

Министерство науки и высшего образования Республики Казахстан  
Национальный центр развития высшего образования

**Мониторинг реализации дистанционного и онлайн-обучения  
в вузах Казахстана  
в 2023 году  
Блок 1 Пункт 5**

---

**Аналитическая справка**

г. Астана, 2023

## СОДЕРЖАНИЕ

Дистанционное обучение.....	19-24
Проблемы в реализации дистанционного обучения.....	24-25
Массовые открытые онлайн курсы.....	25-31
Проблемы в реализации MOOK.....	31-32
Эффективность дистанционного и онлайн обучения.....	32
Выводы.....	32-33
Таблицы.....	34-68

## Аналитическая справка по итогам мониторинга дистанционного обучения в вузах Казахстана

### Дистанционное обучение

Цифровая трансформация сферы высшего и дополнительного образования означает преобразование, как самого учебного процесса, так и его организационных структур. Цифровизация особенно актуальна для университетов, поскольку возрастает конкуренция по отбору лучших студентов и преподавателей, а от выпускников вузов требуется умение применять цифровые технологии на практике. Дистанционное обучение обладает огромным потенциалом для использования в образовательной среде.

Во втором полугодии 2022-2023 учебного года дистанционное обучение реализовывалось в **52** ОВПО Казахстана, **48%** от общего количества гражданских ОВПО (**102**).

В Казахстане в 2022 г. включая первое полугодие 2023 учебного года количество доучившихся в рамках дистанционного обучения составило **11 676** человек по **372** образовательным программам бакалавриата и **83** человека по **20** образовательным программам магистратуры. Некоторые ОВПО в силу своей специфики, например, творческие или медицинские университеты не могут реализовывать дистанционное обучение.

Из общего количества обучающихся дистанционно по программам бакалавриата, **113** студентов переведены на дистанционный формат обучения на основании заключения врачебно-консультационной комиссии о состоянии здоровья. **281** студент бакалавриата обучаются в дистанционном формате на основании участия в международных, республиканских учебно-тренировочных сборах, спортивных соревнованиях, интеллектуальных и творческих конкурсов и фестивалей.

Из общего количества обучающихся дистанционно по программам магистратуры, **2** студента переведены на дистанционный формат обучения на основании заключения врачебно-консультационной комиссии о состоянии здоровья.



Общее количество дисциплин дистанционного обучения во втором полугодии 2022-2023 учебного года – **2 587**.

Количество профессорско-преподавательского состава, задействованного в реализации ДО в первом полугодии 2022-2023 года в ОВПО с контингентом обучающихся в дистанционном формате, составило **6 452** чел.

По итогам мониторинга, в 2022-2023 общее количество ЦОР, куда вошли виртуальные лаборатории (**146**), электронные библиотеки (**343**), электронные учебники (**6 829 747**), видео-лекции (**122 770**), составило **4 700 766** единиц. Наблюдается позитивная динамика увеличения базы ЦОР отечественными ОВПО, тем самым повышая качество дистанционного образования.



Все **102** ОВПО сообщили о наличии цифровой платформы.

- **60** ОВПО используют систему Platonus
- **25** ОВПО используют систему Moodle
- **4** ОВПО используют систему Univer
- **2** ОВПО используют систему Hero StudySpace
- **4** ОВПО используют систему Canvas
- **1** ОВПО использует систему TUS
- **1** ОВПО использует систему UIB.front
- **1** ОВПО использует систему Open.edx
- **1** ОВПО использует систему Dales
- **3** ОВПО используют собственные системы: КазНиту имени К. Сатпаева – Polytech Online; Университет Шакарима г. Семей – ais.semgu; Университет Мирас - Miras.app.

Функционал всех систем предусматривает отслеживание цифрового следа студентов, отображение расписания, журнал оценок, загрузку приказов, справок, а также позволяет учебно-методическим отделам ОВПО получать статистические данные о студентах.

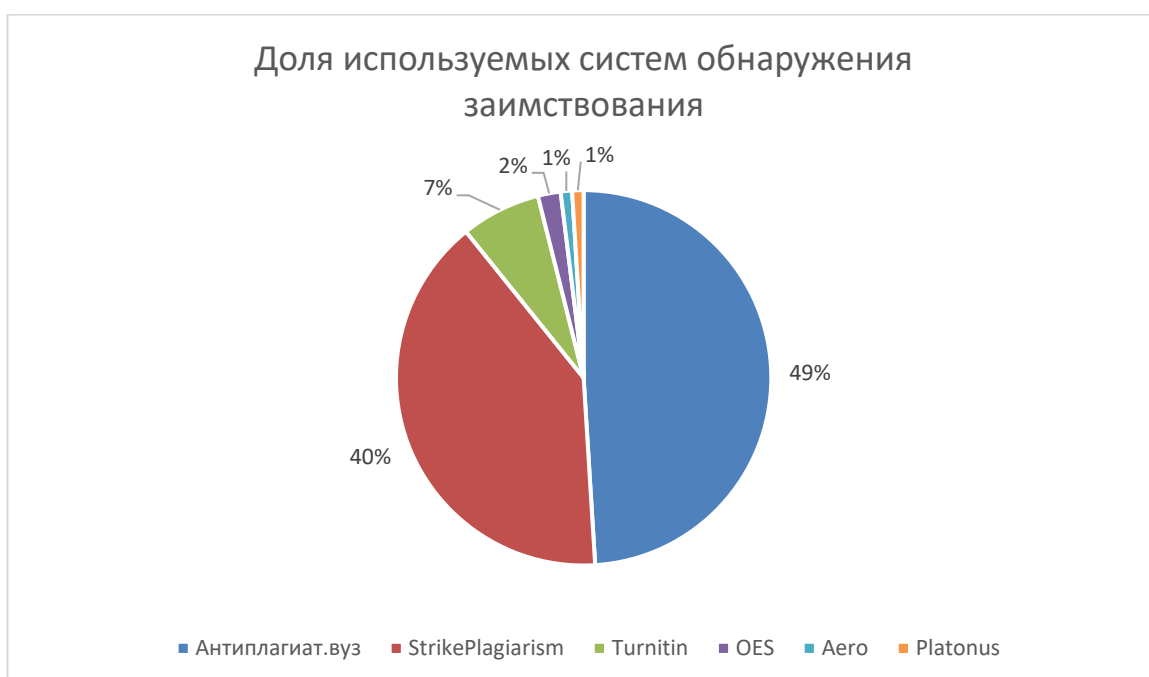
**100** ОВПО из **102** имеют системы прокторинга, отсутствует у Казахского национального университета искусств и Казахской национальной консерватории

