Производство продукции растениеводства	3				4	4	144	144	20	20	115	9			
+	Б1.О.29.05	Кормопроизводство			2		2	2	72	72	10	10	58	4			
+	Б1.О.29.06	Фитопатология, энтомология и защита растений			3		2	2	72	72	10	10	58	4			
+	Б1.О.30	Технология производства продукции животноводства	233				13	13	468	468	64	64	373	31			
+	Б1.О.30.01	Зоология	2				3	3	108	108	16	16	83	9			
+	Б1.О.30.02	Морфология и физиология сельскохозяйственных животных	3				3	3	108	108	10	10	89	9			
+	Б1.О.30.03	Производство продукции животноводства	3				4	4	144	144	20	20	115	9			
+	Б1.О.30.04	Кормление сельскохозяйственных животных и технология кормов			4		3	3	108	108	18	18	86	4			
+	Б1.О.31	Механизация и автоматизация технологических процессов растениеводства и животноводства	3				4	4	144	144	22	22	113	9			
+	Б1.О.32	Основы ветеринарии и ветеринарно-санитарной экспертизы		4			3	3	108	108	10	10	94	4			
+	Б1.О.33	Плодоводство и овощеводство			3		2	2	72	72	8	8	60	4			
Часть, формируемая участниками образовательных отношений									69	69	2484	2484	342	342	1987	155	14
+	Б1.В.01	История ПМР	1				3	3	108	108	8	8	91	9		3	
+	Б1.В.02	Культурология		1			2	2	72	72	8	8	60	4		2	
+	Б1.В.03	Основы политической власти ПМР		1			2	2	72	72	8	8	60	4		2	

+	Б1.В.04	Математика		1			2	2	72	72	8	8	60	4		2
+	Б1.В.05	Информационно-коммуникационные технологии		1			2	2	72	72	8	8	60	4		2
+	Б1.В.06	Сооружения и оборудование для хранения сельскохозяйственной продукции		3			3	3	108	108	14	14	90	4		
+	Б1.В.07	Стандартизация и сертификация продукции растениеводства	4				3	3	108	108	18	18	81	9		
+	Б1.В.08	Стандартизация и сертификация продукции животноводства	4				3	3	108	108	18	18	81	9		
+	Б1.В.09	Безопасность сельскохозяйственного сырья и продовольствия	3				3	3	108	108	14	14	85	9		
+	Б1.В.10	Консервирование сельскохозяйственной продукции		5			4	4	144	144	22	22	118	4		
+	Б1.В.11	Технология производства муки, круп и макаронных изделий		5			3	3	108	108	18	18	86	4		
+	Б1.В.12	Технологии переработки продукции животноводства	3				3	3	108	108	14	14	85	9		
+	Б1.В.13	Технология переработки рыбы		5			2	2	72	72	10	10	58	4		
+	Б1.В.14	Технология производства растительных масел		5			3	3	108	108	16	16	88	4		
+	Б1.В.15	Технологические добавки в пищевой промышленности	5				3	3	108	108	16	16	83	9		
+	Б1.В.16	Инновационные технологии хранения и переработки продукции сельского хозяйства		5			3	3	108	108	18	18	86	4		
+	Б1.В.17	Технологические процессы в мясо-молочной отрасли	3			3	3	3	108	108	14	14	85	9		
+	Б1.В.18	Производственный контроль на предприятиях по переработке растительного сырья	5				3	3	108	108	16	16	83	9		
+	Б1.В.19	Производственный контроль в на предприятиях по переработке животного сырья	5				3	3	108	108	16	16	83	9		
+	Б1.В.20	Санитарные нормы и правила на предприятиях молочной, мясной и рыбной промышленности	4				3	3	108	108	14	14	85	9		
+	Б1.В.21	Технология производства вина и пива		5			3	3	108	108	16	16	88	4		
+	Б1.В.22	Технология полуфабрикатов из сырья животного происхождения		5			2	2	72	72	10	10	58	4		
+	Б1.В.ДВ.01	Дисциплины (модули) по выбору 1 (ДВ.1)				1	3	3	108	108	10	10	94	4		3

+	Б1.В.ДВ.01.01	Официальный язык (украинский)			1		3	3	108	108	10	10	94	4		3
-	Б1.В.ДВ.01.02	Официальный язык (молдавский)			1		3	3	108	108	10	10	94	4		3
+	Б1.В.ДВ.02	Дисциплины (модули) по выбору 2 (ДВ.2)	2				3	3	108	108	12	12	87	9		
+	Б1.В.ДВ.02.01	Виноградарство и переработка винограда	2				3	3	108	108	12	12	87	9		
-	Б1.В.ДВ.02.02	Переработка винограда	2				3	3	108	108	10	10	89	9		
+	Б1.В.ДВ.03	Дисциплины (модули) по выбору 3 (ДВ.3)		2			2	2	72	72	16	16	52	4		
+	Б1.В.ДВ.03.01	Мелиоративное обеспечение технологий		2			2	2	72	72	16	16	52	4		
-	Б1.В.ДВ.03.02	Мелиорация		2			2	2	72	72	16	16	52	4		
Блок 2.Практика							38	38	1368	1368	712	712	652	4		
Обязательная часть							26	26	936	936	568	568	364	4		
+	Б2.О.01	Ознакомительная практика		2			8	8	288	288	160	160	128			
+	Б2.О.01.01(У)	Ознакомительная практика (в том числе получение первичных навыков НИР)					2	2	72	72	40	40	32			
+	Б2.О.01.02(У)	Ознакомительная практика по хранению и переработке продукции растениеводства					2	2	72	72	40	40	32			
+	Б2.О.01.03(У)	Ознакомительная практика по хранению и переработке продукции плодоводства и овощеводства					2	2	72	72	40	40	32			
+	Б2.О.01.04(У)	Ознакомительная практика по хранению и переработке продукции животноводства					2	2	72	72	40	40	32			
+	Б2.О.01.05(К)	<i>Зачет по модулю "Ознакомительная практика"</i>		2												
+	Б2.О.02(У)	Технологическая практика		3			6	6	216	216	120	120	92	4		
+	Б2.О.03(П)	Технологическая (производственная) практика			4		12	12	432	432	288	288	144			
Часть, формируемая участниками образовательных отношений							12	12	432	432	144	144	288			
+	Б2.В.01(П)	Научно-исследовательская работа			4		6	6	216	216	144	144	72			
+	Б2.В.02(Пд)	Преддипломная практика			5		6	6	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					6	6	216	216			216			

ФТД.Факультативы							10	10	360	360	48	48	292	20		2
Часть, формируемая участниками образовательных отношений							10	10	360	360	48	48	292	20		2
+	ФТД.В.01	История литературы родного края		1			2	2	72	72	6	6	62	4		2
+	ФТД.В.02	Товароведение продуктов и экспертиза качества продовольственных товаров		2			2	2	72	72	10	10	58	4		
+	ФТД.В.03	Селекция сельскохозяйственных культур		4			2	2	72	72	12	12	56	4		
+	ФТД.В.04	Технология замораживания пищевых продуктов растительного и животного происхождения		5			2	2	72	72	10	10	58	4		
+	ФТД.В.05	Технология масла и сыров		5			2	2	72	72	10	10	58	4		

