

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

План одобрен Ученым советом ПГУ

Протокол № 4 от 29.12.2020г.

## УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе специалитета



УТВЕРЖДАЮ

Ректор

С.И. Берил

2021 г.

2.23.05.01

2.23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства

Специализация: специализация "Технические средства агропромышленного комплекса":

Кафедра: Эксплуатации и ремонта машинно-тракторного парка

Факультет: Аграрно-технологический

Квалификация: инженер

Форма обучения: Заочная

Срок получения образования: 6л

Год начала подготовки (по учебному плану)

2021

Учебный год

2021-2022

Образовательный стандарт (ФГОС)

№ 935 от 11.08.2020

Код	Области профессиональной деятельности и (или) сферы профессиональной деятельности
01	ОБРАЗОВАНИЕ И НАУКА
13	СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО

+	Основной	Типы задач профессиональной деятельности
+	+	научно-исследовательский
+	-	проектно-конструкторский
+	-	производственно-технологический
+	-	организационно-управленческий
+	-	сервисно-эксплуатационный

СОГЛАСОВАНО

Проректор по ОП иМКО

/ Л.В. Скитская /

Начальник УАП и СКО

/ А.В. Топор /

И.О. декана

/ А.В. Димогло /

И.о. зав. выпускающей кафедрой

/ Г.В. Клинк /

Разработчик

/ Г.В. Клинк /

Разработчик

/ А.А. Лаврентьев /

Разработчик

/ С.И. Мацкова /









## График сессий

	Курс 1				Курс 2				Курс 3				Курс 4			
	Зимняя сессия		Летняя сессия		Зимняя сессия		Летняя сессия		Зимняя сессия		Летняя сессия		Зимняя сессия		Летняя сессия	
Продолжительность	20		20		20		20		21		28		21		28	
Дата начала/Номер недели	11 октября 2021 г.	7	28 марта 2022 г.		10 октября 2022 г.	7	27 марта 2023 г.		2 октября 2023 г.	6	18 марта 2024 г.		4 ноября 2024 г.	11	3 февраля 2025 г.	
Дата окончания/Номер недели	30 октября 2021 г.	9	16 апреля 2022 г.		29 октября 2022 г.	9	15 апреля 2023 г.		22 октября 2023 г.	8	14 апреля 2024 г.		24 ноября 2024 г.	13	2 марта 2025 г.	
	Курс 5				Курс 6											
	Зимняя сессия		Летняя сессия		Зимняя сессия		Летняя сессия									
Продолжительность	21		28		21		27									
Дата начала/Номер недели	10 ноября 2025 г.	11	9 февраля 2026 г.		9 ноября 2026 г.	11	8 февраля 2027 г.									
Дата окончания/Номер недели	30 ноября 2025 г.	13	8 марта 2026 г.		29 ноября 2026 г.	13	6 марта 2027 г.									

## Сводные данные

		Курс 1	Курс 2	Курс 3	Курс 4	Курс 5	Курс 6	Итого
	Теоретическое обучение	<b>34 5/6</b>	<b>34</b>	<b>29 5/6</b>	<b>26 1/6</b>	<b>26</b>	<b>22 1/6</b>	173
Э	Экзаменационные сессии	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>6 4/6</b>	<b>6 5/6</b>	<b>6 5/6</b>	39 2/6
У	Учебная практика		<b>1 2/6</b>	<b>4</b>				5 2/6
Н	Научно-исслед. работа						<b>4</b>	4
П	Производственная практика				<b>8</b>	<b>8</b>		16
Пд	Преддипломная практика						<b>2 4/6</b>	2 4/6
Д	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы						<b>4</b>	4
Г	Подготовка к сдаче и сдача гос. экзамена						<b>2</b>	2
К	Каникулы	<b>9 3/6</b>	<b>9</b>	<b>9 3/6</b>	<b>9 3/6</b>	<b>9 3/6</b>	<b>8 4/6</b>	55 4/6
*	Нерабочие праздничные дни (не включая воскресенья)	<b>1 4/6</b> (10 дн)	<b>1 4/6</b> (10 дн)	<b>1 4/6</b> (10 дн)	<b>1 4/6</b> (10 дн)	<b>1 4/6</b> (10 дн)	<b>1 4/6</b> (10 дн)	10 (60 дн)
Продолжительность обучения (не включая нерабочие праздничные дни и каникулы)		более 39 нед.	более 39 нед.	более 39 нед.	более 39 нед.	более 39 нед.	более 39 нед.	
Итого		<b>52</b>	<b>52</b>	<b>52</b>	<b>52</b>	<b>52</b>	<b>52</b>	312
Студентов								
Групп								



-	-	-	Форма контроля				з.е.		Итого акад.часов						Курс 1	Курс 2	Курс 3	Курс 4	Курс 5	Курс 6	
			Экза мен	Зачет	Зачет с оц.	КП	Экспер тное	Факт	Экспер тное	По плану	Конт. раб.	Ауд.	СР	Конт роль	Пр. подгот	з.е. на курсе	з.е. на курсе	з.е. на курсе	з.е. на курсе	з.е. на курсе	з.е. на курсе
Считать в плане	Индекс	Наименование																			
<b>Блок 1.Дисциплины (модули)</b>							249	249	9292	9292	1058	1058	7852	382		47	50	44	33	38	37
<b>Обязательная часть</b>							165	165	6268	6268	690	690	5326	252		37	33	35	17	23	20
+	Б1.О.01	История		1			2	2	72	72	8	8	60	4	2						
+	Б1.О.02	Информационно-коммуникационные технологии	1				4	4	144	144	12	12	123	9	4						
+	Б1.О.03	Родной язык и культура речи		1			2	2	72	72	8	8	60	4	2						
+	Б1.О.04	Введение в профессиональную деятельность		1			2	2	72	72	8	8	60	4	2						
+	Б1.О.05	Начертательная геометрия	2				4	4	144	144	12	12	123	9		4					
+	Б1.О.06	Иностранный язык	1				5	5	180	180	16	16	155	9	5						
+	Б1.О.07	Инженерная графика	2				4	4	144	144	14	14	121	9		4					
+	Б1.О.08	Математика (алгебра, аналитическая геометрия, математический анализ, теория вероятностей и математическая статистика)	1				9	9	324	324	40	40	275	9	9						
+	Б1.О.09	Программное обеспечение прочностных расчетов	2				6	6	216	216	34	34	173	9		6					
+	Б1.О.10	Эксплуатационные материалы	3				4	4	144	144	24	24	111	9		1	3				
+	Б1.О.11	Физика	2		1		7	7	252	252	26	26	213	13	5	2					
+	Б1.О.12	Экономика			2		3	3	108	108	12	12	92	4	2	1					
+	Б1.О.13	Безопасность жизнедеятельности			2		3	3	108	108	8	8	96	4	2	1					
+	Б1.О.14	Соппротивление материалов	4				4	4	144	144	16	16	119	9			3	1			
+	Б1.О.15	Философия	2				4	4	144	144	12	12	123	9	3	1					
+	Б1.О.16	Техническая механика	2				9	9	324	324	24	24	291	9		9					
+	Б1.О.17	Материаловедение и технология конструкционных материалов	3	3			8	8	288	288	54	54	221	13			8				
+	Б1.О.18	Гидравлика	3				3	3	108	108	14	14	94				3				
+	Б1.О.19	Метрология, стандартизация и сертификация	3				4	4	144	144	10	10	125	9			4				
+	Б1.О.20	Электротехника, электроника и электропривод		3			6	6	216	216	24	24	184	8		2	4				
+	Б1.О.21	Теплотехника	3				4	4	144	144	12	12	123	9			4				
+	Б1.О.22	Правоведение			2		3	3	108	108	12	12	92	4	1	2					
+	Б1.О.23	Основы научных исследований		6			3	3	108	108	12	12	92	4						3	
+	Б1.О.24	Детали машин и основы конструирования	3			3	3	3	108	108	10	10	89	9			3				
+	Б1.О.25	Физическая культура		3			2	2	72	72	8	8	60	4			2				
+	Б1.О.26	Гидропневмопривод	4				4	4	144	144	18	18	126					4			
+	Б1.О.27	Подъемно-транспортные машины	4				5	5	180	180	20	20	151	9			1	4			
+	Б1.О.28	Конструкции технических средств в АПК	4			4	5	5	180	180	22	22	149	9				5			
+	Б1.О.29	Экономика, организация и управление сельскохозяйственным производством	5				5	5	180	180	18	18	153	9					5		
+	Б1.О.30	Машины для овощеводства, садоводства, виноградарства и семеноводства			6		13	13	468	468	62	62	402	4				3	2	8	
+	Б1.О.31	Надежность и ремонт механических систем	5			5	9	9	324	324	48	48	267	9					9		
+	Б1.О.32	Технология производства технических средств АПК	6	6			9	9	324	324	38	38	273	13						9	
+	Б1.О.33	Испытание технических средств АПК			5		7	7	252	252	26	26	222	4					7		
+	Б1.О.34	Элективные курсы по физической культуре		123					328	328	8	8	308	12							
<b>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</b>							84	84	3024	3024	368	368	2526	130		10	17	9	16	15	17
+	Б1.В.01	Концепция современного естествознания			2		4	4	144	144	20	20	120	4		4					
+	Б1.В.02	Патентование		4			2	2	72	72	16	16	52	4				2			