имени Курмангазы (в качестве проктора на экзаменах выступают члены ППС). Поворот головы обучающегося во время экзамена отслеживается прокторингом в **98** ОВПО (не отслеживается в Алматинском технологическом университете и Таразском региональном университете им. Дулати). Посторонние звуки, шум отслеживаются в **95** ОВПО (не отслеживаются в Западно-Казахстанском инновационно-технологическом университете; Казахской академии спорта и туризма; Университете имени Шакарима г. Семей; Казахстанско-Американском свободном университете; Таразском региональном университете имени М.Х. Дулати "). Открытие новых вкладок браузера при прохождении онлайн-экзамена отслеживается в **98** ОВПО (не отслеживается в КазНиту имени К. Сатпаева и Казахской академии спорта и туризма). **51** ОВПО отслеживает дополнительные параметры, такие как использование дополнительного монитора, контроль взгляда, распознавание посторонних лиц в кадре, верификация тестируемого итд. (перечень дополнительных функций ОВПО доступен в приложении)

Доля используемых систем прокторинга:

- 26 ОВПО используют систему OES
- 29 ОВПО используют систему Aero
- 15 ОВПО используют систему Platonus
- 3 ОВПО используют систему Examus
- 6 ОВПО используют систему Verigram
- 2 ОВПО используют систему Proctopus
- 3 ОВПО используют систему Oqulyq
- 1 ОВПО использует прокторинг системы Portal
- 6 ОВПО используют собственные системы прокторинга: КазНиту имени К. Сатпаева; Университет имени Шакарима г. Семей; Университет "Мирас"; Astana IT University; Алматинский технологический университет; Казахстанско-Американский Свободный университет.

Все **102** ОВПО сообщили о наличии системы обнаружения заимствования, таких как Антиплагиат.вуз (**50**), StrikePlagiarism (**41**), Turnitin (**7**), OES (**2**), Aero (**1**), Platonus (**1**).



Все **102** ОВПО сообщили о наличии электронной регистрации на дисциплины (через цифровую платформу).

**78** ОВПО сообщили о наличии электронной системы регистрации в общежитии.

Заявленная скорость интернета ОВПО РК варьируется от **50** Мбит/сек до **3 400** Мбит/сек, средняя скорость – **403** Мбит/сек.



**В 37** ОВПО функционируют ИТ центры, открытые на базе ОВПО:

№	Наименование ОВПО	ИТ центр, открытый при вузе
1.	Казахский национальный аграрный исследовательский университет	институт ИТ
2.	Казахский национальный женский педагогический университет	при вузе Digital lady, совместно с ИТ компанией "QSTEM" и Академией Huawei
3.	Satbayev University	ИТ центр олимпиадной подготовки ACM ICPC
4.	Западно-Казахстанский инновационно-технологический университет	институт ДОТ
5.	Казахская академия спорта и туризма	Инновационно-технический отдел
6.	Университет имени Шакарима г.Семей	Международная ИТ - компания Parakozm
7.	Alikhan Bokeikhan University	Технологический кластер «Abai IT-Valley» при сотрудничестве: 1) Компания «Dr.Web – Центральная Азия». 2) НАО «Медицинский университет Семей». 3) Официальный резидент инновационного парка «Сколково» (Россия). 4) Компьютерный клуб «Wizard».
8.	Esil University	Центр информационных технологий
9.	Академия "Bolashaq"	В структуре вуза имеется центр ДОТ и ИТ-поддержки. Подписанных договоров о работе с другими ИТ-центрами не имеется.
10.	Алматинский гуманитарно-экономический университет	Центр ИКТ и ДО
11.	Алматы менеджмент Университет	AlmaU IT center
12.	Атырауский университет имени Халела Досмухамедова	институт ИТ

13.	Восточно-Казахстанский технический университет имени Д.Серикбаева	1. Центр компетенций и трансфера технологий в области виртуальной и дополненной реальности (совместных договоров нет); 2. Huawei ICT Academy;
14.	Жезказганский университет им. О.А. Байконурова	центр есть при Вузе. Договоров на совместную работу нет.
15.	Западно-Казахстанский университет им.М.Утемисова	Центр информационных технологий; совместных договоров нет
16.	ЗКАТУ имени Жангир хана	ТОО "Somnium", Управление цифровых технологий Западно-Казахстанской области
17.	КазАДИ имени Л.Б. Гончарова	IT центр
18.	Казахский агротехнический университет им.С.Сейфуллина	1С-Казахстан
19.	Казахский университет технологий и бизнеса	IT центр
20.	Казахско-Русский Международный университет	IT центр
21.	Казахстанско-Американский Свободный университет	1.Центр цифровизации
22.	КазУМОиМЯ им.Абылай хана	совместно с МУИТ
23.	Карагандинский индустриальный университет	центр CISCO - работает академия Kaspersky и академия Huawei - меморандум на стадии подписания
24.	Карагандинский технический университет имени Абылкаса Сагинова	Центр IT-компетенций, работает с ведущими IT-компаниями региона: Woopray, EPAM, Gexabyte, 1С Ваниев, ERP Company, Huawei, Cisco и др.
25.	Карагандинский университет Казпотребсоюза	Центр управления цифровой трансформации бизнес-процессов
26.	Кокшетауский Университет им. А. Мырзахметова	IT-центр; подписан договор с КГУ «IT школа-лицей» по подготовке обучающихся к олимпиаде по программированию.
27.	Костанайский региональный университет имени А.Байтурсынова	Смарт-центр (IT центр) университета Имеется договор (соглашение) о совместной подготовке IT специалистов с ГК Эксперт (г. Костанай).
28.	КУ им. Ш.Уалиханова	имеется
29.	Astana IT University	IT Center: ERP Company, Huawei, Cisco, Kasperskiy и др
30.	Кызылординский университет имени Коркыт Ата	есть IT-Park Кызылорда, Astana Hub
31.	Международная образовательная корпорация	На базе МОК совместно с ТОО "INVESCO AZIA"августа 2021 года открыт учебный центр по повышению цифровых навыков для архитектурно-строительной отрасли
32.	Павлодарский педагогический университет	IT центр
33.	Рудненский индустриальный институт	Школа программирования «Алем»
34.	Южно-Казахстанский государственный педагогический университет	IT центр
35.	ЮКУ имени М.Ауезова	договора с компаниями Huawei, ТОО Innova corporation company, ТОО It invest, Ассоциация "Smart ON", АО НИТ, ТОО "Carmel"
36.	МУИТ	IT Innovation Center , Apple training center, KAsperskiy lab. Astana Hub, Halyq Bank, MOST, KazTechVentures.
37.	Кызылординский университет Болашак	IT центр, г. Кызылорда

В 15 ОБПО функционируют HUAWEI ICT лаборатории, открытые на базе ОБПО:

1	Евразийский национальный университет им. Л.Н.Гумилева
2	Восточно-Казахстанский технический университет им. Д.Серикбаева
3	Карагандинский индустриальный университет
4	Карагандинский технический университет имени Абылкаса Сагинова
5	Каспийский университет технологии и инжиниринга им. Ш. Есенова
6	Университет им. Шакарима г. Семей

7	Международный университет информационных технологий
8	Astana IT University
9	Университет им. С. Демиреля
10	Каспийский общественный университет
11	КБТУ
12	Жетысу университет им. И. Жансугурова (официальное открытие планируется в 2023 году).
13	Сафи Өтебаев атындағы Атырау мұнай және газ университеті
14	Казахский национальный женский педагогический университет
15	ЮКУ имени М.Ауезова

### **Проблемы в реализации дистанционного обучения**

Отмечаются некоторые проблемы в реализации дистанционного обучения, такие как:

- низкая скорость интернета у студентов, отсутствие интернета или слабая подключенность к интернету в районах, сельской местности;
- недостаточная компьютерная грамотность студентов или ППС;
- большие временные и ресурсные затраты на создание ЦОР;
- привлечение к организации учебного процесса ППС, не имеющих сертификаты по ДО.