Курс 2	Курс 3	Курс 4	Курс 5	Закрепленная кафедра	
-	-	-	-		
з.е. на курсе	з.е. на курсе	з.е. на курсе	з.е. на курсе	Код	Наименование
40	40	35	36		
35	28	26	7		
				24	Всеобщей истории, археологии и этнологии
1				29	Философии
				45	Иностранных языков
1				20	Техносферной безопасности
	2			75	Физического воспитания
				75	Физического воспитания
				6	Технологии производства и переработки сельскохозяйственной продукции
1				86	Экономической теории и мировой экономики
				42	Русского языка и межкультурной коммуникации
1				90	Теории и истории государства и права
				78	Общей и теоретической физики
3				23	Химии и методики преподавания химии
5				23	Химии и методики преподавания химии
3				94	Садоводства, защиты растений и экологии
3				6	Технологии производства и переработки сельскохозяйственной продукции
3				94	Садоводства, защиты растений и экологии
			3	94	Садоводства, защиты растений и экологии
		3		94	Садоводства, защиты растений и экологии
		4	1	85	Экономики и менеджмента
			3	83	Бухгалтерского учета и аудита
4				6	Технологии производства и переработки сельскохозяйственной продукции
	2			67	Психологии
				5	Технических систем и электрооборудования в агропромышленном комплексе

		3		6	Технологии производства и переработки сельскохозяйственной продукции
		3		6	Технологии производства и переработки сельскохозяйственной продукции
	4			6	Технологии производства и переработки сельскохозяйственной продукции
		4		6	Технологии производства и переработки сельскохозяйственной продукции
		3		6	Технологии производства и переработки сельскохозяйственной продукции
7	7				
3				97	Ботаники и экологии
2	1			94	Садоводства, защиты растений и экологии
				6	Технологии производства и переработки сельскохозяйственной продукции
	4			6	Технологии производства и переработки сельскохозяйственной продукции
2				6	Технологии производства и переработки сельскохозяйственной продукции
	2			94	Садоводства, защиты растений и экологии
3	7	3			
3				94	Садоводства, защиты растений и экологии
	3			93	Ветеринарной медицины
	4			93	Ветеринарной медицины
		3		93	Ветеринарной медицины
	4				
		3			
	2				
5	12	9	29		
				28	Отечественной истории
				24	Всеобщей истории, археологии и этнологии
				25	Политологии и государственного управления

				81	Математического анализа и приложений
				79	Прикладной математики и информатики
	3			5	Технических систем и электрооборудования в агропромышленном комплексе
		3		6	Технологии производства и переработки сельскохозяйственной продукции
		3		6	Технологии производства и переработки сельскохозяйственной продукции
	3			6	Технологии производства и переработки сельскохозяйственной продукции
			4	6	Технологии производства и переработки сельскохозяйственной продукции
			3	6	Технологии производства и переработки сельскохозяйственной продукции
	3			6	Технологии производства и переработки сельскохозяйственной продукции
			2	6	Технологии производства и переработки сельскохозяйственной продукции
			3	6	Технологии производства и переработки сельскохозяйственной продукции
			3	6	Технологии производства и переработки сельскохозяйственной продукции
			3	6	Технологии производства и переработки сельскохозяйственной продукции
	3			6	Технологии производства и переработки сельскохозяйственной продукции
			3	6	Технологии производства и переработки сельскохозяйственной продукции
			3	6	Технологии производства и переработки сельскохозяйственной продукции
		3		93	Ветеринарной медицины
			3	94	Садоводства, защиты растений и экологии
			2	93	Ветеринарной медицины

				44	Украинской филологии
				40	Молдавской филологии
3					
3				94	Садоводства, защиты растений и экологии
3				94	Садоводства, защиты растений и экологии
2					
2				6	Технологии производства и переработки сельскохозяйственной продукции
2				6	Технологии производства и переработки сельскохозяйственной продукции
8	6	18	6		
8	6	12			
8					
2				6	Технологии производства и переработки сельскохозяйственной продукции
2				6	Технологии производства и переработки сельскохозяйственной продукции
2				6	Технологии производства и переработки сельскохозяйственной продукции
2				6	Технологии производства и переработки сельскохозяйственной продукции
				6	Технологии производства и переработки сельскохозяйственной продукции
	6			6	Технологии производства и переработки сельскохозяйственной продукции
		12		6	Технологии производства и переработки сельскохозяйственной продукции
		6	6		
		6		6	Технологии производства и переработки сельскохозяйственной продукции
			6	6	Технологии производства и переработки сельскохозяйственной продукции
			6		
			6		
			6	6	Технологии производства и переработки сельскохозяйственной продукции

2		2	4		
2		2	4		
				99	Русской и зарубежной литературы
2				6	Технологии производства и переработки сельскохозяйственной продукции
		2		6	Технологии производства и переработки сельскохозяйственной продукции
			2	6	Технологии производства и переработки сельскохозяйственной продукции
			2	93	Ветеринарной медицины

-	-	-	Формы пром. атт.				з.е.		-	Итого акад.часов					-	Итого
			Экза мен	Зачет	Зачет с оц.	КР	Экспер тное	Факт		Часов в з.е.	Экспер тное	По плану	Конт. раб.	СР		
Считать в плане	Индекс	Наименование														
Блок 1. Дисциплины (модули)							196	196		7384	7384	990	5972	422	45	644
Обязательная часть							127	127		4900	4900	648	3985	267	31	500
+	Б1.О.01	История		1			2	2	36	72	72	8	60	4	2	72
+	Б1.О.02	Философия	2				4	4	36	144	144	12	123	9	3	
+	Б1.О.03	Иностранный язык	1				5	5	36	180	180	16	155	9	5	72
+	Б1.О.04	Безопасность жизнедеятельности			2		3	3	36	108	108	8	96	4	2	
+	Б1.О.05	Физическая культура		3			2	2	36	72	72	10	58	4		
+	Б1.О.06	Элективный курс по физической культуре		123						328	328	12	304	12		68
+	Б1.О.07	Введение в профессиональную деятельность		1			2	2	36	72	72	8	60	4	2	72
+	Б1.О.08	Экономика и основы финансовой грамотности			2		3	3	36	108	108	12	92	4	2	
+	Б1.О.09	Родной язык и культура речи		1			2	2	36	72	72	8	60	4	2	72
+	Б1.О.10	Правоведение			2		3	3	36	108	108	12	92	4	2	
+	Б1.О.11	Физика	1				3	3	36	108	108	12	87	9	3	72
+	Б1.О.12	Химия неорганическая и аналитическая	2				3	3	36	108	108	12	87	9		
+	Б1.О.13	Химия органическая, физическая и коллоидная		2			5	5	36	180	180	20	156	4		
+	Б1.О.14	Микробиология	2				3	3	36	108	108	12	87	9		
+	Б1.О.15	Агрометеорология		2			3	3	36	108	108	14	90	4		
+	Б1.О.16	Экология		2			3	3	36	108	108	14	90	4		
+	Б1.О.17	Биотехнология в АПК		5			3	3	36	108	108	22	82	4		
+	Б1.О.18	Основы научных исследований		4			3	3	36	108	108	18	86	4		
+	Б1.О.19	Экономика, организация и управление сельскохозяйственным производством	5				5	5	36	180	180	18	153	9		
+	Б1.О.20	Бухгалтерский учет и финансы в АПК		5			3	3	36	108	108	18	86	4		
+	Б1.О.21	Генетика растений и животных	2				4	4	36	144	144	24	111	9		
+	Б1.О.22	Психология производственных отношений		3			2	2	36	72	72	8	60	4		
+	Б1.О.23	Процессы и аппараты перерабатывающих производств	1				4	4	36	144	144	26	109	9	4	72

