

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ТАМБОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ Г.Р. ДЕРЖАВИНА»

Медицинский институт
(наименование института, факультета)

ПРИНЯТО
на заседании Ученого совета
Медицинского института
Протокол № 4
от « 09 » апреля 2024 г.

УТВЕРЖДАЮ:
и.о. директора Медицинского
института Воронин Н.И.
(подпись)
« 09 » апреля 2024 г.

О Т Ч Е Т
О САМООБСЛЕДОВАНИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
за 2023 год

31.08.05 – Клиническая лабораторная диагностика

(код и наименование направления подготовки/специальности)

Клиническая лабораторная диагностика

(наименование образовательной программы высшего образования - программы бакалавриата/специалитета/магистратуры)

Врач клинической лабораторной диагностики

(присваиваемая квалификация)

Очная

(форма обучения)

2023

(год набора)

Тамбов – 2024

НАИМЕНОВАНИЕ ОСНОВНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ: Клиническая лабораторная диагностика

Раздел 1. Общие сведения

№ п/п	Показатель	Значение показателя
1.	Основная образовательная программа реализуется в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом, утвержденным приказом Министерства просвещения Российской Федерации/Министерства науки и высшего образования Российской Федерации	от 02.02.2022 г. № 111
2.	Количество обучающихся по всем формам обучения	очная форма обучения – 9 чел.
3.	Доля научно-педагогических работников (в приведенных к целочисленным значениям ставок), имеющих ученую степень и (или) ученое звание, награды, международные почетные звания или премии, в том числе полученные в иностранном государстве и признанные в Российской Федерации, и (или) государственные почетные звания в соответствующей профессиональной сфере, и (или) являющихся лауреатами государственных премий в соответствующей профессиональной сфере и приравненными к ним членами творческих союзов, лауреатами, победителями и призерами творческих конкурсов, в общей численности педагогических работников, участвующих в реализации соответствующей образовательной программы высшего образования	91% (65%)
4.	Доля работников (в приведенных к целочисленным значениям ставок) из числа руководителей и работников организаций, деятельность которых связана с направленностью (профилем) реализуемой образовательной программы (имеющих стаж работы в данной профессиональной области), в общем числе работников, реализующих образовательную программу высшего образования	31% (10%)
5.	Доля обучающихся, успешно завершивших обучение по образовательной программе высшего образования, от общей численности обучающихся, поступивших на обучение по соответствующей образовательной программе высшего образования	57%

Раздел 2. Кадровые условия реализации основной образовательной программы

2.1. Сведения о педагогических (научно-педагогических) работниках, участвующих в реализации основной образовательной программы, и лицах, привлекаемых к реализации основной образовательной программы на иных условиях:

№ п/п	Наименование учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики, иных видов учебной деятельности, предусмотренных учебным планом образовательной программы	Фамилия, имя, отчество (при наличии) педагогического (научно-педагогического) работника, участвующего в реализации образовательной программы	Условия привлечения (по основному месту работы, на условиях внутреннего/внешнего совместительства; на условиях гражданско-правового договора	Должность, ученая степень, ученое звание	Уровень образования, наименование специальности, направления подготовки, наименование присвоенной квалификации	Сведения о дополнительном профессиональном образовании	Объем учебной нагрузки		Трудовой стаж работы	
							количество часов	доля ставки	стаж работы в организациях, осуществляющих образовательную деятельность, на должностях педагогических (научно-педагогических) работников	стаж работы в иных организациях, осуществляющих деятельность в профессиональной сфере, соответствующей профессиональной деятельности, к которой готовится выпускник
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Клиническая лабораторная диагностика Цитология Бактериологические исследования Клиническая практика	Невзорова Елена Владимировна	По основному месту работы	Заведующий кафедрой Доктор биологических наук, доцент	Высшее образование, специальность – биология – физиология человека и животных, квалификация – биолог, преподаватель биологии и химии	1.Современные педагогические технологии в среднем профессиональном и высшем образовании, 30.12.2022, ФГБОУ ВО "Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина", 340000528635, 24 час. 2.Информационные системы и технологии, 09.12.2022, ФГБОУ ВО "Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина", 682408463866, 36 час. 3.Государственная политика в области противодействия коррупции, 30.11.2022, ФГБОУ ВО "Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина", 682415774000, 24 час.	265,6 60,1 4,5 108,3	0,428 0,097 0,007 0,175	10 лет	0

	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена					4.Инклюзивное образование лиц с инвалидностью и ОВЗ, обучающихся в вузе, 30.11.2021, ФГБОУ ВО "Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина", 682415770132, 24 час. 5.Культивирование клеток, 28.12.2022, ФГБОУ ВО "Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина", 683200004637, 36 час. 6.Биология. Современные требования к преподаванию по медицинским специальностям", 09.12.2022, ФГБОУ ВО Казанский ГМУ Минздрава России, 163103069451, 16 час. 7.Клиническая лабораторная диагностика, 04.05.2023, ФГБОУ ВО "Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина", 682413347258, 144 час. 8. Организация здравоохранения и общественного здоровья в работе клиничко-диагностических лабораторий, 16.12.2023, ФГБОУ ДПО "Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования" Министерства здравоохранения РФ, 180003400184, 72 час. 9. Первая помощь, 14.03.2024, ФГБОУ ВО "Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина", 340000576404, 18 час.	5,5	0,009		
2	Общественное здоровье и здравоохранение	Антонян Аркадий Айказович	По основному месту работы	Доцент кафедры Ученая степень, ученое звание отсутствуют	Высшее образование, специальность - лечебно-профилактическая, квалификация – врач-лечебник Высшее образование, клиническая ординатура, специальность - хирургия, квалификация – врач-хирург	1. Современные педагогические технологии в среднем профессиональном и высшем образовании, 30.12.2022, ФГБОУ ВО "Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина", 682413347334, 24 час. 2. Государственная политика в области противодействия коррупции, 30.11.2022, ФГБОУ ВО "Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина", 682415773908, 24 час. 3. Информационные системы и технологии, 25.11.2021, ФГБОУ ВО "Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина", 682415769233, 36 час. 4. Общественное здоровье и здравоохранение, 10.04.2023, ФГБОУ ВО "Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина", 340000532222, 72 час. 5. Инклюзивное образование лиц с инвалидностью и ОВЗ, обучающихся в вузе, 30.11.2021, ФГБОУ ВО "Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина", 682415770132, 24 час. 6. Биология. Современные требования к преподаванию по медицинским специальностям", 09.12.2022, ФГБОУ ВО Казанский ГМУ Минздрава России, 163103069451, 16 час. 7. Клиническая лабораторная диагностика, 04.05.2023, ФГБОУ ВО "Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина", 682413347258, 144 час. 8. Организация здравоохранения и общественного здоровья в работе клиничко-диагностических лабораторий, 16.12.2023, ФГБОУ ДПО "Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования" Министерства здравоохранения РФ, 180003400184, 72 час. 9. Первая помощь, 14.03.2024, ФГБОУ ВО "Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина", 340000576404, 18 час.	40,5	0,049	5 лет	0

						стью и ОВЗ, обучающихся в вузе, 14.03.2024, ФГБОУ ВО "Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина", 340000575949, 24 час. 6. Первая помощь, 14.03.2024, ФГБОУ ВО "Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина", 340000576336, 18 час.				
3	Педагогика	Козодаева Лариса Федоровна	По основному месту работы	Доцент кафедры Кандидат педагогических наук, ученое звание отсутствует	Высшее образование, специальность – французский язык и литература, квалификация – филолог, преподаватель французского языка	1. Информационные системы и технологии, 15.08.2023, ФГБОУ ВО "Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина", 340000530781, 36 час. 2. Государственная политика в области противодействия коррупции, 25.11.2022, ФГБОУ ВО "Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина", 682415773679, 24 час. 3. Инклюзивное образование лиц с инвалидностью и ОВЗ, обучающихся в вузе, 24.04.2023, ФГБОУ ВО "Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина", 340000532468, 24 час. 4. Современные педагогические технологии в среднем профессиональном и высшем образовании, 07.12.2023, ФГБОУ ВО "Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина", 340000534493, 24 час. 5. Первая помощь, 26.02.2024, ФГБОУ ВО "Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина", 340000575178, 18 час.	36,1	0,044	11 лет	0
4	Лабораторная диагностика паразитарных болезней и генетические исследования	Топчиева Зинаида Серафимовна	По основному месту работы	Доцент кафедры Кандидат медицинских наук, доцент	Высшее образование, специальность – лечебно-профилактическая, квалификация – врач-лечебник Высшее образование, интернатура, специальность – терапия, квалификация – врач-терапевт	1. Информационные системы и технологии, 24.04.2023, ФГБОУ ВО "Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина", 340000532384, 36 час. 2. Первая помощь, 24.04.2023, ФГБОУ ВО "Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина", 340000532348, 18 час. 3. Патологическая физиология, 10.04.2023, ФГБОУ ВО "Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина", 340000532247, 72 час. 4. Государственная политика в области противодействия коррупции, 30.11.2022, ФГБОУ ВО "Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина", 682415774038, 24 час. 5. Инклюзивное образование лиц с инвалидностью и ОВЗ, обучающихся в вузе, 14.03.2024, ФГБОУ ВО "Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина", 340000575949, 24 час. 6. Первая помощь, 14.03.2024, ФГБОУ ВО "Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина", 340000576336, 18 час.	44,1	0,054	14 лет	0

						<p>стью и ОВЗ, обучающихся в вузе, 05.04.2022, ФГБОУ ВО "Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина", 682415772215, 24 час.</p> <p>6. Современные педагогические технологии реализации ФГОС СПО, 20.12.2021, ФГБОУ ВО "Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина", 6824157711359, 682415771359, 36 час.</p> <p>7. Переподготовка, Преподаватель в сфере высшего образования, 06.04.2017, ФГБОУ ДПО "ИРДПО", 772405357934, 282 час.</p> <p>8. Переподготовка, Организация здравоохранения и общественного здоровья, 15.06.2018, ФГБОУ ВО "Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина", 682404757944, 298 час.</p> <p>9. Клиническая лабораторная диагностика, 28.03.2024, ФГБОУ ВО "Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина", 340000531128, 144 час.</p>				
5	Информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности	Копытова Наталья Евгеньевна	На условиях внутреннего совместительства	Доцент кафедры Кандидат химических наук, доцент	<p>Высшее образование, специальность – химия, квалификация – химик</p> <p>Высшее образование, направление подготовки – педагогическое образование, квалификация – магистр</p>	<p>1.«Управление, основанное на данных», направленность «Основы цифровой трансформации в высшем образовании», 24.12.2021, АНО "Университет Национальной технологической инициативы 2035", У2035 ПК 000013052, 16 час.</p> <p>2.Первая помощь, 18.10.2021, ФГБОУ ВО "Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина", 682413347773, 18 час.</p> <p>3.Цифровые технологии в высшем образовании, 10.04.2023, ФГБОУ ВО "Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина", 340000532197, 72 час.</p> <p>4. Новые эффективные инструменты для вовлечения студентов в обучение на электронном курсе, 23.11.2023, ЧПОУ "ЦДПО Лань", ЭД 7824000625, 18 час.</p> <p>5. Информационные системы и технологии, 24.11.2023, ФГБОУ ВО "Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина", 682415775205, 36 час.</p> <p>6. Современные педагогические технологии в среднем профессиональном и высшем образовании, 07.12.2023, ФГБОУ ВО "Тамбовский госу-</p>	36,1	0,044	28 лет	0

