

**Проект «СРЕДНЕАЗИАТСКАЯ СЕТЬ ПО ЦИФРОВИЗАЦИИ  
БИБЛИОТЕЧНО-ИНФОРМАЦИОННОГО ОБРАЗОВАНИЯ (CANDELA)»,  
представляемый в Программу ERASMUS+ в 2022 году**

**(Краткое описание)**

Целью данного проекта является модернизация и реформирование информационно-библиотечного образования и системы повышения квалификации библиотечных кадров, а, следовательно, и библиотек в странах Центральной Азии. Для того, чтобы сделать библиотечное образование и библиотеки конкурентоспособными и востребованными, в рамках проекта будут обновлены учебные планы университетов стран Центральной Азии, ведущих подготовку библиотечных кадров, на основе введения в их учебные программы новых, отвечающих требованиям времени, курсов, создания в каждом из университетов лабораторий перспективных информационных технологий, а также формирования региональной интегрированной информационной инфраструктура библиотечного образования с участием международных экспертов и привлечением соответствующих международных информационных ресурсов.

Участниками проекта являются:

- 1) The University of Library Studies and Information Technologies in Sofia (Bulgaria)
- 2) Eötvös Loránd University (Hungary)
- 3) University of Barcelona (Spain)
- 4) University of Naples Federico II (Italy)
- 5) University of Latvia (Latvia)
- 6) M. Auezov South Kazakhstan State University (Kazakhstan)
- 7) Nazarbayev University (Kazakhstan)
- 8) Toraighyrov University (Kazakhstan)
- 9) Bishkek State University named after K. Karasaev (Kazakhstan)
- 10) Kyrgyz State University named after I.Arabaev (Kazakhstan)
- 11) Osh Technological University named after M.M. Adyshev (Kazakhstan)
- 12) Khujand State University named after academician Bobojon Gafurov (Kazakhstan)
- 13) Tajik State Institute of Culture and Arts named after Mirzo Tursunzade (Kazakhstan)
- 14) Turkmen State University named after Magtymguly (Kazakhstan)
- 15) Turkmen State University of Culture (Kazakhstan)
- 16) Tashkent University of Information Technology (Kazakhstan)
- 17) Tashkent University of Information Technology Karshi branch (Kazakhstan)
- 18) Uzbekistan State Institute of Arts and Culture (Kazakhstan).

Для достижения целей проекта предусмотрено создание специализированных, с современным техническим оборудованием и программным обеспечением, аудиторий (научных лабораторий) для обучения студентов и повышения квалификации библиотекарей и информационных работников; обновление учебных планов университетов Центральной Азии, готовящих библиотекарей; проведение тренингов для преподавателей вузов с целью

повышения их профессиональных навыков; создание на базе современных ИКТ региональной инфраструктуры библиотечного образования и наполнение ее актуальным учебно-методическим и научным информационным содержанием; участие национальных библиотек стран Центральной Азии с целью обеспечения успешной реализации проекта и его устойчивости в долгосрочной перспективе и проведения библиотекарями-практиками экспертизы обновленных учебных планов и формирования спроса на обновленные образовательные услуги со стороны библиотечных сообществ стран региона; создание регионального объединения преподавателей библиотечно-информационных наук для проведения регулярных совместных профессиональных мероприятий по повышению их квалификации, разработки стандартов и правил, типовых учебных планов, рекомендаций и т.д.

Бенефициарами проекта станут следующие категории людей: (1) 58 преподавателей и сотрудников 13 вузов Центральной Азии, которые получают конкурентоспособные и востребованные учебные программы для обучения; (2) более 610 студентов, выпускающихся по библиотечно-информационным специальностям из этих вузов ежегодно; (3) более 60 180 библиотекарей из стран Центральной Азии, профессия которых станет более высокооплачиваемой и востребованной в обществе; (4) более 70 миллионов человек, которые проживают в странах Центральной Азии и получают современные информационно-библиотечные услуги и возможность получения цифровых навыков, предусмотренных государственными программами построения цифрового общества в странах региона.

Благодаря реализации проекта Learning Commons (научная лаборатория) как образовательная среда для изучения передовых информационных и библиотечных технологий (аппаратного и программного обеспечения), для обеспечения аудиторных и онлайн-стилей обучения, для тренингов и сотрудничества будет создана в каждом из 13 университетов-партнеров из 5 стран региона. 2 международных образовательно-консультационных центра станут базовыми хабами региональной информационно-библиотечной образовательной инфраструктуры, создаваемой в рамках проекта и при поддержке и консультации международных экспертов. Созданная на портале LibPortal Единая специализированная электронная библиотека (ЕСБ) будет аккумулировать учебные, учебно-методические и научные материалы на 7 языках (5 государственных, а также русском и английском языках), актуальные для преподавания библиотечно-информационных наук, а также для оперативного информирования библиотекарей региона об учебных курсах и новых технологиях информационного и библиотечного обслуживания. Важным аспектом ведения UDL является обеспечение доступа местных преподавателей, инструкторов, студентов к документам, стандартам, рекомендациям международных библиотечных ассоциаций: IFLA, LIBER, EBLIDA, ALA и др.

Будут созданы 2 новые программы магистратуры, 1 программа бакалавриата и 5 программ повышения квалификации в области библиотечно-информационных наук, а также будут обновлены 19 программ магистратуры, бакалавриата, докторантуры и программы повышения квалификации во всех университетах-партнерах в регионе. Учебные программы будут обновлены таким образом, чтобы они больше соответствовали цифровому веку (будут включены такие курсы, как управление данными, виртуальные

информационные услуги, информационная безопасность и кибербезопасность, дизайн мобильных приложений и другие), а также чтобы вооружить будущих библиотекарей передовыми цифровыми знаниями и навыками и обеспечить их конкурентоспособность на рынке цифровых рабочих мест.

Реализация проекта позволит повысить качество и эффективность информационно-библиотечного обслуживания различных отраслей народного хозяйства стран Центральной Азии, содействовать развитию ее интеллектуального и духовного потенциала, способствовать созданию в стране цифрового общества.

Длительность проекта – 3 года (2023 – 2025гг.)