

**Анализ результатов  
освоения основных профессиональных образовательных программ**

# **Уральского лесотехнического колледжа**

**по итогам зимней зачетно-экзаменационной сессии  
2022-2023 учебного года**

Анализ результатов освоения образовательных программ по итогам летней зачетно-экзаменационной сессии проводится в соответствии с приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013 г. №462 «Об утверждении Порядка проведения самообследования образовательной организацией»

### **I. Очное отделение.**

1. Зимняя зачетно-экзаменационная сессия была организована по графику учебного процесса, утвержденному ректором 22.08.2022 (изменения внесены от 12.10.2022). Организация промежуточной аттестации соответствует требованиям. Жалоб и апелляций от студентов не поступало.

К началу зимней промежуточной аттестации в колледже обучалось **520** (в т.ч.4 чел. в академическом отпуске) студентов. Не явились на мероприятия промежуточной аттестации 12 чел. (2% от общей численности допущенных).

Основные причины **неявки**:

Непосещение занятий, нежелание учиться.

По результатам зимней промежуточной аттестации задолженности по образовательной программе имеют **130** студентов, что на **41** человек больше, чем за аналогичный период времени в 2021-2022 уч.г. (контингент увеличился на 141 человек). Из студентов, имеющих задолженности, **37** чел. являются студентами 1 курса (28% от общего числа студентов, получивших задолженность по итогам зимней промежуточной аттестации), **46** – 2 курса (36%), **47** – 3 курса (36%).

Крайний срок ликвидации задолженностей в соответствии с индивидуальными графиками до 31.05.2023 г.

**Отчислено в связи с академической неуспеваемостью по итогам промежуточной аттестации 0** человек (в том числе 0 человек – иностранные граждане), по собственному желанию отчислено – **4** человека (в том числе 0 человек – иностранный гражданин), по переводу в другую образовательную организацию **2** человека (в том числе 0 человек – иностранный гражданин).

Основные причины **наличия академических задолженностей**:

Пропуски учебных занятий (в том числе по причине временных подработок студентов).

По итогам зимней промежуточной аттестации абсолютная успеваемость студентов очной формы обучения в колледже, осваивающих образовательные программы среднего профессионального образования составила 90,4 % (в летнюю сессию – 77%), качественная успеваемость – **73,3%** (в летнюю сессию – 89%), средний балл – 3,9 (в летнюю сессию – 3,7).

Сравнительные результаты зачетно-экзаменационной сессии представлены в табл.1 .

Таблица 1

Результаты зачетно-экзаменационной сессии

Уч. год	На начало сессии	Из них в академ. отпуске	Допущено	Не явились	Сдавали	Не сдали	Абсол. успев., %	Качеств. успев., %	Средний балл
2021/2022 зимняя сессия	379	4	375	8	367	89	50,3	32,0	3,8
2022/2023 зимняя сессия	520	4	516	12	504	130	90,4	73,3	3,9

Сравнение общих показателей успеваемости по итогам последних сессий за прошедшие два года дает следующий результат:

- абсолютная успеваемость студентов повысилась на 40,1 % (2021/2022 уч.г. – 50,3 %);
- качественная успеваемость повысилась на 41,3 % (2021/2022 уч.г. – 32%);
- средний балл повысился на 0,1 (2021/2022 уч.г. – 3,8).

Результаты зимней сессии по образовательным программам представлены в табл.2.

Таблица 2.