Закрепленная кафедра	
Код	Наименование
24	Всеобщей истории, археологии и
79	Прикладной математики и информатики
42	Русского языка и межкультурной
7	Эксплуатации и ремонта машинно-тракторного парка
33	Машиноведения и технологического
45	Иностранных языков
33	Машиноведения и технологического
81	Математического анализа и приложений
32	Программного обеспечения вычислительной техники и
7	Эксплуатации и ремонта машинно-
78	Общей и теоретической физики
86	Экономической теории и мировой
20	Техносферной безопасности
33	Машиноведения и технологического
29	Философии
7	Эксплуатации и ремонта машинно-
7	Эксплуатации и ремонта машинно-тракторного парка
7	Эксплуатации и ремонта машинно-
33	Машиноведения и технологического оборудования
5	Технических систем и электрооборудования в
7	Эксплуатации и ремонта машинно-
90	Теории и истории государства и права
7	Эксплуатации и ремонта машинно-
33	Машиноведения и технологического
75	Физического воспитания
5	Технических систем и
7	Эксплуатации и ремонта машинно-
5	Технических систем и
5	Технических систем и электрооборудования в
7	Эксплуатации и ремонта машинно-
7	Эксплуатации и ремонта машинно-тракторного парка
7	Эксплуатации и ремонта машинно-
75	Физического воспитания
33	Машиноведения и технологического
7	Эксплуатации и ремонта машинно-



-	-	-	Форма контроля				з.е.		Итого акад.часов							Курс 1	Курс 2	Курс 3	Курс 4	Курс 5	Курс 6
			Экза мен	Зачет	Зачет с оц.	КП	Экспер тное	Факт	Экспер тное	По плану	Конт. раб.	Ауд.	СР	Конт роль	Пр. подгот	з.е. на курсе	з.е. на курсе	з.е. на курсе	з.е. на курсе	з.е. на курсе	з.е. на курсе
+	Б1.В.03	История развития технических систем		2			2	2	72	72	16	16	52	4		2					
+	Б1.В.04	История ПМР	1				3	3	108	108	8	8	91	9		3					
+	Б1.В.05	Культурология		1			2	2	72	72	8	8	60	4		2					
+	Б1.В.06	Химия		2			4	4	144	144	16	16	124	4			4				
+	Б1.В.07	Сельскохозяйственная биология		3			3	3	108	108	14	14	90	4				3			
+	Б1.В.08	Основы политической власти ПМР		1			2	2	72	72	8	8	60	4		2					
+	Б1.В.09	Экология		2			3	3	108	108	14	14	90	4			3				
+	Б1.В.10	Психология производственных отношений		3			2	2	72	72	8	8	60	4				2			
+	Б1.В.11	Энергетические установки технических средств	3			3	4	4	144	144	16	16	119	9				4			
+	Б1.В.12	Аудит использования сельскохозяйственной техники			5		4	4	144	144	16	16	124	4						4	
+	Б1.В.13	Автоматизация технических средств в АПК		4			4	4	144	144	26	26	114	4					4		
+	Б1.В.14	Эксплуатация технических средств АПК	4			4	5	5	180	180	28	28	143	9					5		
+	Б1.В.15	Теория технических средств АПК	5				5	5	180	180	26	26	145	9						5	
+	Б1.В.16	Теоретические исследования, конструкторские разработки и расчеты по энергетическим установкам при дипломном проектировании		5			3	3	108	108	12	12	92	4						3	
+	Б1.В.17	Теоретические исследования, конструкторские разработки и расчеты по устройству технических средств АПК при дипломном проектировании		5			3	3	108	108	10	10	94	4						3	
+	Б1.В.18	Теоретические исследования, конструкторские разработки и расчеты по эксплуатации технических средств АПК при дипломном проектировании		6			3	3	108	108	10	10	94	4							3
+	Б1.В.19	Теоретические исследования, конструкторские разработки и расчеты по надежности и ремонту технических средств АПК при дипломном проектировании		6			3	3	108	108	10	10	94	4							3
+	Б1.В.20	Оценка и расчет экономической эффективности перспективных технологий и технических средств АПК при дипломном проектировании			6		3	3	108	108	10	10	94	4							3
+	Б1.В.ДВ.01	<b>Дисциплины (модули) по выбору 1 (ДВ.1)</b>		<b>2</b>			4	<b>4</b>	<b>144</b>	<b>144</b>	<b>12</b>	<b>12</b>	<b>128</b>	<b>4</b>				4			
+	Б1.В.ДВ.01.01	Машинная графика		2			4	4	144	144	12	12	128	4				4			
-	Б1.В.ДВ.01.02	Прикладная программа КОМПАС		2			4	4	144	144	12	12	128	4				4			
+	Б1.В.ДВ.02	<b>Дисциплины (модули) по выбору 2 (ДВ.2)</b>		<b>6</b>			4	<b>4</b>	<b>144</b>	<b>144</b>	<b>14</b>	<b>14</b>	<b>126</b>	<b>4</b>							4
+	Б1.В.ДВ.02.01	Электрооборудование технических средств АПК		6			4	4	144	144	14	14	126	4							4
-	Б1.В.ДВ.02.02	Электрооборудование технических средств		6			4	4	144	144	14	14	126	4							4
+	Б1.В.ДВ.03	<b>Дисциплины (модули) по выбору 4 (ДВ.4)</b>	<b>4</b>				5	<b>5</b>	<b>180</b>	<b>180</b>	<b>20</b>	<b>20</b>	<b>151</b>	<b>9</b>						5	
-	Б1.В.ДВ.03.01	Диагностика и техническое обслуживание оборудования	4				5	5	180	180	20	20	151	9						5	
+	Б1.В.ДВ.03.02	Диагностика и техническое обслуживание машин	4				5	5	180	180	20	20	151	9						5	
+	Б1.В.ДВ.04	<b>Дисциплины (модули) по выбору 5 (ДВ.5)</b>			<b>1</b>		3	<b>3</b>	<b>108</b>	<b>108</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>94</b>	<b>4</b>		3					
-	Б1.В.ДВ.04.01	Официальный язык (украинский)			1		3	3	108	108	10	10	94	4		3					
+	Б1.В.ДВ.04.02	Официальный язык (молдавский)			1		3	3	108	108	10	10	94	4		3					



Закрепленная кафедра	
Код	Наименование
7	Эксплуатации и ремонта машинно-
28	Отечественной истории
24	Всеобщей истории, археологии и
23	Химии и методики преподавания
94	Садоводства, защиты растений и
25	Политологии и государственного
94	Садоводства, защиты растений и
67	Психологии
5	Технических систем и электрооборудования в
5	Технических систем и электрооборудования в
7	Эксплуатации и ремонта машинно-
7	Эксплуатации и ремонта машинно-
5	Технических систем и
5	Технических систем и электрооборудования в агропромышленном комплексе
5	Технических систем и электрооборудования в агропромышленном комплексе
7	Эксплуатации и ремонта машинно-тракторного парка
7	Эксплуатации и ремонта машинно-тракторного парка
5	Технических систем и электрооборудования в агропромышленном комплексе
33	Машиноведения и технологического
33	Машиноведения и технологического
5	Технических систем и электрооборудования в
5	Технических систем и
7	Эксплуатации и ремонта машинно-тракторного парка
7	Эксплуатации и ремонта машинно-тракторного парка
44	Украинской филологии
40	Молдавской филологии

-	-	-	Форма контроля				з.е.		Итого акад.часов							Курс 1	Курс 2	Курс 3	Курс 4	Курс 5	Курс 6		
			Экза мен	Зачет	Зачет с оц.	КП	Экспертное	Факт	Экспертное	По плану	Конт. раб.	Ауд.	СР	Конт роль	Пр. подгот	з.е. на курсе	з.е. на курсе	з.е. на курсе	з.е. на курсе	з.е. на курсе	з.е. на курсе		
+	Б1.В.ДВ.05	<b>Дисциплины (модули) по выбору 7 (ДВ.7)</b>	6				4	4	144	144	20	20	115	9							4		
+	Б1.В.ДВ.05.01	Проектирование технических средств АПК	6				4	4	144	144	20	20	115	9							4		
-	Б1.В.ДВ.05.02	Теория механизмов и машин	6				4	4	144	144	20	20	115	9							4		
<b>Блок 2.Практика</b>							42	42	1512	1512	942	942	570				2	6	12	12	10		
<b>Обязательная часть</b>							18	18	648	648	414	414	234					2		12		4	
+	Б2.О.01(У)	Ознакомительная практика		2			2	2	72	72	36	36	36				2						
+	Б2.О.02(П)	Технологическая практика			4		12	12	432	432	288	288	144						12				
+	Б2.О.03(Пд)	Преддипломная практика			6		4	4	144	144	90	90	54								4		
<b>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</b>							24	24	864	864	528	528	336					6		12	6		
+	Б2.В.01(У)	Технологическая практика			3		6	6	216	216	120	120	96					6					
+	Б2.В.02(П)	Эксплуатационная практика			5		12	12	432	432	288	288	144							12			
+	Б2.В.03(Н)	Научно-исследовательская работа			6		6	6	216	216	120	120	96								6		
<b>Блок 3.Государственная итоговая аттестация</b>							9	9	324	324	60	60	192	72								9	
<b>Обязательная часть</b>							9	9	324	324	60	60	192	72									9
+	Б3.О.01	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	6				3	3	108	108	30	30	42	36							3		
+	Б3.О.02	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	6				6	6	216	216	30	30	150	36							6		
<b>ФТД.Факультативные дисциплины</b>							9	9	324	324	44	44	264	16		2				4		3	
<b>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</b>							9	9	324	324	44	44	264	16		2				4		3	
+	ФТД.В.01	История литературы родного края		1			2	2	72	72	6	6	62	4	2								
+	ФТД.В.02	Системы автоматизированного проектирования технических средств АПК		6			3	3	108	108	14	14	90	4							3		
+	ФТД.В.03	Основы технологии животноводства		4			2	2	72	72	12	12	56	4					2				
+	ФТД.В.04	Основы технологии растениеводства		4			2	2	72	72	12	12	56	4					2				