Предлагаемые ОВПО пути решения перечисленных вышеуказанных проблем включают:

- регулярное проведение семинаров/тренингов для ППС/обучающихся по компьютерной грамотности;
- увеличение количества провайдеров;
- проведение самоаттестации ППС по ДО;
- разработка и внедрение единого образовательного портала для вузов РК;
- улучшение образовательного контента, использование мультимедийных средств при разработке учебных материалов;
- подбор и приобретение компьютерной техники и программного обеспечения.

Для эффективного проведения занятий и подачи учебного материала на электронных платформах необходимы современный методический подход, обеспечение максимальной активности обучающихся и обратная предметная связь. Оптимальным в получении мгновенной обратной связи в нынешних условиях являются мобильные устройства и персональные компьютеры, в связи с чем техническая оснащенность как студентов, так и преподавателей, высокая скорость, стабильность интернет-соединения, совместно с высоким уровнем цифровой грамотности являются приоритетными в успешной реализации дистанционного обучения в высшем образовании.

### **Массовые открытые онлайн курсы**

МООК (массовый открытый онлайн курс) - обучающий курс с массовым интерактивным участием с применением технологий электронного обучения и открытым доступом через Интернет. Важно отметить, что МООК - это не просто дистанционные курсы образования, а отдельная методика обучения, включающая в себя большой комплекс разнообразной деятельности. И как и у каждой методики, МООС имеет свои достоинства и недостатки.

Достоинства использования МООК:

- Интерактивность



- Быстрая обратная связь и оценка
- Свободный график обучения
- Структурированная подача материала

Недостатки MOOK:

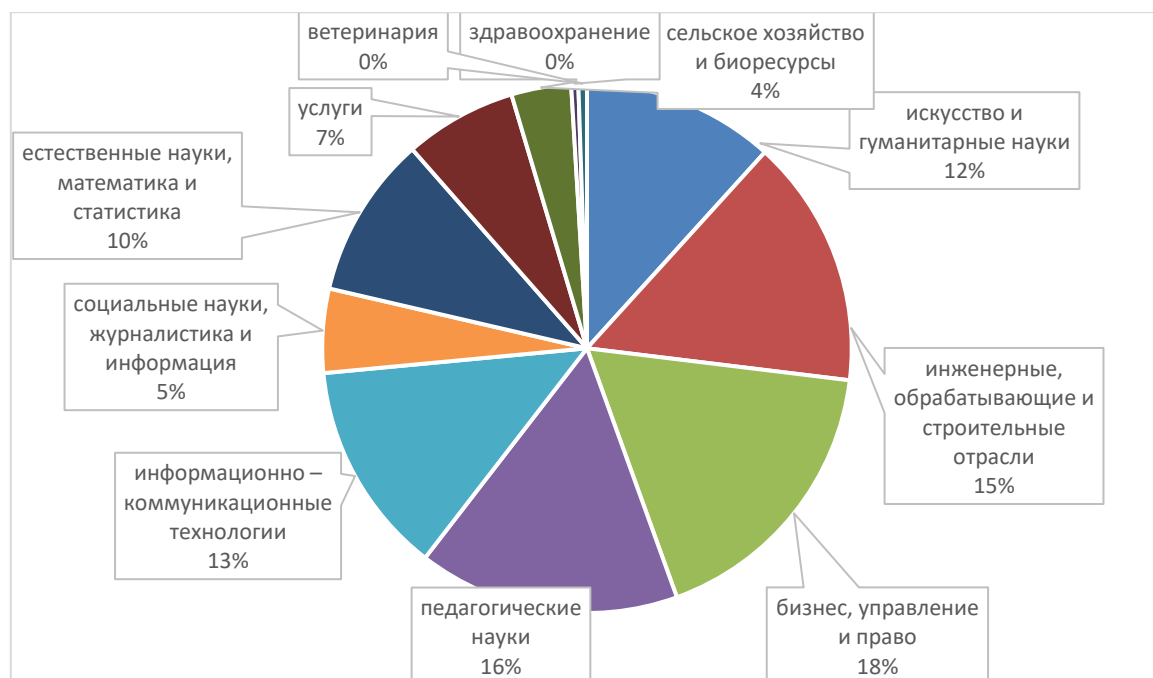
- Самостоятельное освоение учебного материала является затруднением для некоторых слушателей
- Отсутствие контроля либо малый контроль за выполнением заданий
- Необходимость высокой технической оснащенности, стабильного интернет-соединения.

В Казахстане MOOK во втором полугодии 2022-2023 учебного года реализуют **35** гражданских ОВПО из 102 (**35%**).

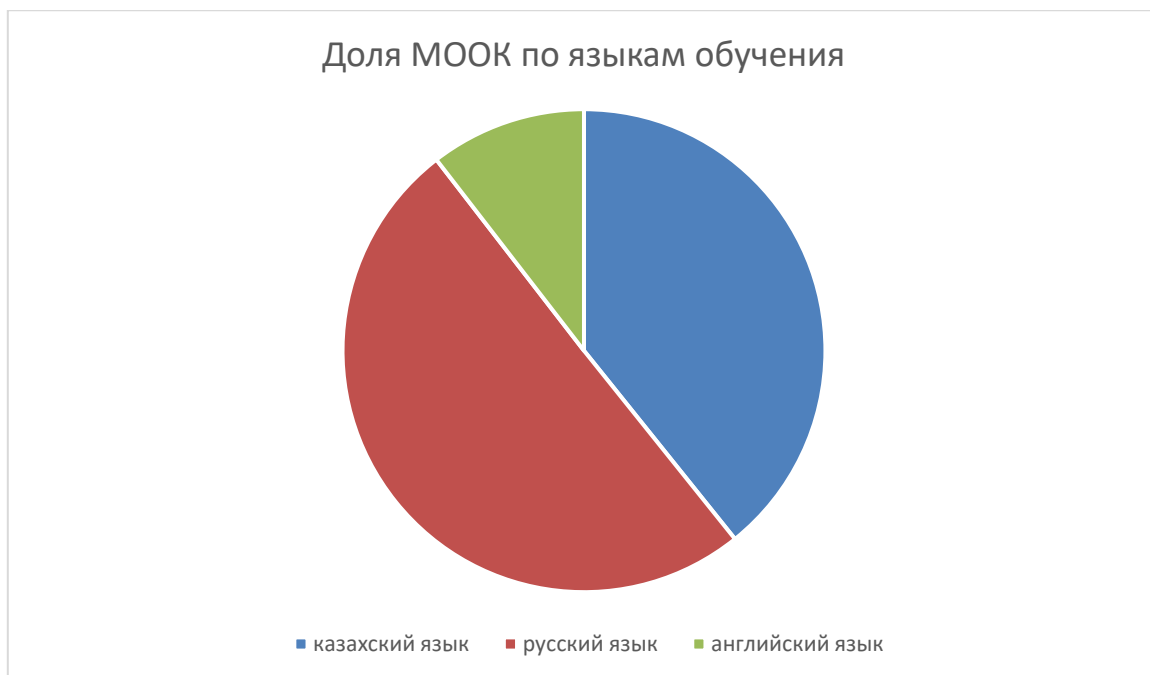
Общее количество MOOK за данный период составило **1151**.