Показатели качества освоения образовательных программ СПО

Направление (специальность) / группа	Кол-во студен., чел.	Число студентов, сдавших сессию на			Кол-во отчисл., чел.		Кол-во должников на <b>10.01.23</b>
		«5»	«4» и «5»	«4»	акад. зад.	другое	
<b>21.02.04 Землеустройство</b>							
I курс КЗМ- 101	<b>25</b>	6	13	1	-	-	2
КЗМ- 102	<b>25</b>	2	15	-	-	2	2
КЗМ- 111	<b>20</b>	4	4	-	-	-	4
II курс КЗМ- 201	<b>20</b>	-	4	-	-	-	3
КЗМ- 211	<b>15</b>	2	6	-	-	-	3
III курс КЗМ- 301	<b>7</b>	3	2	2	-	-	-
КЗМ- 311	<b>17</b>	-	4	-	-	-	-
<b>Итого по 21.02.04</b>	<b>129</b>	<b>17</b>	<b>48</b>	<b>3</b>	-	<b>2</b>	<b>14</b>
<b>23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта</b>							
III курс КТО - 301	<b>28</b>	2	13	1	-	-	11
КТО - 311	<b>10</b>	2	4	-	-	1	-
<b>Итого по 23.02.03</b>	<b>38</b>	<b>4</b>	<b>17</b>	<b>1</b>	-	<b>1</b>	<b>11</b>
<b>35.02.01 Лесное и лесопарковое хозяйство</b>							
I курс КЛЛ-101	<b>25</b>	4	6	1	-	-	6
КЛЛ-102	<b>26</b>	2	9	4	-	2	4
КЛЛ-111	<b>30</b>	2	8	-	-	-	10
II курс КЛЛ-201	<b>14</b>	-	8	-	-	-	-
КЛЛ-202	<b>15</b>	-	-	-	-	1	7
КЛЛ-211	<b>13</b>	-	1	-	-	-	7
III курс КЛЛ-301	<b>23</b>	-	2	-	-	-	16
КЛЛ-311	<b>10</b>	-	-	-	-	-	10
<b>Итого по 35.02.01</b>	<b>156</b>	<b>8</b>	<b>34</b>	<b>5</b>	-	-	<b>60</b>
<b>35.02.03 Технология деревообработки</b>							
I курс КТД-101	<b>25</b>	8	14	-	-	-	2
II курс КТД-201	<b>24</b>	1	7	-	-	-	11
КТД-202	<b>10</b>	3	5	-	-	-	1
III курс КТД- 301	<b>22</b>	4	7	1	-	-	6
<b>Итого по 35.02.03</b>	<b>81</b>	<b>16</b>	<b>33</b>	<b>1</b>			<b>20</b>
<b>35.02.12 Садово - парковое и ландшафтное строительство</b>							
I курс КСП-101	<b>26</b>	3	3	1	-	-	7
II курс КСП-201	<b>20</b>	-	7	-	-	-	6
III курс КСП- 301	<b>9</b>	-	1	-	-	-	4
<b>Итого по 35.02.12</b>	<b>55</b>	<b>3</b>	<b>11</b>	<b>1</b>	-	-	<b>17</b>
<b>43.02.05 Флористика</b>							
II курс КФЛ-201	<b>24</b>	2	13	-	-	-	5
КФЛ- 211	<b>22</b>	1	17	1	-	-	3
III курс КФЛ-301	<b>11</b>	-	6	-	-	-	-
<b>Итого по 43.02.05</b>	<b>57</b>	<b>3</b>	<b>26</b>	<b>1</b>	-	-	<b>8</b>
<b>ВСЕГО по колледжу</b>	<b>516</b>	<b>51</b>	<b>169</b>	<b>12</b>	-	<b>6</b>	<b>130</b>

Изменения результатов зимних сессии в показателях абсолютной и качественной успеваемости по образовательным программам представлены в табл. 3.