Закрепленная кафедра	
Код	Наименование
5	Технических систем и
33	Машиноведения и технологического
7	Эксплуатации и ремонта машинно-
5	Технических систем и
7	Эксплуатации и ремонта машинно-
33	Машиноведения и технологического
7	Эксплуатации и ремонта машинно-
7	Эксплуатации и ремонта машинно-
7	Эксплуатации и ремонта машинно-тракторного парка
7	Эксплуатации и ремонта машинно-тракторного парка
99	Русской и зарубежной литературы
5	Технических систем и электрооборудования в

-	-	-	Форма контроля				з.е.		-	Итого акад.часов				
			Экза мен	Зачет	Зачет с оц.	КП	Экспертное	Факт		Часов в з.е.	Экспертное	По плану	Конт. раб.	СР
Считать в плане	Индекс	Наименование					249	249		9292	9292	1058	7852	382
<b>Блок 1.Дисциплины (модули)</b>							249	249		9292	9292	1058	7852	382
<b>Обязательная часть</b>							165	165		6268	6268	690	5326	252
+	Б1.О.01	История		1			2	2	36	72	72	8	60	4
+	Б1.О.02	Информационно-коммуникационные технологии	1				4	4	36	144	144	12	123	9
+	Б1.О.03	Родной язык и культура речи		1			2	2	36	72	72	8	60	4
+	Б1.О.04	Введение в профессиональную деятельность		1			2	2	36	72	72	8	60	4
+	Б1.О.05	Начертательная геометрия	2				4	4	36	144	144	12	123	9
+	Б1.О.06	Иностранный язык	1				5	5	36	180	180	16	155	9
+	Б1.О.07	Инженерная графика	2				4	4	36	144	144	14	121	9
+	Б1.О.08	Математика (алгебра, аналитическая геометрия, математический анализ, теория вероятностей и математическая статистика)	1				9	9	36	324	324	40	275	9
+	Б1.О.09	Программное обеспечение прочностных расчетов	2				6	6	36	216	216	34	173	9
+	Б1.О.10	Эксплуатационные материалы	3				4	4	36	144	144	24	111	9
+	Б1.О.11	Физика	2		1		7	7	36	252	252	26	213	13
+	Б1.О.12	Экономика			2		3	3	36	108	108	12	92	4
+	Б1.О.13	Безопасность жизнедеятельности			2		3	3	36	108	108	8	96	4
+	Б1.О.14	Соппротивление материалов	4				4	4	36	144	144	16	119	9
+	Б1.О.15	Философия	2				4	4	36	144	144	12	123	9
+	Б1.О.16	Техническая механика	2				9	9	36	324	324	24	291	9
+	Б1.О.17	Материаловедение и технология конструкционных материалов	3	3			8	8	36	288	288	54	221	13
+	Б1.О.18	Гидравлика	3				3	3	36	108	108	14	94	
+	Б1.О.19	Метрология, стандартизация и сертификация	3				4	4	36	144	144	10	125	9
+	Б1.О.20	Электротехника, электроника и электропривод		3			6	6	36	216	216	24	184	8
+	Б1.О.21	Теплотехника	3				4	4	36	144	144	12	123	9
+	Б1.О.22	Правоведение			2		3	3	36	108	108	12	92	4
+	Б1.О.23	Основы научных исследований		6			3	3	36	108	108	12	92	4
+	Б1.О.24	Детали машин и основы конструирования	3			3	3	3	36	108	108	10	89	9
+	Б1.О.25	Физическая культура		3			2	2	36	72	72	8	60	4
+	Б1.О.26	Гидропневмопривод	4				4	4	36	144	144	18	126	
+	Б1.О.27	Подъемно-транспортные машины	4				5	5	36	180	180	20	151	9
+	Б1.О.28	Конструкции технических средств в АПК	4			4	5	5	36	180	180	22	149	9
+	Б1.О.29	Экономика, организация и управление сельскохозяйственным производством	5				5	5	36	180	180	18	153	9
+	Б1.О.30	Машины для овощеводства, садоводства, виноградарства и семеноводства			6		13	13	36	468	468	62	402	4
+	Б1.О.31	Надежность и ремонт механических систем	5			5	9	9	36	324	324	48	267	9
+	Б1.О.32	Технология производства технических средств АПК	6	6			9	9	36	324	324	38	273	13
+	Б1.О.33	Испытание технических средств АПК			5		7	7	36	252	252	26	222	4
+	Б1.О.34	Элективные курсы по физической культуре		123						328	328	8	308	12
<b>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</b>							84	84		3024	3024	368	2526	130
+	Б1.В.01	Концепция современного естествознания			2		4	4	36	144	144	20	120	4
+	Б1.В.02	Патентование		4			2	2	36	72	72	16	52	4











Закрепленная кафедра		-
Код	Наименование	Компетенции
24	Всеобщей истории, археологии и	УК-5
79	Прикладной математики и информатики	УК-1; ОПК-7
42	Русского языка и межкультурной	УК-4; УК-5
7	Эксплуатации и ремонта машинно-тракторного парка	УК-1; УК-2; УК-3
33	Машиноведения и технологического	УК-1; ОПК-1
45	Иностранных языков	УК-4
33	Машиноведения и технологического	УК-2; ОПК-1
81	Математического анализа и приложений	УК-1
32	Программного обеспечения вычислительной техники и	ОПК-1
7	Эксплуатации и ремонта машинно-	ОПК-1; ОПК-3
78	Общей и теоретической физики	УК-1
86	Экономической теории и мировой	УК-2
20	Техносферной безопасности	УК-8
33	Машиноведения и технологического	УК-1; ОПК-2
29	Философии	УК-5
7	Эксплуатации и ремонта машинно-	УК-1; ОПК-5
7	Эксплуатации и ремонта машинно-тракторного парка	ОПК-1; ПК-4
7	Эксплуатации и ремонта машинно-	ОПК-4; ПК-4
33	Машиноведения и технологического оборудования	ОПК-2
5	Технических систем и электрооборудования в	УК-6; ОПК-1
7	Эксплуатации и ремонта машинно-	ОПК-1; ПК-4
90	Теории и истории государства и права	УК-2; УК-10
7	Эксплуатации и ремонта машинно-	УК-4; ОПК-4
33	Машиноведения и технологического	УК-2; ПК-1
75	Физического воспитания	УК-6; УК-7
5	Технических систем и	УК-10; ОПК-2; ПК-1
7	Эксплуатации и ремонта машинно-	ОПК-1; ПК-4
5	Технических систем и	ОПК-1
		УК-9; УК-11; ОПК-6
5	Технических систем и электрооборудования в	УК-1; ПК-2
7	Эксплуатации и ремонта машинно-	ПК-1; ПК-5; ПК-6
7	Эксплуатации и ремонта машинно-тракторного парка	ОПК-1
7	Эксплуатации и ремонта машинно-	ПК-4; ПК-6
75	Физического воспитания	УК-6; УК-7
33	Машиноведения и технологического	УК-6
7	Эксплуатации и ремонта машинно-	УК-1; ОПК-1