**MOOK по направлениям подготовки распределены** следующим образом:

- ✓ искусство и гуманитарные науки - **135**;
- ✓ инженерные, обрабатывающие и строительные отрасли - **175**;
- ✓ бизнес, управление и право - **202**;
- ✓ педагогические науки - **184**;
- ✓ информационно – коммуникационные технологии - **150**;
- ✓ социальные науки, журналистика и информация - **59**;
- ✓ естественные науки, математика и статистика - **114**;
- ✓ услуги – **79**;
- ✓ сельское хозяйство и биоресурсы - **42**;
- ✓ здравоохранение - **5**;
- ✓ ветеринария – **6**.



**В разрезе языков обучения** наибольшая доля разработанных ОВПО MOOK на русском языке - **610**, на казахском языке доля составляет **476**, а на английском языке – **127**.



В ОВПО РК в первом полугодии 2022-2023 учебного года на MOOK обучались **45 111** человека

Вместе с тем, несмотря на значительное количество обучающихся по MOOK, лишь малая часть из них получает сертификаты, то есть проходит курс до конца. Количество выданных сертификатов по окончании курса за первое полугодие 2022-2023 учебного года составило **1 698** сертификатов

В ряде ОВПО MOOK не предусматривают статистику категории обучающихся (пол, возраст, уровень образования и др.), в данном случае ОВПО ограничены в дальнейшем совершенствовании курсов в зависимости от предпочтений разных групп, трендов в обучении.

**В гендерном разрезе доля обучающихся мужчин (20 016) составила 44 % от общего количества, женщин (19 566) - 43%, пол 5 529 обучающихся не указан (13%).**

Количество обучающихся по возрастам составляет:

до 25 лет – **36 381** человек,

26-35 лет – **1 413** человек,

36-50 лет – **1 134** человека,

50+ - **362** человека,

Не указали возраст – **5 821** человек.

Наибольшее количество обучающихся по MOOK это молодые люди до 25 лет.



При этом целевой аудиторией онлайн курсов являются не только обучающиеся вузов страны, но и школьники, лица, желающие повысить квалификацию; часть слушателей не обозначили уровень образования.

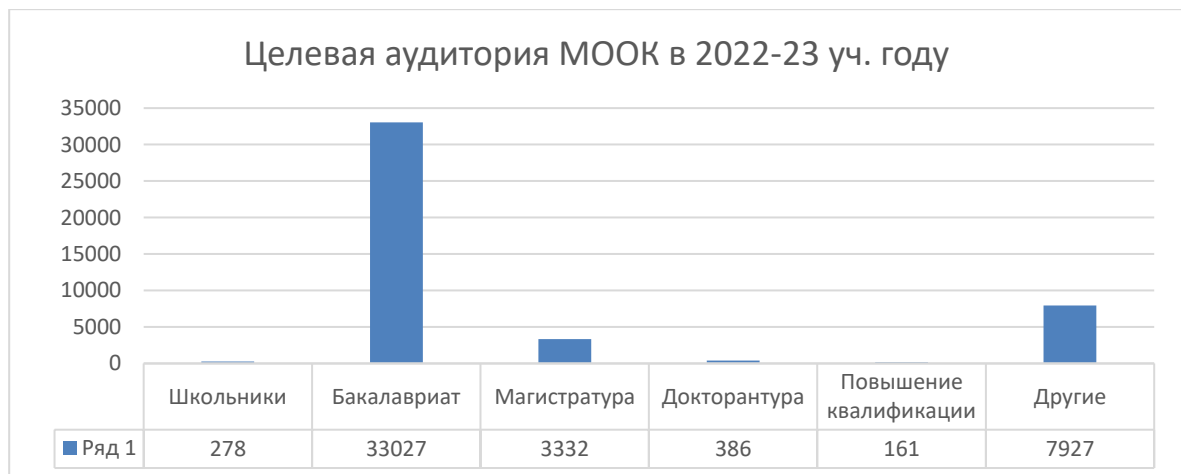
Разделение ОВПО, реализующих MOOK во втором полугодии 2022-2023 учебного года по регионам:

№	ОВПО:	Город:
1.	Актюбинский региональный университет имени К.Жубанова	Актобе
2.	Казахский национальный университет имени аль-Фараби	Алматы
3.	Казахский национальный исследовательский технический университет имени К.И.Сатпаева	
4.	Казахский национальный женский педагогический университет	
5.	Алматы Менеджмент Университет	
6.	НАО Казахская академия спорта и туризма	
7.	Международная образовательная корпорация	
8.	Алматинский технологический университет	
9.	Международный инженерно-технологический университет	
10.	Евразийский национальный университет имени Л.Н. Гумилева	
11.	Astana IT University	
12.	Медицинский университет Астана	Атырау
13.	Атырауский университет им. Х.Досмухамедова	
14.	Центрально-Казахстанская академия	
15.	Карагандинский индустриальный университет	Караганда
16.	Карагандинский технический университет имени Абылкаса Сагинова	
17.	Карагандинский университет Казпотребсоюза	
18.	Кокшетауский университет им. Ш.Уалиханова	Кокшетау
19.	Костанайский региональный университет имени А.Байтурсынова	Костанай
20.	Костанайский социально-технический университет имени академика Зулхарнай Алдамжар	Костанай
21.	Кызылординский университет имени Коркыт Ата	Кызылорда

22.	Павлодарский педагогический университет им. Ә. Марғұлан	Павлодар
23.	Рудненский индустриальный институт	Рудный
24.	Университет имени Шакарима г. Семей	Семей
25.	Жетысуский университет имени И. Жансугурова	Талдыкорган
26.	Таразский региональный университет им. М. Х. Дулати	Тараз
27.	Западно-Казахстанский университет им. М. Утемисова	Уральск
28.	ЗКАТУ имени Жангир хана	
29.	Казахстанско-Американский Свободный университет	Усть-Каменогорск
30.	ВКТУ имени Д. Серикбаева	
31.	Южно-Казахстанская медицинская академия	Шымкент
32.	Шымкентский университет	
33.	Центрально - Азиатский инновационный университет	
34.	ЮКУ им. М. Ауезова	
35.	Университет Мирас	