+	Б1.О.24	Технохимический контроль сельскохозяйственного сырья и продуктов переработки		4			3	3	36	108	108	22	82	4		
+	Б1.О.25	Технология хранения продукции растениеводства, плодоводства и овощеводства	4				3	3	36	108	108	20	79	9		
+	Б1.О.26	Технология переработки продукции растениеводства, плодоводства и овощеводства	3			3	4	4	36	144	144	20	115	9		
+	Б1.О.27	Технология производства мясных продуктов	4			4	4	4	36	144	144	22	113	9		
+	Б1.О.28	Оборудование перерабатывающих производств		4			3	3	36	108	108	22	82	4		
+	Б1.О.29	Технология производства продукции растениеводства	1233		23		18	18		648	648	114	490	44	4	
+	Б1.О.29.01	Ботаника	2				3	3	36	108	108	16	83	9		
+	Б1.О.29.02	Физиология и биохимия растений	3				3	3	36	108	108	28	71	9		
+	Б1.О.29.03	Земледелие с основами почвоведения и агрохимии	1				4	4	36	144	144	30	105	9	4	
+	Б1.О.29.04	Производство продукции растениеводства	3				4	4	36	144	144	20	115	9		
+	Б1.О.29.05	Кормопроизводство			2		2	2	36	72	72	10	58	4		
+	Б1.О.29.06	Фитопатология, энтомология и защита растений			3		2	2	36	72	72	10	58	4		
+	Б1.О.30	Технология производства продукции животноводства	233		4		13	13		468	468	64	373	31		
+	Б1.О.30.01	Зоология	2				3	3	36	108	108	16	83	9		
+	Б1.О.30.02	Морфология и физиология сельскохозяйственных животных	3				3	3	36	108	108	10	89	9		
+	Б1.О.30.03	Производство продукции животноводства	3				4	4	36	144	144	20	115	9		
+	Б1.О.30.04	Кормление сельскохозяйственных животных и технология кормов			4		3	3	36	108	108	18	86	4		
+	Б1.О.31	Механизация и автоматизация технологических процессов растениеводства и животноводства	3				4	4	36	144	144	22	113	9		
+	Б1.О.32	Основы ветеринарии и ветеринарно-санитарной экспертизы		4			3	3	36	108	108	10	94	4		
+	Б1.О.33	Плодоводство и овощеводство			3		2	2	36	72	72	8	60	4		
Часть, формируемая участниками образовательных отношений							69	69		2484	2484	342	1987	155	14	144
+	Б1.В.01	История ПМР	1				3	3	36	108	108	8	91	9	3	
+	Б1.В.02	Культурология		1			2	2	36	72	72	8	60	4	2	
+	Б1.В.03	Основы политической власти ПМР		1			2	2	36	72	72	8	60	4	2	72

+	Б1.В.04	Математика		1			2	2	36	72	72	8	60	4	2	
+	Б1.В.05	Информационно-коммуникационные технологии		1			2	2	36	72	72	8	60	4	2	72
+	Б1.В.06	Сооружения и оборудование для хранения сельскохозяйственной продукции		3			3	3	36	108	108	14	90	4		
+	Б1.В.07	Стандартизация и сертификация продукции растениеводства	4				3	3	36	108	108	18	81	9		
+	Б1.В.08	Стандартизация и сертификация продукции животноводства	4				3	3	36	108	108	18	81	9		
+	Б1.В.09	Безопасность сельскохозяйственного сырья и продовольствия	3				3	3	36	108	108	14	85	9		
+	Б1.В.10	Консервирование сельскохозяйственной продукции		5			4	4	36	144	144	22	118	4		
+	Б1.В.11	Технология производства муки, круп и макаронных изделий		5			3	3	36	108	108	18	86	4		
+	Б1.В.12	Технологии переработки продукции животноводства	3				3	3	36	108	108	14	85	9		
+	Б1.В.13	Технология переработки рыбы		5			2	2	36	72	72	10	58	4		
+	Б1.В.14	Технология производства растительных масел		5			3	3	36	108	108	16	88	4		
+	Б1.В.15	Технологические добавки в пищевой промышленности	5				3	3	36	108	108	16	83	9		
+	Б1.В.16	Инновационные технологии хранения и переработки продукции сельского хозяйства		5			3	3	36	108	108	18	86	4		
+	Б1.В.17	Технологические процессы в мясо-молочной отрасли	3			3	3	3	36	108	108	14	85	9		
+	Б1.В.18	Производственный контроль на предприятиях по переработке растительного сырья	5				3	3	36	108	108	16	83	9		
+	Б1.В.19	Производственный контроль в на предприятиях по переработке животного сырья	5				3	3	36	108	108	16	83	9		
+	Б1.В.20	Санитарные нормы и правила на предприятиях молочной, мясной и рыбной промышленности	4				3	3	36	108	108	14	85	9		
+	Б1.В.21	Технология производства вина и пива		5			3	3	36	108	108	16	88	4		
+	Б1.В.22	Технология полуфабрикатов из сырья животного происхождения		5			2	2	36	72	72	10	58	4		
+	Б1.В.ДВ.01	Дисциплины (модули) по выбору 1 (ДВ.1)				1	3	3		108	108	10	94	4	3	

+	Б1.В.ДВ.01.01	Официальный язык (украинский)			1		3	3	36	108	108	10	94	4	3		
-	Б1.В.ДВ.01.02	Официальный язык (молдавский)			1		3	3	36	108	108	10	94	4	3		
+	Б1.В.ДВ.02	Дисциплины (модули) по выбору 2 (ДВ.2)	2				3	3		108	108	12	87	9			
+	Б1.В.ДВ.02.01	Виноградарство и переработка винограда	2				3	3	36	108	108	12	87	9			
-	Б1.В.ДВ.02.02	Переработка винограда	2				3	3	36	108	108	10	89	9			
+	Б1.В.ДВ.03	Дисциплины (модули) по выбору 3 (ДВ.3)		2			2	2		72	72	16	52	4			
+	Б1.В.ДВ.03.01	Мелиоративное обеспечение технологий		2			2	2	36	72	72	16	52	4			
-	Б1.В.ДВ.03.02	Мелиорация		2			2	2	36	72	72	16	52	4			
Блок 2.Практика							38	38		1368	1368	712	652	4			
Обязательная часть							26	26		936	936	568	364	4			
+	Б2.О.01	Ознакомительная практика		2			8	8		288	288	160	128				
+	Б2.О.01.01(У)	Ознакомительная практика (в том числе получение первичных навыков НИР)					2	2	36	72	72	40	32				
+	Б2.О.01.02(У)	Ознакомительная практика по хранению и переработке продукции растениеводства					2	2	36	72	72	40	32				
+	Б2.О.01.03(У)	Ознакомительная практика по хранению и переработке продукции плодоводства и овощеводства					2	2	36	72	72	40	32				
+	Б2.О.01.04(У)	Ознакомительная практика по хранению и переработке продукции животноводства					2	2	36	72	72	40	32				
+	Б2.О.01.05(К)	<i>Зачет по модулю "Ознакомительная практика"</i>		2					36								
+	Б2.О.02(У)	Технологическая практика		3			6	6	36	216	216	120	92	4			
+	Б2.О.03(П)	Технологическая (производственная) практика			4		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			4		6	6	36	216	216	144	72				
+	Б2.В.02(Пд)	Преддипломная практика			5		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					6	6	36	216	216		216				

ФТД.Факультативы							10	10		360	360	48	292	20	2		
Часть, формируемая участниками образовательных отношений							10	10		360	360	48	292	20	2		
+	ФТД.В.01	История литературы родного края		1			2	2	36	72	72	6	62	4	2		
+	ФТД.В.02	Товароведение продуктов и экспертиза качества продовольственных товаров		2			2	2	36	72	72	10	58	4			
+	ФТД.В.03	Селекция сельскохозяйственных культур		4			2	2	36	72	72	12	56	4			
+	ФТД.В.04	Технология замораживания пищевых продуктов растительного и животного происхождения		5			2	2	36	72	72	10	58	4			
+	ФТД.В.05	Технология масла и сыров		5			2	2	36	72	72	10	58	4			