-	-	-	Форма контроля				з.е.		-	Итого акад.часов					
			Экзамен	Зачет	Зачет с оц.	КП	Экспертное	Факт		Часов в з.е.	Экспертное	По плану	Конт. раб.	СР	Конт роль
+	Б1.В.03	История развития технических систем		2				2	2	36	72	72	16	52	4
+	Б1.В.04	История ПМР	1					3	3	36	108	108	8	91	9
+	Б1.В.05	Культурология		1				2	2	36	72	72	8	60	4
+	Б1.В.06	Химия		2				4	4	36	144	144	16	124	4
+	Б1.В.07	Сельскохозяйственная биология		3				3	3	36	108	108	14	90	4
+	Б1.В.08	Основы политической власти ПМР		1				2	2	36	72	72	8	60	4
+	Б1.В.09	Экология		2				3	3	36	108	108	14	90	4
+	Б1.В.10	Психология производственных отношений		3				2	2	36	72	72	8	60	4
+	Б1.В.11	Энергетические установки технических средств	3			3		4	4	36	144	144	16	119	9
+	Б1.В.12	Аудит использования сельскохозяйственной техники			5			4	4	36	144	144	16	124	4
+	Б1.В.13	Автоматизация технических средств в АПК		4				4	4	36	144	144	26	114	4
+	Б1.В.14	Эксплуатация технических средств АПК	4			4		5	5	36	180	180	28	143	9
+	Б1.В.15	Теория технических средств АПК	5					5	5	36	180	180	26	145	9
+	Б1.В.16	Теоретические исследования, конструкторские разработки и расчеты по энергетическим установкам при дипломном проектировании		5				3	3	36	108	108	12	92	4
+	Б1.В.17	Теоретические исследования, конструкторские разработки и расчеты по устройству технических средств АПК при дипломном проектировании		5				3	3	36	108	108	10	94	4
+	Б1.В.18	Теоретические исследования, конструкторские разработки и расчеты по эксплуатации технических средств АПК при дипломном проектировании		6				3	3	36	108	108	10	94	4
+	Б1.В.19	Теоретические исследования, конструкторские разработки и расчеты по надежности и ремонту технических средств АПК при дипломном проектировании		6				3	3	36	108	108	10	94	4
+	Б1.В.20	Оценка и расчет экономической эффективности перспективных технологий и технических средств АПК при дипломном проектировании			6			3	3	36	108	108	10	94	4
+	Б1.В.ДВ.01	<b>Дисциплины (модули) по выбору 1 (ДВ.1)</b>		<b>2</b>				<b>4</b>	<b>4</b>		<b>144</b>	<b>144</b>	<b>12</b>	<b>128</b>	<b>4</b>
+	Б1.В.ДВ.01.01	Машинная графика		2				4	4	36	144	144	12	128	4
-	Б1.В.ДВ.01.02	Прикладная программа КОМПАС		2				4	4	36	144	144	12	128	4
+	Б1.В.ДВ.02	<b>Дисциплины (модули) по выбору 2 (ДВ.2)</b>		<b>6</b>				<b>4</b>	<b>4</b>		<b>144</b>	<b>144</b>	<b>14</b>	<b>126</b>	<b>4</b>
+	Б1.В.ДВ.02.01	Электрооборудование технических средств АПК		6				4	4	36	144	144	14	126	4
-	Б1.В.ДВ.02.02	Электрооборудование технических средств		6				4	4	36	144	144	14	126	4
+	Б1.В.ДВ.03	<b>Дисциплины (модули) по выбору 4 (ДВ.4)</b>	<b>4</b>					<b>5</b>	<b>5</b>		<b>180</b>	<b>180</b>	<b>20</b>	<b>151</b>	<b>9</b>
-	Б1.В.ДВ.03.01	Диагностика и техническое обслуживание оборудования	4					5	5	36	180	180	20	151	9
+	Б1.В.ДВ.03.02	Диагностика и техническое обслуживание машин	4					5	5	36	180	180	20	151	9
+	Б1.В.ДВ.04	<b>Дисциплины (модули) по выбору 5 (ДВ.5)</b>			<b>1</b>			<b>3</b>	<b>3</b>		<b>108</b>	<b>108</b>	<b>10</b>	<b>94</b>	<b>4</b>
-	Б1.В.ДВ.04.01	Официальный язык (украинский)			1			3	3	36	108	108	10	94	4
+	Б1.В.ДВ.04.02	Официальный язык (молдавский)			1			3	3	36	108	108	10	94	4



Курс 1																	Курс 2																	
Зимняя сессия																	Летняя сессия																	
з.е. на курсе	Итого	Лек	Лаб	Пр	ИЗ	СР	Конт роль	Формы контр.	Итого	Лек	Лаб	Пр	ИЗ	СР	Конт роль	Формы контр.	з.е. на курсе	Итого	Лек	Лаб	Пр	ИЗ	СР	Конт роль	Формы контр.	Итого	Лек	Лаб	Пр	ИЗ	СР	Конт роль	Формы контр.	
-																	2	72	8		8			52	4	з								
3									108	4		4			91	9	э																	
2									72	4		4			60	4	з																	
																	4	72	6	4	2			60			72	2		2		64	4	з
2	72	4		4		60	4	э																										
																	3								108	6		8			90	4	з	







Закрепленная кафедра		-
Код	Наименование	Компетенции
7	Эксплуатации и ремонта машинно-	УК-1; ОПК-1
28	Отечественной истории	УК-5
24	Всеобщей истории, археологии и	УК-5
23	Химии и методики преподавания	УК-1
94	Садоводства, защиты растений и	УК-1
25	Политологии и государственного	УК-5
94	Садоводства, защиты растений и	УК-1
67	Психологии	УК-3
5	Технических систем и электрооборудования в	ОПК-4; ПК-1
5	Технических систем и электрооборудования в	УК-2; УК-10
7	Эксплуатации и ремонта машинно-	ОПК-1; ПК-4
7	Эксплуатации и ремонта машинно-	ОПК-5; ПК-2
5	Технических систем и	УК-1; ОПК-1
5	Технических систем и электрооборудования в агропромышленном комплексе	ОПК-4
5	Технических систем и электрооборудования в агропромышленном комплексе	ОПК-4
7	Эксплуатации и ремонта машинно-тракторного парка	ОПК-4
7	Эксплуатации и ремонта машинно-тракторного парка	ОПК-4
5	Технических систем и электрооборудования в агропромышленном комплексе	ОПК-4
		<b>ОПК-1</b>
33	Машиноведения и технологического	ОПК-1
33	Машиноведения и технологического	ОПК-1
		<b>УК-6; ОПК-1</b>
5	Технических систем и электрооборудования в	УК-6; ОПК-1
5	Технических систем и	УК-6; ОПК-1
		<b>ПК-3</b>
7	Эксплуатации и ремонта машинно-тракторного парка	ПК-3
7	Эксплуатации и ремонта машинно-тракторного парка	ПК-3
		<b>УК-4</b>
44	Украинской филологии	УК-4
40	Молдавской филологии	УК-4

Считать в плане	Индекс	Наименование	Форма контроля				з.е.		Часов в з.е.	Итого акад.часов				
			Экза мен	Зачет	Зачет с оц.	КП	Экспертное	Факт		Экспертное	По плану	Конт. раб.	СР	Конт роль
+	Б1.В.ДВ.05	<b>Дисциплины (модули) по выбору 7 (ДВ.7)</b>	<b>6</b>				4	<b>4</b>		<b>144</b>	<b>144</b>	<b>20</b>	<b>115</b>	<b>9</b>
+	Б1.В.ДВ.05.01	Проектирование технических средств АПК	6				4	4	36	144	144	20	115	9
-	Б1.В.ДВ.05.02	Теория механизмов и машин	6				4	4	36	144	144	20	115	9
<b>Блок 2.Практика</b>							42	42		1512	1512	942	570	
<b>Обязательная часть</b>							18	18		648	648	414	234	
+	Б2.О.01(У)	Ознакомительная практика		2			2	2	36	72	72	36	36	
+	Б2.О.02(П)	Технологическая практика			4		12	12	36	432	432	288	144	
+	Б2.О.03(Пд)	Преддипломная практика			6		4	4	36	144	144	90	54	
<b>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</b>							24	24		864	864	528	336	
+	Б2.В.01(У)	Технологическая практика			3		6	6	36	216	216	120	96	
+	Б2.В.02(П)	Эксплуатационная практика			5		12	12	36	432	432	288	144	
+	Б2.В.03(Н)	Научно-исследовательская работа			6		6	6	36	216	216	120	96	
<b>Блок 3.Государственная итоговая аттестация</b>							9	9		324	324	60	192	72
<b>Обязательная часть</b>							9	9		324	324	60	192	72
+	Б3.О.01	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	6				3	3	36	108	108	30	42	36
+	Б3.О.02	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	6				6	6	36	216	216	30	150	36
<b>ФТД.Факультативные дисциплины</b>							9	9		324	324	44	264	16
<b>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</b>							9	9		324	324	44	264	16
+	ФТД.В.01	История литературы родного края		1			2	2	36	72	72	6	62	4
+	ФТД.В.02	Системы автоматизированного проектирования технических средств АПК		6			3	3	36	108	108	14	90	4
+	ФТД.В.03	Основы технологии животноводства		4			2	2	36	72	72	12	56	4
+	ФТД.В.04	Основы технологии растениеводства		4			2	2	36	72	72	12	56	4









Закрепленная кафедра		-
Код	Наименование	Компетенции
		<b>ОПК-1; ПК-4</b>
5	Технических систем и	ОПК-1; ПК-4
33	Машиноведения и технологического	ОПК-5
7	Эксплуатации и ремонта машинно-	УК-1; УК-8; ОПК-2
5	Технических систем и	УК-4; ОПК-3
7	Эксплуатации и ремонта машинно-	УК-6; УК-10; ОПК-5
33	Машиноведения и технологического	УК-1; УК-8; ОПК-3
7	Эксплуатации и ремонта машинно-	УК-4; ОПК-3
7	Эксплуатации и ремонта машинно-	УК-6; ОПК-4
7	Эксплуатации и ремонта машинно-тракторного парка	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; УК-7; УК-8; УК-9; УК-10; УК-11; 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
7	Эксплуатации и ремонта машинно-тракторного парка	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; УК-7; УК-8; УК-9; УК-10; УК-11; 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
99	Русской и зарубежной литературы	УК-4; УК-5
5	Технических систем и электрооборудования в	ОПК-1; ПК-4
		УК-1; ОПК-3
		УК-1; ОПК-3



