

Утверждаю

Директор ГБПОУ "КБСХК "

М.С.Кажаров



2020 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

образовательной программы
среднего профессионального образования
Государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения
"Кабардино-Балкарский сельскохозяйственный колледж"
по специальности среднего профессионального образования
35.02.16 "Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования"

Квалификация: техник-механик

Форма обучения Очная

Срок получения образования – 3 года и 10мес.

На базе основного общего образования

годы подготовки: 2020-2024 гг.

1. Сводные данные по бюджету времени (в академических часах и неделях)

Курсы	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам (в т.ч. сам. работа) (36 ак.ч./нед.)		Учебная практика по ПМ (36 ак.ч./нед.)		Производственная практика по ПМ				Промежуточная аттестация		Государственная итоговая аттестация (36 ак.ч./нед.)		Каникулы	Всего (по курсам)
					по профилю специальности (36 ак.ч./нед.)		предварительная (36 ак.ч./нед.)							
1	2		3		4		5		6		7		8	9
	ак. часов	неделя	ак. часов	неделя	ак. часов	неделя	ак. часов	неделя	ак. часов	неделя	ак. часов	неделя	неделя	неделя
I курс	1404	39			0	0	72	2	0	0	0	0	11	52
II курс	1332	37	108	3	0	0	36	1	0	0	0	0	11	52
III курс	1152	32	108	3	216	6	0	0	36	1	0	0	10	52
IV курс	396	11	216	6	396	11	144	4	108	3	216	6	2	43
Всего	4284	119	432	12	612	17	144	4	252	7	216	6	34	199