Курс 1													Курс 2										
Зимняя сессия						Летняя сессия						-	Зимняя сессия						Ле				
Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	Формы контр.	Итого	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	Формы контр.	з.е. на курсе	Итого	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	Формы контр.	Итого	Лек	Лаб
36	24	30	534	20		1110	44	30	34	941	61		40	716	34	40	8	596	38		858	44	48
30	18	26	414	12		750	32	20	22	636	40		35	716	34	40	8	596	38		678	34	42
4		4	60	4	з																		
						108	6		4	98			1	36			2	25	9	э			
	14		58			108		2		97	9	э											
						72	4		2	66			1	36			2	30	4	о			
2			66			66			2	60	4	з		68				68			66		
4		4	60	4	з																		
						72	4		6	62			1	36			2	30	4	о			
4		4	60	4	з																		
						72	4		6	62			1	36			2	30	4	о			
6	4		62			36		2		25	9	э											
													3	72	6	4		62			36		2
													5								180	8	12
													3	72	6	4		62			36		2
													3	108	6	8		90	4	з			
													3								108	6	
													4								144	10	14
10		14	48			72			2	61	9	э											

56	4									4								144	8	12		116	8
56	4									4								144	8	12		116	8
56	4	3																					
										2								72	4	6		58	4
										2								72	4	6		58	4

		Закрепленная кафедра		-
Формы контр.	Код	Наименование	Компетенции	
	24	Всеобщей истории, археологии и этнологии	УК-5	
	29	Философии	УК-5	
	45	Иностранных языков	УК-4	
	20	Техносферной безопасности	УК-8	
	75	Физического воспитания	УК-6; УК-7	
	75	Физического воспитания	УК-6; УК-7	
	6	Технологии производства и переработки сельскохозяйственной продукции	УК-1; УК-2; УК-3; УК-6	
	86	Экономической теории и мировой экономики	УК-2; УК-9	
	42	Русского языка и межкультурной коммуникации	УК-4; УК-5	
	90	Теории и истории государства и права	УК-2; УК-10; ОПК-2	
	78	Общей и теоретической физики	ОПК-1	
	23	Химии и методики преподавания химии	ОПК-1	
	23	Химии и методики преподавания химии	ОПК-1	
	94	Садоводства, защиты растений и экологии	ОПК-1	
	6	Технологии производства и переработки сельскохозяйственной продукции	УК-1; ОПК-4; ПК-3	
	94	Садоводства, защиты растений и экологии	ОПК-1	
з	94	Садоводства, защиты растений и экологии	ОПК-1; ОПК-4; ОПК-7; ПК-5	
	94	Садоводства, защиты растений и экологии	УК-1; ОПК-5; ПК-2	
	85	Экономики и менеджмента	ОПК-6; ПК-7; ПК-8	
	83	Бухгалтерского учета и аудита	ОПК-6	
	6	Технологии производства и переработки сельскохозяйственной продукции	ОПК-1; ПК-3; ПК-4	
	67	Психологии	УК-3; УК-5; УК-6	
	5	Технических систем и электрооборудования в агропромышленном комплексе	ПК-3; ПК-4	

	6	Технологии производства и переработки сельскохозяйственной продукции	ОПК-4; ПК-5
	6	Технологии производства и переработки сельскохозяйственной продукции	ОПК-4; ПК-3
	6	Технологии производства и переработки сельскохозяйственной продукции	ОПК-4; ПК-3
	6	Технологии производства и переработки сельскохозяйственной продукции	ОПК-4; ПК-4
	6	Технологии производства и переработки сельскохозяйственной продукции	ОПК-4; ПК-3; ПК-4
			ОПК-1; ОПК-3; ОПК-4; ПК-3; ПК-4
	97	Ботаники и экологии	ОПК-1; ПК-3
	94	Садоводства, защиты растений и экологии	ОПК-1
	6	Технологии производства и переработки сельскохозяйственной продукции	ОПК-4; ПК-3
	6	Технологии производства и переработки сельскохозяйственной продукции	ОПК-4; ПК-3
	6	Технологии производства и переработки сельскохозяйственной продукции	ОПК-3; ПК-4
	94	Садоводства, защиты растений и экологии	ОПК-1; ПК-3
			ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ПК-3; ПК-4; ПК-5
	94	Садоводства, защиты растений и экологии	ОПК-1
	93	Ветеринарной медицины	ПК-4
	93	Ветеринарной медицины	ПК-4
	93	Ветеринарной медицины	ПК-4
			ОПК-3; ОПК-4; ПК-3; ПК-4
			ОПК-1; ОПК-2; ПК-5
			ОПК-4; ПК-3
	28	Отечественной истории	УК-5
	24	Всеобщей истории, археологии и этнологии	УК-5
	25	Политологии и государственного управления	УК-5

	81	Математического анализа и приложений	УК-1
	79	Прикладной математики и информатики	УК-1; ОПК-7
	5	Технических систем и электрооборудования в агропромышленном комплексе	ПК-3; ПК-4
	6	Технологии производства и переработки сельскохозяйственной продукции	ПК-5
	6	Технологии производства и переработки сельскохозяйственной продукции	ПК-5
	6	Технологии производства и переработки сельскохозяйственной продукции	ПК-5
	6	Технологии производства и переработки сельскохозяйственной продукции	ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6
	6	Технологии производства и переработки сельскохозяйственной продукции	ПК-3
	6	Технологии производства и переработки сельскохозяйственной продукции	ПК-4
	6	Технологии производства и переработки сельскохозяйственной продукции	ПК-6
	6	Технологии производства и переработки сельскохозяйственной продукции	ПК-3
	6	Технологии производства и переработки сельскохозяйственной продукции	ПК-5
з	6	Технологии производства и переработки сельскохозяйственной продукции	ПК-3; ПК-4; ПК-6
	6	Технологии производства и переработки сельскохозяйственной продукции	ПК-4
э	6	Технологии производства и переработки сельскохозяйственной продукции	ПК-3; ПК-5
э	6	Технологии производства и переработки сельскохозяйственной продукции	ПК-4; ПК-5
	93	Ветеринарной медицины	ПК-4; ПК-5; ПК-6
	94	Садоводства, защиты растений и экологии	ПК-3
з	93	Ветеринарной медицины	ПК-4
			УК-4

	44	Украинской филологии	УК-4
	40	Молдавской филологии	УК-4
			ОПК-4
	94	Садоводства, защиты растений и экологии	ОПК-4
	94	Садоводства, защиты растений и экологии	ОПК-4
			ОПК-4
	6	Технологии производства и переработки сельскохозяйственной продукции	ОПК-4
	6	Технологии производства и переработки сельскохозяйственной продукции	ОПК-4
			УК-1; УК-2
	6	Технологии производства и переработки сельскохозяйственной продукции	УК-1; УК-2
	6	Технологии производства и переработки сельскохозяйственной продукции	УК-1; УК-2
	6	Технологии производства и переработки сельскохозяйственной продукции	УК-1; УК-2
	6	Технологии производства и переработки сельскохозяйственной продукции	УК-1; УК-2
	6	Технологии производства и переработки сельскохозяйственной продукции	УК-1; УК-2
	6	Технологии производства и переработки сельскохозяйственной продукции	УК-1; УК-8
	6	Технологии производства и переработки сельскохозяйственной продукции	ОПК-3; ОПК-4; ПК-1; ПК-3; ПК-4
	6	Технологии производства и переработки сельскохозяйственной продукции	УК-1; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ПК-1; ПК-2
о	6	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
	6	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