						<p>дарственный университет имени Г.Р. Державина", 340000574250, 24 час.</p> <p>7. Управление деятельностью вузов. Аспекты разработки и реализации ФГОС ВО нового поколения, 18.12.2023, ФГАОУ ВО "Национальный исследовательский технологический университет "МИСиС", 040000569256, 20 час.</p> <p>8. Инклюзивное образование лиц с инвалидностью и ОВЗ, обучающихся в вузе, 14.03.2024, ФГБОУ ВО "Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина", 340000576020, 24 час.</p> <p>9. Государственная политика в области противодействия коррупции, 14.03.2024, ФГБОУ ВО "Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина", 340000576214, 24 час.</p>				
6	Клиническая биохимия	Загуменнова Оксана Николаевна	На условиях внешнего (штатного) со-вместительства	Доцент кафедры Кандидат биологических наук, ученое звание отсутствует	Высшее образование, специальность – химия, квалификация – учитель Высшее образование, специальность – биология, квалификация – биолог, преподаватель	<p>1. Современные педагогические технологии в среднем профессиональном и высшем образовании, 30.12.2022, ФГБОУ ВО "Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина", 340000528476, 24 час.</p> <p>2. Информационные системы и технологии, 09.12.2022, ФГБОУ ВО "Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина", 682415774874, 36 час.</p> <p>3. Государственная политика в области противодействия коррупции, 30.11.2022, ФГБОУ ВО "Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина", 682415773952, 24 час.</p> <p>4. Информационные системы и технологии, 21.11.2022, ФГБОУ ВО "Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина", 682415773411, 36 час.</p> <p>5. Переподготовка, Биохимия, 12.08.2020, ООО "Единый центр дополнительного профессионального образования", 773100201516, без час.</p> <p>6. Организация здравоохранения и общественного здоровья в работе клинико-диагностических лабораторий, 16.12.2023, ФГБОУ ДПО "Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования" Министерства здравоохранения РФ, 180003400158, 72 час.</p>	44,1	0,054	6 лет	23 года

						7. Инклюзивное образование лиц с инвалидностью и ОВЗ, обучающихся в вузе, 14.03.2024, ФГБОУ ВО "Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина", 340000575995, 24 час. 8. Первая помощь, 14.03.2024, ФГБОУ ВО "Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина", 340000576361, 18 час.				
7	Бактериологические исследования	Комарова Маргарита Сергеевна	На условиях договора гражданско-правового характера	Ассистент кафедры Ученая степень, ученое звание отсутствуют	Высшее образование, специальность - медико-профилактическое дело, квалификация – врач по общей гигиене, по эпидемиологии Высшее образование, интернатура, специальность – клиническая лабораторная диагностика, квалификация – врач клинической лабораторной диагностики	1. Первая помощь, 01.12.2022, ФГБОУ ВО "Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина", 682415774249, 18 час. 2. Организация оказания медицинской помощи при коронавирусной инфекции COVID 19, 12.02.2021, ФГБОУ ВО "Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина", 682413348388, 36 час. 3. Информационные системы и технологии, 18.03.2024, ФГБОУ ВО "Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина", 340000575827, 36 час. 4. Инклюзивное образование лиц с инвалидностью и ОВЗ, обучающихся в вузе, 14.03.2024, ФГБОУ ВО "Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина", 340000576019, 24 час. 5. Государственная политика в области противодействия коррупции, 14.03.2024, ФГБОУ ВО "Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина", 340000576213, 24 час. 6. Бактериология, 15.04.2024, ФГБОУ ВО "Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина", 340000576790, 36 час.	40	0,049	0	6 лет
8	Симуляционный курс	Чернышева Марта Леонидовна	На условиях внутреннего совместительства	Доцент кафедры Кандидат медицинских наук, доцент	Высшее образование, специальность – педиатрия, квалификация – врач-педиатр Высшее образование, ординатура, специальность – педиатрия, квалификация – врач-педиатр	1. Информационные системы и технологии, 24.04.2023, ФГБОУ ВО "Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина", 340000532390, 36 час. 2. Современные педагогические технологии в среднем профессиональном и высшем образовании, 30.12.2022, ФГБОУ ВО "Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина", 340000528748, 24 час. 3. Инклюзивное образование лиц с инвалидностью и ОВЗ, обучающихся в вузе, 30.11.2021, ФГБОУ ВО "Тамбовский государственный уни-	40,1	0,049	13 лет	0

						верситет имени Г.Р. Державина", 682415770153, 24 час. 4. Государственная политика в области противодействия коррупции, 29.06.2021, ФГБОУ ВО "Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина", 682413347489, 24 час. 5. Организация здравоохранения и общественное здоровья, 31.03.2022, ФГБОУ ВО "Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина", 683200006010, 144 час. 6. Переподготовка. Преподаватель в сфере высшего образования, 06.12.2016, ФГБОУ ДПО «Институт развития дополнительного профессионального образования», 772404845072 7. Первая помощь, 05.12.2023, ФГБОУ ВО "Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина", 340000534299, 18 час.				
9	Экстренная и неотложная медицинская помощь	Марченко Александр Петрович	На условиях внешнего (штатного) со-вместительства	Доцент кафедры Кандидат медицинских наук, ученое звание отсутствует	Высшее образование, специальность – лечебное дело, квалификация – врач Высшее образование, интернатура, специальность – хирургия, квалификация – врач-хирург	1. Методика антикоррупционного просвещения и воспитания в организациях высшего образования (для руководителей образовательных учреждений), 08.11.2023, ФГОАУ ВО "Тюменский государственный университет", 722023007824, 18 час. 2. Инклюзивное образование лиц с инвалидностью и ОВЗ, обучающихся в вузе, 05.12.2023, ФГБОУ ВО "Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина", 340000533914, 24 час 3. Государственная политика в области противодействия коррупции, 05.12.2023, ФГБОУ ВО "Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина", 340000534117, 24 час. 4. Первая помощь, 05.12.2023, ФГБОУ ВО "Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина", 340000534248, 18 час. 5. Информационные системы и технологии, 05.12.2023, ФГБОУ ВО "Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина", 340000534016, 36 час. 6. Гемотрансфузии в анестезиологии, 15.04.2024, ФГБОУ ВО "Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина", 340000576767, 24 час.	36,1	0,044	8 лет	0
10	Патология	Шпехт Дмит-	На условиях	Доцент ка-	Высшее образова-	1. Современные педагогические технологии в	36,1	0,044	8 лет	0

		рий Юрьевич	внешнего (штатного) со-вместительства	Федры Кандидат медицинских наук, ученое звание отсутствует	ние, специальность – педиатрия, квалификация – врач Высшее образование, специальность – судебно-медицинская экспертиза, квалификация – судмед-экспертиза	среднем профессиональном и высшем образовании, 30.12.2022, ФГБОУ ВО "Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина", 340000528764, 24 час. 2. Государственная политика в области противодействия коррупции, 30.11.2022, ФГБОУ ВО "Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина", 682415774054, 24 час. 3. Патологическая физиология, 28.12.2023, ФГБОУ ВО "Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина", 340000534946, 72 час. 4. Информационные системы и технологии, 18.03.2024, ФГБОУ ВО "Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина", 340000575935, 36 час. 5. Инклюзивное образование лиц с инвалидностью и ОВЗ, обучающихся в вузе, 14.03.2024, ФГБОУ ВО "Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина", 340000576144, 24 час. 6. Первая помощь, 14.03.2024, ФГБОУ ВО "Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина", 340000576461, 18 час. 7. Судебная медицина с курсом патологической анатомии, 17.04.2024, ФГБОУ ВО "Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина", 340000576866, 24 час.				
11	Коммуникативные навыки	Труфанова Татьяна Анатольевна	По основному месту работы	Доцент кафедры Кандидат психологических наук, доцент	Высшее образование, специальность – управление персоналом, квалификация – менеджер Высшее образование, специальность – математика и физика, квалификация – учитель математики и физики	1. Инновационный менеджмент, 26.05.2023, ФГБОУ ВО "Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина", 340000529369, 36 час. 2. Инклюзивное образование лиц с инвалидностью и ОВЗ, обучающихся в вузе, 30.12.2022, ФГБОУ ВО "Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина", 340000528793, 24 час. 3. Digital-HR и аналитика, 19.12.2022, ФГБОУ ВО "Орловский государственный университет имени И.С. Тургенева", 571803280609, 72 час. 4. Первая помощь, 28.02.2022, ФГБОУ ВО "Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина", 682415771827, 18 час. 5. Инструменты онлайн-обучения, 10.01.2022,	36,1	0,044	19 лет	0

						<p>ФГАОУ ВО "Балтийский федеральный университет имени Иммануила Канта", 013927 040551, 56 час.</p> <p>6. Тайм-менеджмент, 10.01.2022, ФГАОУ ВО "Балтийский федеральный университет имени Иммануила Канта", 013927 040798, 72 час.</p> <p>7. Введение в современное онлайн-обучение, 10.01.2022, ФГАОУ ВО "Балтийский федеральный университет имени Иммануила Канта", 013927 039889, 24 час.</p> <p>8. Цифровые технологии больших данных в экономике и управлении, 28.12.2021, ФГБОУ ВО "Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина", 682415771340, 144 час.</p> <p>9. Информационные системы и технологии, 29.09.2023, ФГБОУ ВО "Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина", 340000530156, 36 час.</p> <p>10. Государственная политика в области противодействия коррупции, 22.11.2023, ФГБОУ ВО "Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина", 340000533632, 24 час.</p> <p>11. Современные педагогические технологии в среднем профессиональном и высшем образовании, 07.12.2023, ФГБОУ ВО "Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина", 340000574448, 24 час.</p>				
12	<p>Микологические исследования</p> <p>Специализированная адаптационная дисциплина для лиц с ОВЗ «Введение в микологические исследования»</p>	Покидова Елена Анатольевна	По основному месту работы	<p>Старший преподаватель кафедры</p> <p>Ученая степень, ученое звание отсутствуют</p>	<p>Высшее образование, специальность – биология, квалификация – биолог</p>	<p>1. Инклюзивное образование лиц с инвалидностью и ОВЗ, обучающихся в вузе, 24.04.2023, ФГБОУ ВО "Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина", 340000530470, 24 час.</p> <p>2. Современные педагогические технологии в среднем профессиональном и высшем образовании, 30.12.2022, ФГБОУ ВО "Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина", 340000528659, 24 час.</p> <p>3. Информационные системы и технологии, 25.11.2021, ФГБОУ ВО "Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина", 682415769261, 36 час.</p> <p>4. Культивирование клеток, 28.12.2022, ФГБОУ ВО "Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина", 683200004640, 36 час.</p>	40,1	0,049	6 лет	0
							40,1	0,049		