2. План учебной работы

№ п/п	Наименование учебных дисциплин, профессиональных модулей, МДК, предметов	Формы организации учебного процесса			Объем учебной нагрузки обучающихся (а.е.ч.)	Учебная нагрузка обучающихся (а.е.ч.)							Распределение учебной нагрузки обучающихся по количеству часов по семестрам (а.е.ч.)							
						по количеству часов с преподавателем							1 курс		2 курс		3 курс		4 курс	
						Самостоятельная работа обучающихся	Лекции	Семинары	Лабораторные занятия	Экспериментальные занятия	Экскурсии	Проектные занятия	1 семестр		2 семестр		3 семестр		4 семестр	
													17	14	17	14	17	15	17	14
а.е.ч. по учебным дисциплинам в МДК				1 курс		2 курс		3 курс		4 курс		1 курс		2 курс						
ТО	17	ТО	22	10	17	ТО	20	ТО	17	ТО	17	ТО	15	ТО	17	ТО				
																	17	17	17	15
ТО	17	ТО	22	10	17	ТО	20	ТО	17	ТО	17	ТО	15	ТО	17	ТО				
1																				
	Общая образовательная подготовка				994	26	1228	994	1987	9	9	126	87							
МДК-00	Общая профессиональная подготовка	1	18	4	1418	26	1464	1418	2837	9	9	138	87							
ОУП-01	Русский язык			17		17	47	17	17		17	2	44	1						
ОУП-02	Литература			17		17	47	17	17		17	1	66	1						
ОУП-03	История России			17		17	47	17	17		17	1	66	1						
ОУП-04	Математика (алгебра и геометрия)			147		147	447	147	147		147	4	132	4						
ОУП-05	Физика			117		117	47	117	117		117	1	66	1						
ОУП-06	Химия			117		117	47	117	117		117	1	66	1						
ОУП-07	Биология			78		78	47	78	78		78	2	44	2						
ОУП-08	Информатика			180		180	60	180	180		180	2	66	2						
ОУП-09	Философия			136		117	47	136	136		136	2	66	2						
ОУП-10	Черчение			78		78	47	78	78		78	2	44	2						
ОУП-11	Основы конструирования механизмов и агрегатов			180		180	60	180	180		180	2	66	2						
ОУП-12	Основы электротехники			78		78	47	78	78		78	1	66	1						
ОУП-13	Основы программирования			78		78	47	78	78		78	1	66	1						
ОУП-14	Основы финансовой грамотности			78		78	47	78	78		78	1	66	1						
ОУП-15	Основы физической культуры			78		78	47	78	78		78	1	66	1						
ОУП-16	Основы информатики и информационно-коммуникационных технологий			136		136	60	136	136		136	2	66	2						
ОУП-17	Основы безопасности жизнедеятельности			78		78	47	78	78		78	1	66	1						
ОУП-18	Основы иностранных языков			78		78	47	78	78		78	1	66	1						
ОУП-19	Основы предпринимательства			78		78	47	78	78		78	1	66	1						
ОУП-20	Основы права			78		78	47	78	78		78	1	66	1						
ОУП-21	Основы психологии			78		78	47	78	78		78	1	66	1						
ОУП-22	Основы менеджмента			78		78	47	78	78		78	1	66	1						
ОУП-23	Основы маркетинга			78		78	47	78	78		78	1	66	1						
ОУП-24	Основы логистики			78		78	47	78	78		78	1	66	1						
ОУП-25	Основы бухгалтерского учета			78		78	47	78	78		78	1	66	1						
ОУП-26	Основы экономики			78		78	47	78	78		78	1	66	1						
ОУП-27	Основы статистики			78		78	47	78	78		78	1	66	1						
ОУП-28	Основы налогообложения			78		78	47	78	78		78	1	66	1						
ОУП-29	Основы экологии			78		78	47	78	78		78	1	66	1						
ОУП-30	Основы менеджмента			78		78	47	78	78		78	1	66	1						
ОУП-31	Основы логистики			78		78	47	78	78		78	1	66	1						
ОУП-32	Основы управления качеством			78		78	47	78	78		78	1	66	1						
ОУП-33	Основы стандартизации и сертификации			78		78	47	78	78		78	1	66	1						
ОУП-34	Основы охраны труда			78		78	47	78	78		78	1	66	1						
ОУП-35	Основы безопасности жизнедеятельности			78		78	47	78	78		78	1	66	1						
ОУП-36	Основы трудового права			78		78	47	78	78		78	1	66	1						
ОУП-37	Основы гражданского права			78		78	47	78	78		78	1	66	1						
ОУП-38	Основы уголовного права			78		78	47	78	78		78	1	66	1						
ОУП-39	Основы конституционного права			78		78	47	78	78		78	1	66	1						
ОУП-40	Основы трудового законодательства			78		78	47	78	78		78	1	66	1						
ОУП-41	Основы трудового законодательства			78		78	47	78	78		78	1	66	1						
ОУП-42	Основы трудового законодательства			78		78	47	78	78		78	1	66	1						
ОУП-43	Основы трудового законодательства			78		78	47	78	78		78	1	66	1						
ОУП-44	Основы трудового законодательства			78		78	47	78	78		78	1	66	1						
ОУП-45	Основы трудового законодательства			78		78	47	78	78		78	1	66	1						
ОУП-46	Основы трудового законодательства			78		78	47	78	78		78	1	66	1						
ОУП-47	Основы трудового законодательства			78		78	47	78	78		78	1	66	1						
ОУП-48	Основы трудового законодательства			78		78	47	78	78		78	1	66	1						
ОУП-49	Основы трудового законодательства			78		78	47	78	78		78	1	66	1						
ОУП-50	Основы трудового законодательства			78		78	47	78	78		78	1	66	1						