	99	Русской и зарубежной литературы	УК-4; УК-5
	6	Технологии производства и переработки сельскохозяйственной продукции	ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6
	6	Технологии производства и переработки сельскохозяйственной продукции	ОПК-3
з	6	Технологии производства и переработки сельскохозяйственной продукции	ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6
з	93	Ветеринарной медицины	ПК-4

Индекс

УК-1

Б1.О.07

Б1.О.15

Б1.О.18

Б1.В.04

Б1.В.05

Б2.О.01

Б2.О.01.01(У)

Б2.О.01.02(У)

Б2.О.01.03(У)

Б2.О.01.04(У)

Б2.О.01.05(К)

Б2.О.02(У)

Б2.В.01(П)

Б2.В.02(Пд)

Б3.О.01

УК-2

Б1.О.07

Б1.О.08

Б1.О.10

Б2.О.01

Б2.О.01.01(У)

Б2.О.01.02(У)

Б2.О.01.03(У)

Б2.О.01.04(У)

Б2.О.01.05(К)

Б3.О.01

УК-3

Б1.О.07

Б1.О.22

Б3.О.01

УК-4

Б1.О.03

Б1.О.09

Б1.В.ДВ.01.01

Б1.В.ДВ.01.02

БЗ.О.01
ФТД.В.01
УК-5
Б1.О.01
Б1.О.02
Б1.О.09
Б1.О.22
Б1.В.01
Б1.В.02
Б1.В.03
БЗ.О.01
ФТД.В.01
УК-6
Б1.О.05
Б1.О.06
Б1.О.07
Б1.О.22
БЗ.О.01
УК-7
Б1.О.05
Б1.О.06
БЗ.О.01
УК-8
Б1.О.04
Б2.О.02(У)
БЗ.О.01
УК-9
Б1.О.08
БЗ.О.01
УК-10
Б1.О.10
БЗ.О.01
ОПК-1
Б1.О.11
Б1.О.12
Б1.О.13
Б1.О.14

Б1.О.16
Б1.О.17
Б1.О.21
Б1.О.29
Б1.О.29.01
Б1.О.29.02
Б1.О.29.06
Б1.О.30
Б1.О.30.01
Б1.О.32
Б2.В.02(Пд)
Б3.О.01
ОПК-2
Б1.О.10
Б1.О.30
Б1.О.32
Б3.О.01
ОПК-3
Б1.О.29
Б1.О.29.05
Б1.О.30
Б1.О.31
Б2.О.03(П)
Б2.В.01(П)
Б2.В.02(Пд)
Б3.О.01
ФТД.В.03
ОПК-4
Б1.О.15
Б1.О.17
Б1.О.24
Б1.О.25
Б1.О.26
Б1.О.27
Б1.О.28
Б1.О.29
Б1.О.29.03
Б1.О.29.04
Б1.О.30

Б1.О.31
Б1.О.33
Б1.В.ДВ.02.01
Б1.В.ДВ.02.02
Б1.В.ДВ.03.01
Б1.В.ДВ.03.02
Б2.О.03(П)
Б2.В.01(П)
Б3.О.01

ОПК-5

Б1.О.18
Б2.В.01(П)
Б2.В.02(Пд)
Б3.О.01

ОПК-6

Б1.О.19
Б1.О.20
Б3.О.01

ОПК-7

Б1.О.17
Б1.В.05
Б3.О.01

Тип задач профессиональнс

ПК-1

Б2.О.03(П)
Б2.В.01(П)
Б2.В.02(Пд)
Б3.О.01

ПК-2

Б1.О.18
Б2.В.01(П)
Б2.В.02(Пд)
Б3.О.01

Тип задач профессиональнс

ПК-3

Б1.О.15
Б1.О.21
Б1.О.23

Б1.О.25
Б1.О.26
Б1.О.28
Б1.О.29
Б1.О.29.01
Б1.О.29.03
Б1.О.29.04
Б1.О.29.06
Б1.О.30
Б1.О.31
Б1.О.33
Б1.В.06
Б1.В.10
Б1.В.11
Б1.В.14
Б1.В.16
Б1.В.18
Б1.В.21
Б2.О.03(П)
Б2.В.02(Пд)
Б3.О.01
ФТД.В.02
ФТД.В.04
ПК-4
Б1.О.21
Б1.О.23
Б1.О.27
Б1.О.28
Б1.О.29
Б1.О.29.05
Б1.О.30
Б1.О.30.02
Б1.О.30.03
Б1.О.30.04
Б1.О.31
Б1.В.06
Б1.В.10
Б1.В.12
Б1.В.16

Б1.В.17
Б1.В.19
Б1.В.20
Б1.В.22
Б2.О.03(П)
Б2.В.02(Пд)
Б3.О.01
ФТД.В.02
ФТД.В.04
ФТД.В.05

ПК-5

Б1.О.17
Б1.О.24
Б1.О.30
Б1.О.32
Б1.В.07
Б1.В.08
Б1.В.09
Б1.В.10
Б1.В.15
Б1.В.18
Б1.В.19
Б1.В.20
Б2.В.02(Пд)
Б3.О.01
ФТД.В.02
ФТД.В.04

ПК-6

Б1.В.10
Б1.В.13
Б1.В.16
Б1.В.20
Б2.В.02(Пд)
Б3.О.01
ФТД.В.02
ФТД.В.04

Тип задач профессиональн

ПК-7

Б1.О.19

Б2.В.02(Пд)
Б3.О.01
ПК-8
Б1.О.19
Б2.В.02(Пд)
Б3.О.01

Содержание	Тип
Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач	УК
Введение в профессиональную деятельность	
Агрометеорология	
Основы научных исследований	
Математика	
Информационно-коммуникационные технологии	
Ознакомительная практика	
Ознакомительная практика (в том числе получение первичных навыков НИР)	
Ознакомительная практика по хранению и переработке продукции растениеводства	
Ознакомительная практика по хранению и переработке продукции плодоводства и овощеводства	
Ознакомительная практика по хранению и переработке продукции животноводства	
Зачет по модулю "Ознакомительная практика"	
Технологическая практика	
Научно-исследовательская работа	
Преддипломная практика	
Государственная итоговая аттестация	
Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений	УК
Введение в профессиональную деятельность	
Экономика и основы финансовой грамотности	
Правоведение	
Ознакомительная практика	
Ознакомительная практика (в том числе получение первичных навыков НИР)	
Ознакомительная практика по хранению и переработке продукции растениеводства	
Ознакомительная практика по хранению и переработке продукции плодоводства и овощеводства	
Ознакомительная практика по хранению и переработке продукции животноводства	
Зачет по модулю "Ознакомительная практика"	
Государственная итоговая аттестация	
Способен осуществлять социальное взаимодействие и реализовывать свою роль в команде	УК
Введение в профессиональную деятельность	
Психология производственных отношений	
Государственная итоговая аттестация	
Способен осуществлять деловую коммуникацию в устной и письменной формах на государственном языке Российской Федерации и иностранном(ых) языке(ах)	УК
Иностранный язык	
Родной язык и культура речи	
Официальный язык (украинский)	
Официальный язык (молдавский)	