						<p>5. Первая помощь, 21.11.2023, ФГБОУ ВО "Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина", 340000533338, 18 час.</p> <p>6. Государственная политика в области противодействия коррупции, 22.11.2023, ФГБОУ ВО "Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина", 340000533586, 24 час.</p> <p>7. Бактериология, 27.03.2024, ООО "Столичный центр эффективных образовательных технологий", 770400888997, 144 час.</p>				
13	Токсикологические исследования	Семилетова Светлана Владимировна	По основному месту работы	<p>Доцент кафедры</p> <p>Кандидат биологических наук, ученое звание отсутствует</p>	<p>Высшее образование, специальность – биология, квалификация – биолог</p>	<p>1. Инклюзивное образование лиц с инвалидностью и ОВЗ, обучающихся в вузе, 24.04.2023, ФГБОУ ВО "Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина", 340000530492, 24 час.</p> <p>2. Новые дискурсивные практики в условиях цифровизации, 07.04.2023, ФГБОУ ВО "Тамбовский государственный технический университет", 340000363136, 340000363186, 72 час.</p> <p>3. Профессиональная компетентность эксперта в области проверки и оценки знаний задания государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования (английский язык), 18.02.2023, ТО-ГОАУ ДПО Институт повышения квалификации работников образования, 091452, 42 час.</p> <p>4. Государственная политика в области противодействия коррупции, 25.11.2022, ФГБОУ ВО "Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина", 682415773705, 24 час.</p> <p>5. Проектирование образовательной деятельности с использованием современных образовательных технологий, 08.02.2022, ФГБОУ ВО "Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина", 682415771525, 36 час.</p> <p>6. Современные образовательные технологии в условиях реализации ФГОС, 10.12.2021, ФГБОУ ВО "Тамбовский государственный технический университет", 340000080521, 72 час.</p> <p>7. Организация проектной и исследовательской деятельности школьников, 24.11.2021, ФГБОУ ВО "Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина", 682415769218, 36 час.</p> <p>8. Перспективные технологии работы на уроке и</p>	40,1	0,049	13 лет	0

						во внеурочной деятельности, 29.12.2021, ФГБОУ ВО "Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина", 682415771443, 36 час. 9. Первая помощь, 01.11.2021, ФГБОУ ВО "Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина", 683500000741, 18 час. 10. Инклюзивное образование в условиях реализации ФГОС, 09.06.2023, ФГБОУ ВО "ТТГУ" , 340000363364, 72 час. 11. Информационные системы и технологии, 24.11.2023, ФГБОУ ВО "Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина", 682415775327, 36 час.				
14	Клиническая практика Клиническая практика Методы иммуноферментного анализа Методы полимеразной цепной реакции	Стрекалова Наталья Сергеевна	На условиях внешнего (штатного) со-вместительства	Старший преподаватель кафедры Кандидат биологических наук, ученое звание отсутствует	Высшее образование, специальность – биология, квалификация – биолог Высшее образование, специальность – фармация, квалификация – провизор Высшее образование, интернатура, направление подготовки – управление и экономика фармации, квалификация – врач Высшее образование, специальность – лечебное дело, квалификация – врач-лечебник Высшее образова-	1. Современные педагогические технологии в среднем профессиональном и высшем образовании, 30.12.2022, ФГБОУ ВО "Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина", 340000528707, 24 час. 2. Информационные системы и технологии, 18.02.2021, ФГБОУ ВО "Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина", 682413349345, 36 час. 3. Эпидемиология и профилактика инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи (ИСМП), 21.05.2022, ЧУДПО "Региональный центр дополнительного образования", 232417258060, 36 час. 4. Переподготовка, Организация здравоохранения и общественное здоровье, 30.11.2019, Частное учреждение "Образовательная организация дополнительного профессионального образования "Международная академия экспертизы и оценки", 642410293853, час. 5. Инклюзивное образование лиц с инвалидностью и ОВЗ, обучающихся в вузе, 14.03.2024, ФГБОУ ВО "Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина", 340000576105, 24 час. 6. Государственная политика в области противодействия коррупции, 14.03.2024, ФГБОУ ВО "Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина", 340000576296, 24 час. 7. Первая помощь, 14.03.2024, ФГБОУ ВО	306,9 36,3 - -	0,374 0,044 - -	7 лет	18 лет

					ние, ординатура, специальность – клиническая лабораторная диагностика, квалификация – врач клинической лабораторной диагностики	"Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина", 340000576432, 18 час.				
15	Общий курс физической подготовки	Калмыков Сергей Александрович	По основному месту работы	Заведующий кафедрой Кандидат педагогических наук, доцент	Высшее образование, специальность – физическая культура, квалификация – учитель физической культуры, школьный психолог	1.Первая помощь, 03.03.2022, ФГБОУ ВО "Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина", 682415771874, 18 час. 2.Государственная политика в области противодействия коррупции, 29.09.2023, ФГБОУ ВО "Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина", 340000529243, 24 час. 3.Инклюзивное образование лиц с инвалидностью и ОВЗ, обучающихся в вузе, 24.04.2023, ФГБОУ ВО "Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина", 340000532458, 24 час. 4. Информационные системы и технологии, 24.11.2023, ФГБОУ ВО "Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина", 682415775180, 36 час. 5. Современные педагогические технологии в среднем профессиональном и высшем образовании, 07.12.2023, ФГБОУ ВО "Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина", 340000534471, 24 час. 6. Современные технологии в физическом воспитании, спортивной тренировке и адаптивной физической культуре, 15.04.2024, ФГБОУ ВО "Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина", 340000576651, 24 час.	32,2	0,052	14 лет	0

2.2. Сведения о научно-педагогическом работнике, осуществляющем общее руководство научным содержанием программы ординатуры:

N п/п	Фамилия, имя, отчество (при наличии) научно-педагогического работника	Условия привлечения (по основному месту работы, на условиях внутренне-го/внешнего совместительства; на условиях гражданско-правового договора	Ученая степень, (в том числе ученая степень, присвоенная за рубежом и признаваемая в Российской Федерации)	Тематика самостоятельного научно-исследовательского (творческого) проекта (участие в осуществлении таких проектов) по направлению подготовки, а также наименование и реквизиты документа, подтверждающие его закрепление	Публикации (название статьи, монографии и другое; наименование журнала/издания, год публикации) в:		Апробация результатов научно-исследовательской (творческой) деятельности на национальных и международных конференциях (название, статус конференций, материалы конференций, год выпуска)
					ведущих отечественных рецензируемых научных журналах и изданиях	зарубежных рецензируемых научных журналах и изданиях	
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Невзорова Елена Владимировна	По основному месту работы	Доктор биологических наук	Актуальность лабораторной диагностики в современной восстановительной медицине	Научные журналы, рецензируемые SCOPUS 1. Невзорова Е.В., Невзоров Е.Ю., Киселев А.М., Засядько К.И., Шакула А.В. Программа оздоровления лиц летного состава с учетом уровня профессионального здоровья // Вопросы курортологии, физиотерапии и лечебной физической культуры. 2023. Т. 100. № 3-2. С. 145. 2. Невзорова Е.В., Бруйков А.А., Козачук И.В., Фетискина Е.Н., Загуменнова О.Н. Метод онтогенетической гимнастики и фиксации массажа для коррекции последствий детского церебрального паралича // Вопросы курортологии, физиотерапии и лечебной		1. Назирова А.А., Давыдова С.С., Невзорова Е.В. Гидрореабилитация как метод коррекции двигательной активности детей с ограниченными возможностями здоровья // Актуальные проблемы и перспективы развития физической культуры, спортивной тренировки, рекреации и фитнеса, адаптивной и оздоровительно-восстановительной физической культуры: материалы Всероссийской научно-практической конференции с международным участием. Липецк, 2023. С. 285-288. 2. Назирова А.А., Давыдова С.С., Невзорова Е.В. Развитие основных координационных способностей у школьников, занимающихся в секции волейбола // Актуальные пробле-

				<p>физической культуры. 2023. Т. 100. № 3-2. С. 146-147.</p> <p>3. Невзоров Е.Ю., Невзорова Е.В., Киселев А.М., Засядько К.И., Шакула А.В. Мероприятия по оздоровлению взрослого населения с учетом уровня здоровья и трудоспособности // Вопросы курортологии, физиотерапии и лечебной физической культуры. 2023. Т. 100. № 3-2. С. 146-147.</p> <p>Научные журналы, рецензируемые РИНЦ</p> <p>1. Невзорова Е.В., Фетикина Е.Н., Хромова Н.Н., Беляев А.А. Патогенетические механизмы развития фибрилляции предсердий, ассоциированной с новой коронавирусной инфекцией (обзор литературы) // Тамбовский медицинский журнал. 2023. Т. 5, № 2. – С. 24-32. – DOI 10.20310/2782-5019-2023-5-2-24-32.</p>	<p>мы и перспективы развития физической культуры, спортивной тренировки, рекреации и фитнеса, адаптивной и оздоровительно-восстановительной физической культуры: материалы Всероссийской научно-практической конференции с международным участием. Липецк, 2023. С. 81-86.</p> <p>3. Невзорова Е.В., Ежова Е.Н., Унрайн Е.В., Четвертакова Н.В., Кузина И.И. Возможности использования автоматических анализаторов мочи в онкологии // Материалы научно-практических конференций в рамках IX Российского конгресса лабораторной медицины (РКЛМ 2023): сборник тезисов. Москва, 2023. С. 191.</p> <p>4. Семилетова С.В., Невзорова Е.В., Немцова В.В. Стабильность и антиагрегационные свойства магнитных наночастиц // Сборник статей II Международной научно-практической конференции «Медицина: от науки к практике». Йошкар-Ола, 2023. С. 99-103.</p>
--	--	--	--	--	--

2.3. Сведения о научно-педагогических работниках организации, участвующих в реализации образовательной программы, и лицах, привлекаемых организацией к реализации образовательной программы на иных условиях, являющихся руководителями и (или) работниками иных организаций, осуществляющими трудовую деятельность в профессиональной сфере, соответствующей профессиональной деятельности, к которой готовятся выпускники (далее – специалисты-практики):

№ п/п	Фамилия, имя, отчество (при наличии) специалиста-практика	Наименование организации, осуществляющей деятельность в профессиональной сфере, в которой работает специа-	Занимаемая специальность-практиком должность	Период работы в организации, осуществляющей деятельность в профессиональной сфере, соот-	Общий трудовой стаж работы в организациях, осуществляющих деятельность в профессиональ-
-------	---	--	--	--	---

		лист-практик по основному месту работы или на условиях внешнего штатного совместительства		ветствующей профессиональной деятельности, к которой готовится выпускник	ной сфере, соответствующей профессиональной деятельности, к которой готовится выпускник
1	2	3	4	5	6
1	Загуменнова Оксана Николаевна	ТОГБУЗ «Моршанская центральная районная больница»	Заведующий клинико-диагностической лабораторией	С 01.09.1999 года по настоящее время	23 года
2	Комарова Маргарита Сергеевна	ТОГБУЗ «Городская клиническая больница имени Архиепископа Луки г. Тамбова»	Врач-бактериолог	С 21.08.2017 года по настоящее время	6 лет
3	Стрекалова Наталия Сергеевна	ГБУЗ «Тамбовская областная клиническая больница им. В.Д. Бабенко»	Врач клинической лабораторной диагностики	С 19.07.2005 года по настоящее время	18 лет

Раздел 3. Материально-технические условия реализации образовательной программы:

N п/п	Наименование учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики, иных видов учебной деятельности, предусмотренных учебным планом образовательной программы	Наименование помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом, в том числе помещения для самостоятельной работы, с указанием перечня основного оборудования, учебно-наглядных пособий и используемого программного обеспечения	Адрес (местоположение) помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом (в случае реализации образовательной программы в сетевой форме дополнительно указывается наименование организации, с которой заключен договор)
1	2	3	4
1	Клиническая лабораторная диагностика	<p>Аудитория № 85 «Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации»</p> <p><i>Перечень основного оборудования:</i> Стол преподавателя – 1 шт. Стул преподавателя – 1 шт. Стол ученический – 14 шт. Скамья ученическая – 14 шт. Доска меловая – 1 шт. Раковина – 1 шт. Проекционный экран – 1 шт. Мультимедийный проектор - 1 шт. Ноутбук – 1 шт. Учебно-наглядные пособия</p> <p><i>Перечень программного обеспечения:</i> Kaspersky Endpoint Security для бизнеса – Стандартный Russian Edition. 1500-2499 Node 1 year Edu-</p>	Тамбовская область, г. Тамбов, ул. Советская/Коммунальная, д.93/2

