

## ПРОТОКОЛ №5

заседания учебно-методической комиссии по укрупнённым группам специальностей и направлениям подготовки 08.00.00 и 21.00.00 от 19 июня 2024 г.

**Присутствовали** 9 из 11 членов УМК состава 2023-2024 уч. г.: Акаев А.И., председатель комиссии; Мирзоева А.Р., заместитель председателя комиссии, директор Инженерного колледжа ДГУНХ (ИК ДГУНХ), руководитель ОП по специальности СПО 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений; Магомедова З. К., специалист учебного отдела; Абасова А.М., секретарь комиссии, руководитель ОП по специальности СПО 21.02.19 Землеустройство; члены УМК по УГСН 08.00.00 и 21.00.00: Омаров Р.А., директор Профессионального колледжа ДГУНХ (ПК ДГУНХ); Айламматова Д.А., и.о. зав. кафедрой инженерных дисциплин (кафедра ИД ДГУНХ), руководитель ОП по направлениям подготовки 08.03.01 Строительство и 21.03.02 Землеустройство и кадастры; Пайзулаева Р.М., к.б.н., доцент кафедры инженерных дисциплин; Абдуллаева Э.М., руководитель ООП СПО: 08.01.05 Мастер столярно-плотничных и паркетных работ, 08.01.06 Мастер сухого строительства, 08.01.24 Мастер столярно-плотничных, паркетных и стекольных работ, 08.01.28 Мастер отделочных строительных и декоративных работ; Салахова И.Н., руководитель ООП СПО: 29.01.17 "Оператор вязально-швейного оборудования", 15.01.05 "Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)).

**Отсутствовали:** Дагуев А. М., директор Филиала Публично-правовой компании «Роскадастр» по Республике Дагестан; Гунашев Н. З., директор ООО ПСК «Строй-Дизайн».

### **Повестка дня:**

1. Экспертиза образовательных программ, реализуемых в ПК ДГУНХ по профессиям СПО 08.01.05 Мастер столярно-плотничных и паркетных работ; 08.01.06 Мастер сухого строительства; 08.01.24 Мастер столярно-плотничных, паркетных и стекольных работ; 08.01.28 Мастер отделочных строительных и декоративных работ, на соответствие требованиям ФГОС и Положениям ДГУНХ (Абдуллаева Э.М.).

2. Мониторинг мнений обучающихся о качестве дистанционного обучения по дисциплинам направления подготовки ВО 21.03.02 Землеустройство и кадастры и специальности СПО 21.02.04 Землеустройство (Абасова А.М.).

3. Разработка рекомендаций по повышению квалификации ПиНПР, участвующих в реализации образовательных программ по профессиям СПО 29.01.17 "Оператор вязально-швейного оборудования"; 15.01.05 "Сварщик (ручной и частично механизированной сварки, (наплавки))" (Салахова И.Н.).

4. Анализ результатов тестирования в системе Прометей ДГУНХ освоённости студентами компетенций по дисциплинам учебных планов в рамках самообследования образовательных программ на координируемых УМК направлениях подготовки ВО, специальностях и профессиях СПО (Айламматова Д.А., Абасова А.М., Абдуллаева Э.М., Салахова И.Н.).

5. Итоги работы методической комиссии факультета за 2 семестр 2023-2024 уч. года (Акаев А.И.).

**Слушали:**

По первому вопросу Абдуллаеву Э.М., которая сообщила о результатах экспертизы образовательных программ, реализуемых в ПК ДГУНХ по профессиям СПО 08.01.05 Мастер столярно-плотничных и паркетных работ; 08.01.06 Мастер сухого строительства; 08.01.24 Мастер столярно-плотничных, паркетных и стекольных работ; 08.01.28 Мастер отделочных строительных и декоративных работ, на соответствие требованиям ФГОС и Положениям ДГУНХ.

**Постановили:**

1. Руководителю ООП СПО Абдуллаевой Э.М. продолжить работу по приведению в полное соответствие с утвержденными учебными планами, требованиями ФГОС СПО и Положениями ДГУНХ размещенных на сайте образовательных программ, реализуемых в ПК ДГУНХ по профессиям СПО 08.01.05 Мастер столярно-плотничных и паркетных работ; 08.01.06 Мастер сухого строительства; 08.01.24 Мастер столярно-плотничных, паркетных и стекольных работ; 08.01.28 Мастер отделочных строительных и декоративных работ.