Государственная итоговая аттестация	
История литературы родного края	
Способен воспринимать межкультурное разнообразие общества в социально - историческом, этическом и философском контекстах	УК
История	
Философия	
Родной язык и культура речи	
Психология производственных отношений	
История ПМР	
Культурология	
Основы политической власти ПМР	
Государственная итоговая аттестация	
История литературы родного края	
Способен управлять своим временем, выстраивать и реализовывать траекторию саморазвития на основе принципов образования в течение всей жизни	УК
Физическая культура	
Элективный курс по физической культуре	
Введение в профессиональную деятельность	
Психология производственных отношений	
Государственная итоговая аттестация	
Способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности	УК
Физическая культура	
Элективный курс по физической культуре	
Государственная итоговая аттестация	
Способен создавать и поддерживать безопасные условия жизнедеятельности, в том числе при возникновении чрезвычайных ситуаций	УК
Безопасность жизнедеятельности	
Технологическая практика	
Государственная итоговая аттестация	
Способен принимать обоснованные экономические решения в различных областях жизнедеятельности	УК
Экономика и основы финансовой грамотности	
Государственная итоговая аттестация	
Способен формировать нетерпимое отношение к коррупционному поведению	УК
Правоведение	
Государственная итоговая аттестация	
Способен решать типовые задачи профессиональной деятельности на основе знаний основных законов математических, естественнонаучных и общепрофессиональных дисциплин с применением информационно-коммуникационных технологий;	ОПК
Физика	
Химия неорганическая и аналитическая	
Химия органическая, физическая и коллоидная	
Микробиология	

Экология	
Биотехнология в АПК	
Генетика растений и животных	
Технология производства продукции растениеводства	
Ботаника	
Физиология и биохимия растений	
Фитопатология, энтомология и защита растений	
Технология производства продукции животноводства	
Зоология	
Основы ветеринарии и ветеринарно-санитарной экспертизы	
Преддипломная практика	
Государственная итоговая аттестация	
Способен использовать нормативные правовые акты и оформлять специальную документацию в профессиональной деятельности;	ОПК
Правоведение	
Технология производства продукции животноводства	
Основы ветеринарии и ветеринарно-санитарной экспертизы	
Государственная итоговая аттестация	
Способен создавать и поддерживать безопасные условия выполнения производственных процессов;	ОПК
Технология производства продукции растениеводства	
Кормопроизводство	
Технология производства продукции животноводства	
Механизация и автоматизация технологических процессов растениеводства и животноводства	
Технологическая (производственная) практика	
Научно-исследовательская работа	
Преддипломная практика	
Государственная итоговая аттестация	
Селекция сельскохозяйственных культур	
Способен реализовывать современные технологии и обосновывать их применение в профессиональной деятельности;	ОПК
Агрометеорология	
Биотехнология в АПК	
Технохимический контроль сельскохозяйственного сырья и продуктов переработки	
Технология хранения продукции растениеводства, плодоводства и овощеводства	
Технология переработки продукции растениеводства, плодоводства и овощеводства	
Технология производства мясных продуктов	
Оборудование перерабатывающих производств	
Технология производства продукции растениеводства	
Земледелие с основами почвоведения и агрохимии	
Производство продукции растениеводства	
Технология производства продукции животноводства	

Механизация и автоматизация технологических процессов растениеводства и животноводства	
Плодоводство и овощеводство	
Виноградарство и переработка винограда	
Переработка винограда	
Мелиоративное обеспечение технологий	
Мелиорация	
Технологическая (производственная) практика	
Научно-исследовательская работа	
Государственная итоговая аттестация	
Способен к участию в проведении экспериментальных исследований в профессиональной деятельности;	ОПК
Основы научных исследований	
Научно-исследовательская работа	
Преддипломная практика	
Государственная итоговая аттестация	
Способен использовать базовые знания экономики и определять экономическую эффективность в профессиональной деятельности.	ОПК
Экономика, организация и управление сельскохозяйственным производством	
Бухгалтерский учет и финансы в АПК	
Государственная итоговая аттестация	
Способен понимать принципы работы современных информационных технологий и использовать их для решения задач профессиональной деятельности.	ОПК
Биотехнология в АПК	
Информационно-коммуникационные технологии	
Государственная итоговая аттестация	
ой деятельности: научно-исследовательский	
Способен к анализу и критическому осмыслению отечественной и зарубежной научно-технической информации в области производства и переработки сельскохозяйственной продукции	-
Технологическая (производственная) практика	
Научно-исследовательская работа	
Преддипломная практика	
Государственная итоговая аттестация	
Способен проводить научные исследования по общепринятым методикам, составлять их описание, формулировать выводы и предложения	-
Основы научных исследований	
Научно-исследовательская работа	
Преддипломная практика	
Государственная итоговая аттестация	
ой деятельности: производственно-технологический	
Способен реализовывать технологии производства, переработки и хранения продукции растениеводства, плодоводства и овощеводства	-
Агрометеорология	
Генетика растений и животных	
Процессы и аппараты перерабатывающих производств	

Технология хранения продукции растениеводства, плодоводства и овощеводства
Технология переработки продукции растениеводства, плодоводства и овощеводства
Оборудование перерабатывающих производств
Технология производства продукции растениеводства
Ботаника
Земледелие с основами почвоведения и агрохимии
Производство продукции растениеводства
Фитопатология, энтомология и защита растений
Технология производства продукции животноводства
Механизация и автоматизация технологических процессов растениеводства и животноводства
Плодоводство и овощеводство
Сооружения и оборудование для хранения сельскохозяйственной продукции
Консервирование сельскохозяйственной продукции
Технология производства муки, круп и макаронных изделий
Технология производства растительных масел
Инновационные технологии хранения и переработки продукции сельского хозяйства
Производственный контроль на предприятиях по переработке растительного сырья
Технология производства вина и пива
Технологическая (производственная) практика
Преддипломная практика
Государственная итоговая аттестация
Товароведение продуктов и экспертиза качества продовольственных товаров
Технология замораживания пищевых продуктов растительного и животного происхождения
Способен реализовывать технологии производства, переработки и хранения продукции животноводства
Генетика растений и животных
Процессы и аппараты перерабатывающих производств
Технология производства мясных продуктов
Оборудование перерабатывающих производств
Технология производства продукции растениеводства
Кормопроизводство
Технология производства продукции животноводства
Морфология и физиология сельскохозяйственных животных
Производство продукции животноводства
Кормление сельскохозяйственных животных и технология кормов
Механизация и автоматизация технологических процессов растениеводства и животноводства
Сооружения и оборудование для хранения сельскохозяйственной продукции
Консервирование сельскохозяйственной продукции
Технологии переработки продукции животноводства
Инновационные технологии хранения и переработки продукции сельского хозяйства

Технологические процессы в мясо-молочной отрасли	
Производственный контроль в на предприятиях по переработке животного сырья	
Санитарные нормы и правила на предприятиях молочной, мясной и рыбной промышленности	
Технология полуфабрикатов из сырья животного происхождения	
Технологическая (производственная) практика	
Преддипломная практика	
Государственная итоговая аттестация	
Товароведение продуктов и экспертиза качества продовольственных товаров	
Технология замораживания пищевых продуктов растительного и животного происхождения	
Технология масла и сыров	
Способен осуществлять контроль качества и безопасность сельскохозяйственного сырья и продуктов его переработки	-
Биотехнология в АПК	
Технохимический контроль сельскохозяйственного сырья и продуктов переработки	
Технология производства продукции животноводства	
Основы ветеринарии и ветеринарно-санитарной экспертизы	
Стандартизация и сертификация продукции растениеводства	
Стандартизация и сертификация продукции животноводства	
Безопасность сельскохозяйственного сырья и продовольствия	
Консервирование сельскохозяйственной продукции	
Технологические добавки в пищевой промышленности	
Производственный контроль на предприятиях по переработке растительного сырья	
Производственный контроль в на предприятиях по переработке животного сырья	
Санитарные нормы и правила на предприятиях молочной, мясной и рыбной промышленности	
Преддипломная практика	
Государственная итоговая аттестация	
Товароведение продуктов и экспертиза качества продовольственных товаров	
Технология замораживания пищевых продуктов растительного и животного происхождения	
Способен совершенствовать технологии, разрабатывать и внедрять конкурентоспособную продукцию из рыбы	-
Консервирование сельскохозяйственной продукции	
Технология переработки рыбы	
Инновационные технологии хранения и переработки продукции сельского хозяйства	
Санитарные нормы и правила на предприятиях молочной, мясной и рыбной промышленности	
Преддипломная практика	
Государственная итоговая аттестация	
Товароведение продуктов и экспертиза качества продовольственных товаров	
Технология замораживания пищевых продуктов растительного и животного происхождения	
ой деятельности: организационно-управленческий	
Способен организовать работу коллектива подразделения сельскохозяйственного предприятия	-
Экономика, организация и управление сельскохозяйственным производством	