МДБ.01.01	Техническое обслуживание работ в животноводстве				71		04	04							0	0	0	0	34	1	30	1	0	0
01.01	Работы по уходу за скотом(Д)			72		72								0	0	0	0	0	0	0	0	72	0
01.01	Промышленные животные(Д)			144		144								0	0	0	0	0	0	0	0	0	144
Итого	Техническое обслуживание и ремонт сельскохозяйственных машин		Зем.		992	40	958	436	238	20	252	0	0											
МДБ.01.04	Система технического обслуживания в рамках государственной системы машин в животноводстве				428	0	428	343	175	26		4	3		51	1	0	1	100	0	98	0	0	0
МДБ.01.02	Техническое обслуживание тракторов, комбайнов, машин				212		212	179	110			4	3		51	1	0	1	100	0	98	0	0	0
01.02	Работы по уходу за скотом(Д)			106		106	89	45			2	1		25	0	0	0	100	0	98	0	0	0
01.02	Промышленные животные(Д)			144		144	110	65			2	2		26	1	0	1	100	0	98	0	0	0
Итого	Обслуживание машин и сельскохозяйственных машин в животноводстве		Зем.		251	0	251	199	0	0	0	6	5											
МДБ.04.01	Обслуживание профессии рабочих ПТО в животноводстве				117		110	130				0	1		0	0	0	0	0	0	0	0	130	10
01.04	Работы по уходу за скотом(Д)			72		72					0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	72	0
01.04	Промышленные животные(Д)			108		108	130				0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	130
Итого	Промышленные животные(Д)			144		144					0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Итого				528		528				412	0	791	36	412	30	0	36	412	30	0	36	412	30
	Промышленные животные, всего в т.ч.				252		252						72						0			36	5	108
	Совместная работа, всего в т.ч.																							
ГВА.06	Государственная система аттестации				216		216																	
	Всего часов в год				6948		6948																	
	Задачи дипломного проекта				4		4																	
	Дипломный проект				2		2																	
	Государственная (отечественная) аттестация										412	791		412	720		521		340		36		0	
	1. Программа обучения по специальности										0	0		0	0		0		0		0	0	0	
	1.1. Дипломный проект (работы)										0	0		0	0		0		0		0	0	0	
	Выполнение дипломного проекта (работы) с 26.05.2024 г. по 16.06.2024 г. (всего 6 нед.)										0	0		0	0		0		0		0	0	0	
	1.2. Дипломный проект (работы)										0	0		0	0		0		0		0	0	0	
	Задачи дипломного проекта (работы) с 17.06.2024 г. по 23.06.2024 г. (всего 1 нед.)										0	0		0	0		0		0		0	0	0	
	1.2. Выполнение дипломного проекта (работы) с 24.06.2024 г. по 30.06.2024 г.										0	0		0	0		0		0		0	0	0	
	Итого										0	0		0	0		0		0		0	0	0	
	Совместная работа										0	0		0	0		0		0		0	0	0	
	Итого										0	0		0	0		0		0		0	0	0	
	Всего часов в год				6		6				0	0		0	0		0		0		0	0	0	
	Итого				1		1				1	6		1	1		1		1		1	1	1	6

3. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и др. для подготовки по специальности 35.02.16
"Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования"

№	Наименование
1	социально-экономических дисциплин;
2	иностранного языка;
3	информационных технологий в профессиональной деятельности;
4	инженерной графики;
5	технической механики;
6	материаловедения;
7	управления транспортным средством и безопасности движения;
8	агрономии;
9	зоотехнии;
10	экологических основ природопользования;
11	безопасности жизнедеятельности и охраны труда.
Лаборатории:	
1	электротехники и электроники;
2	метрологии, стандартизации и подтверждения качества;
3	гидравлики и теплотехники;
4	топлива и смазочных материалов;
5	тракторов и автомобилей;
6	сельскохозяйственных и мелиоративных машин
7	эксплуатации машинно-тракторного парка;
8	ремонта машин, оборудования и восстановления деталей;
9	технологии и механизации производства продукции растениеводства;
10	технологии и механизации производства продукции животноводства.
Тренажеры, тренажерные комплексы:	
1	тренажер для выработки навыков и совершенствования техники управления транспортным и мобильным энергетическим средством (в качестве тренажера может использоваться учебное транспортное средство).
Мастерские:	
1	слесарная мастерская;
2	сварочная мастерская;
3	пункт технического обслуживания и ремонта.
Полигоны:	
1	автодром, трактородром;
2	гараж с учебными автомобилями категорий "B" и "C".
Спортивный комплекс:	
	спортивный зал.
Залы:	
1	библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет;
2	актовый зал.

Социальные задачи

Настоящий учебный план является образовательной программой среднего профессионального образования Государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения "Бюджетно-базовый специализированный колледж"

Приказ Министерства образования и науки РФ от 9 декабря 2013 г. № 1384 "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 35.02.16 "Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования"

Закон РФ "Об образовании в Российской Федерации" № 273-ФЗ от 29.12.2012г.