**Слушали:**

По второму вопросу Абасову А.М., которая обсудила с членами УМК итоги проведенного анкетирования студентов Инженерного колледжа специальности СПО 21.02.04 Землеустройство и студентов факультета информационных технологий и инженерии направления подготовки ВО 21.03.02 Землеустройство и кадастры о качестве дистанционного обучения по преподаваемым дисциплинам и практикам. В анкетировании приняли участие обучающиеся 1-4 курсов. Анализ мнений обучающихся, принявших участие в анкетировании, показал:

– 20% опрошенных ответили, что не смогли адаптироваться к условиям обучения в дистанционном режиме;

– 40% ответили, что им удобно обучаться в дистанционном режиме;

– 40% ответили, что они удовлетворены процессом обучения в дистанционном режиме;

– 90% опрошенных использовали в качестве дистанционных инструментов в процессе дистанционного обучения электронно-информационную образовательную платформу СДО «Прометей» ДГУНХ, 85 % из них указали, что им было удобно пользоваться данной платформой, 15% – имели затруднения при пользовании СДО «Прометей» ДГУНХ (плохая скорость интернета, технические перебои в процессе воспроизведения материала, недостаточное знание ПК).

– 60% опрошенных имеют личный стационарный компьютер, личный ноутбук или планшет, 40% обучающихся пользовались мобильными телефонами;

– 90% обучающихся получали задания по дисциплинам из электронно-образовательной платформы СДО «Прометей», 10% опрошенных параллельно использовали WhatsApp или Telegram;

– 60% опрошенных считают основными трудностями, с которыми они столкнулись в процессе дистанционного обучения, сложность выполнения практических заданий без объяснений преподавателя, 25% – большой объем задаваемых материалов, 15% – недостаточность владения компьютерными технологиями;

– основными формами работы преподавателей в процессе электронного обучения являлись: размещение учебного материала – 80%, выдача заданий для самостоятельного выполнения – 10%, проведение индивидуальных занятий – 5%, проведение видео-занятий – 5% (многие обучающиеся выбрали несколько вариантов ответа)

**Постановили:**

2. Продолжить организационную, учебную и методическую работу по дальнейшему повышению качества дистанционного обучения в ДГУНХ на координируемых УМК УГСН ВО и СПО.

**Слушали:**

По третьему вопросу Салахову И.Н., которая отметила, что процесс повышения педагогическими работниками Профессионального колледжа своей квалификации, накопления новых знаний и умений должен быть непрерывным. Повышение квалификации преподавателей должно быть тесно связано со стремительными темпами цифровизации и информатизации образования. В связи с этим научно-педагогическим работникам среднего профессионального образования в 2024-2025 учебном году необходимо участвовать не только в узко специализированных, предметных программах повышения квалификации, но и в программах, охватывающих всю профессию (или специальность) СПО, а также в программах по цифровым и информационным технологиям.

**Постановили:**

3. Рекомендовать педагогическим работникам Профессионального колледжа пройти повышение квалификации по одной или нескольким нижеследующим программам:

- "Оператор вязально-швейного оборудования ";
- «Сварщик (ручной и частично механизированной сварки, (наплавки)»;
- «Работы по реконструкции и капитальному ремонту»;
- "Инновационные технологии в профессиональной деятельности";
- «Цифровой мастер СПО»;

**Слушали:**

По четвертому вопросу информацию Айламматовой Д.А., Абасовой А.М., Салаховой И.Н., Абдуллаевой Э.М. о готовности оценочных материалов для проведения тестирования студентов в системе Прометей ДГУНХ с целью проверки освоенности ими компетенций по дисциплинам образовательных программ на координируемых УМК направлениях подготовки ВО и специальностях (профессиям) СПО.

**Постановили:**

4. Руководителям образовательных программ по направлениям подготовки ВО и специальностям (профессиям) СПО по координируемым УМК УГСН 08.00.00 и 21.00.00 – и.о. зав. кафедрой инженерных дисциплин Айламматовой Д.А., к.с.-х.н. Абасовой А.М., старшим преподавателям

Абдуллаевой Э.М. и Салаховой И.Н. – продолжить работу по формированию и наполнению СДО «Прометей» ДГУНХ оценочными материалами дисциплин учебных планов в соответствии с рекомендациями отдела по учебной работе и УМС ДГУНХ.