Преддипломная практика	
Государственная итоговая аттестация	
Способен определить экономическую эффективность производства, хранения и переработки сельскохозяйственной продукции	-
Экономика, организация и управление сельскохозяйственным производством	
Преддипломная практика	
Государственная итоговая аттестация	

Индекс	Наименование
Б1	Дисциплины (модули)
Б1.О	Обязательная часть
Б1.О.01	История
Б1.О.02	Философия
Б1.О.03	Иностранный язык
Б1.О.04	Безопасность жизнедеятельности
Б1.О.05	Физическая культура
Б1.О.06	Элективный курс по физической культуре
Б1.О.07	Введение в профессиональную деятельность
Б1.О.08	Экономика и основы финансовой грамотности
Б1.О.09	Родной язык и культура речи
Б1.О.10	Правоведение
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.15	Агрометеорология
Б1.О.16	Экология
Б1.О.17	Биотехнология в АПК
Б1.О.18	Основы научных исследований
Б1.О.19	Экономика, организация и управление сельскохозяйственным производством
Б1.О.20	Бухгалтерский учет и финансы в АПК
Б1.О.21	Генетика растений и животных
Б1.О.22	Психология производственных отношений
Б1.О.23	Процессы и аппараты перерабатывающих производств
Б1.О.24	Технохимический контроль сельскохозяйственного сырья и продуктов переработки
Б1.О.25	Технология хранения продукции растениеводства, плодоводства и овощеводства
Б1.О.26	Технология переработки продукции растениеводства, плодоводства и овощеводства
Б1.О.27	Технология производства мясных продуктов
Б1.О.28	Оборудование перерабатывающих производств
Б1.О.29	Технология производства продукции растениеводства
Б1.О.29.01	Ботаника
Б1.О.29.02	Физиология и биохимия растений
Б1.О.29.03	Земледелие с основами почвоведения и агрохимии

Б1.О.29.04	Производство продукции растениеводства
Б1.О.29.05	Кормопроизводство
Б1.О.29.06	Фитопатология, энтомология и защита растений
Б1.О.30	Технология производства продукции животноводства
Б1.О.30.01	Зоология
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.О.32	Основы ветеринарии и ветеринарно-санитарной экспертизы
Б1.О.33	Плодоводство и овощеводство
Б1.В	Часть, формируемая участниками образовательных отношений
Б1.В.01	История ПМР
Б1.В.02	Культурология
Б1.В.03	Основы политической власти ПМР
Б1.В.04	Математика
Б1.В.05	Информационно-коммуникационные технологии
Б1.В.06	Сооружения и оборудование для хранения сельскохозяйственной продукции
Б1.В.07	Стандартизация и сертификация продукции растениеводства
Б1.В.08	Стандартизация и сертификация продукции животноводства
Б1.В.09	Безопасность сельскохозяйственного сырья и продовольствия
Б1.В.10	Консервирование сельскохозяйственной продукции
Б1.В.11	Технология производства муки, круп и макаронных изделий
Б1.В.12	Технологии переработки продукции животноводства
Б1.В.13	Технология переработки рыбы
Б1.В.14	Технология производства растительных масел
Б1.В.15	Технологические добавки в пищевой промышленности
Б1.В.16	Инновационные технологии хранения и переработки продукции сельского хозяйства
Б1.В.17	Технологические процессы в мясо-молочной отрасли
Б1.В.18	Производственный контроль на предприятиях по переработке растительного сырья
Б1.В.19	Производственный контроль в на предприятиях по переработке животного сырья

Б1.В.20	Санитарные нормы и правила на предприятиях молочной, мясной и рыбной промышленности
Б1.В.21	Технология производства вина и пива
Б1.В.22	Технология полуфабрикатов из сырья животного происхождения
Б1.В.ДВ.01	Дисциплины (модули) по выбору 1 (ДВ.1)
Б1.В.ДВ.01.01	Официальный язык (украинский)
Б1.В.ДВ.01.02	Официальный язык (молдавский)
Б1.В.ДВ.02	Дисциплины (модули) по выбору 2 (ДВ.2)
Б1.В.ДВ.02.01	Виноградарство и переработка винограда
Б1.В.ДВ.02.02	Переработка винограда
Б1.В.ДВ.03	Дисциплины (модули) по выбору 3 (ДВ.3)
Б1.В.ДВ.03.01	Мелиоративное обеспечение технологий
Б1.В.ДВ.03.02	Мелиорация
Б2	Практика
Б2.О	Обязательная часть
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.О.03(П)	Технологическая (производственная) практика
Б2.В	Часть, формируемая участниками образовательных отношений
Б2.В.01(П)	Научно-исследовательская работа
Б2.В.02(Пд)	Преддипломная практика
Б3	Государственная итоговая аттестация
Б3.О	Обязательная часть
Б3.О.01	Государственная итоговая аттестация
ФТД	Факультативы
ФТД.В	Часть, формируемая участниками образовательных отношений
ФТД.В.01	История литературы родного края
ФТД.В.02	Товароведение продуктов и экспертиза качества продовольственных товаров
ФТД.В.03	Селекция сельскохозяйственных культур

ФТД.В.04	Технология замораживания пищевых продуктов растительного и животного происхождения
ФТД.В.05	Технология масла и сыров

Формируемые компетенции

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

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

УК-5

УК-5

УК-4

УК-8

УК-6; УК-7

УК-6; УК-7

УК-1; УК-2; УК-3; УК-6

УК-2; УК-9

УК-4; УК-5

УК-2; УК-10; ОПК-2

ОПК-1

ОПК-1

ОПК-1

ОПК-1

УК-1; ОПК-4; ПК-3

ОПК-1

ОПК-1; ОПК-4; ОПК-7; ПК-5

УК-1; ОПК-5; ПК-2

ОПК-6; ПК-7; ПК-8

ОПК-6

ОПК-1; ПК-3; ПК-4

УК-3; УК-5; УК-6

ПК-3; ПК-4

ОПК-4; ПК-5

ОПК-4; ПК-3

ОПК-4; ПК-3

ОПК-4; ПК-4

ОПК-4; ПК-3; ПК-4

ОПК-1; ОПК-3; ОПК-4; ПК-3; ПК-4

ОПК-1; ПК-3

ОПК-1

ОПК-4; ПК-3

ОПК-4; ПК-3
ОПК-3; ПК-4
ОПК-1; ПК-3
ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ПК-3; ПК-4; ПК-5
ОПК-1
ПК-4
ПК-4
ПК-4
ОПК-3; ОПК-4; ПК-3; ПК-4
ОПК-1; ОПК-2; ПК-5
ОПК-4; ПК-3
УК-1; УК-4; УК-5; ОПК-4; ОПК-7; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6
УК-5
УК-5
УК-5
УК-1
УК-1; ОПК-7
ПК-3; ПК-4
ПК-5
ПК-5
ПК-5
ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6
ПК-3
ПК-4
ПК-6
ПК-3
ПК-5
ПК-3; ПК-4; ПК-6
ПК-4
ПК-3; ПК-5
ПК-4; ПК-5