Сравнительный анализ успеваемости по образовательным программам за 2 сессии  
аналогичного периода

№ п/п	Направление (специальность) / группа	Зимняя сессия 2021/2022			Зимняя сессия 2022/2023			
		% успеваемости	% качества образования	% успевающих студентов	% успеваемости	% качества образования	% успевающих студентов	
<b>1</b>	<b>21.02.04 Землеустройство</b>							
	<b>I курс</b>	<b>КЗМ- 101</b>	-	-	-	<b>97,6</b>	<b>92,8</b>	<b>92,0</b>
		<b>КЗМ- 102</b>	-	-	-	<b>97,6</b>	<b>88,0</b>	<b>88,0</b>
		<b>КЗМ- 111</b>	-	-	-	<b>94,4</b>	<b>78,1</b>	<b>80,0</b>
	<b>II курс</b>	<b>КЗМ- 201</b>	<b>84,0</b>	<b>57,0</b>	<b>60,0</b>	<b>98,1</b>	<b>68,0</b>	<b>85,0</b>
		<b>КЗМ- 211</b>	<b>57,1</b>	<b>28,5</b>	<b>85,7</b>	<b>97,8</b>	<b>83,0</b>	<b>80,6</b>
	<b>III курс</b>	<b>КЗМ- 301</b>	<b>64,2</b>	<b>21,4</b>	<b>70,0</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>
		<b>КЗМ- 311</b>	<b>16,6</b>	<b>11,1</b>	<b>16,0</b>	<b>94,7</b>	<b>66,3</b>	<b>94,0</b>
	<b>Итого по 21.02.04</b>		<b>55,5</b>	<b>29,5</b>	<b>58,0</b>	<b>97,1</b>	<b>82,3</b>	<b>88,5</b>
<b>2</b>	<b>23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта</b>							
	<b>III курс</b>	<b>КТО - 301</b>	<b>62,0</b>	<b>34,4</b>	<b>62,0</b>	<b>79,3</b>	<b>66,0</b>	<b>61,0</b>
		<b>КТО - 311</b>	<b>33,3</b>	<b>8,3</b>	<b>66,6</b>	<b>95,0</b>	<b>77,5</b>	<b>90,0</b>
	<b>Итого по 23.02.03</b>		<b>47,65</b>	<b>21,35</b>	<b>64,3</b>	<b>87,2</b>	<b>71,7</b>	<b>75,5</b>
<b>3</b>	<b>35.02.01 Лесное и лесопарковое хозяйство</b>							
	<b>I курс</b>	<b>КЛЛ-101</b>	-	-	-	<b>93,0</b>	<b>70,0</b>	<b>76,0</b>
		<b>КЛЛ-102</b>	-	-	-	<b>91,3</b>	<b>71,2</b>	<b>76,9</b>
		<b>КЛЛ-111</b>	-	-	-	<b>82,1</b>	<b>70,6</b>	<b>63,3</b>
	<b>II курс</b>	<b>КЛЛ-201</b>	<b>93,3</b>	<b>86,6</b>	<b>90,0</b>	<b>100</b>	<b>91,6</b>	<b>100</b>
		<b>КЛЛ-202</b>	<b>40,6</b>	<b>35,0</b>	<b>40,0</b>	<b>75,6</b>	<b>37,8</b>	<b>53,3</b>
		<b>КЛЛ-211</b>	<b>61,5</b>	<b>30,7</b>	<b>43,0</b>	<b>89,7</b>	<b>56,4</b>	<b>46,1</b>
	<b>III курс</b>	<b>КЛЛ-301</b>	<b>77,0</b>	<b>54,5</b>	<b>82,0</b>	<b>81,2</b>	<b>53,1</b>	<b>21,7</b>
		<b>КЛЛ-311</b>	<b>18,0</b>	<b>18,0</b>	<b>40,0</b>	<b>72,8</b>	<b>51,1</b>	<b>0</b>
	<b>Итого по 35.02.01</b>		<b>58,0</b>	<b>45,0</b>	<b>59,0</b>	<b>85,7</b>	<b>62,7</b>	<b>54,6</b>
<b>4</b>	<b>35.02.03 Технология деревообработки</b>							
	<b>I курс</b>	<b>КТД-101</b>	-	-	-	<b>94,4</b>	<b>93,6</b>	<b>88,0</b>
	<b>II курс</b>	<b>КТД-201</b>	<b>59,0</b>	<b>22,7</b>	<b>59,0</b>	<b>81,9</b>	<b>60,6</b>	<b>54,1</b>
		<b>КТД-202</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>90,0</b>	<b>98,9</b>	<b>88,9</b>	<b>90,0</b>
	<b>III курс</b>	<b>КТД-301</b>	<b>56,5</b>	<b>21,7</b>	<b>56,0</b>	<b>92,9</b>	<b>73,7</b>	<b>73,0</b>
	<b>Итого по 35.02.03</b>		<b>71,8</b>	<b>48,1</b>	<b>68,3</b>	<b>92,0</b>	<b>79,2</b>	<b>76,3</b>
<b>5</b>	<b>35.02.12 Садово - парковое и ландшафтное строительство</b>							
	<b>I курс</b>	<b>КСП-101</b>	-	-	-	<b>94,2</b>	<b>65,4</b>	<b>80,8</b>
	<b>II курс</b>	<b>КСП-201</b>	<b>52,9</b>	<b>23,5</b>	<b>53,0</b>	<b>85,0</b>	<b>68,9</b>	<b>70,0</b>
	<b>III курс</b>	<b>КСП-301</b>	<b>12,5</b>	<b>0</b>	<b>12,5</b>	<b>81,9</b>	<b>54,2</b>	<b>66,6</b>
	<b>Итого по 35.02.12</b>		<b>32,7</b>	<b>11,7</b>	<b>32,7</b>	<b>87,0</b>	<b>62,8</b>	<b>72,5</b>
<b>6</b>	<b>43.02.05 Флористика</b>							
	<b>II курс</b>	<b>КФЛ-201</b>	<b>48,0</b>	<b>28,0</b>	<b>48,0</b>	<b>91,0</b>	<b>82,4</b>	<b>79,1</b>
		<b>КФЛ-211</b>	<b>64,0</b>	<b>52,0</b>	<b>64,0</b>	<b>80,2</b>	<b>74,2</b>	<b>86,3</b>
	<b>III курс</b>	<b>КФЛ-301</b>	<b>58,3</b>	<b>25,0</b>	<b>58,3</b>	<b>100</b>	<b>85,9</b>	<b>100</b>
	<b>Итого по 43.02.05</b>		<b>56,7</b>	<b>35,0</b>	<b>56,8</b>	<b>90,4</b>	<b>80,8</b>	<b>88,5</b>
	<b>ВСЕГО по колледжу</b>		<b>53,7</b>	<b>31,7</b>	<b>56,5</b>	<b>89,9</b>	<b>73,3</b>	<b>76,0</b>