Профессиональный стандарт 35.02.16 "Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования" утвержденный 09.12.2016 г. № 1364

Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 28 мая 2014 г. № 594 "Об утверждении Порядка разработки программ основных образовательных программ, созданных на основе или в целях реализации программ основных образовательных программ"

Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 25 октября 2013 г. № 1386 "Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным образовательным программам среднего профессионального образования и их дополнений"

Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 29 декабря 2014 г. № 1645 "О внесении изменений в приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 г. № 413 "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего (всего) общего образования"

Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2012г. № 494 "Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным образовательным программам среднего профессионального образования"

Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 г. № 413 "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего (всего) общего образования"

Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 13 декабря 2014 г. № 1516 "О внесении изменений в приказ организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденный Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2012 г. № 494"

Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации, Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 17 февраля 2014 г. № 62-68 "О проведении государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования обучающихся по образовательным программам среднего профессионального образования"

Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 16 августа 2013 г. № 969 "Об утверждении порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования"

Применяются учебные программы и учебники, а также:

-предоставлять учебный материал – заданиями

- время по 45 минут, структурированы по парам

-формы и процедуры текущего контроля знаний, системы оценки, а также формы отчетов, возможности взаимодействия с внеучебными системами оценивания

В процессе применения "электронных" систем оценки. Тестовый контроль знаний проводится в форме тестирования, письменных контрольных работ, лабораторных и практических работ, проектных работ в соответствии "Положением о текущем контроле успеваемости"

-применяются компьютеры;

В процессе применения проектных консультаций при подготовке к экзамену и индивидуальным консультациям при выполнении общеобразовательных, специальных и дополнительных проектов

проектная деятельность

Учебный процесс осуществляется в учебной группе из 10-12 человек. Учебный материал проводится систематически по мере развития изучаемых предметов МДК. Такие формы организации были ранее апробированы в соответствии с учебным планом.

Планируется учебная группа делить на бригады, что способствует индивидуализации и повышению качества обучения. Учебная практика проводится в учебный материал колледжа или, в крайнем случае, в договоры на базисных предприятиях республики.

Реализация профессионального стандарта 35.02.16 "Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования" предполагает обязательную проектно-исследовательскую практику на рабочих местах предприятий, организацию после получения МДК и прохождения учебной практики по данному профессиональному модулю. Проектно-исследовательская практика реализуется на предприятиях, направленных деятельности которых соответствуют профилю подготовки. Аттестация по итогам проектно-исследовательской практики проводится с учетом (или на основании) результатов, полученных в ходе выполнения проектных заданий.

-формы, виды и организация промежуточной аттестации обучающихся, а также формы аттестации или отсрочки отсрочек (включая, дифференцированные и ранние аттестации)

Формы, порядок и периодичность промежуточной аттестации обучающихся ГПОУ "БСХК" осуществляется в соответствии с учебным планом, графиком учебного процесса на основе требований ФГОС. Промежуточная аттестация проводится в соответствии с графиком учебного процесса. Максимальное количество экзаменов в году не превышает 8. Количество зачетов не превышает 10, (за счет объединения в комплексные формы контроля).

Промежуточная аттестация в форме экзамена проводится в день, обозначенный от других форм учебной нагрузки, за счет времени, выделенного на промежуточную аттестацию. При изучении учебных дисциплин в форме профессионального модуля индивидуализация, промежуточная аттестация проводится в виде зачетовых или экзаменов.

Другие формы промежуточной аттестации (дифференцированные зачеты, зачеты) реализуются за счет общего времени, отведенного учебным планом на изучение соответствующей дисциплины, МДК, учебной (проектно-исследовательской) практики.

Промежуточные аттестации осуществляются в двух основных направлениях:

- оценка уровня освоения дисциплины;

- оценка компетенций студента

Основными формами промежуточной аттестации являются:

- экзамен, зачет, дифференцированный зачет по учебной дисциплине;

- экзамен, дифференцированный зачет, зачет по междисциплинарному курсу;

- экзамен (дифференцированный) по профессиональному модулю;

- зачет, дифференцированный зачет по учебной / проектно-исследовательской практике;

Студент имеет все элементы и формы, предусмотренные утвержденным учебным планом по программам подготовки квалифицированных рабочих по специальности среднего звена

Планирование промежуточной аттестации

Количество экзаменов в каждом учебном году в процессе промежуточной аттестации студентов не должно превышать 8, а количество зачетов и дифференцированных зачетов – 10 (без учета зачетов по факультетской нагрузке). Объем времени на промежуточную аттестацию составляет не более 21 часа в год.

Сроки, периодичность и формы промежуточной аттестации определяются учебным планом и графиком учебного процесса в соответствии с требованиями ФГОС СПО.