Индекс	Содержание	Тип
УК-1	Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий	УК
Б1.О.02	Информационно-коммуникационные технологии	
Б1.О.04	Введение в профессиональную деятельность	
Б1.О.05	Начертательная геометрия	
Б1.О.08	Математика (алгебра, аналитическая геометрия, математический анализ, теория вероятностей и математическая статистика)	
Б1.О.11	Физика	
Б1.О.14	Сопротивление материалов	
Б1.О.16	Техническая механика	
Б1.О.30	Машины для овощеводства, садоводства, виноградарства и семеноводства	
Б1.В.02	Патентование	
Б1.В.03	История развития технических систем	
Б1.В.06	Химия	
Б1.В.07	Сельскохозяйственная биология	
Б1.В.09	Экология	
Б1.В.15	Теория технических средств АПК	
Б2.О.01(У)	Ознакомительная практика	
Б2.В.01(У)	Технологическая практика	
Б3.О.01	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	
Б3.О.02	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	
ФТД.В.03	Основы технологии животноводства	
ФТД.В.04	Основы технологии растениеводства	
УК-2	Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла	УК
Б1.О.04	Введение в профессиональную деятельность	
Б1.О.07	Инженерная графика	
Б1.О.12	Экономика	
Б1.О.22	Правоведение	
Б1.О.24	Детали машин и основы конструирования	
Б1.В.12	Аудит использования сельскохозяйственной техники	
Б3.О.01	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	
Б3.О.02	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	
УК-3	Способен организовывать и руководить работой команды, вырабатывая командную стратегию для достижения поставленной цели	УК
Б1.О.04	Введение в профессиональную деятельность	

Индекс	Содержание	Тип
Б1.В.10	Психология производственных отношений	
Б3.О.01	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	
Б3.О.02	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	
УК-4	Способен применять современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия	УК
Б1.О.03	Родной язык и культура речи	
Б1.О.06	Иностранный язык	
Б1.О.23	Основы научных исследований	
Б1.В.ДВ.04.01	Официальный язык (украинский)	
Б1.В.ДВ.04.02	Официальный язык (молдавский)	
Б2.О.02(П)	Технологическая практика	
Б2.В.02(П)	Эксплуатационная практика	
Б3.О.01	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	
Б3.О.02	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	
ФТД.В.01	История литературы родного края	
УК-5	Способен анализировать и учитывать разнообразие культур в процессе межкультурного взаимодействия	УК
Б1.О.01	История	
Б1.О.03	Родной язык и культура речи	
Б1.О.15	Философия	
Б1.В.04	История ПМР	
Б1.В.05	Культурология	
Б1.В.08	Основы политической власти ПМР	
Б3.О.01	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	
Б3.О.02	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	
ФТД.В.01	История литературы родного края	
УК-6	Способен определять и реализовывать приоритеты собственной деятельности и способы ее совершенствования на основе самооценки и образования в течение всей жизни	УК
Б1.О.20	Электротехника, электроника и электропривод	
Б1.О.25	Физическая культура	
Б1.О.34	Элективные курсы по физической культуре	
Б1.В.01	Концепция современного естествознания	
Б1.В.ДВ.02.01	Электрооборудование технических средств АПК	
Б1.В.ДВ.02.02	Электрооборудование технических средств	
Б2.О.03(Пд)	Преддипломная практика	

Индекс	Содержание	Тип
Б2.В.03(Н)	Научно-исследовательская работа	
Б3.О.01	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	
Б3.О.02	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	
<b>УК-7</b>	<b>Способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности</b>	<b>УК</b>
Б1.О.25	Физическая культура	
Б1.О.34	Элективные курсы по физической культуре	
Б3.О.01	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	
Б3.О.02	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	
<b>УК-8</b>	<b>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</b>	<b>УК</b>
Б1.О.13	Безопасность жизнедеятельности	
Б2.О.01(У)	Ознакомительная практика	
Б2.В.01(У)	Технологическая практика	
Б3.О.01	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	
Б3.О.02	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	
<b>УК-9</b>	<b>Способен использовать базовые дефектологические знания в социальной и профессиональной сферах</b>	<b>УК</b>
Б1.О.29	Экономика, организация и управление сельскохозяйственным производством	
Б3.О.01	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	
Б3.О.02	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	
<b>УК-10</b>	<b>Способен принимать обоснованные экономические решения в различных областях жизнедеятельности</b>	<b>УК</b>
Б1.О.22	Правоведение	
Б1.О.26	Гидропневмопривод	
Б1.В.12	Аудит использования сельскохозяйственной техники	
Б2.О.03(Пд)	Преддипломная практика	
Б3.О.01	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	
Б3.О.02	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	
<b>УК-11</b>	<b>Способен формировать нетерпимое отношение к коррупционному поведению</b>	<b>УК</b>
Б1.О.29	Экономика, организация и управление сельскохозяйственным производством	
Б3.О.01	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	
Б3.О.02	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	
<b>ОПК-1</b>	<b>Способен ставить и решать инженерные и научно-технические задачи в сфере своей профессиональной деятельности и новых междисциплинарных направлений с использованием естественнонаучных, математических и технологических моделей;</b>	<b>ОПК</b>
Б1.О.05	Начертательная геометрия	

Индекс	Содержание	Тип
Б1.О.07	Инженерная графика	
Б1.О.09	Программное обеспечение прочностных расчетов	
Б1.О.10	Эксплуатационные материалы	
Б1.О.17	Материаловедение и технология конструкционных материалов	
Б1.О.20	Электротехника, электроника и электропривод	
Б1.О.21	Теплотехника	
Б1.О.27	Подъемно-транспортные машины	
Б1.О.28	Конструкции технических средств в АПК	
Б1.О.32	Технология производства технических средств АПК	
Б1.В.02	Патентоведение	
Б1.В.03	История развития технических систем	
Б1.В.13	Автоматизация технических средств в АПК	
Б1.В.15	Теория технических средств АПК	
Б1.В.ДВ.01.01	Машинная графика	
Б1.В.ДВ.01.02	Прикладная программа КОМПАС	
Б1.В.ДВ.02.01	Электрооборудование технических средств АПК	
Б1.В.ДВ.02.02	Электрооборудование технических средств	
Б1.В.ДВ.05.01	Проектирование технических средств АПК	
Б3.О.01	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	
Б3.О.02	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	
ФТД.В.02	Системы автоматизированного проектирования технических средств АПК	
ОПК-2	Способен решать профессиональные задачи с использованием методов, способов и средств получения, хранения и переработки информации; использовать информационные и цифровые технологии в профессиональной деятельности;	ОПК
Б1.О.14	Сопроотивление материалов	
Б1.О.19	Метрология, стандартизация и сертификация	
Б1.О.26	Гидропневмопривод	
Б2.О.01(У)	Ознакомительная практика	
Б3.О.01	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	
Б3.О.02	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	
ОПК-3	Способен самостоятельно решать практические задачи с использованием нормативной и правовой базы в сфере своей профессиональной деятельности с учетом последних достижений науки и техники;	ОПК
Б1.О.10	Эксплуатационные материалы	
Б2.О.02(П)	Технологическая практика	
Б2.В.01(У)	Технологическая практика	



Индекс	Содержание	Тип
Б2.В.02(П)	Эксплуатационная практика	
Б3.О.01	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	
Б3.О.02	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	
ФТД.В.03	Основы технологии животноводства	
ФТД.В.04	Основы технологии растениеводства	
ОПК-4	Способен проводить исследования, организовывать самостоятельную и коллективную научно-исследовательскую деятельность при решении инженерных и научно-технических задач, включающих планирование и постановку сложного эксперимента, критическую оценку и интерпретацию результатов;	ОПК
Б1.О.18	Гидравлика	
Б1.О.23	Основы научных исследований	
Б1.В.11	Энергетические установки технических средств	
Б1.В.16	Теоретические исследования, конструкторские разработки и расчеты по энергетическим установкам при дипломном проектировании	
Б1.В.17	Теоретические исследования, конструкторские разработки и расчеты по устройству технических средств АПК при дипломном проектировании	
Б1.В.18	Теоретические исследования, конструкторские разработки и расчеты по эксплуатации технических средств АПК при дипломном проектировании	
Б1.В.19	Теоретические исследования, конструкторские разработки и расчеты по надежности и ремонту технических средств АПК при дипломном проектировании	
Б1.В.20	Оценка и расчет экономической эффективности перспективных технологий и технических средств АПК при дипломном проектировании	
Б2.В.03(Н)	Научно-исследовательская работа	
Б3.О.01	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	
Б3.О.02	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	
ОПК-5	Способен применять инструментарий формализации инженерных, научно-технических задач, использовать прикладное программное обеспечение при расчете, моделировании и проектировании технических объектов и технологических процессов;	ОПК
Б1.О.16	Техническая механика	
Б1.В.14	Эксплуатация технических средств АПК	
Б1.В.ДВ.05.02	Теория механизмов и машин	
Б2.О.03(Пд)	Преддипломная практика	
Б3.О.01	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	
Б3.О.02	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	
ОПК-6	Способен ориентироваться в базовых положениях экономической теории, применять их с учетом особенностей рыночной экономики, принимать обоснованные управленческие решения по организации производства, владеть методами экономической оценки результатов производства, научных исследований, интеллектуального труда.	ОПК
Б1.О.29	Экономика, организация и управление сельскохозяйственным производством	
Б3.О.01	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	
Б3.О.02	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	
ПК-1	Способен организовать техническое обслуживание и ремонт сельскохозяйственной техники в организации	-
Б1.О.24	Детали машин и основы конструирования	