ПК-4; ПК-5; ПК-6
ПК-3
ПК-4
УК-4
УК-4
УК-4
ОПК-4
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
УК-1; УК-2; УК-8; ОПК-3; ОПК-4; ПК-1; ПК-3; ПК-4
УК-1; УК-2
УК-1; УК-8
ОПК-3; ОПК-4; ПК-1; ПК-3; ПК-4
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
УК-1; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ПК-1; ПК-2
УК-1; ОПК-1; ОПК-3; ОПК-5; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8
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
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
УК-4; УК-5; ОПК-3; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6
УК-4; УК-5; ОПК-3; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6
УК-4; УК-5
ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6
ОПК-3

ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6

ПК-4

№	Индекс	Наименование	Зимняя сессия										Летняя сессия										Итого за курс										Каф.	Курсы	
			Контроль	Академических часов							Дней	Контроль	Академических часов							Дней	Контроль	Академических часов							з.е.	Неделя					
				Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль			Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль			Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль			Всего				
ИТОГО (с факультативами)				644								20		1182								20		1826								47	41		
ИТОГО по ОП (без факультативов)				644										1110										1754								45			
УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА, ОП, факультативы (акад.час/нед)																								44,6											
КОНТАКТНАЯ РАБОТА, ОП (час/год)																								194											
ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ)				644	90	36	24	30	534	20		1182	114	46	30	38	1003	65		1826	204	82	54	68	1537	85	47	ТО: 35 Э: 6							
1	Б1.0.01	История	За	72	8	4		4	60	4									За	72	8	4		4	60	4	2		24	1					
2	Б1.0.02	Философия									108	10	6		4	98			Эк	108	10	6		4	98	3		29	12						
3	Б1.0.03	Иностранный язык		72	14		14		58		Эк	108	2		2	97	9		Эк	180	16		16		155	9	5	45	1						
4	Б1.0.04	Безопасность жизнедеятельности									72	6	4		2	66			Эк	72	6	4		2	66	2		20	12						
5	Б1.0.06	Элективный курс по физической культуре		68	2	2			66		За	66	2		2	60	4		За	134	4	2		2	126	4		75	123						
6	Б1.0.07	Введение в профессиональную деятельность	За	72	8	4		4	60	4									За	72	8	4		4	60	4	2	6	1						
7	Б1.0.08	Экономика и основы финансовой грамотности									72	10	4		6	62				72	10	4		6	62	2		86	12						
8	Б1.0.09	Родной язык и культура речи	За	72	8	4		4	60	4									За	72	8	4		4	60	4	2	42	1						
9	Б1.0.10	Правоведение									72	10	4		6	62				72	10	4		6	62	2		90	12						
10	Б1.0.11	Физика		72	10	6	4		62		Эк	36	2		2	25	9		Эк	108	12	6	6		87	9	3	78	1						
11	Б1.0.23	Процессы и аппараты перерабатывающих производств		72	24	10		14	48		Эк	72	2		2	61	9		Эк	144	26	10		16	109	9	4	5	1						
12	Б1.0.29	Технология производства продукции растениеводства									Эк	144	30	14	16		105	9		Эк	144	30	14	16		105	9	4		123					
13	Б1.0.29.03	Земледелие с основами почвоведения и агрохимии									Эк	144	30	14	16		105	9		Эк	144	30	14	16		105	9	4	6	1					
14	Б1.В.01	История ПМР									Эк	108	8	4		4	91	9		Эк	108	8	4		4	91	9	3	28	1					
15	Б1.В.02	Культурология									За	72	8	4		4	60	4		За	72	8	4		4	60	4	2	24	1					
16	Б1.В.03	Основы политической власти ПМР	За	72	8	4		4	60	4									За	72	8	4		4	60	4	2	25	1						
17	Б1.В.04	Математика									За	72	8	4		4	60	4		За	72	8	4		4	60	4	2	81	1					
18	Б1.В.05	Информационно-коммуникационные технологии	За	72	8	2	6		60	4									За	72	8	2	6		60	4	2	79	1						
19	Б1.В.ДВ.01.01	Официальный язык (украинский)									ЗаО	108	10		10		94	4		ЗаО	108	10		10		94	4	3	44	1					
20	Б1.В.ДВ.01.02	Официальный язык (молдавский)									ЗаО	108	10		10		94	4		ЗаО	108	10		10		94	4	3	40	1					
21	ФТД.В.01	История литературы родного края									За	72	6	2		4	62	4		За	72	6	2		4	62	4	2	99	1					
ФОРМЫ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ			За(5)							Эк(5) За(4) ЗаО							Эк(5) За(9) ЗаО																		
ПРАКТИКИ			(План)																																
ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ			(План)																																
КАНИКУЛЫ																								9 2/6											

		Итого						Курс 1	Курс 2	Курс 3	Курс 4	Курс 5
		Баз.%	Вар.%	ДВ(от Вар.)%	з.е.							
					Мин.	Макс.	Факт					
	Итого (с факультативами)				227	257	250	47	50	46	55	52
	Итого по ОП (без факультативов)				225	247	240	45	48	46	53	48
Б1	Дисциплины (модули)	65%	35%	11.5%	183	198	196	45	40	40	35	36
Б1.О	Обязательная часть				117	127	127	31	35	28	26	7
Б1.В	Часть, формируемая участниками образовательных отношений				69	71	69	14	5	12	9	29
Б2	Практика	68%	32%	0%	36	40	38		8	6	18	6
Б2.О	Обязательная часть				24	30	26		8	6	12	
Б2.В	Часть, формируемая участниками образовательных отношений				12	12	12				6	6
Б3	Государственная итоговая аттестация				6	9	6					6
Б3.О	Обязательная часть				6	9	6					6
ФТД	Факультативы				2	10	10	2	2		2	4
ФТД.В	Часть, формируемая участниками образовательных отношений				2	10	10	2	2		2	4
	Учебная нагрузка (акад.час/нед)	ОП, факультативы					44.1	44.6	46.2	41.3	43.7	44.6
	Контактная работа (акад.час/год)	обязательная					195.6	194	194	192	198	200
		необязательная					12	10	14	4	12	20
	Суммарная контактная работа (акад. час)	Блок Б1					990	198	198	196	198	200
		в том числе по элект. дисц. по ф.к.					12	4	4	4		
		Блок Б2					712		160	120	432	
		Блок Б3										
		Блок ФТД					48	6	10		12	20
		Итого по всем блокам					1750	204	368	316	642	220
	Аудиторная нагрузка (акад.час/год)	обязательная					195.6	194	194	192	198	200
	Обязательные формы промежуточной аттестации	ЭКЗАМЕН (Эк)						5	7	9	5	4
		ЗАЧЕТ (За)						8	6	5	4	9
		ЗАЧЕТ С ОЦЕНКОЙ (ЗаО)						1	4	2	3	1
		КУРСОВАЯ РАБОТА (КР)								2	1	
	Процент ... занятий от аудиторных (%)	лекционных					42.34%					
	Объем обязательной части от общего объема программы (%)						63.8%					
	Объем конт. работы от общего объема времени на реализацию дисциплин (модулей) (%)						13.41%					