Самые высокие показатели успеваемости (абсолютная успеваемость – 100%, качественная успеваемость – 91,6%) у студентов по образовательной программе 35.02.01 Лесное и лесопарковое хозяйство: ОГСЭ.05 Основы экономики, ОГСЭ.07 Основы финансовой грамотности, ОП.16 Инженерная графика, ОП.13 Компьютерная графика, ЕН.03 Экологические основы природопользования, ОП.01 Геодезия, ОП.02 Ботаника.

Наиболее низкие результаты успеваемости (абсолютная успеваемость – 81,9%, качественная успеваемость – 60,6%) отмечены по образовательной программе 35.02.03 Технология деревообработки: ОП.02 Техническая механика, ОП.05 Электротехника и электроника.

Это объясняется тем, что

- обучающиеся пропускают учебные занятия.

В целях повышения качества освоения образовательных программ ведется следующая работа

- усиление контроля посещаемости занятий
  - систематическая работа с родителями кураторов групп
  - деятельность совета по профилактике
  - индивидуальная работа со студентами, в том числе администрацией колледжа.
- вносятся следующие предложения:

совершенствование качества образовательного процесса посредством повышения квалификации педагогических работников, увеличения доли штатных работников, развития материальной базы.

## **II. Заочное отделение.**

1. Зимняя зачетно-экзаменационная сессия была организована по графику учебного процесса, утвержденному ректором 22.08.2022 (изменения внесены от 12.10.2022). Организация промежуточной аттестации соответствует требованиям. Жалоб и апелляций от студентов не поступало.