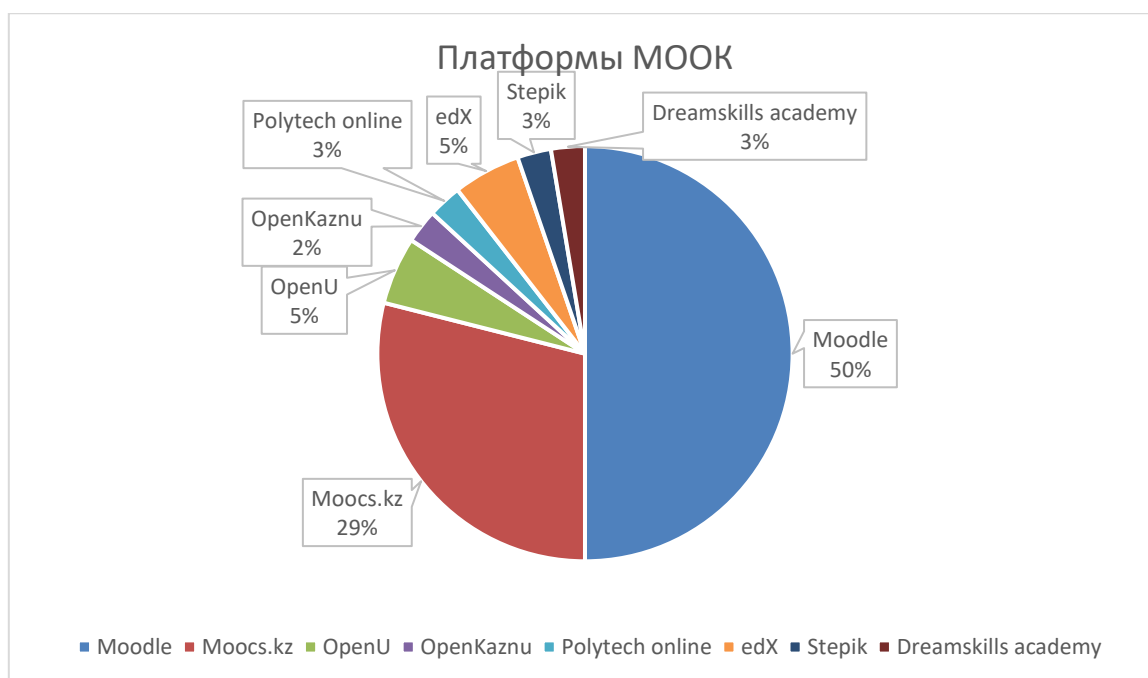
Целевая аудитория MOOK 2022-2023 году по уровню обучения: школьники – **278** человек, студенты бакалавриата – **33 027** человек, студенты магистратуры – **3 332** человека, докторанты – **386** человек, желающие повысить квалификацию – **161** человек, другие (слушатели, не указавшие уровень образования) – **7 927** человек.

Среди целевой аудитории в наибольшей степени представлены студенты бакалавриата - их доля составляет **73 %**. Популярность MOOK среди магистрантов и докторантов в целом незначительна, процентное соотношение магистрантов составило **7 %**, а докторантов менее одного процента - **0.85%**. Соответственно, необходима работа по привлечению большего количества студентов магистратуры и докторантуры к использованию MOOK.



**Платформы собственной разработки** имеют **2** ОВПО: КазНУ им. Аль-Фараби (OpenKazNU – **85** MOOK) и КазННТУ им. К. Сатпаева (Polytech Online – **62** MOOK).

ОВПО размещают MOOK на следующих платформах: Moodle (18), Moocs.kz (11), OpenU (2), OpenKazNU (1), Polytech Online – (1), edX (2), Stepik (1), Dreamskills Academy (1).



Данный мониторинг показал, что вузы Казахстана ведут результативную работу по созданию и развитию MOOK. Создание и реализация MOOK является хорошим инструментом для поддержания высокого уровня дистанционного обучения.

В **25** из **35** ОВПО, реализующих MOOK во втором полугодии 2022-2023 учебного года, имеются подписки на международные платформы MOOK, из них **4** на платной основе (КАЗНУ, КАЗНИТУ, РИИ, ЮКУ), **9** за счет МНВО РК.

Список 25 организаций высшего и (или) послевузовского образования для участия в проекте «Coursera»

№	ОВПО
1	«Аркалыцкий педагогический институт имени И. Алтынсарина»
2	«Восточно-Казахстанский университет имени Сарсена Аманжолова»
3	«Западно-Казахстанский университет имени Махамбета Утемисова»
4	«Карагандинский индустриальный университет»
5	«Восточно-Казахстанский технический университет имени Д. Серикбаева»
6	«Костанайский региональный университет имени А. Байтурсынова»
7	«Университет имени Шакарима города Семей»
8	«Павлодарский педагогический университет»
9	«Казахский женский национальный педагогический университет»
10	«Жетысуский университет имени Ильяса Жансугурова»
11	«Кокшетауский университет имени Ш. Уалиханова»
12	«Южно-Казахстанский государственный педагогический университет»

13	«Кызылординский университет имени Коркыт Ата»
14	«Рудненский индустриальный институт»
15	«Атырауский университет нефти и газа имени Сафи Утебаева»
16	«Атырауский университет имени Халела Досмухамедова»
17	«Актюбинский региональный университет имени К. Жубанова»
18	«Жезказганский университет имени О.А. Байконурова»
19	«Казахский национальный педагогический университет имени Абая»
20	«Павлодарский государственный университет имени С. Торайгырова»
21	«Каспийский университет технологий и инжиниринга имени Ш. Есенова»
22	«Северо-Казахстанский университет имени М. Козыбаева»
23	«Таразский региональный университет имени М.Х. Дулати»
24	«Южно-Казахстанский университет имени М. Ауэзова»
25	«Карагандинский университет имени академика Е.А. Букетова»

### **Проблемы в реализации MOOK**

Проблемы в реализации MOOK, заявленные ОВПО, включают: отсутствие единого нормативного документа по разработке MOOK; низкая заинтересованность ППС; низкая осведомленность студентов о преимуществах MOOK; отсутствие финансовых ресурсов на актуализацию и создание новых курсов MOOK; низкая мотивация слушателей (курсы завершают около 5% изначально записавшихся участников).

Сами ОВПО предлагают следующие пути решения проблем: на уровне МНВО РК утвердить требования к обязательному поощрению ППС-разработчиков онлайн-курсов: либо материально по утвержденной смете затраты труда, либо включения разработки MOOK в педнагрузку разработчика по усмотрению вуза; проведение курсов повышения квалификации; обновление материально-технической базы; развитие информационного и маркетингового потенциала MOOK; привлечение финансовых ресурсов на актуализацию и создание новых курсов MOOK; обеспечение защиты интеллектуального права преподавателя — разработчика MOOK.