### **Слушали**

По пятому вопросу Акаева А.И., который ознакомил присутствующих с итогами работы учебно-методической комиссии по укрупнённым группам специальностей и направлениям подготовки 08.00.00 и 21.00.00 за 2 семестр 2023/2024 учебного года.

Работа УМК по УГСН 08.00.00 и 21.00.00 во 2 семестре 2023-2024 учебного года осуществлялась в соответствии с планом работы УМК, утвержденным Учебно-методическим советом университета.

За отчетный период с 01.02.23 по 01.07.23 г. проведено 3 заседания УМК по УГСН 08.00.00 и 21.00.00, на которых обсуждались следующие вопросы:

- анализ участия членов УМК в проведении самообследования образовательных программ по направлениям подготовки ВО 08.03.01 Строительство и 21.03.02 Землеустройство и кадастры;

- анализ участия ПиНПР ПК ДГУНХ в разработке методической документации и стандартов системы менеджмента качества ДГУНХ в области учебно-методической работы;

- анализ результатов тестирования в системе Прометей ДГУНХ освоённости студентами компетенций по дисциплинам учебных планов в рамках самообследования образовательных программ на координируемых УМК направлениях подготовки ВО, специальностях и профессиях СПО;

- мониторинг мнений обучающихся направления подготовки ВО: 21.03.02 Землеустройство и кадастры о качестве образовательного процесса и материально-технического обеспечения образовательных программ;

- мониторинг мнений обучающихся о качестве дистанционного обучения по дисциплинам направления подготовки ВО 21.03.02 Землеустройство и кадастры, и специальности СПО 21.02.04 Землеустройство;

- разработка рекомендаций по повышению квалификации ПиНПР, участвующих в реализации образовательных программ по профессиям СПО 29.01.17 "Оператор вязально-швейного оборудования"; 15.01.05 "Сварщик (ручной и частично механизированной сварки, (наплавки));

- рекомендации к публикации подготовленных и прошедших экспертизу учебных и учебно-методических материалов;

- экспертиза содержания размещенных в системе Прометей ДГУНХ оценочных материалов для проверки остаточных знаний студентов в рамках компетентностного подхода по дисциплинам образовательных программ на координируемых УМК направлениях подготовки ВО и специальностях СПО;

- экспертиза соответствия тематики и содержания дипломных проектов студентов специальности СПО 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений требованиям ФГОС и Положениям ДГУНХ;

- экспертиза соответствия тематики и содержания курсовых работ и проектов студентов направления подготовки ВО 21.03.02 Землеустройство и кадастры требованиям ФГОС и Положениям ДГУНХ;

- экспертиза образовательных программ, реализуемых в ПК ДГУНХ по


профессиям СПО 08.01.05 Мастер столярно-плотничных и паркетных работ; 08.01.06 Мастер сухого строительства; 08.01.24 Мастер столярно-плотничных, паркетных и стекольных работ; 08.01.28 Мастер отделочных строительных и декоративных работ, на соответствие требованиям ФГОС и Положениям ДГУНХ.


Дополнительно рассматривались вопросы оптимизации учебных планов образовательных программ ВО и СПО по количеству новых дисциплин, курсовых работ (проектов) и практик.

Обсуждение основных и возникающих в ходе заседания дополнительных вопросов учтено в постановляющих решениях УМК и отражено в протоколах ее заседаний, которые размещены на сайте университета в разделе Учебно-методические комиссии. Краткая информация о проведенных заседаниях размещена также на сайте университета в разделе «Медиа».

**Постановили:**

5. Считать удовлетворительными итоги работы учебно-методической комиссии по укрупнённым группам специальностей и направлениям подготовки 08.00.00 и 21.00.00 за 2 семестр 2023/2024 учебного года.

Председатель УМК по УГСН 08.00.00 и 21.00.00  Акаев А. И.

Секретарь УМК по УГСН 08.00.00 и 21.00.00  Абасова А. М.