К началу зимней промежуточной аттестации в колледже обучалось **98** (в т.ч. 3 чел. в академическом отпуске) студентов. Не явились на мероприятия промежуточной аттестации 19 чел. (19% от общей численности допущенных).

Основные причины **неявки**:

Проблемы со здоровьем, невозможность оставить рабочий процесс, трудности добраться до места учебы.

По результатам зимней промежуточной аттестации задолженности по образовательной программе имеют 54 студента, что на 4 человека больше, чем за аналогичный период времени в 2021-2022 уч.г. Из них 24 чел. являются студентами 1 курса (45% от общего числа студентов, получивших задолженность по итогам зимней промежуточной аттестации), 7 – 2 курса (13%), 8 – 3 курса (14%), 15 – 4 курса (28%).

Крайний срок ликвидации задолженностей в соответствии с индивидуальными графиками до 10.04.2023.

Отчислено в связи с академической неуспеваемостью по итогам промежуточной аттестации 0 человек (в том числе 0 человек – иностранные граждане), по собственному желанию отчислено – 0 человек (в том числе 0 человек – иностранный гражданин).

Основные причины **наличия академических задолженностей**:

Пропуски учебных занятий, невозможность приехать на сессию.

По итогам зимней промежуточной аттестации абсолютная успеваемость студентов очной формы обучения в колледже, осваивающих образовательные программы среднего профессионального образования составила 80,4% (в летнюю сессию – 64,7 %), качественная успеваемость – 68,1% (в летнюю сессию – 55,3 %), средний балл – 3,3 (в летнюю сессию – 2,7).

Сравнительные результаты зачетно-экзаменационной сессии представлены в табл. 1 .

Таблица 1

Результаты зачетно-экзаменационной сессии

Уч. год	На начало сессии	Из них в академ. отпуске	Допущено	Не явились	Сдавали	Не сдали	Абсол. успеv., %	Качеств. успеv., %	Средний балл
2021/2022 зимняя сессия	80	0	80	25	55	50	69,6	61,6	2,8
2022/2023 зимняя сессия	95	3	95	19	76	54	80,4	68,1	3,3

Сравнение общих показателей успеваемости по итогам последних зимних сессий за прошедший год дает следующий результат:

- абсолютная успеваемость студентов повысилась на 10,8 % (2021/2022 уч.г. – 69,6 %);
- качественная успеваемость повысилась на 6,5 % (2021/2021 уч.г. – 61,6%);
- средний балл повысился на 0,5 (2021/2022 уч.г. – 2,8).

Результаты зимней сессий по образовательным программам представлены в табл.2.

Таблица 2.

Показатели качества освоения образовательных программ СПО

Направление (специальность) / группа	Кол-во студен., чел.	Число студентов, сдавших сессию на			Кол-во отчисл., чел.		Кол-во должников На 24.01.2023
		«5»	«4» и «5»	«4»	акад. зад.	дру-гое	
<b>23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта</b>							
III курс КТОз-311	6	1	1	1	0	0	1
<b>Итого по 23.02.03</b>	<b>6</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>
<b>35.02.01 Лесное и лесопарковое хозяйство</b>							
I курс КЛЛз-111	22	0	1	0	0	0	16
II курс КЛЛз-211	18	0	5	0	0	0	8
III курс КЛЛз-311	11	0	3	0	0	0	7
<b>Итого по 35.02.01</b>	<b>51</b>	<b>0</b>	<b>9</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>31</b>
<b>35.02.03 Технология деревообработки</b>							
I курс КТДз-111	20	0	8	0	0	0	8
IV курс КТДз-411	18	1	2	0	0	0	15
<b>Итого по 35.02.03</b>	<b>38</b>	<b>1</b>	<b>10</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>23</b>

Изменения результатов зимних сессий в показателях абсолютной и качественной успеваемости по образовательным программам представлены в табл. 3.