На одну учебную дисциплину (или часть академического часа из учебного плана), на одну (или несколько) или несколько дисциплин - не более трех часов на учебную группу. Экзамен (дифференцированный) по профессиональному модулю может проводиться в два этапа, разделенных во времени.

работы преподавателя самостоятельной работы (в случае необходимости) и оценки их результатов.

Зачеты проводятся в учебных кабинетах в учебный день, где особое внимание уделяется организации самостоятельной работы обучающихся. Для организации самостоятельной работы созданы условия в читальном зале библиотеки и кабинетов информатики и ИКТ с выходом в сеть Интернет для выполнения презентаций и видеороликов в графическом формате и лабораторных работ.

Формы самостоятельной учебной деятельности, работы на компьютере и проектная в том числе и виде демонстрационного материала.

Государственная итоговая аттестация обучающихся в Учреждении осуществляется государственной экзаменационной комиссией в соответствии с Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 16 августа 2013г. № 968 «Об утверждении порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования и порядка проведения экзаменов».

Испытания в форме демонстрационного задания. Государственная итоговая аттестация проводится после завершения учебного года обучения. На ПНА отводится 216 часов.

4.1. Общеразвивательный курс

Общеразвивательный курс является профессиональным образовательным программой СПО формируемая в соответствии с Постановлением по реализации федеральной государственной образовательной стандарта среднего общего образования и определяет основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования по профилюм или по специальностям, формируемая на основе федеральных государственных образовательных стандартов.

Получение среднего профессионального образования по базе основного общего образования осуществляется с одновременным получением среднего общего образования в пределах данной образовательной программы среднего профессионального образования. В этом случае образовательная программа среднего профессионального образования, реализуемая на базе основного общего образования, разрабатывается на основе требований к содержанию федеральных государственных образовательных стандартов среднего общего и среднего профессионального образования с учетом получения профессии или специальности среднего профессионального образования (часть 5 статьи 58 Федерального закона об образовании). Учебная программа, осуществляемая обучающимися при получении учебного диплома образовательного центра, реализуется и реализуется в программе изучения дисциплин общеразвивательного учебного плана, а также отдельных дисциплин профессионального учебного плана образовательной программы. Качество освоения учебной программы общеразвивательного плана ППФРС оценивается в процессе текущего контроля и промежуточной аттестации. Текущий контроль по учебным дисциплинам общеразвивательного плана проводится в пределах учебного времени, отведенного на соответствующую учебную дисциплину, на традиционных, так и инновационных методах, включая компьютерные технологии.

Для реализации требований ФГОС среднего общего образования в пределах ОП СПО используются Программы общеразвивательного воспитания для профессиональных образовательных организаций, рекомендованные информационными системами Центра профессионального образования ФГАОУ «ФНРО» (сервис №2 от 26.03.2013).

4.2. Формирование структуры ООП с учетом вариативной части

Объем часов при формировании вариативной части, согласно ФГОС СПО по специальности 37.02.16 «Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования», распределен следующим образом на усмотрение ОГСЭ дисциплины - 37 часов, ЕН - 4 часа, ОП дисциплины - 171 час, профессиональный модуль для освоения профессионального компетенция, соответствующая основным видам профессиональной деятельности - 760 часов.

4.3. Формы проведения мероприятий – проекты, индивидуальные, командные, устные (выбор и конкурсы) и устный со счет какой из них проводится

В образовательном, общеразвивательном и профессиональном учебных образовательной программы выделяется объем работы обучающихся во взаимодействии с преподавателем по освоению учебных занятий (лекции, практические занятия, лабораторные занятия, консультации, семинары).

4.4. Формы проведения промежуточной аттестации – обязательна выбор форм и их количество, условия формирования в АСУ по которым предусмотрены формы с учетом. В форме проведения демонстрационной работы и наличие промежуточной аттестации обязательна необходимость в отделе учета и учета проведения процедур

По образовательному плану, экзамены проводятся по Русскому языку и Математике в соответствии с требованиями ФГОС СПО, по профессиональной дисциплине Физика, также проводятся экзамены, так как данные дисциплины являются базовыми для изучения дисциплин и курсов профессионального плана. По всем остальным дисциплинам образовательного плана проводятся дифференцированные зачеты, поскольку они являются базовыми для изучения дисциплин плана ОП. Учебным планом предусмотрено включение учащихся индивидуальной работы. Индивидуальная работа – особая форма организации образовательной деятельности обучающихся учебной деятельностью или учебной работы. Индивидуальной работой выполняются обучающимися самостоятельно под руководством преподавателя по выбранной теме в рамках одного или нескольких источников учебной программы, курса в любой избранной области деятельности (научно-исследовательской, творческой, учебно-исследовательской, спортивной, творческо-творческой, иной).