		<p>ational Renewal Licence Операционная система Microsoft Windows 10 Adobe Reader XI (11.0.08) - Russian Adobe Systems Incorporated 10.11.2014 187, 00 MB 11.0.08 7-Zip 9.20 Microsoft Office Профессиональный плюс 2007</p>	
2	<p>Общественное здоровье и здравоохранение Педагогика Лабораторная диагностика паразитарных болезней Информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности Клиническая биохимия</p> <p>Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена</p>	<p>Аудитория, оборудованная мультимедийными средствами обучения № 99 «Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации»</p> <p><i>Перечень основного оборудования:</i> Стул преподавателя – 1 шт. Стол преподавателя - 1 шт. Стул ученический – 5 шт. Стол ученический – 31 шт. Скамья ученическая – 33 шт. Доска меловая - 1 шт. Мультимедийный проектор - 1 шт. Системный блок Write master - 1 шт. Мышь Genius - 1шт. Клавиатура Genius - 1шт. Учебно-наглядные пособия</p> <p><i>Перечень программного обеспечения:</i> Kaspersky Endpoint Security для бизнеса – Стандартный Russian Edition. 1500-2499 Node 1 year Educational Renewal Licence Операционная система Microsoft Windows 10 Adobe Reader XI (11.0.08) - Russian Adobe Systems Incorporated 10.11.2014 187, 00 MB 11.0.08 7-Zip 9.20 Microsoft Office Профессиональный плюс 2007</p>	<p>Тамбовская область, г. Тамбов, ул. Советская/Коммунальная, д.93/2</p>
3	<p>Информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности</p>	<p>Аудитория № 54 «Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации» - «Компьютерный класс»</p> <p><i>Перечень основного оборудования:</i> Стол компьютерный – 20 шт. Стул ученический – 20 шт. Стол преподавателя – 1 шт. Стол ученический – 13 шт. Скамья ученическая – 17 шт. Доска меловая – 1 шт. Персональный компьютер в сборе (монитор NEC, системный блок Credo KC 36, мышь 3cdl S/N, клавиатура Logitech) с подключением к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную образовательную среду организации – 20 шт. Телевизор – 1 шт.</p> <p><i>Перечень программного обеспечения:</i></p>	<p>Тамбовская область, г. Тамбов, ул. Советская/Коммунальная, д.93/2</p>

		<p>Операционная система Microsoft Windows XP SP3 Microsoft Office Профессиональный плюс 2007 Операционная система «Альт Образование» Kaspersky Endpoint Security для бизнеса – Стандартный Russian Edition. 1500-2499 Node 1 year Educational Renewal Licence Adobe Photoshop CS3 7-Zip 9.20 Adobe Acrobat 8.0 Standard Russian Version Win Full Educ Adobe Reader XI (11.0.08) - Russian Adobe Systems Incorporated 10.11.2014 187,00 MB 11.0.08</p>	
4	<p>Клиническая биохимия Коммуникативные навыки</p>	<p>Аудитория № 50 «Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации»</p> <p><i>Перечень основного оборудования:</i> Стол ученический – 19 шт. Скамья ученическая – 19 шт. Стол преподавателя – 1 шт. Стул преподавателя – 1 шт. Доска меловая – 1 шт. Интерактивная доска – 1 шт. Экран Classic Solution Libra – 1 шт. Мультимедийный проектор – 1 шт. Системный блок Writemaster – 1 шт. Мышь Genius – 1 шт. Клавиатура Genius – 1 шт. Учебно-наглядные пособия</p> <p><i>Перечень программного обеспечения:</i> Kaspersky Endpoint Security для бизнеса – Стандартный Russian Edition. 1500-2499 Node 1 year Educational Renewal Licence Операционная система Microsoft Windows 10 Adobe Reader XI (11.0.08) - Russian Adobe Systems Incorporated 10.11.2014 187, 00 MB 11.0.08 7-Zip 9.20 Microsoft Office Профессиональный плюс 2007</p>	<p>Тамбовская область, г. Тамбов, ул. Советская/Коммунальная, д.93/2</p>
5	<p>Цитология Бактериологические исследования</p>	<p>Аудитория № 87 «Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации»</p> <p>Стол преподавателя – 1 шт. Стул преподавателя – 1 шт. Стол ученический– 18 шт. Скамья ученическая - 18 шт. Доска меловая – 1 шт. Экран Classic Solution Libra - 1 шт. Мультимедийный проектор - 1 шт. Системный блок Write master - 1 шт.</p>	<p>Тамбовская область, г. Тамбов, ул. Советская/Коммунальная, д.93/2</p>

		<p>Раковина – 1 шт. Учебно-наглядные пособия</p> <p><i>Перечень программного обеспечения:</i> Kaspersky Endpoint Security для бизнеса – Стандартный Russian Edition. 1500-2499 Node 1 year Educational Renewal Licence Операционная система Microsoft Windows 10 Adobe Reader XI (11.0.08) - Russian Adobe Systems Incorporated 10.11.2014 187, 00 MB 11.0.08 7-Zip 9.20 Microsoft Office Профессиональный плюс 2007</p>	
6	Симуляционный курс	<p>Зал стандартизированного пациента № 1</p> <p><i>Перечень основного оборудования:</i> Муляж раковины – 1 шт. Кушетка смотровая медицинская – 1 шт. Система интерактивная полуавтоматического контроля качества выполнения манипуляций с предустановленными сценариями – 1 шт. Тренажер для отработки катетеризации мочевого пузыря у женщин – 1 шт. Тренажер для отработки катетеризации мочевого пузыря у мужчин – 1 шт. Тренажер для отработки внутривенных, внутримышечных и подкожных инъекции – 1 шт. Тренажер для отработки внутримышечных инъекций – 1 шт. Тренажер для отработки подкожных инъекции – 1 шт. Комплект оборудования для обучения аспирации и зондирования – 1 шт.</p> <p>Зал стандартизированного пациента № 2</p> <p><i>Перечень основного оборудования:</i> Прикроватная тумба – 1 шт. Кровать функциональная механическая «Армед» – 1 шт. Кресло-каталка – 1 шт. Муляж раковины – 1 шт. Манекен многофункциональный для ухода за больными и проведения базовой СЛР – 1 шт. Столик процедурный передвижной с двумя полками из нержавеющей стали – 1 шт.</p> <p>Аудитория, оборудованная средствами обучения, позволяющими использовать симуляционные технологии, с типовыми наборами профессиональных моделей и результатов лабораторных и инструментальных исследований в количестве, позволяющем обучающимся осваивать умения и навыки, предусмотренные профессиональной деятельностью, индивидуально - «Виртуальная операция»</p> <p><i>Перечень основного оборудования:</i> Операционный стол – 1 шт. Бестеневая лампа – 2 шт. Аппарат УЗИ – 1 шт. Кислородный концентратор – 1 шт. Бактерицидная лампа Дезар – 1 шт. Шкаф – 2 шт. Раковина – 1 шт.</p>	Тамбовская область, г. Тамбов, ул. Московская, 1А Аккредитационно-симуляционный центр

		<p>Стандартный виртуальный симулятор для практических навыков в хирургии – 1 шт. Тренажер для отработки навыков костной биопсии – 1 шт. Комплект оборудования для пальпации – 1 шт. Фантом для катетеризации центральных вен – 1 шт. Фантом головы для интубации – 1 шт. Тренажер люмбальной пункции – 1 шт. Фантом для стерильных внутрикостных инфузий – 1 шт. Тренажер для перикардиоцентеза – 1 шт. Комплект оборудования для плеврального дренажа – 1 шт.</p>	
7	Экстренная и неотложная медицинская помощь	<p>Кабинет № 2 Помещение, предусмотренное для оказания медицинской помощи пациентам, в том числе связанное с медицинскими вмешательствами, оснащенное специализированным оборудованием и (или) медицинскими изделиями и расходным материалом в количестве, позволяющем обучающимся осваивать умения и навыки, предусмотренные профессиональной деятельностью, индивидуально, а также иным оборудованием, необходимым для реализации программы ординатуры</p> <p>Противошоковый набор – 2 шт. Набор и укладка для экстренных профилактических и лечебных мероприятий – 2 шт. Кушетка – 1шт. Стол – 10 шт. Стул – 20 шт. Облучатель бактерицидный – 1шт.</p>	Тамбовская область, г. Котовск, ул. Пионерская, д. 24
8	Патология	<p>Кабинет № 1 «Помещение, предусмотренное для оказания медицинской помощи пациентам, в том числе связанное с медицинскими вмешательствами, оснащенное специализированным оборудованием и (или) медицинскими изделиями и расходными материалами в количестве, позволяющем обучающимся осваивать умения и навыки, предусмотренные профессиональной деятельностью, индивидуально, а также иным оборудованием, необходимым для реализации программы ординатуры»</p> <p><i>Перечень основного оборудования:</i> Стол – 10 шт. Стул – 20 шт. Экран Classic Solution Libra – 1 шт. Мультимедийный проектор – 1шт. Системный блок Writemaster – 1 шт. Мышь Genius – 1шт. Клавиатура Genius – 1шт.</p>	Тамбовская область, г. Тамбов, ул. Рабочая, д. 35
9	Микологические исследования Специализированная адаптационная дисциплина для лиц с ОВЗ «Введение в микологические исследования»	<p>Аудитория № 73 «Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации»</p> <p><i>Перечень основного оборудования:</i> Стул преподавателя -1 шт. Стол преподавателя – 1 шт. Стол ученический – 22 шт. Скамья ученическая – 16 шт. Доска меловая – 1 шт.</p>	Тамбовская область, г. Тамбов, ул. Советская/Коммунальная, д.93/2

		<p>Проекционный экран – 1 шт. Мультимедийный проектор - 1 шт. Доска магнитно-поворотная – 1 шт. Ноутбук – 1 шт. Учебно-наглядные пособия</p> <p><i>Перечень программного обеспечения:</i> Kaspersky Endpoint Security для бизнеса – Стандартный Russian Edition. 1500-2499 Node 1 year Educational Renewal Licence Операционная система Microsoft Windows 10 Adobe Reader XI (11.0.08) - Russian Adobe Systems Incorporated 10.11.2014 187, 00 MB 11.0.08 7-Zip 9.20 Microsoft Office Профессиональный плюс 2007</p>	
10	<p>Бактериологические исследования Токсикологические исследования Методы иммуноферментного анализа Методы полимеразной цепной реакции</p>	<p>Кабинет № 1 «Лаборатория, оснащенная специализированным оборудованием и расходными материалами в количестве, позволяющем обучающимся осваивать умения и навыки индивидуально, для проведения гистологических, цитоонкологических диагностических исследований, а также иным оборудованием, необходимым для реализации программы ординатуры»</p> <p>Лабораторный стол – 3 шт. Лабораторный стул – 4 шт. Стол – 1 шт. Стул – 2 шт. Комплект оборудования для гистологических и цитологических исследований - 1 шт.</p> <p>Кабинет № 2 «Лаборатория, оснащенная специализированным оборудованием и расходными материалами в количестве, позволяющем обучающимся осваивать умения и навыки индивидуально, для проведения микробиологических диагностических исследований, а также иным оборудованием, необходимым для реализации программы ординатуры»</p> <p>Лабораторный стол – 3 шт. Лабораторный стул – 4 шт. Стол – 1 шт. Стул – 2 шт. Комплект оборудования для микробиологических исследований - 1 шт.</p> <p>Кабинет № 3 «Лаборатория, оснащенная специализированным оборудованием и расходными материалами в количестве, позволяющем обучающимся осваивать умения и навыки индивидуально, для проведения иммунологических, медико-генетических диагностических исследований, а также иным оборудованием, необходимым для реализации программы ординатуры»</p> <p>Лабораторный стол – 3 шт. Лабораторный стул – 4 шт. Стол – 1 шт. Стул – 2 шт. Комплект оборудования для иммунологических и медико-генетических исследований - 1 шт.</p> <p>Кабинет № 4 «Лаборатория, оснащенная специализированным оборудованием и расходными материалами в количестве, позволяющем обучающимся осваивать умения и навыки индивидуально, для проведения микробиологических, микологических диагностических исследований, а также иным</p>	Тамбовская область, г. Тамбов, ул. Гоголя, д. 6

