



Дагестанский государственный университет подвел итоги реализации дополнительной профессиональной программы повышения квалификации в рамках федерального проекта «Новые возможности для каждого» нацпроекта «Образование».

В юридическом институте ДГУ с различных органов государственной власти проходили обучение 100 слушателей по дополнительным профессиональным программам повышения квалификации «Правовые основы противодействия коррупции» и «Правовые основы профилактики и предупреждения экстремизма и терроризма». Среди них сотрудники МВД, Росгвардии, Следственного комитета республики, Миннац, Минюст и многие другие, в том числе и частные организации.

В Колледже ДГУ в повышении квалификации по программе «Языки программирования и пакеты программ для учителей (Обеспечение информационной безопасности несовершеннолетних в условиях применения цифровых технологий и реализаций дистанционного образования)» принимало участие 100 слушателей с таких вузов и сузов как Финансово-экономический колледж, Республиканский многопрофильный медицинский колледж, Промышленно-экономический колледж, МБОУ Гимназия №4, МБОУ Лицей №22, Дагестанский базовый медицинский колледж им.Р.П.Аскерханова, Всероссийский государственный университет юстиции (РПА Минюста России), Дагестанский государственный педагогический университет.

С учетом сложившейся эпидемиологической обстановкой программа реализовывалась в дистанционном формате с использованием платформ Microsoft Teams, Zoom, Google Forms, Miro. Для проведения занятий были привлечены как профессора, доценты ДГУ, так и представители работодателей. Уровень освоения программы, оценка полученных профессиональных навыков осуществлялась представителями профильных учреждений. Председателем итоговой аттестационной комиссии выступил начальник отдела развития сектора ИКТ услуг управления по развитию электронного

правительства и координации информатизации Минкомсвязи РД – Фролов Е.В.

За время прохождения курсов повышения квалификации были проведены лекции, лабораторные и практические занятия на платформе Microsoft Teams, Zoom. Была рассмотрена и использована в процессе обучения платформа Miro – инструмент для совместной удаленной работы при помощи онлайн-доски. Доска подходит для составления проектов, креатива, дизайн-концепций, брейнсторминга и образовательных целей.

Итоговым испытанием стало проведение онлайн-тестирования на платформе Google Forms и дистанционная защита итогового группового проекта, включающего актуальность выбранной проблемы, обоснование использованных методов и применение цифровых технологий, проведение анализа функциональных требований к интеграционному решению и исследование возможностей цифровых технологий по удовлетворению этих требований, с чем слушатели успешно справились.

Результатом прохождения курсов повышения квалификации является формирование навыков и компетенций слушателей в области применения дистанционных форм обучения в современных условиях цифровизации образования. При проведении рефлексии слушатели отметили новизну и полезность рассматриваемых дистанционных образовательных платформ, новых форматов обучения, а также правовых основ обеспечения информационной безопасности несовершеннолетних.