Таблица 3

Сравнительный анализ успеваемости по образовательным программам за 2 сессии аналогичного периода

№ п/п	Направление (специальность) / группа	Зимняя сессия 2021/2022			Зимняя сессия 2022/2023		
		% успеваемости	% качества образования	% успевающих студентов	% успеваемости	% качества образования	% успевающих студентов
1	<b>23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта</b>						
	III курс КТОз-311	55,6	44,4	20	93,8	79,2	83
	<b>Итого по 23.02.03</b>	<b>55,6</b>	<b>44,4</b>	<b>20</b>	<b>93,8</b>	<b>79,2</b>	<b>83</b>
2	<b>35.02.01 Лесное и лесопарковое хозяйство</b>						
	I курс КЛЛз-111	-	-	-	69,7	51,5	22,7
	II курс КЛЛз-211	83,9	73	42,9	73,3	62,8	55,6
	III курс КЛЛз-311	70,8	50,8	15,4	64,5	44,5	36,4
	<b>Итого по 35.02.01</b>	<b>77,35</b>	<b>61,9</b>	<b>29,15</b>	<b>69,17</b>	<b>52,93</b>	<b>38,23</b>
3	<b>35.02.03 Технология деревообработки</b>						
	I курс КТДз-111	-	-	-	83,2	76,4	65
	IV курс КТДз-411	75,9	78,5	57,9	73,6	68,1	16,8
	<b>Итого по 35.02.03</b>	<b>75,9</b>	<b>78,5</b>	<b>57,9</b>	<b>78,4</b>	<b>72,25</b>	<b>39,4</b>
	<b>ВСЕГО по колледжу</b>	<b>69,62</b>	<b>61,6</b>	<b>35,68</b>	<b>80,46</b>	<b>68,13</b>	<b>53,54</b>

Самые высокие показатели успеваемости (абсолютная успеваемость – 93,8%, качественная успеваемость – 79,2%) у студентов по образовательной программе 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта по дисциплинам ОП.05 Метрология, стандартизация и сертификация, МДК.01.01 Устройство автомобилей, МДК.02.02 Программ-

ное обеспечение информационных систем управления организацией, МДК.02.02 Программное обеспечение информационных систем управления организацией.

Низкие результаты успеваемости (абсолютная успеваемость – 69,17%, качественная успеваемость – 52,93%) отмечены по образовательной программе 35.02.01 Лесное и лесопарковое хозяйство по дисциплинам МДК.01.01 Лесоразведение и воспроизводство лесов, МДК.01.03 Геоботаника Урала и другие.

Это объясняется тем, что обучающиеся не посещали мероприятия промежуточной аттестации.

В целях повышения качества освоения образовательных программ ведется следующая работа:

- систематический контроль присутствия/отсутствия на промежуточной аттестации, учебных занятиях, выяснение причин отсутствия;
- направление писем-уведомлений о наличии академических задолженностей;
- составление индивидуальных графиков ликвидации академических задолженностей и контроль выполнения.

Вносятся следующие предложения:

Совершенствование качества образовательного процесса посредством повышения квалификации педагогических работников, увеличения доли штатных работников, развития материальной базы.

### **III. В течение 2022-2023 учебного года проходили учебные и производственные практики.**

#### **Очное отделение**

##### **Учебная практика**

Студенты 2 курса проходили учебную практику:

43.02.05 Флористика группа (КФЛ-211) - в учебных лабораториях колледжа, лесопарковой зоне УГЛТУ.

Студенты 3 курса проходили учебную практику:

23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта (КТО-301) – в ГП Римэкс – ООО «Точка-Маркет.ру».

43.02.05 Флористика группа (КФЛ-301) - в учебных лабораториях колледжа, лесопарковой зоне УГЛТУ.

35.02.03 Технология деревообработки (КТД-301) - в Лаборатории сувенирной продукции, ООО «Глазовская мебельная фабрика».