При правильном подходе к решению проблем в реализации MOOK, возможно увеличение их количества, качества курсов, что положительно повлияет на общий имидж курсов казахстанской разработки, таким образом привлекая интерес не только местных, но и иностранных студентов. Это может привести к увеличению количества иностранных студентов, желающих поступить в высшие учебные заведения РК.

### **Эффективность дистанционного и онлайн обучения**

На сегодняшний день во всех вузах страны применяется дистанционное обучение. Дистанционное обучение в Казахстане — обучение, осуществляемое при взаимодействии педагога и обучающихся на расстоянии, в том числе с применением информационно-коммуникационных технологий и телекоммуникационных средств.

Приказом Министра науки и высшего образования Республики Казахстан утверждены требования к организациям образования по предоставлению

дистанционного обучения и Правил организации учебного процесса по дистанционному обучению.

Введены нормы по регулированию изучения 20% дисциплин в дистанционной форме по таким направлениям подготовки, как: педагогические науки, право, хореография, инструментальное исполнительство, авиационная техника и технологии, строительство, морская техника и технологии, здравоохранение, военное дело, ветеринария.

Для остальных направлений предусмотрено изучение дисциплин до 50% дистанционно.

Дистанционное обучение является перспективным способом получения образования. Создание эффективной системы дистанционного образования повышает доступность качественного образования для значительной части населения, развивает технические навыки учащихся, улучшает качество обучения за счет использования современных технических средств, электронных библиотек и т.д.

Введена новая форма обучения – онлайн-обучение, но на сегодняшний день данная форма обучения является нелицензионной для ОВПО Казахстана, но есть несколько вузов, которые внедряют данную форму обучения (данные приложены ниже). Введение формы онлайн-обучения даст возможность повысить привлекательность вузов на рынке образовательных услуг, в том числе для иностранных студентов, сократить финансовые расходы на содержание учебных корпусов и общежитий.

Онлайн-обучение также позволит обучать новое поколение с применением искусственного интеллекта и виртуальной реальности и даст импульс к развитию современного цифрового образования в стране.

На сегодня функционирует платформа Открытый университет Казахстана (Open University). В настоящее время доступны курсы по философии, математике, программированию, информационным технологиям и бизнесу, а также размещены разработанные видео-лекции переведенных в рамках проекта «Новое гуманитарное знание. 100 новых учебников на казахском языке». Доступ к онлайн курсам от ведущих казахстанских и зарубежных преподавателей вузов бесплатный.

Задачей образовательного портала является предоставление в свободном доступе возможности пройти курсы ведущих профессоров и преподавателей страны любому обучающемуся высшего учебного заведения.

ОВПО в целом отмечают **высокую эффективность** дистанционного обучения по следующим показателям (оценка самими ОВПО по десятибалльной шкале):

- эффективность использования ЦОР в ДО (средний балл – **8.8**)
- качество ОП (средний балл – **8.6**);
- гибкость учебного плана (средний балл – **8.8**);
- своевременная и эффективная обратная связь между преподавателями и студентами (средний балл – **8.8**);
- успеваемость студентов (средний балл – **8.4**).

Таким образом, видна необходимость определения вузами проблем в успеваемости студентов, обучающихся дистанционно, так как этот параметр получил самую низкую среднюю оценку ОВПО.

Во втором полугодии 2022-2023 учебного года онлайн обучение реализовывалось в 5 ОВПО Казахстана, 5% от общего количества гражданских ОВПО (102).

В Казахстане в 2022-2023 учебном году количество обучавшихся в дистанционном формате составило 1 938 человек по 26 образовательным программам бакалавриата.

Общее количество дисциплин составило 234, из них на казахском языке – 141, на русском языке – 188, на английском языке – 15.

Количество ППС, задействованных в реализации онлайн обучения, составило 274 человека.

***Выводы:***

Во втором полугодии 2022-2023 учебного года, по итогам мониторинга:

- 29** ОВПО Казахстана реализовывали дистанционное обучение
- Количество обучающихся на дистанционном обучении составило **11 676** человек;
- Количество ППС, задействованных в ДО, составило **6 452** человек
- Количество ЦОР составило **4 700 766**;
- Наличие цифровой платформы в **102** ОВПО;
- Наличие системы онлайн прокторинга в **100** ОВПО;
- Наличие системы обнаружения заимствования в **102** ОВПО;
- Наличие системы электронной регистрации в общежитие – **78** ОВПО;
- МООК реализовывались в **35** ОВПО;
- Количество МООК составило **1 151**;
- Количество слушателей МООК составило **45 111** человек.



Таблица 1. Кесте 1.

Наименование вуза	Количество ППС, задействованных в преподавании дисциплин ДО во втором полугодии 2022-2023 учебного года	количество виртуальных лабораторий	количество электронных библиотек	количество электронных учебных курсов	количество видеолекций	Наименование цифровой платформы	Наличие прокторинга (название)	система обнаружения заимствования (название)	система электронной регистрации на дисциплины (да/нет)	система электронной регистрации на общежитие (да/нет)	Скорость интернета (мбит/сек)	Эффективность использования ЦОРов в ДО (по 10-балльной шкале)	Эффективность ДО по качеству ОП (по 10-балльной шкале)	Эффективность ДО по гибкости учебного плана (по 10-балльной шкале)	Эффективность ДО по своевременной и эффективной обратной связи между преподавателями и студентами (по 10-балльной шкале)	Эффективность ДО по успеваемости студентов (по 10-балльной шкале)
ЖОО атауы	2022-2023 оқу жылының екінші жартыжылдығына дейін пәндерді оқытуға тартылған ПОҚ саны	виртуалды зертханалар саны	электрондық кітапханалар саны	электрондық оқулықтар саны	бейне дәрістер саны	Цифрлық платформаның атауы	Прокторингтің болуы (атауы)	Плагиатты анықтау жүйесі (атауы)	пәндерге электрондық тіркеу жүйесі (иә / жоқ)	жатақханға электрондық тіркеу жүйесі (иә / жоқ)	Интернет жылдамдығы (мбит/сек)	ҚББ-да ЦОР пайдалану тиімділігі (10 балдық шкала бойынша)	БББ сапасы бойынша ҚББ тиімділігі (10 балдық шкала бойынша)	Оқу жоспарының икемділігі бойынша ҚББ тиімділігі (10 балдық шкала бойынша)	Оқытушылар мен студенттер арасындағы уақтылы және тиімді кері байланыс бойынша ҚББ тиімділігі (10 балдық шкала бойынша)	Студенттердің үлгерімі бойынша ҚББ тиімділігі (10 балдық шкала бойынша)
Казахский национальный университет имени аль-Фараби әл-Фараби атындағы Қазақ ұлттық университеті	147	1	1	33261	1275	Moodle	AERO	strikeplagiarism	да	да	1000	10	8	8	10	9
Евразийский национальный университет имени Л.Н. Гумилева	58	1	26	30123	2085	Platonus	Examus	Антиплагиат.Вуз	да	да	3,4 гбит/сек	9	9	10	9	9