Индекс	Содержание	Тип
Б1.О.26	Гидропневмопривод	
Б1.О.31	Надежность и ремонт механических систем	
Б1.В.11	Энергетические установки технических средств	
Б3.О.01	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	
Б3.О.02	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	
ОПК-7	Способен понимать принципы работы современных информационных технологий и использовать их для решения задач профессиональной деятельности;	ОПК
Б1.О.02	Информационно-коммуникационные технологии	
Б3.О.01	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	
Б3.О.02	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	
ПК-2	Способен организовать эксплуатацию сельскохозяйственной техники в организации	-
Б1.О.30	Машины для овощеводства, садоводства, виноградарства и семеноводства	
Б1.В.14	Эксплуатация технических средств АПК	
Б3.О.01	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	
Б3.О.02	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	
ПК-3	Способен организовать работы по повышению эффективности технического обслуживания и эксплуатации сельскохозяйственной техники	-
Б1.В.ДВ.03.01	Диагностика и техническое обслуживание оборудования	
Б1.В.ДВ.03.02	Диагностика и техническое обслуживание машин	
Б3.О.01	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	
Б3.О.02	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	
ПК-4	Способен организовать разработку перспективных планов и технологий в области механизации и автоматизации процессов в сельскохозяйственной организации	-
Б1.О.17	Материаловедение и технология конструкционных материалов	
Б1.О.18	Гидравлика	
Б1.О.21	Теплотехника	
Б1.О.27	Подъемно-транспортные машины	
Б1.О.33	Испытание технических средств АПК	
Б1.В.13	Автоматизация технических средств в АПК	
Б1.В.ДВ.05.01	Проектирование технических средств АПК	
Б3.О.01	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	
Б3.О.02	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	
ФТД.В.02	Системы автоматизированного проектирования технических средств АПК	
ПК-5	Способен организовать управление производственной деятельностью в области технического обслуживания, ремонта и эксплуатации сельскохозяйственной техники	-

Индекс	Содержание	Тип
Б1.О.31	Надежность и ремонт механических систем	
Б3.О.01	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	
Б3.О.02	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	
ПК-6	Способен организовать проведение испытаний новой (усовершенствованной) сельскохозяйственной техники	-
Б1.О.31	Надежность и ремонт механических систем	
Б1.О.33	Испытание технических средств АПК	
Б3.О.01	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	
Б3.О.02	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	

Индекс	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; УК-11; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ПК-1; ОПК-7; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6
Б1.0	Обязательная часть	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; УК-7; УК-8; УК-9; УК-10; УК-11; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ОПК-7; ПК-1; ПК-2; ПК-4; ПК-5; ПК-6
Б1.0.01	История	УК-5
Б1.0.02	Информационно-коммуникационные технологии	УК-1; ОПК-7
Б1.0.03	Родной язык и культура речи	УК-4; УК-5
Б1.0.04	Введение в профессиональную деятельность	УК-1; УК-2; УК-3
Б1.0.05	Начертательная геометрия	УК-1; ОПК-1
Б1.0.06	Иностранный язык	УК-4
Б1.0.07	Инженерная графика	УК-2; ОПК-1
Б1.0.08	Математика (алгебра, аналитическая геометрия, математический анализ, теория вероятностей и математическая статистика)	УК-1
Б1.0.09	Программное обеспечение прочностных расчетов	ОПК-1
Б1.0.10	Эксплуатационные материалы	ОПК-1; ОПК-3
Б1.0.11	Физика	УК-1
Б1.0.12	Экономика	УК-2
Б1.0.13	Безопасность жизнедеятельности	УК-8
Б1.0.14	Сопротивление материалов	УК-1; ОПК-2
Б1.0.15	Философия	УК-5
Б1.0.16	Техническая механика	УК-1; ОПК-5
Б1.0.17	Материаловедение и технология конструкционных материалов	ОПК-1; ПК-4
Б1.0.18	Гидравлика	ОПК-4; ПК-4
Б1.0.19	Метрология, стандартизация и сертификация	ОПК-2
Б1.0.20	Электротехника, электроника и электропривод	УК-6; ОПК-1
Б1.0.21	Теплотехника	ОПК-1; ПК-4
Б1.0.22	Правоведение	УК-2; УК-10
Б1.0.23	Основы научных исследований	УК-4; ОПК-4
Б1.0.24	Детали машин и основы конструирования	УК-2; ПК-1
Б1.0.25	Физическая культура	УК-6; УК-7
Б1.0.26	Гидропневмопривод	УК-10; ОПК-2; ПК-1
Б1.0.27	Подъемно-транспортные машины	ОПК-1; ПК-4
Б1.0.28	Конструкции технических средств в АПК	ОПК-1
Б1.0.29	Экономика, организация и управление сельскохозяйственным производством	УК-9; УК-11; ОПК-6
Б1.0.30	Машины для овощеводства, садоводства, виноградарства и семеноводства	УК-1; ПК-2
Б1.0.31	Надежность и ремонт механических систем	ПК-1; ПК-5; ПК-6
Б1.0.32	Технология производства технических средств АПК	ОПК-1



Индекс	Наименование	Формируемые компетенции
Б1.О.33	Испытание технических средств АПК	ПК-4; ПК-6
Б1.О.34	Элективные курсы по физической культуре	УК-6; УК-7
Б1.В	Часть, формируемая участниками образовательных отношений	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; УК-10; ОПК-1; ОПК-4; ОПК-5; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4
Б1.В.01	Концепция современного естествознания	УК-6
Б1.В.02	Патентоведение	УК-1; ОПК-1
Б1.В.03	История развития технических систем	УК-1; ОПК-1
Б1.В.04	История ПМР	УК-5
Б1.В.05	Культурология	УК-5
Б1.В.06	Химия	УК-1
Б1.В.07	Сельскохозяйственная биология	УК-1
Б1.В.08	Основы политической власти ПМР	УК-5
Б1.В.09	Экология	УК-1
Б1.В.10	Психология производственных отношений	УК-3
Б1.В.11	Энергетические установки технических средств	ОПК-4; ПК-1
Б1.В.12	Аудит использования сельскохозяйственной техники	УК-2; УК-10
Б1.В.13	Автоматизация технических средств в АПК	ОПК-1; ПК-4
Б1.В.14	Эксплуатация технических средств АПК	ОПК-5; ПК-2
Б1.В.15	Теория технических средств АПК	УК-1; ОПК-1
Б1.В.16	Теоретические исследования, конструкторские разработки и расчеты по энергетическим установкам при дипломном проектировании	ОПК-4
Б1.В.17	Теоретические исследования, конструкторские разработки и расчеты по устройству технических средств АПК при дипломном проектировании	ОПК-4
Б1.В.18	Теоретические исследования, конструкторские разработки и расчеты по эксплуатации технических средств АПК при дипломном проектировании	ОПК-4
Б1.В.19	Теоретические исследования, конструкторские разработки и расчеты по надежности и ремонту технических средств АПК при дипломном проектировании	ОПК-4
Б1.В.20	Оценка и расчет экономической эффективности перспективных технологий и технических средств АПК при дипломном проектировании	ОПК-4
Б1.В.ДВ.01	Дисциплины (модули) по выбору 1 (ДВ.1)	ОПК-1
Б1.В.ДВ.01.01	Машинная графика	ОПК-1
Б1.В.ДВ.01.02	Прикладная программа КОМПАС	ОПК-1
Б1.В.ДВ.02	Дисциплины (модули) по выбору 2 (ДВ.2)	УК-6; ОПК-1
Б1.В.ДВ.02.01	Электрооборудование технических средств АПК	УК-6; ОПК-1
Б1.В.ДВ.02.02	Электрооборудование технических средств	УК-6; ОПК-1
Б1.В.ДВ.03	Дисциплины (модули) по выбору 4 (ДВ.4)	ПК-3

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ КОМПЕТЕНЦИЙ Учебный план специалитета 'z23.05.01\_21\_ НТТС заочное.plx', код специальности 23.05.01, год начала подготовки 2021