		<p>оборудованием, необходимым для реализации программы ординатуры»</p> <p>Лабораторный стол – 3 шт. Лабораторный стул – 4 шт. Стол – 1 шт. Стул – 2 шт. Комплект оборудования для микробиологических и микологических исследований - 1 шт.</p> <p>Кабинет № 5 «Лаборатория, оснащенная специализированным оборудованием и расходными материалами в количестве, позволяющем обучающимся осваивать умения и навыки индивидуально, для проведения вирусологических диагностических исследований, а также иным оборудованием, необходимым для реализации программы ординатуры»</p> <p>Лабораторный стол – 3 шт. Лабораторный стул – 4 шт. Стол – 1 шт. Стул – 2 шт. Комплект оборудования для вирусологических исследований - 1 шт.</p> <p>Кабинет № 6 «Лаборатория, оснащенная специализированным оборудованием и расходными материалами в количестве, позволяющем обучающимся осваивать умения и навыки индивидуально, для проведения биохимических диагностических исследований, а также иным оборудованием, необходимым для реализации программы ординатуры»</p> <p>Лабораторный стол – 3 шт. Лабораторный стул – 4 шт. Стол – 1 шт. Стул – 2 шт. Комплект оборудования для биохимических исследований - 1 шт.</p> <p>Кабинет № 7 «Лаборатория, оснащенная специализированным оборудованием и расходными материалами в количестве, позволяющем обучающимся осваивать умения и навыки индивидуально, для проведения паразитологических диагностических исследований, а также иным оборудованием, необходимым для реализации программы ординатуры»</p> <p>Лабораторный стол – 3 шт. Лабораторный стул – 4 шт. Стол – 1 шт. Стул – 2 шт. Комплект оборудования для паразитологических исследований - 1 шт.</p>	
11	Общий курс физической подготовки	<p>Аудитория № 3 «Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации»</p> <p><i>Перечень основного оборудования:</i> Стол ученический - 13 шт. Стул ученический - 26 шт. Стол преподавателя - 1 шт. Стул преподавателя - 1 шт. Мультимедийный проектор - 1 шт. Проекционный экран - 1 шт.</p>	Тамбовская область, г.Тамбов, ул. Советская, д.181 Спортивный зал «Манеж»

		<p>Ноутбук – 1 шт. Шкаф со стеклом для документов – 5 шт. Книжный шкаф – 5 шт. Тумба встроенная – 3 шт. Вешалка для одежды – 1 шт. Трибуна - 1 шт. Учебно-методическая литература Учебно-наглядные пособия</p> <p><i>Перечень программного обеспечения:</i> Kaspersky Endpoint Security для бизнеса – Стандартный Russian Edition. 1500-2499 Node 1 year Educational Renewal Licence Операционная система Microsoft Windows 10 Adobe Reader XI (11.0.08) - Russian Adobe Systems Incorporated 10.11.2014 187, 00 MB 11.0.08 7-Zip 9.20 Microsoft Office Профессиональный плюс 2007</p>	
		<p>Физкультурно-оздоровительный зал (ФОЗ) «Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации»</p> <p><i>Перечень основного оборудования:</i> Ворота гандбольные (минифутбол) - 2 шт. Гимнастические скамейки - 21 шт. Щиты для баскетбола - 2 шт. Стойки для волейбола - 2 шт. Сетка для волейбола - 1 шт. Флаг – 1 шт. Шведская стенка – 5 секций Стол для настольного тенниса – 5 шт. Стол ученический – 2 шт. Стул ученический – 1 шт.</p>	<p>Тамбовская область, г.Тамбов, ул. Советская, д.181 Спортивный зал «Манеж»</p>
		<p>Аудитория «Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования» - Инвентарная комната</p> <p>Шкаф – 9 шт. Сейф – 1 шт. Гимнастические маты - 8 шт. Канат для перетягивания - 1 шт. Мяч баскетбольный - 30 шт. Мяч волейбольный - 30 шт. Мяч футбольный - 20 шт. Насосы для накачивания мячей - 3 шт. Ракетки для бадминтона - 50 шт. Воланы для игры в бадминтон - 100 шт. Скакалки - 30 шт. Обручи - 30 шт.</p>	<p>Тамбовская область, г.Тамбов, ул. Советская, д.181 Спортивный зал «Манеж»</p>

		Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий Беговая дорожка Спортивная площадка 2 стандартные ямы для прыжков в длину Трибуна	Тамбовская область, г. Тамбов, ул. Советская, д. 181
12	Клиническая практика	Тамбовское областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Городская клиническая больница имени Архиепископа Луки г. Тамбова», договор № 102 от 15.12.2016 г.	Тамбовская область, г. Тамбов, ул. Гоголя, д. 6
		Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Тамбовская областная клиническая больница имени В.Д. Бабенко», договор № 103 от 19.12.2016 г.	Тамбовская область, г. Тамбов, ул. Московская, д. 29
		Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Тамбовская областная детская клиническая больница», договор № 172 от 25.03.2021 г.	Тамбовская область, г. Тамбов, ул. Рылеева, д. 80
		МКЦ ТГУ имени Г.Р. Державина «Доктор Профи»	Тамбовская область, г. Тамбов, ул. Советская, д. 181
		Тамбовское областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Городская клиническая больница № 3 имени И.С. Долгушина г. Тамбова», договор № 101 от 16.12.2016 г.	Тамбовская область, г. Тамбов, ул. К. Маркса, д. 234/365
Помещения для самостоятельной работы			
1	Для всех учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики, иных видов учебной деятельности, предусмотренных учебным планом образовательной программы	Учебная аудитория № 55 Помещение для самостоятельной работы студентов <i>Перечень основного оборудования:</i> Стол компьютерный – 20 шт. Стул ученический – 14 шт. Стол преподавателя – 1 шт. Стол ученический – 22 шт. Скамья ученическая – 22 шт. Доска меловая – 1 шт. Персональный компьютер в сборе (монитор NEC, системный блок Credo KC 36, мышь 3cdl S/N, клавиатура Logitech) с подключением к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную образовательную среду организации – 20 шт. <i>Перечень программного обеспечения:</i> Операционная система Microsoft Windows XP SP3 Microsoft Office Профессиональный плюс 2007 Операционная система «Альт Образование» Kaspersky Endpoint Security для бизнеса – Стандартный Russian Edition. 1500-2499 Node 1 year Educational Renewal Licence Adobe Photoshop CS3 7-Zip 9.20 Adobe Acrobat 8.0 Standard Russian Version Win Full Educ Adobe Reader XI (11.0.08) - Russian Adobe Systems Incorporated 10.11.2014 187,00 MB 11.0.08	Тамбовская область, г. Тамбов, ул. Советская/Коммунальная, д.93/2
Помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования			
1	Для всех учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики,	Аудитория № 87а Помещение для хранения и профилактического обслуживания оборудования – «Лаборантская»	Тамбовская область, г. Тамбов, ул. Советская/Коммунальная,

	иных видов учебной деятельности, предусмотренных учебным планом образовательной программы	Лабораторный стол – 2 шт. Шкаф – 7 шт. Холодильник – 4 шт.	д.93/2
--	---	--	--------

Раздел 4. Оценка качества образовательного процесса участниками образовательных отношений (обучающиеся, выпускники, работодатели, профессорско-преподавательский состав)

Локальный нормативный правовой акт о внутренней системе оценки качества образовательной деятельности в образовательной организации - Положение о внутренней системе оценки качества образования в ФГБОУ ВО «Тамбовский государственный университет имени Г.Р.Державина» ([pologenie_2023.pdf \(tsutmb.ru\)](https://tsutmb.ru/pologenie_2023.pdf))

4.1 Информация о результатах опросов работодателей и (или) их объединений, иных юридических и (или) физических лиц об удовлетворенности качеством образования по образовательной программе

В соответствии с Положением о системе внутренней оценки качества образования в весеннем семестре 2022/2023 уч. года было проведено анкетирование работодателей-практиков образовательной программы **31.08.05 Клиническая лабораторная диагностика** ТГУ им. Г.Р. Державина об удовлетворенности образовательной деятельностью.

Представители организаций оценили уровень подготовки обучающихся как удовлетворительный, высоко отметив актуальность теоретических знаний и готовность к быстрому реагированию в нестандартных ситуациях.

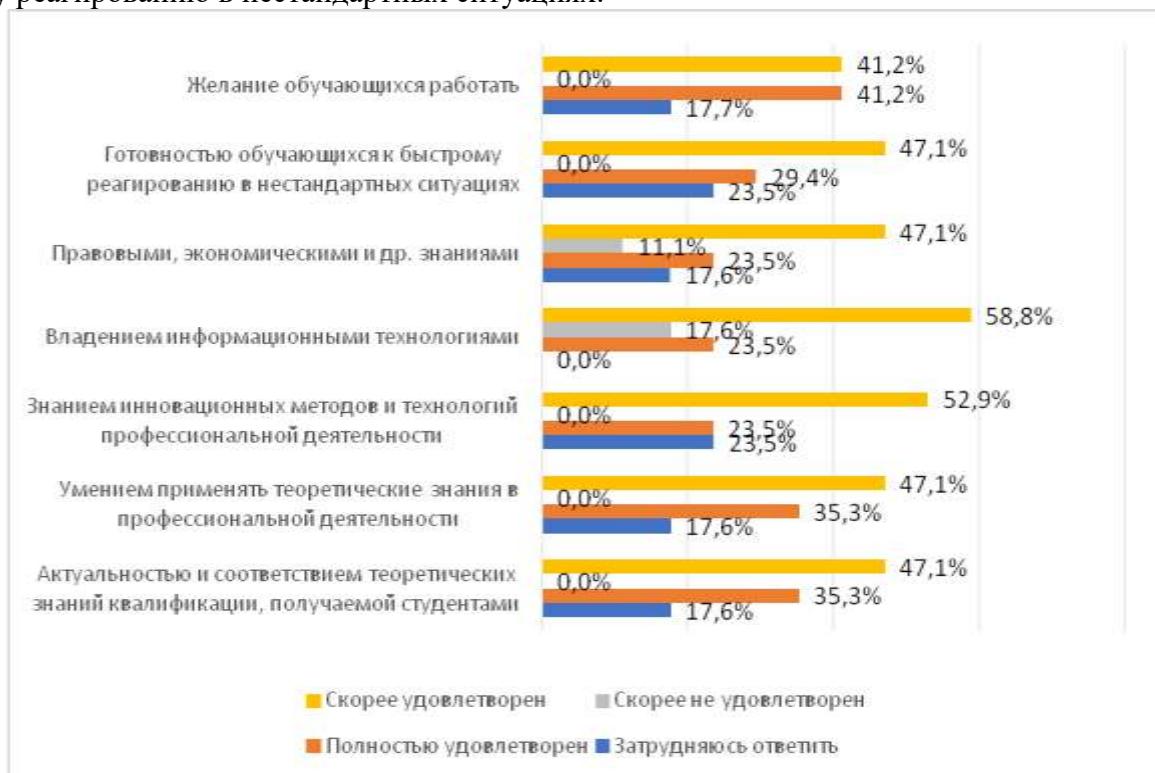


Рисунок 1 – Уровень удовлетворенности уровнем подготовки обучающихся

В целом, работодатели-практики удовлетворены коммуникативными качествами обучающихся. Особенно отмечены умения соблюдать субординацию, налаживать контакты с коллективом, грамотное поведение в конфликтных ситуациях.

