

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

**Ученого совета Российско-Таджикского (Славянского) университета
по вопросу «О процессе внедрения системы дистанционного образования
и путях его совершенствования в РТСУ»**

к протоколу №8

от 04 мая 2022 года

Заслушав и обсудив доклад первого проректора, проректора по учебной работе Гайнутдиновой А.Г. «О процессе внедрения системы дистанционного образования и путях его совершенствования в РТСУ» и содоклад председателя постоянной комиссии УС по учебно-методической работе Комилова С.Дж., Ученый совет отмечает, что политика университета в области электронного обучения и дистанционных образовательных технологий направлена на повышение качества образовательной деятельности, обеспечение доступности образовательного контента, создание условий для профессионального роста сотрудников и обучающихся и эффективное использование ресурсов университета.

Во исполнение приказа Министерства образования и науки Республики Таджикистан № 05/01 от 19.08.2015 г., приказа Минобрнауки РФ от 23 августа 2017 г. № 816, а также в соответствии с приказами ректора № 287-лс от 01.08.2020 г., № 288 от 01.08.2020 г. создан ЦИТ и ДО, с функционирующим при нём отделом дистанционного обучения. В свою очередь, процесс обучения на заочном отделении был переведён в формат опосредованного взаимодействия обучающихся и педагогических работников с применением дистанционных образовательных технологий, среди них, 9 образовательных программ высшего образования по направлениям подготовки бакалавриата (заочной формы обучения). При организации учебного процесса заочной формы обучения с применением дистанционных (электронных) образовательных технологий в МОУ ВО «РТСУ» задействовано свыше 660 обучающихся и более 100 человек ППС, НПП и УВП.

В качестве электронной системы дистанционного обучения университет использует систему электронного обучения Moodle, для сопровождения и синхронизации сайта Платформы Moodle закуплена программа. В основной системе (центр дистанционной поддержки обучения) на сегодняшний день содержится около 400 курсов, зарегистрировано более 85 преподавателей; в системе активно около 800

профилей обучающихся, общее количество пользователей программы ДО свыше 1100.

Техническое обеспечение системы проводится сотрудниками ЦИТ и ДО. Создан компьютерный класс дистанционного обучения, насчитывающий 120 компьютеров для сдачи экзаменов, также созданы условия для записи видеоуроков. На каждом факультете имеется компьютерный класс. Веб-страница дистанционного обучения web/www.fosilavi.rtsu.tj используется на сайте университета rtsu.tj, все студенты и преподаватели имеют возможность доступа с мобильных телефонов к личным кабинетам.

Информационно-образовательная среда университета должна обеспечивать полноценную и качественную подготовку выпускников, соответствующих требованиям рынка труда и обладающих всеми необходимыми профессиональными компетенциями. Одним из факторов выбора конкретной модели электронного обучения является уровень компетентности педагогических работников в вопросах использования новых информационно-коммуникационных технологий при организации обучения.

Таким образом, по вопросу подготовки кадров с применением дистанционных образовательных технологий была проведена определённая работа, в частности, в период с 2019 г. по настоящее время около 150 сотрудников РТСУ прошли повышение квалификации в области применения онлайн-обучения и создания онлайн-курсов, в том числе "Создание электронного учебно-методического комплекса и технология электронного обучения" (Омск) – 17 сотрудников, «Экспорт образования. Качество и онлайн образование – главные драйверы успеха российских вузов» – 58 сотрудников, «Проект применения открытых электронных (онлайн) курсов в учебном процессе» – 70 сотрудников.

Ученый совет считает, что стабильное материально-техническое обеспечение электронно-образовательной среды университета и грамотное управление имеющимися ресурсами – одна из приоритетных задач развития университета. Вместе с тем Учёный совет отмечает, что в организации учебного процесса заочной формы обучения с применением дистанционных (электронных) образовательных технологий имеется ряд недостатков и нерешенных проблем, в том числе принципы и порядок организации учебного процесса заочной формы обучения с применением дистанционных (электронных) образовательных технологий в РТСУ не отражены во всех требуемых

локальных нормативных актах; не сформирован достаточный уровень владения цифровыми компетенциями у определенного числа ППС и УВП; наблюдается недостаточное использование инструментов и сервисов интерактивного обучения в большей части учебных дистанционных курсов; нет обучающего курса для студентов об использовании ресурсов электронной информационно-образовательной среды вуза; курсы платформы не адаптированы для работы лицами с ОВЗ.

На основании вышеизложенного, Ученый совет

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Деятельность по внедрению системы дистанционного образования и путях ее совершенствования в РТСУ считать удовлетворительной.

2. Разработать и утвердить в установленном порядке организационно-правовые документы (Положение о ЦИТ и ДО, Положение об организации учебного процесса по заочной форме обучения с применением дистанционных (электронных) образовательных технологий, Положение о формировании образовательного контента электронных учебных курсов по дисциплинам основных образовательных программ по направлениям подготовки, реализуемым по заочной форме обучения, с применением дистанционных (электронных) образовательных технологий), с целью установления принципов и порядка организации учебного процесса по заочной форме обучения с применением дистанционных (электронных) образовательных технологий, с учетом зон ответственности подразделений (**Ответственные – Якубов Б.И., Фозилхонов Д.О., Юсупова Г.А., срок разработки – до 01.06.2022, срок реализации 01.09.2022**).

3. Разработать, утвердить в установленном порядке и реализовать дорожную карту повышения квалификации ППС, АУП и УВП по работе в дистанционных средах, в том числе по использованию сервисов и ресурсов электронной информационно-образовательной среды вуза в образовательном процессе (**Ответственные – Якубов Б.И., Фозилхонов Д.О., Салоев А.Т., Окилов И. С., Гаффоров Б.В., срок разработки – до 01.06.2022, срок реализации 01.09.2022**).

4. Разработать полноценные учебные курсы (совместно с кафедрой информатики и информационных систем) для студентов, испытывающих трудности с пониманием ЭОС и/или не владеющих компетенциями работы с современными информационно-коммуникационными технологиями (**Ответственные – Якубов Б.И., Кабилов**

М.М., срок разработки – до 01.09.2022, срок реализации 01.10.2022).

5. Разработать учебное пособие «Дистанционное обучение в Moodle» в качестве руководства как для студентов, так и преподавателей университета (Ответственные – Якубов Б.И., Кабилов М.М., срок разработки – до 01.12.2022, срок реализации 01.01.2023).

6. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на первого проректора, проректора по учебной работе Гайнутдиновой А.Г.

**Председатель
Ученого совета РТСУ**



[Handwritten signature]
Ходжазода Т.А.

**Ученый секретарь
Ученого совета РТСУ**

[Handwritten signature]
Ташматова Г.Х.