Индекс	Наименование	Формируемые компетенции
Б1.В.ДВ.03.01	Диагностика и техническое обслуживание оборудования	ПК-3
Б1.В.ДВ.03.02	Диагностика и техническое обслуживание машин	ПК-3
Б1.В.ДВ.04	Дисциплины (модули) по выбору 5 (ДВ.5)	УК-4
Б1.В.ДВ.04.01	Официальный язык (украинский)	УК-4
Б1.В.ДВ.04.02	Официальный язык (молдавский)	УК-4
Б1.В.ДВ.05	Дисциплины (модули) по выбору 7 (ДВ.7)	ОПК-1; ПК-4
Б1.В.ДВ.05.01	Проектирование технических средств АПК	ОПК-1; ПК-4
Б1.В.ДВ.05.02	Теория механизмов и машин	ОПК-5
Б2	Практика	УК-1; УК-4; УК-6; УК-8; УК-10; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5
Б2.О	Обязательная часть	УК-1; УК-4; УК-6; УК-8; УК-10; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-5
Б2.О.01(У)	Ознакомительная практика	УК-1; УК-8; ОПК-2
Б2.О.02(П)	Технологическая практика	УК-4; ОПК-3
Б2.О.03(Пд)	Преддипломная практика	УК-6; УК-10; ОПК-5
Б2.В	Часть, формируемая участниками образовательных отношений	УК-1; УК-4; УК-6; УК-8; ОПК-3; ОПК-4
Б2.В.01(У)	Технологическая практика	УК-1; УК-8; ОПК-3
Б2.В.02(П)	Эксплуатационная практика	УК-4; ОПК-3
Б2.В.03(Н)	Научно-исследовательская работа	УК-6; ОПК-4
Б3	Государственная итоговая аттестация	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; УК-7; УК-8; УК-9; УК-10; УК-11; 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
Б3.О	Обязательная часть	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; УК-7; УК-8; УК-9; УК-10; УК-11; 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
Б3.О.01	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; УК-7; УК-8; УК-9; УК-10; УК-11; 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
Б3.О.02	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; УК-7; УК-8; УК-9; УК-10; УК-11; 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
ФТД	Факультативные дисциплины	УК-1; УК-4; УК-5; ОПК-1; ОПК-3; ПК-4
ФТД.В	Часть, формируемая участниками образовательных отношений	УК-1; УК-4; УК-5; ОПК-1; ОПК-3; ПК-4
ФТД.В.01	История литературы родного края	УК-4; УК-5
ФТД.В.02	Системы автоматизированного проектирования технических средств АПК	ОПК-1; ПК-4
ФТД.В.03	Основы технологии животноводства	УК-1; ОПК-3
ФТД.В.04	Основы технологии растениеводства	УК-1; ОПК-3

№	Индекс	Наименование	Зимняя сессия								Дней	Летняя сессия								Дней	Итого за курс										Каф.	Курсы									
			Контроль	Академических часов								Контроль	Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	ИЗ	СР		Контроль	Контроль	Академических часов							з.е.			Всего	Неделя							
				Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	ИЗ	СР													Контроль	Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	ИЗ						СР	Контроль	Всего	Неделя			
ИТОГО (с факультативами)				<b>680</b>							20		<b>1218</b>										20		<b>1898</b>								<b>49</b>	40 5/6							
ИТОГО по ОП (без факультативов)				<b>680</b>								<b>1146</b>												<b>1826</b>							<b>47</b>										
УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА, ОП, факультативы (акад.час/нед)																									<b>46.5</b>																
КОНТАКТНАЯ РАБОТА, ОП (час/год)																									<b>186</b>																
<b>ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ)</b>				<b>680</b>	<b>80</b>	<b>32</b>	<b>22</b>	<b>26</b>					<b>1218</b>	<b>116</b>	<b>48</b>	<b>20</b>	<b>48</b>							<b>1055</b>	<b>47</b>		<b>1898</b>	<b>196</b>	<b>80</b>	<b>42</b>	<b>74</b>			<b>1630</b>	<b>72</b>	<b>49</b>	ТО: 34 5/6 Э: 6				
1	Б1.О.01	История	За	72	8	4		4																		За	72	8	4		4			60	4	2		24	1		
2	Б1.О.02	Информационно-коммуникационные технологии	Эк	144	12	4	8																			Эк	144	12	4	8				123	9	4			79	1	
3	Б1.О.03	Родной язык и культура речи	За	72	8	4		4																		За	72	8	4		4			60	4	2			42	1	
4	Б1.О.04	Введение в профессиональную деятельность	За	72	8	4		4																		За	72	8	4		4			60	4	2			7	1	
5	Б1.О.06	Иностранный язык		72	14		14						Эк	108	2		2							97	9	Эк	180	16		16				155	9	5			45	1	
6	Б1.О.08	Математика (алгебра, аналитическая геометрия, математический анализ, теория вероятностей и математическая статистика)		108	20	10		10					Эк	216	20	10		10						187	9	Эк	324	40	20		20			275	9	9			81	1	
7	Б1.О.11	Физика											ЗаО	180	24	10	8	6					152	4		ЗаО	180	24	10	8	6			152	4	5			78	12	
8	Б1.О.12	Экономика												72	10	4		6					62				72	10	4		6			62		2			86	12	
9	Б1.О.13	Безопасность жизнедеятельности												72	6	4		2					66				72	6	4		2			66		2			20	12	
10	Б1.О.15	Философия												108	10	6		4					98				108	10	6		4			98		3			29	12	
11	Б1.О.22	Правоведение												36	10	4		6					26				36	10	4		6			26		1			90	12	
12	Б1.О.34	Элективные курсы по физической культуре		68	2	2							За	66	2			2					60	4		За	134	4	2		2			126	4				75	123	
13	Б1.В.04	История ПМР											Эк	108	8	4		4					91	9		Эк	108	8	4		4			91	9	3			28	1	
14	Б1.В.05	Культурология											За	72	8	4		4					60	4		За	72	8	4		4			60	4	2			24	1	
15	Б1.В.08	Основы политической власти ПМР	За	72	8	4		4																		За	72	8	4		4			60	4	2			25	1	
16	Б1.В.ДВ.04.01	Официальный язык (украинский)											ЗаО	108	10		10						94	4		ЗаО	108	10		10				94	4	3			44	1	
17	Б1.В.ДВ.04.02	Официальный язык (молдавский)											ЗаО	108	10		10						94	4		ЗаО	108	10		10				94	4	3			40	1	
18	ФТД.В.01	История литературы родного края											За	72	6	2		4					62	4		За	72	6	2		4			62	4	2			99	1	
<b>ФОРМЫ КОНТРОЛЯ</b>			Эк За(4)									Эк(3) За(3) ЗаО(2)									Эк(4) За(7) ЗаО(2)																				
<b>ПРАКТИКИ</b>			(План)																																						
<b>ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ</b>			(План)																																						
<b>КАНИКУЛЫ</b>																																								9 3/6	

№	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	ИЗ	СР	Контроль			Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	ИЗ	СР	Контроль			Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	ИЗ	СР	Контроль					Всего			
ИТОГО (с факультативами)				<b>896</b>									20		<b>1110</b>										20		<b>2006</b>								<b>52</b>	41 2/6			
ИТОГО по ОП (без факультативов)				<b>896</b>											<b>1110</b>												<b>2006</b>						<b>52</b>						
УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА, ОП, факультативы (акад.час/нед)																											<b>48.4</b>												
КОНТАКТНАЯ РАБОТА, ОП (час/год)																											<b>190</b>												
<b>ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ)</b>				<b>896</b>	<b>80</b>	<b>30</b>	<b>22</b>	<b>28</b>					<b>769</b>	<b>47</b>		<b>1038</b>	<b>114</b>	<b>40</b>	<b>24</b>	<b>50</b>				<b>877</b>	<b>47</b>		<b>1934</b>	<b>194</b>	<b>70</b>	<b>46</b>	<b>78</b>		<b>1646</b>	<b>94</b>	<b>50</b>	ТО: 34 Э: 6			
1	Б1.О.05	Начертательная геометрия	Эк	144	12	4	8					123	9													Эк	144	12	4	8			123	9	4		33	2	
2	Б1.О.07	Инженерная графика													Эк	144	14	4	10					121	9		Эк	144	14	4	10			121	9	4		33	2
3	Б1.О.09	Программное обеспечение прочностных расчетов		144	10	4	4	2				134			Эк	72	24	8	8	8				39	9		Эк	216	34	12	12	10		173	9	6		32	2
4	Б1.О.10	Эксплуатационные материалы														36	6	4	2					30				36	6	4	2			30		1		7	23
5	Б1.О.11	Физика	Эк	72	2			2				61	9													Эк	72	2			2		61	9	2		78	12	
6	Б1.О.12	Экономика	ЗаО	36	2			2				30	4													ЗаО	36	2			2		30	4	1		86	12	
7	Б1.О.13	Безопасность жизнедеятельности	ЗаО	36	2			2				30	4													ЗаО	36	2			2		30	4	1		20	12	
8	Б1.О.15	Философия	Эк	36	2			2				25	9													Эк	36	2			2		25	9	1		29	12	
9	Б1.О.16	Техническая механика													Эк	324	24	10	2	12				291	9		Эк	324	24	10	2	12		291	9	9		7	2
10	Б1.О.20	Электротехника, электроника и электропривод														72	12	6	2	4				56	4			72	12	6	2	4		56	4	2		5	23
11	Б1.О.22	Правоведение	ЗаО	72	2			2				66	4													ЗаО	72	2			2		66	4	2		90	12	
12	Б1.О.34	Элективные курсы по физической культуре		68								68			За	66	4			4				58	4		За	134	4			4		126	4			75	123
13	Б1.В.01	Концепция современного естествознания	ЗаО	144	20	8	6	6				120	4													ЗаО	144	20	8	6	6		120	4	4		33	2	
14	Б1.В.03	История развития технических систем	За	72	16	8		8				52	4													За	72	16	8		8		52	4	2		7	2	
15	Б1.В.06	Химия		72	12	6	4	2				60			За	72	4	2		2				64	4		За	144	16	8	4	4		124	4	4		23	2
16	Б1.В.09	Экология													За	108	14	6		8				90	4		За	108	14	6		8		90	4	3		94	2
17	Б1.В.ДВ.01.01	Машинная графика													За	144	12			12				128	4		За	144	12			12		128	4	4		33	2
18	Б1.В.ДВ.01.02	Прикладная программа КОМПАС													За	144	12			12				128	4		За	144	12			12		128	4	4		33	2
<b>ФОРМЫ КОНТРОЛЯ</b>			Эк(3) За(4)										Эк(3) За(4)										Эк(6) За(5) ЗаО(4)																
<b>ПРАКТИКИ</b>			(План)																																				
	Б2.О.01(У)	Ознакомительная практика													За	72	36			36			36				За	72	36			36		36		2	1 1/3		
<b>ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ</b>			(План)																																				
<b>КАНИКУЛЫ</b>																																		9					