##### **Производственная практика**

Студенты 3 курса проходили производственную практику согласно договоров в следующих организациях:

21.02.04 Землеустройство (КЗМ-311) - в ООО «Компания Планета», Администрация Кондинского района (Управление архитектуры и градостроительства), Администрация Лысьвенского городского округа (Комитет имущественных отношений), ООО «Кадастр-Про», ООО «Перспектив», ООО «ГеоЦентр», АО «Урало-Сибирская Гео-Информационная Компания», ООО «Геосфера».

35.02.01 Лесное и лесопарковое хозяйство (КЛЛ-311) - в ООО «ВСЕРОСТКОМ», ООО «Вугольский леспромхоз», ГКУ СО «Сысертское лесничество», ООО «Питомник», ООО «ТУ-РА», ООО «ЛесСервис».

#### **Заочное отделение**

##### **Учебная практика**

Студенты 4 курса проходили учебную практику согласно договоров в следующих организациях:

35.02.03 Технология деревообработки (КТДз-411) - в ООО «Омега Технолоджи», ООО «Уральская Лесная компания», ООО «Наш двор», ОАУ «Восточное лесное хозяйство»

Из общего количества студентов   0   обучающихся прошли практику по индивидуальному графику.

Результаты прохождения практик представлены в табл. 6.

Таблица 6

Результаты прохождения практик 2022/2023 учебного года

Специальность / направление, специализация / профиль, курс, вид практики	Сроки практики	Направлено на практику, чел.	Зачет	Незачет	Неуспеваемость	
					не сдавшие отчёт	не прошедшие практику
<b>35.02.03 Технология деревообработки</b>						
<b>3 курс</b> Учебная КТД-301 по профессиональному модулю ПМ.03	21.11.2022-03.12.2022	22	22	-	-	-
<b>4 курс</b> Учебная КТДз-411 по профессиональным модулям ПМ.03	26.12.2022-01.01.2023	18	18	-	-	-
<b>23.02.03. Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта</b>						
<b>2 курс</b> Учебная КТО-301 по профессиональному модулю ПМ.01	17.10.2022-29.10.2022	28	27	1	1	-
<b>43.02.05 Флористика</b>						
<b>2 курс</b> Учебная (КФЛ-211) по профессиональным модулям ПМ.01	26.09.2022-02.10.2022	22	20	2	2	-
Учебная (КФЛ-211) по профессиональным модулям ПМ.02	14.11.2022-26.11.2022	22	20	2	2	-
<b>3 курс</b> Учебная (КФЛ-301) по профессиональным модулям ПМ.01	26.09.2022-02.10.2022	11	11	-	-	-
Учебная (КФЛ-301) по профессиональным модулям ПМ.02	14.11.2022-26.11.2022	11	11	-	-	-
<b>35.02.01 Лесное и лесопарковое хозяйство</b>						
<b>3 курс</b> Производственная (КЛЛ-311) по профессиональным модулям ПМ.03	01.09.2022-02.10.2022	10	10	-	-	-
<b>21.02.04 Землеустройство</b>						
<b>3 курс</b> Производственная (КЗМ-311) по профессиональным модулям ПМ.02, ПМ.03	01.09.2022-02.10.2022	17	17	-	-	-

По всем видам практик отмечались следующие факты нарушения студентами учебной дисциплины:

нарушения студентами учебной дисциплины не было.

По практикам не получены зачеты по следующим причинам:

- дорабатывают отчёты по практикам (3 человека, 1 чел. – КТО-301, 2 чел. – КФЛ-211)

В целях повышения качества результатов освоения образовательных программ ведется следующая работа

- обсуждение с руководителями практик результатов прохождения практики, качества представленных отчётных документов, методических материалов и рекомендаций.

Вносятся следующие предложения:

- расширение взаимодействия руководителей практик от колледжа с работодателями, социальными партнёрами,

- развитие материально – технической базы практической подготовки обучающихся, в том числе для участия в конкурсах профессионального мастерства.