Л.Н. Гумилев атындағы Еуразия ұлттық университеті																
Казахский национальный исследовательский технический университет имени К.И.Сатпаева Қ.И.Сәтбаев атындағы Қазақ ұлттық техникалық университеті	136	0	5	4061	6303	Polytech online	да(собственное)	strikeplagiarism	да	да	700 Мбит/с	10	10	10	8	8
Казахский национальный женский педагогический университет Қазақ ұлттық қыздар педагогикалық университеті	150	1	5	3 699 391	847	Univer	Oqylyq	strikeplagiarism	да	да	1 гб/с 1000 мб/с	10	8	9	10	8
Казахский национальный аграрный исследовательский институт Қазақ ұлттық аграрлық зерттеу университеті	0	0	0	0	0	Platonus	Platonus	strikeplagiarism	да	да	1 Гб/сек					
Казахский национальный педагогический университет имени Абая Абай атындағы Қазақ ұлттық педагогикалық университеті	0	0	2	3063	1260	Moodle	AERO	Антиплагиат.Вуз	да	да	800	10	5	9	9	8
Казахский национальный университет искусств Қазақ ұлттық өнер университеті	0	0	1	121	256	Platonus	Нет	strikeplagiarism	да	нет	100 мбит/сек	10				

КазНМУ имени С.Д.Асфендиярова Асфендияров атындағы Қазақ ұлттық медицина университеті	0	0	9	13283	168	Platonus	AERO	strikeplagiарism	да	да	500 мбит/с	10	10	10	10	10
Казахская национальная консерватория имени Курмангазы Құрманғазы атындағы Қазақ ұлттық консерваториясы	0	0	1	57	6	Platonus	Нет	Антиплагиат.Вуз	да	да	300					
Казахская национальная академия хореографии Қазақ ұлттық хореография академиясы	3	0	7	5	125	Moodle	MOODLE	strikeplagiарism	да	нет	450					
Казахская национальная академия искусств имени Темирбека Жургенова Т.Қ. Жүргенов атындағы Қазақ ұлттық өнер академиясы	21	0	2	6026	37	Platonus	OES	Антиплагиат.Вуз	да	нет	80	6	7	8	7	8
Южно-Казахстанская медицинская академия Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы	426	1	1	22653	405	Platonus	<u>Verigrain</u>	Антиплагиат.Вуз	да	да	600m b/сек	10	9	10	10	10
Евразийский технологический университет Еуразиялық технологиялық университеті	0	0	0	0	0	Platonus	AERO	strikeplagiарism	да	нет	150	0	0	0	0	0
Академия Bolashaq Bolashaq академиясы	5	0	2	806	70	Platonus	OES	strikeplagiарism	да	да	160	9	9	9	9	9

Международный транспортно-гуманитарный университет Қазак қатынас жолдары университеті	0	1	1	410	216	Tamos universit y suite (TUS)	OES	Антиплагиат.Буз	да	да	100 мбит/сек	10	10	10	10	10
Шымкентский университет Шымкент университеті	248	0	16	248	16	Platonus	PORTAL	Aero	да	нет	100Мб/сек	10	10	10	10	10
Костанайский региональный университет имени А.Байтұрсынова А. Байтұрсынов атындағы Қостанай өңірлік университеті	<b>194</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>3577</b>	<b>750</b>	Moodle	OES	strikeplagiарism	да	да	<b>200</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	9
Кокшетауский Университет имени Шокана Уалиханова Ш. Уәлиханов атындағы Көкшетау университеті	139	1	5	5700	215	Moodle	Moodle	strikeplagiарism	да	да	300 мбит/сек	8	8	8	8	8
Алматы Менеджмент Университет Алматы Менеджмент Университеті	14	0	0	0	1092	Moodle	AERO	strikeplagiарism	да	нет	150Мбит/с	10	10	10	10	8
Казахский университет технологии и бизнеса Қазақ технология және бизнес университеті	0	1	2	3273	582	Platonus	AERO	strikeplagiарism	да	да	500	8	7	-	6	6
Казахстанско-Российский медицинский университет Қазақстан-Ресей медициналық университеті	0	1	8	3858	380	Moodle	да	Антиплагиат.Буз	да	нет	300	10	10	10	10	10

Каспийский университет технологий и инжиниринга имени Ш.Есенова Ш. Есенов атындағы Каспий технология және инжиниринг университеті	36	2	1	2980	300	Canvas	Oqylyq	strikeplagi arism	да	да	500 Мб/с	10	10	10	10	7
Университет Международного Бизнеса им.К.Сагадиева Қ. Сагадиев атындағы халықаралық бизнес университеті	0	0	10	21239	390	UIB.Front	OES	strikeplagi arism	да	нет	200мб ит/сек					
Академия физической культуры и массового спорта Дене шынықтыру және жаппай спорт академиясы	0	0	7	0	3	Moodle	AERO	strikeplagi arism	да	нет	500	10	10	10	10	10
Университет Нархоз Нархоз университеті	0	3	9	472639	3	canvas	Examus	Turnitin	да	да	350	8	8	8	8	8
Медицинский университет Караганды Караганды медициналық университеті	12	2	9	44035	24	Platonus	Verigram	strikeplagi arism	да	да	1000 мбит/сек	10	10	10	10	10
КУ им. А. Мырзахметова А. Мырзахметов атындағы Көкшетау университеті	0	8	3	134	162	Univer	OES	Антиплагиат.Буз	да	да	300	10	10	10	10	10
Казахская академия спорта и туризма Казак спорт және туризм академиясы	20	0	0	15890	515	Platonus	VERIGRAM	Антиплагиат.Буз	да	да	120 Mb/s	7	7	7	8	8

Костанайский инженерно-экономический университет Қостанай инженерлік-экономикалық университеті	0	4	1	28232	4	Platonus	Platonus	Антиплагиат.Буз	да	да	150 mb	10	10	10	10	10
Западно-Казахстанский университет им.М.Утемисова М. Өтемісов атындағы Батыс Қазақстан университеті	37	1	1	411	454	Platonus	VERIGRAM	strikeplagiarism	да	да	200 Мб/с	8	7	8	9	7
Алматинский гуманитарно-экономический университет Алматы гуманитарлық-экономикалық университеті	34	0	3	595	133	Platonus	OES	Антиплагиат.Буз	да	да	100 мбит/сек	7	9	8	8	8
Astana IT University	0	5	2	78098	109	Open edX	SEB	strikeplagiarism	да	нет	500					
Атырауский университет им. Х.Досмухамедова Х. Досмұхамедов атындағы Атырау университеті	220	1	1	169	280	Platonus	VERIGRAM	strikeplagiarism	да	да	480	10	8	10	10	10
КазАДИ имен Л.Б. Гончарова Қазақ автомобиль-жол институты	0	1	1	1108	224	Platonus	OES	Антиплагиат.Буз	да	да	250м Бит	9	10	10	10	9
Медицинский университет Астана Астана медициналық университеті	0	0	6	10257	589	Platonus	OES	strikeplagiarism	да	да	500мб ит/сек	10	10	10	10	10
Esil University	114	3	1	1743	6972	Platonus	OES	Антиплагиат.Буз	да	да	500	8	8	8	8	7
Международная образовательная корпорация	0	2	1	571	512	Platonus	OES	strikeplagiarism	да	да	150 Мб/сек	7	7	8	6	6