№	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	ИЗ	СР	Контроль			Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	ИЗ	СР	Контроль			Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	ИЗ	СР	Контроль					Всего		
ИТОГО (с факультативами)				936									21		1188									27		2124									59	41 4/6		
ИТОГО по ОП (без факультативов)				828											1188											2016									56			
УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА, ОП, факультативы (акад.час/нед)																										49.7												
КОНТАКТНАЯ РАБОТА, ОП (час/год)																										152												
<b>ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ)</b>				<b>720</b>	<b>84</b>	<b>36</b>	<b>30</b>	<b>18</b>		<b>611</b>	<b>25</b>			<b>720</b>	<b>82</b>	<b>42</b>	<b>24</b>	<b>16</b>		<b>613</b>	<b>25</b>			<b>1440</b>	<b>166</b>	<b>78</b>	<b>54</b>	<b>34</b>		<b>1224</b>	<b>50</b>	<b>40</b>	ТО: 22 1/6 Э: 6 5/6					
1	Б1.О.23	Основы научных исследований	За	108	12	6		6		92	4												За	108	12	6		6		92	4	3			7	6		
2	Б1.О.30	Машины для овощеводства, садоводства, виноградарства и семеноводства		144	12	6	6			132			ЗаО	144	26	12	14				114	4		ЗаО	288	38	18	20		246	4	8			5	456		
3	Б1.О.32	Технология производства технических средств АПК	За	72	12	4	4	4		56	4		Эк	252	26	12	10	4			217	9		Эк За	324	38	16	14	8	273	13	9			7	6		
4	Б1.В.18	Теоретические исследования, конструкторские разработки и расчеты по эксплуатации технических средств АПК при дипломном проектировании											За	108	10	6		4			94	4		За	108	10	6		4	94	4	3			7	6		
5	Б1.В.19	Теоретические исследования, конструкторские разработки и расчеты по надежности и ремонту технических средств АПК при дипломном проектировании											За	108	10	6		4			94	4		За	108	10	6		4	94	4	3			7	6		
6	Б1.В.20	Оценка и расчет экономической эффективности перспективных технологий и технических средств АПК при дипломном проектировании											ЗаО	108	10	6		4			94	4		ЗаО	108	10	6		4	94	4	3			5	6		
7	Б1.В.ДВ.02.01	Электрооборудование технических средств АПК	За	144	14	6	8			126	4												За	144	14	6	8		126	4	4			5	6			
8	Б1.В.ДВ.02.02	Электрооборудование технических средств	За	144	14	6	8			126	4												За	144	14	6	8		126	4	4			5	6			
9	Б1.В.ДВ.05.01	Проектирование технических средств АПК	Эк	144	20	8	8	4		115	9												Эк	144	20	8	8	4	115	9	4			5	6			
10	Б1.В.ДВ.05.02	Теория механизмов и машин	Эк	144	20	8	8	4		115	9												Эк	144	20	8	8	4	115	9	4			33	6			
11	ФТД.В.02	Системы автоматизированного проектирования технических средств АПК	За	108	14	6	4	4		90	4												За	108	14	6	4	4	90	4	3			5	6			
<b>ФОРМЫ КОНТРОЛЯ</b>				Эк За(4)									Эк За(2) ЗаО(2)									Эк(2) За(6) ЗаО(2)																
<b>ПРАКТИКИ</b>			(План)	216	120				120	96				144	90				90	54					360	210			210	150		10	6 2/3					
Б2.В.03(Н)			Научно-исследовательская работа	216	120				120	96			ЗаО	216	120								ЗаО	216	120			120	96		6	4						
Б2.О.03(Пд)			Преддипломная практика									ЗаО	144	90				90	54				ЗаО	144	90			90	54		4	2 2/3						
<b>ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ</b>			(План)											324	60				60	192	72				324	60			60	192	72	9	6					
Б3.О.01			Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена									Эк	108	30				30	42	36			Эк	108	30			30	42	36	3	2						
Б3.О.02			Выполнение и защита выпускной квалификационной работы									Эк	216	30			30	150	36				Эк	216	30			30	150	36	6	4						
<b>КАНИКУЛЫ</b>																																	8 4/6					

Название практики	Курс	Кафедра	+	Продолжительность (недель)	Студ.	Часов				
						на студента	на студента в неделю	на подгруппу	на подгруппу в неделю	
Вид практики: Учебная практика										
Ознакомительная практика	2			1	1/3					
		7	+	1	1/3					
Технологическая практика	3			4						
		33	+	4						
Вид практики: Производственная практика										
Технологическая практика	4			8						
		5	+	8						
Эксплуатационная практика	5			8						
		7	+	8						
Вид практики: Преддипломная практика										
Преддипломная практика	6			2	2/3					
		7	+	2	2/3					
Вид практики: Научно-исследовательская работа										
Научно-исследовательская работа	6			4						
		7	+	4						
				Итого по факту		28				
				Итого по плану		28				

Вид	Курс	Каф.	Студ.	Замечания
Детали машин и основы конструирования				
КП	3	33		
Энергетические установки технических средств				
КП	3	5		
Конструкции технических средств в АПК				
КП	4	5		
Эксплуатация технических средств АПК				
КП	4	7		
Надежность и ремонт механических систем				
КП	5	7		



		Итого						Курс 1	Курс 2	Курс 3	Курс 4	Курс 5	Курс 6
		Баз.%	Вар.%	ДВ(от Вар.)%	з.е.								
					Мин.	Макс.	Факт						
	Итого (с факультативами)				261	349	309	49	52	50	49	50	59
	Итого по ОП (без факультативов)				259	339	300	47	52	50	45	50	56
Б1	Дисциплины (модули)	66%	34%	23.8%	210	270	249	47	50	44	33	38	37
Б1.О	Обязательная часть				162	200	165	37	33	35	17	23	20
Б1.В	Часть, формируемая участниками образовательных отношений				80	100	84	10	17	9	16	15	17
Б2	Практика	43%	57%	0%	40	60	42		2	6	12	12	10
Б2.О	Обязательная часть				16	25	18		2		12		4
Б2.В	Часть, формируемая участниками образовательных отношений				22	35	24			6		12	6
Б3	Государственная итоговая аттестация				9	9	9						9
Б3.О	Обязательная часть				9	9	9						9
ФТД	Факультативные дисциплины				2	10	9	2			4		3
ФТД.В	Часть, формируемая участниками образовательных отношений				2	10	9	2			4		3
	Учебная нагрузка (акад.час/нед)	ОП, факультативы					45.3	46.5	48.4	44.7	40.6	41.7	49.7
	Контактная работа (акад.час/год)	обязательная					175	186	190	190	166	166	152
		необязательная					13	10	4		24		14
	Суммарная контактная работа (акад. час)	Блок Б1					1058	190	194	190	166	166	152
		в том числе по элект. дисц. по ф.к.					8	4	4				
		Блок Б2					942		36	120	288	288	210
		Блок Б3					60						60
		Блок ФТД					44	6			24		14
		Итого по всем блокам					2104	196	230	310	478	454	436
	Аудиторная нагрузка (акад.час/год)	обязательная					175	186	190	190	166	166	152
	Обязательные формы контроля	ЭКЗАМЕН (Эк)						4	6	7	6	3	4
		ЗАЧЕТ (За)						6	6	6	2	2	5
		ЗАЧЕТ С ОЦЕНКОЙ (ЗаО)						2	4	1	1	3	4
		КУРСОВОЙ ПРОЕКТ (КП)								2	2	1	
	Процент ... занятий от аудиторных (%)	лекционных					43.24%						
	Объем обязательной части от общего объема программы (%)						61%						
	Объем конт. работы от общего объема времени на реализацию дисциплин (модулей) (%)						11.39%						