В профессиональном учебном плане формы аттестации являются комплексом творческих работ и мероприятий выполняемых комиссиями для оценки уровня профессиональной компетентности обучающихся. Таким образом экзамены проводятся по всем профессиональным модулям, квалификационным заданиям проводятся по ПМ 04 Основы одной или нескольких профессий работ или специальностей служащих.

4.5. Формы проведения государственной итоговой аттестации – формы и порядок проведения государственной (итоговой) аттестации проводится Платформа и ПНА университетского федерального образовательного учреждения государственной программы СПО. Обязательными условиями по ППФРС является проведение демонстрационного задания и работы ПНА для разработки оценочных заданий для учебной деятельности, методических рекомендаций контрольным и испытательным средам качества. На 2019 от 28.12.2017. Приложение к приказу, приказ Минобрнауки ФГАОУ «ФНРО» от 28.12.2017 «О проведении государственной итоговой аттестации обучающихся по образовательным программам среднего профессионального образования».

Основной образовательной программы среднего профессионального образования завершается государственной итоговой аттестацией, которая является обязательной.

К государственной итоговой аттестации допускаются обучающиеся, не имеющие академической задолженности и в полном объеме выполнившие учебный курс.

Государственная итоговая аттестация (в форме – 216 часов) включает: выполнение выпускной квалификационной работы (дипломная работа) и демонстрационного задания. Условием допуска к экзамену является успешное освоение обучающимися всех элементов образовательной программы. Лицам, успешно прошедшим государственную итоговую аттестацию по образовательным программам среднего профессионального образования, выдается диплом о среднем профессиональном образовании, подтверждающий получение среднего профессионального образования и квалификацию по соответствующей профессии среднего профессионального образования.

Оценивается процедура проведения ПНА сроки ее проведения и условия проведения с учетом количества рабочих мест, количества студентов или иной ФНРО. Условием является, наличие плана.

Государственная (итоговая) аттестация

Выполнение дипломного проекта (работы) с 26.05.2024 г. по 16.06.2024 г. (всего 4 нед.)

Защита дипломного проекта (работы) с 17.06.2024 г. по 23.06.2024 г. (всего 1 нед.)

1.2. Выпущены демонстрационные задания с 24.06.2024 г. по 30.06.2024 г.

5. Комплексные формы промежуточной аттестации:

Семестр	Код	Наименование	Форма промежуточной
2	ОДБ.05	История	Зк
	ОДБ.09	Обществознание	
2	ОДБ 12	Биология	ДЗк
	ОДБ 13	Экология	
4	ОП 06	Основы агрономии	Эк
	ОП 07	Основы зоотехнии	

Условные обозначения:

з - зачёт

ДЗ - дифференцированный зачёт

Э - экзамен

Эк - экзамен комплексный

ДЗК - комплексный дифференцированный зачёт

Экв - экзамен квалификационный

ЗК-зачет комплексный

6. Практика

№ п/п	ПМ, в рамках которого проводится практика	Наименование практики	Условия реализации	Семестр	Продолжительность практики	
					неделя	ак.ч.
1	Подготовка машин, механизмов, установок, приспособлений к работе, комплектование сборочных единиц	УП	.	4 и 6	5	* 180
2	Подготовка машин, механизмов, установок, приспособлений к работе, комплектование сборочных единиц	ПП		6	6	216
3	Эксплуатация сельскохозяйственной техники	УП		7	2	72
4	Эксплуатация сельскохозяйственной техники	ПП		8	4	144
5	Техническое обслуживание и ремонт сельскохозяйственной техники	УП		6 и 7	3	108
6	Техническое обслуживание и ремонт сельскохозяйственной техники	ПП		8	4	144
	Освоение одной или нескольких профессий рабочих или должностей служащих	УП		7	2	72
	Освоение одной или нескольких профессий рабочих или должностей служащих	ПП		8	3	108
					0	
ИТОГО:					29	1044