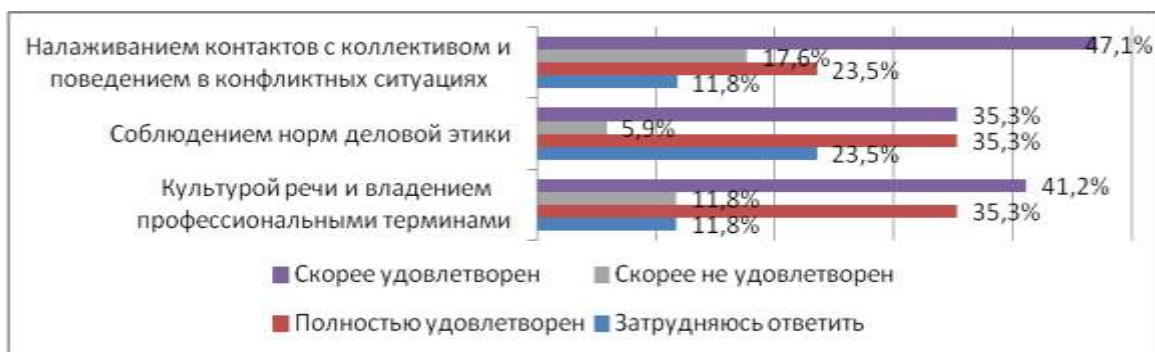


Рисунок 2 – Уровень удовлетворенности коммуникативными качествами обучающихся

Более высокие оценки обучающиеся получили при оценке их дисциплинированности в профессиональной деятельности.



Рисунок 3 – Оценка удовлетворенности дисциплиной обучающихся

Работодатели практики в своих ответах отметили достаточно высокий уровень исполнительности обучающихся.

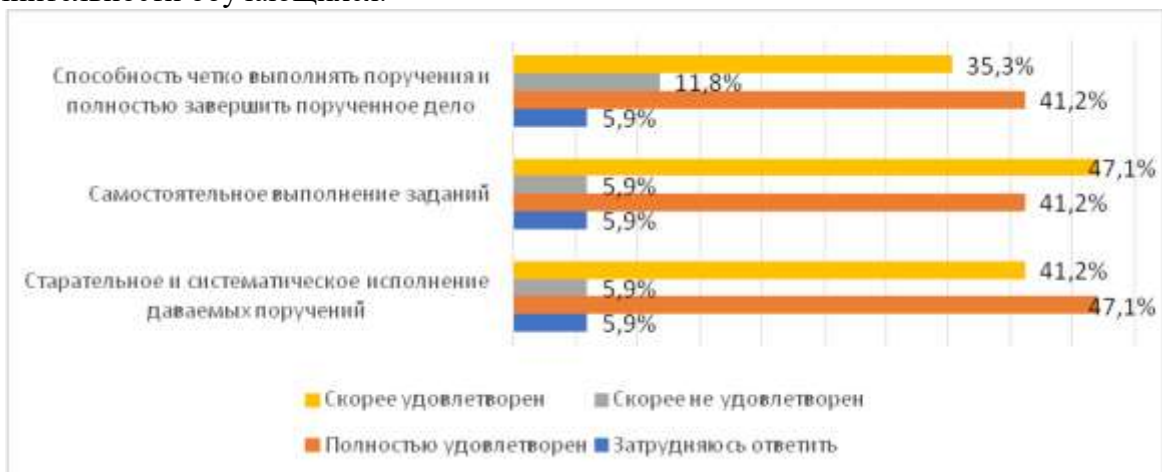


Рисунок 4 – Оценка удовлетворенности исполнительностью обучающихся

По данным анкетирования респонденты удовлетворены способностью обучающихся к самообразованию.



Рисунок 5 – Оценка удовлетворенности способностью обучающихся к самообразованию

Результаты опроса свидетельствуют об удовлетворенности теоретической подготовкой обучающихся и готовности работодателей к дальнейшему сотрудничеству в части реализации практико-ориентированной подготовки студентов.

4.2 Информация о результатах опросов педагогических работников профессиональной организации об удовлетворенности условиями и организацией образовательной деятельности в рамках реализации образовательной программы

В соответствии с Положением о системе внутренней оценки качества образования в весеннем семестре 2022/2023 уч.года было проведено анкетирование педагогических работников ТГУ им. Г.Р. Державина, участвующих в реализации образовательной программы **31.08.05 Клиническая лабораторная диагностика** об удовлетворенности образовательной деятельностью.

В анкетировании приняло участие более 90% преподавателей университета, участвующих в реализации образовательной программы.

По результатам анкетирования все респонденты указали на высокую степень удовлетворенности работой в ТГУ им. Г.Р. Державина по различным параметрам:

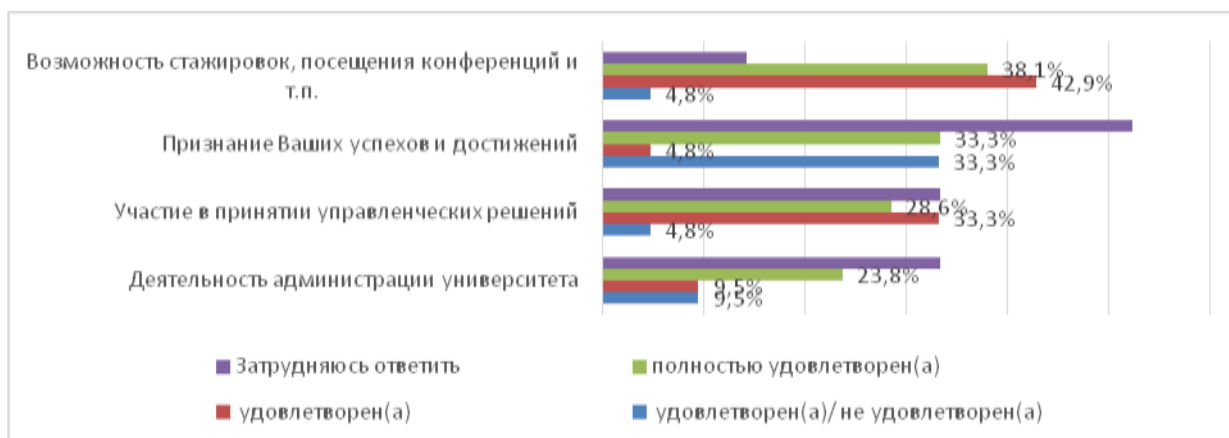


Рисунок 6 – Оценка удовлетворенности работой в ТГУ им. Г.Р. Державина

В целом, преподаватели удовлетворены условиями труда, возможностью повышения квалификации и совмещения преподавательской и научной деятельности. Такие высокие показатели имеет социальная инфраструктура вуза:

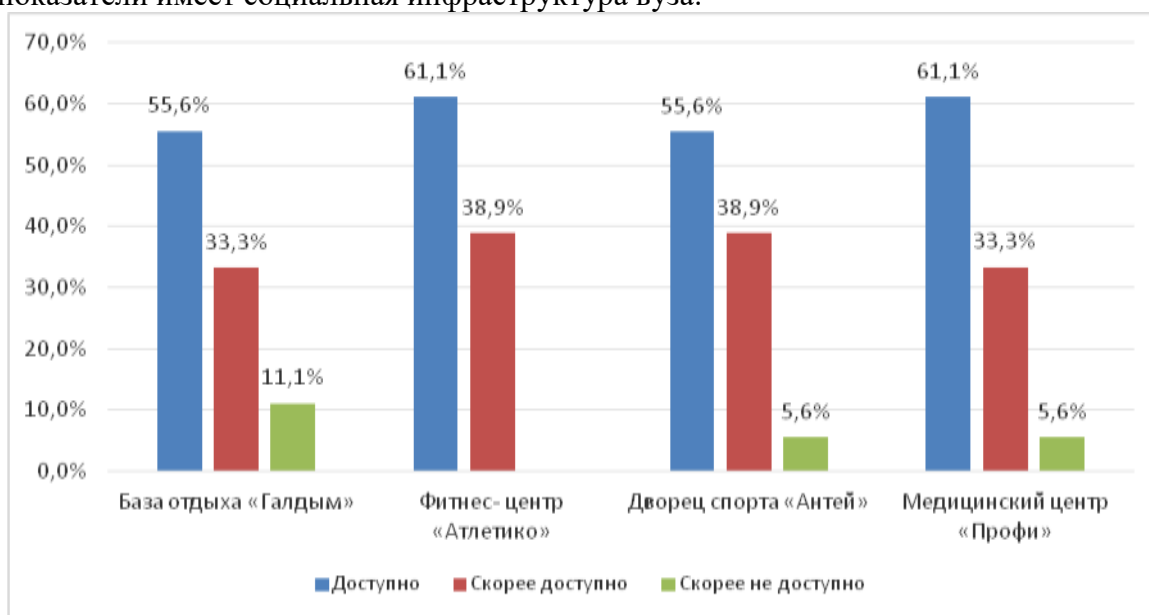


Рисунок 7 – Оценка доступности социальной инфраструктуры ТГУ им. Г.Р. Державина

Преподаватели высоко оценивают сложившуюся корпоративную культуру в ТГУ им. Г.Р. Державина, которая способствует обеспечению высокого качества подготовки специалистов и созданию позитивного имиджа Университета:

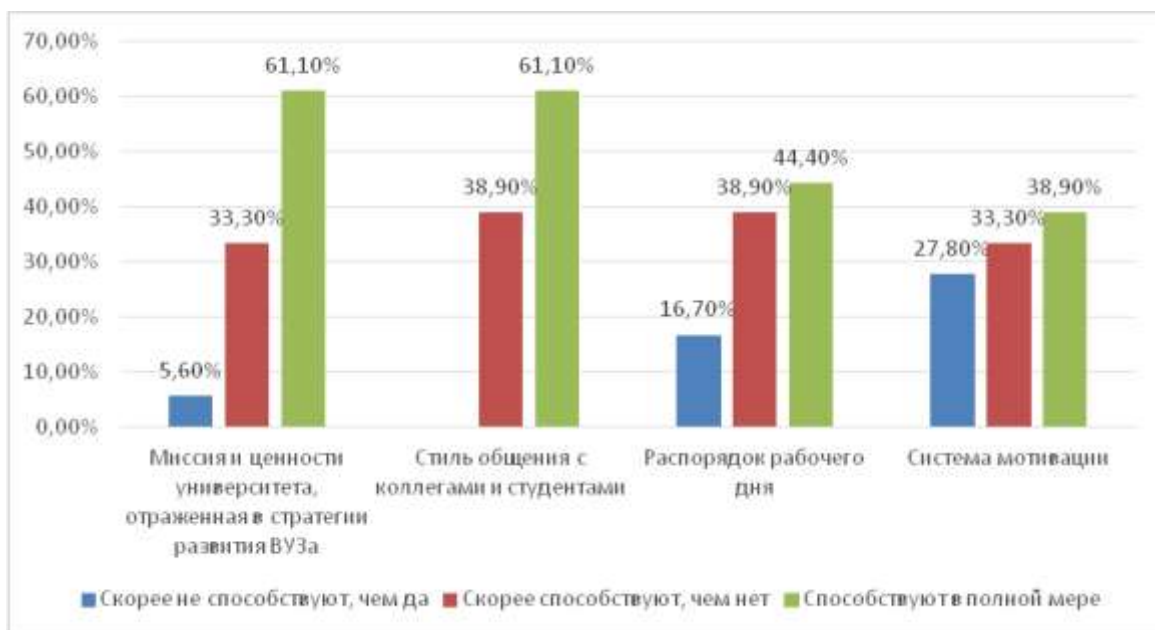


Рисунок 8 – Оценка удовлетворенности корпоративной культурой

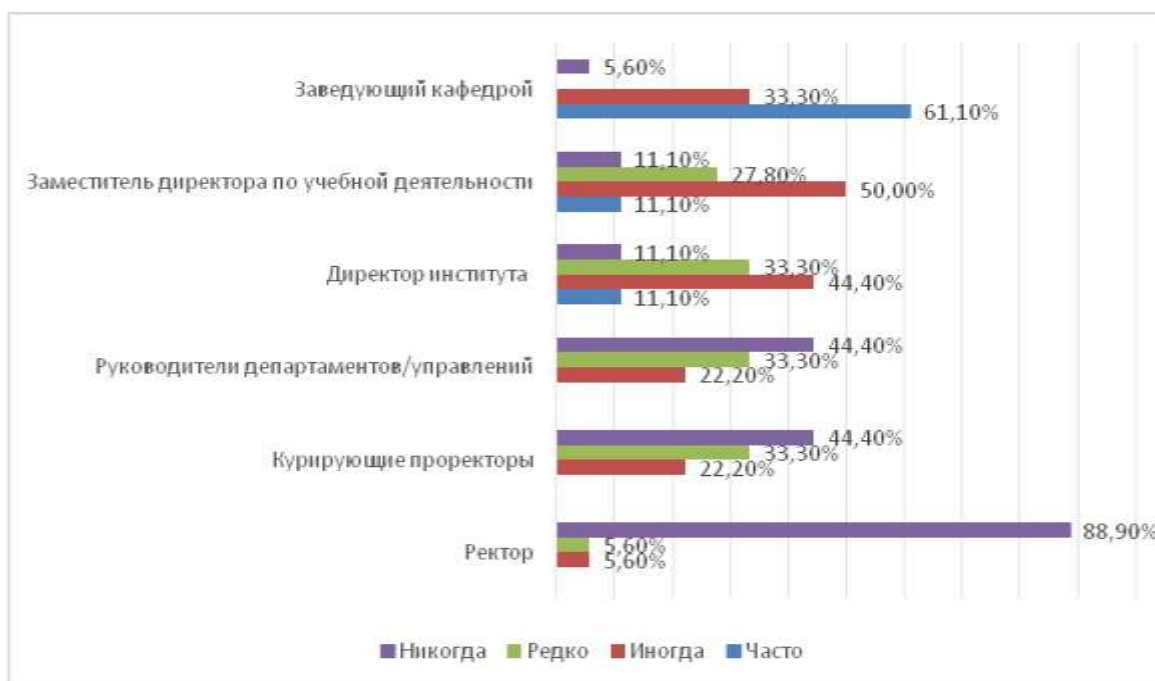


Рисунок 9 – Распределение ответов на вопрос «К кому Вы чаще обращаетесь для решения проблем, связанных с профессиональной деятельностью в Университете?»

Большая часть преподавателей считают, что в Университете есть всё необходимое для качественной работы. Остальные указывают на неудовлетворенность различными техническими аспектами. Следует отметить желание преподавателей увеличить объем ча-

сов по преподаваемым дисциплинам, с целью повышения качества подготовки специалистов.

В целом, преподаватели отмечают целый ряд профессиональных позиций, по которым их привлекает работа в ТГУ им. Г.Р. Державина:



Рисунок 10 – Распределение ответов на вопрос «Оцените, насколько Вы удовлетворены различными аспектами Вашей работы в Державинском университете»

Полученные результаты, указывающие на удовлетворенность преподавателей, участвующих в реализации образовательной программы, отношениями с коллегами, содержанием труда, возможностью профессионального и карьерного роста, позволяют сделать вывод о том, что в Университете созданы условия для эффективной деятельности и развития личности работников в рамках их профессиональной сферы.

4.3 Информация о результатах опросов обучающихся профессиональной организации об удовлетворенности условиями, содержанием, организацией и качеством образовательного процесса в целом и отдельных дисциплин (модулей) и практик в рамках реализации образовательной программы

В соответствии с Положением о системе внутренней оценки качества образования в 2022/2023 уч.году было проведено анкетирование обучающихся образовательной программы **31.08.05 Клиническая лабораторная диагностика** ТГУ им. Г.Р. Державина об удовлетворенности образовательной деятельностью.

В ходе исследования было опрошено 96,2% обучающихся образовательной программы.

Для обучающихся с момента подачи документов для поступления на образовательную программу создана комфортная среда, что отмечено в их оценках удовлетворенности работой сотрудников приемной комиссии при поступлении в Университет:

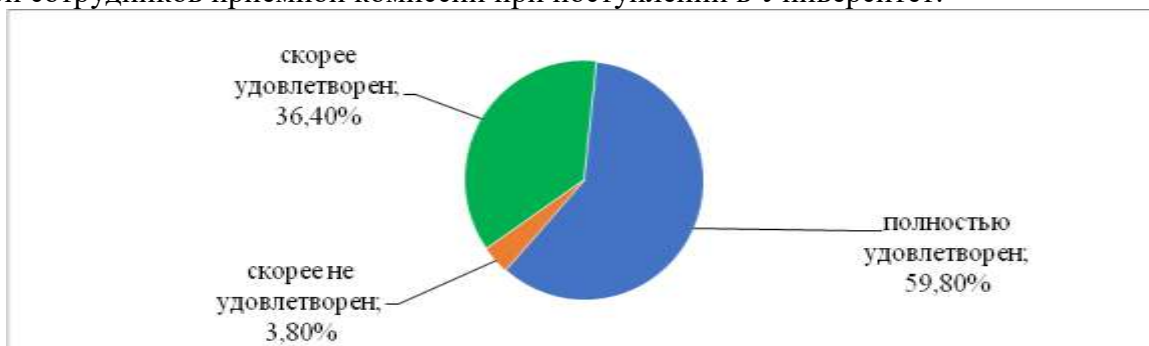


Рисунок 11 – Распределение ответов на вопрос «Насколько Вы удовлетворены работой сотрудников приемной комиссии при поступлении в Университет?»

Обучающиеся в своих ответах показали высокую степень удовлетворенности выбором образовательной программы:

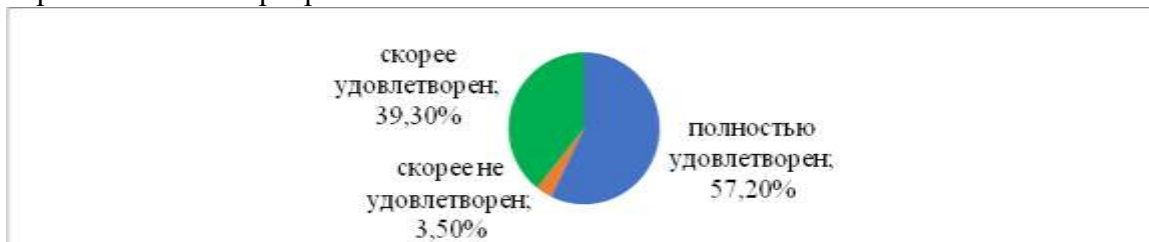


Рисунок 12 – Оценка удовлетворенности обучающихся выбором направлением подготовки

79,9% обучающихся оценили образовательную программу как оптимальную (количество дисциплин и их содержание достаточно для последующей эффективной работы).

В своих ответах на вопросы обучающиеся показали высокий уровень адаптации к учебному процессу Университета:



Рисунок 13 – Оценка обучающимися утверждений об учебе в Университете

В целом, студенты удовлетворены инфраструктурой учебного процесса и внеучебной деятельностью.

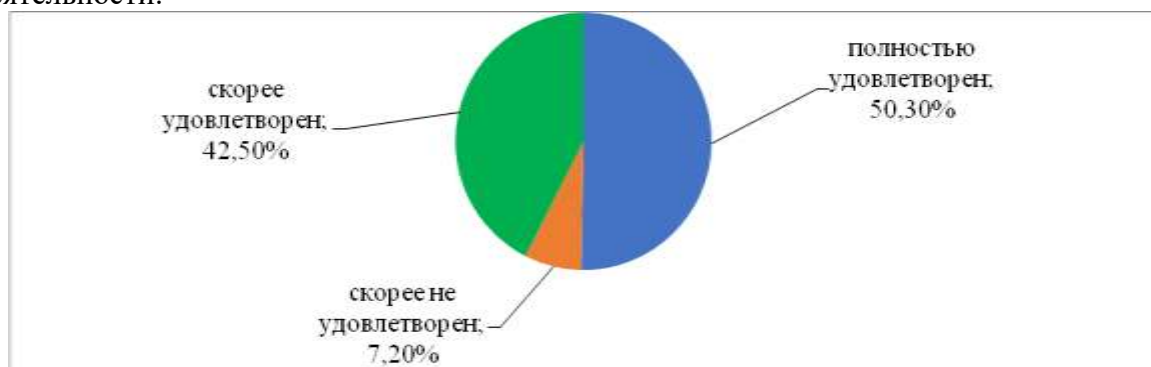


Рисунок 14 – Распределение ответов на вопрос «Удовлетворены ли Вы доброжелательностью и вежливостью сотрудников кафедр и учебно-вспомогательного персонала?»

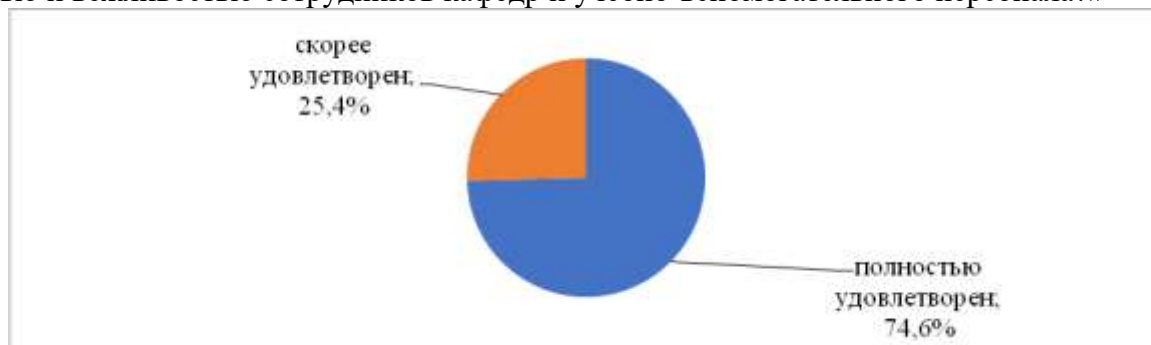


Рисунок 15 – Распределение ответов на вопрос «За время учебы обращались ли Вы в Студенческий МФЦ? Если ДА, то удовлетворены ли Вы доброжелательностью и вежливостью его сотрудников?»

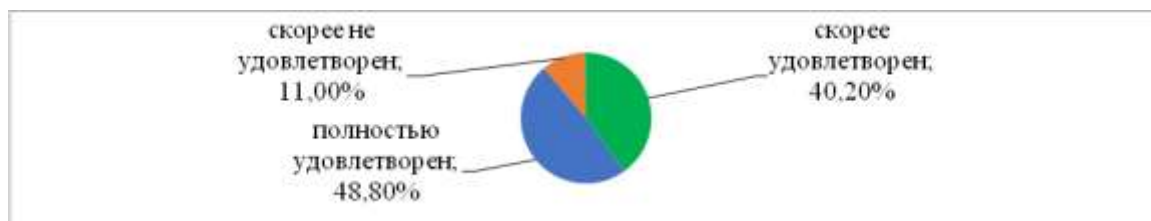


Рисунок 16 – Распределение ответов на вопрос «Удовлетворены ли Вы материально-технической обеспеченностью учебного процесса?»

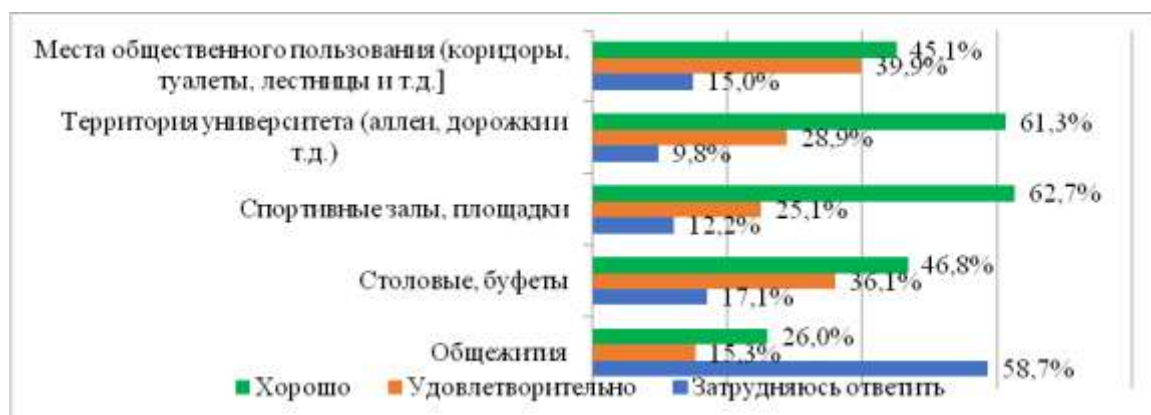


Рисунок 17 – Распределение ответов на вопрос «Оцените работу социально-бытовой инфраструктуры Университета»

Обучающиеся высоко оценили активность сотрудников кафедры (заведующий, лаборант, преподаватели) по различным направлениям деятельности:

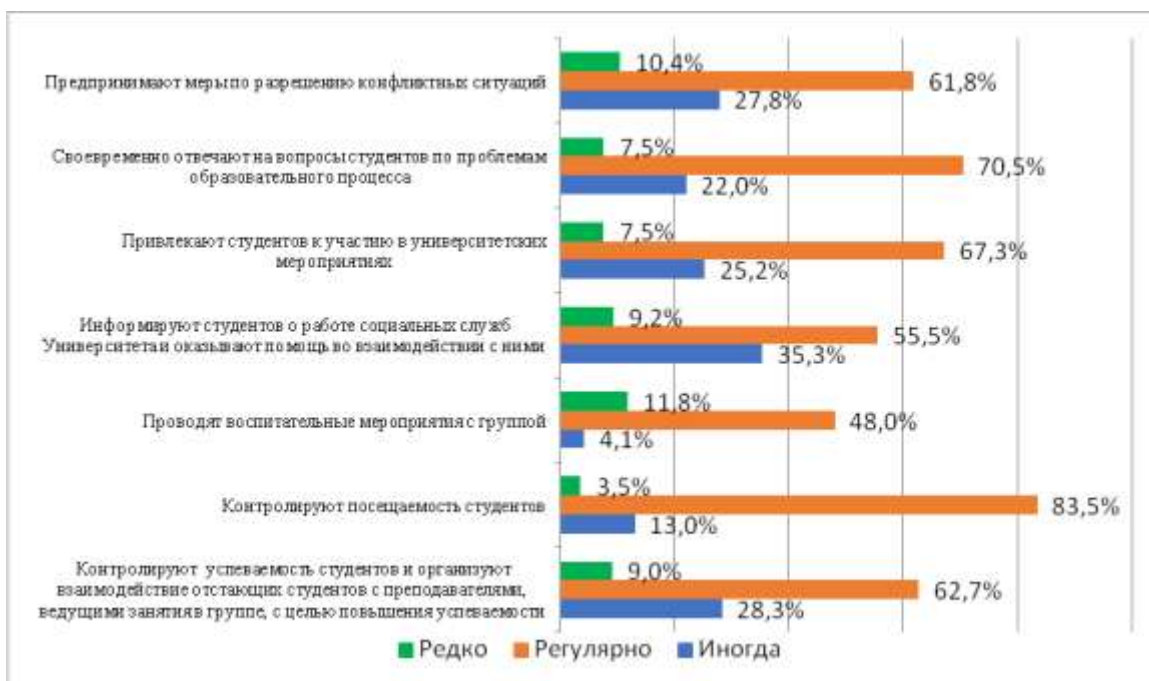


Рисунок 18 – Распределение ответов на вопрос «Оцените, насколько сотрудники кафедры (заведующий, лаборант, преподаватели) включены во взаимодействие со студенческой группой»

Обучающиеся чувствуют себя в Университете комфортно. Они удовлетворены взаимоотношениями в группе – оценки «полностью удовлетворен» и «скорее удовлетворен» дали 91,9% респондентов.

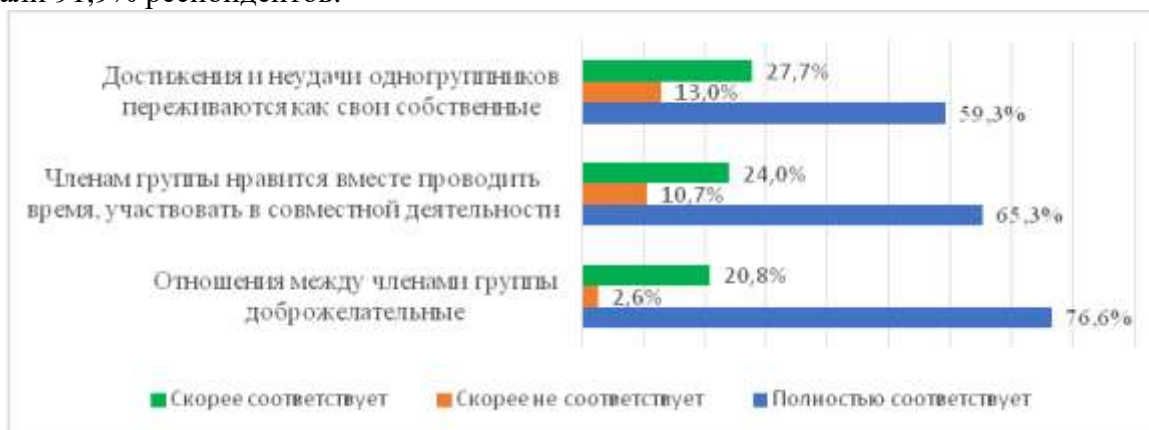


Рисунок 19 – Распределение ответов на вопрос «Оцените, пожалуйста, как проявляются перечисленные особенности взаимоотношений в вашей учебной группе»

Обучающиеся удовлетворены доступностью получения информации об образовательной организации: 57,8% - «полностью удовлетворен», 35,3% - «скорее удовлетворен».

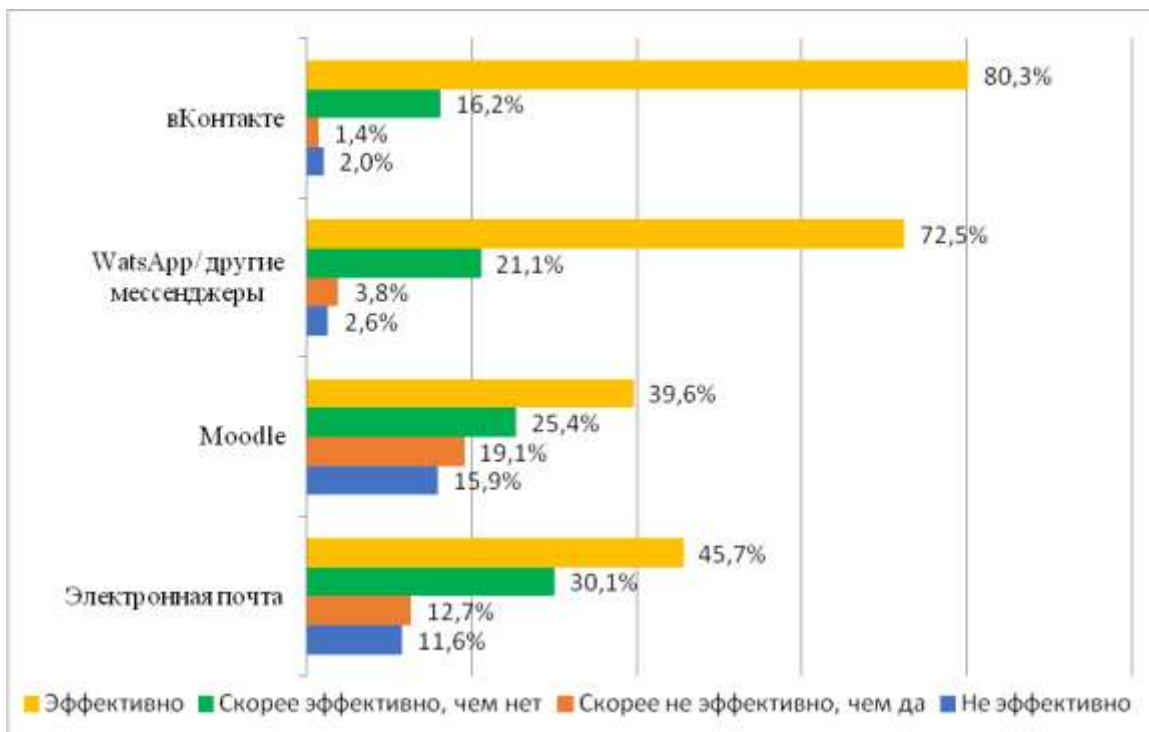


Рисунок 20 – Распределение ответов на вопрос «Какие электронные инструменты, по Вашему мнению, эффективны при взаимодействии преподавателей со студентами?»

Респонденты отметили, что не сталкивались с проявлением коррупции в Университете (среди руководящего состава, профессорско-преподавательского состава и др.).

Обещающиеся высоко оценили качество преподавания:



Рисунок 21 – Распределение ответов на вопрос «Какие из нижеперечисленных характеристик соответствуют отношениям, сложившимся между преподавателями и студентами в Державинском университете?»

90,8% обучающихся посоветовали бы ТГУ имени Г.Р. Державина родственникам и знакомым для обучения. И сами респонденты в большинстве своем собираются продолжить обучение в ТГУ имени Г.Р. Державина

Таким образом, анализ данных анкетирования позволяет сделать вывод, что обучающиеся в целом удовлетворены условиями и качеством учебного процесса и внеучебной деятельности.