Халықаралық білім беру корпорациясы																
Медицинский университет Семей Семей медициналық университеті	0	0	1	16099	1560	Platonus	OES	Антиплагиат.Буз	да	да	350	10	10	10	10	10
Павлодарский педагогический университет им. Ә. Марғұлан Ә. Марғұлан атындағы Павлодар педагогикалық университеті	9	0	1	378	83	Moodle	AERO	Антиплагиат.Буз	да	да	500 мбит/сек	10	7	9	9	7
Alikhan Bokeikhan University	108	8	2	5749	920	Univer	examus	Антиплагиат.Буз	да	да	100	10	10	10	10	9
Евразийский гуманитарный институт Еуразиялық гуманитарлық институты	90	0	3	7845	207	Platonus	OES	strikeplagiarism	да	да	100 мб/с	10	10	10	9	10
Центрально-Казахстанская академия Орталық Қазақстан академиясы	7	2	2	124	202	Platonus	OES	Антиплагиат.Буз	да	нет	100 мб	10	10	10	10	10
Международный университет туризма и гостеприимства Халықаралық туризм және меймандостық университеті	0	0	3	1200	0	Platonus	AERO	strikeplagiarism	да	нет	200					
Казахстанско-Американский Свободный университет Қазақстан-Американдық еркін университеті	81	0	1	1070	1779	Moodle	Moodle	OES	да	да	150 М\бит/с	10	10	10	10	9

Международный университет Астана халықаралық университеті	0	0	0	37	37	Platonus	AERO	strikeplagiarism	да	нет	102 Мб/с					
Рудненский индустриальный институт Рудный индустриялық институт	26	1	1	67	1246	Platonus	AERO	Антиплагиат.Вуз	да	да	100	9	9	9	9	9
Қарағандинский индустриальный университет Қарағанды индустриялық университеті	0	1	2	255	1600	Platonus	OES	OES	да	да	300	10	8	10	8	8
Екібастұзский инженерно-технический институт имени академика К.Сатпаева Академик Қ. Сәтбаев атындағы Екібастұз инженерлік-техникалық университеті	121	1	1	2838	187	Platonus	OES	strikeplagiarism	да	да	100	10	9	10	10	9
Южно-Казахстанский государственный педагогический университет Оңтүстік Қазақстан мемлекеттік педагогикалық университеті	0	1	2	5627	1400	Moodle	OES	Антиплагиат.Вуз	да	да	400 мб/с					
Западно-Казахстанский инновационно-технологический университет Батыс Қазақстан инновация-технологиялық университеті	0	6	5	9680	382	Platonus	platonus	strikeplagiarism	да	да	100	10	8	8	8	7



Университет Дружбы народов имени академика А. Куатбекова А. Куатбеков атындағы халықтар достығы университеті	0	10	3	11700	170	Platonus	platonus	strikeplagiarism	да	нет	200	9	9	9	9	9
Актюбинский региональный университет имени К.Жубанова К. Жубанов атындағы Ақтөбе өңірлік университеті	0	1	2	1294472	1711	Univer	OES	turnitin	да	да	400					
Инновационный Евразийский университет Инновациялық Еуразия университеті	0	1	15	836	842	Moodle	OES	Антиплагиат.Вуз	да	да	200 Мб/с	9	9	9	9	9
Қарағандинский технический университет имени Абылкаса Сагинова Ә. Сағынов Қарағанды техникалық университеті	12	8	4	47736	574	Moodle	AERO	strikeplagiarism	да	да	800	10	10	10	10	10
ВКТУ имени Д.Серикбаева Д. Серікбаев атындағы ШҚТУ	8	1	1	212	132	Dales	Hesperus	Антиплагиат.Вуз	да	да	500	10	10	10	9	8
Университет Туран Туран университеті	130	0	3	86 708	8550	Canvas	OES	strikeplagiarism	да	да	600мбит/сек	10	10	10	10	10
Центрально-Азиатский инновационный университет Орталық Азия инновациялық университеті	0	8	3	6461	1024	Platonus	AERO	Антиплагиат.Вуз	да	да	100					
ЮКУ им. М.Ауезова	557	1	1	1489	2112	Platonus	platonus	platonus	да	нет	1мбит /сек	8	8	8	8	8

М. Әуезов атындағы ОҚУ																	
Қазақсик университет межународных отношений и мировых языков имени Абылай хана Абылай хан атындағы Қазақ халықаралық қатынастар және әлем тілдері университеті	0	0	8	16352	4430	Moodle	AERO	strikeplagi arism	да	да	500						
Университет ҚИМЭП ҚИМЭП университеті	0	0	1	10267	0	Moodle	Oqylyq	TurnitIn	да	да	450						
Университет имени Сулеймана Демиреля Сулейман Демирел атындағы университеті	271	0	4	212000	5000	Moodle	AERO	TurnitIn	да	да	700M bit/s	8	8	7	8	8	
Гуманитарно-техническая академия Гуманитарлық-техникалық академиясы	0	2	17	21	36	Platonus	AERO	Антиплагиат.Буз	да	нет	99 mb/c						
Таразский региональный университет им. М.Х.Дулати М.Х. Дулати атындағы Тараз өңірлік университеті	119	1	6	35133	32816	Platonus	Platonus	Антиплагиат.Буз	да	да	450	10	8	8	10	8	
Қарағандинский университетет имени Е.А.Букетова Е.А. Бөкетов атындағы Қарағанды университеті	1127	1	3	401	235	Platonus	Platonus	Антиплагиат.Буз	да	да	700 Мбит/с	10	10	10	10	10	

Университет имени Шакарима г.Семей Семей қ. Шәкәрім атындағы университеті	167	0	0	8242	477	ais.semg u	Platonu s	Turnitin	да	да	500 мбит/сек	10	10	10	10	10
Восточно-Казахстанский университет имени Сарсена Аманжолова С. Аманжолов атындағы Шығыс Қазақстан университеті	0	1	1	6600	3 724	Platonus	Platonu s	Антиплагиат.Буз	да	да	500М бит/с	10	10	10	10	10
Қызылординский университет им. Қорқыт Ата Қорқыт ата атындағы Қызылорда университеті	273	8	3	11631	3118	Platonus	AERO	Антиплагиат.Буз	да	да	600	8	7	8	8	7
Жезқазғанский университет им. О.А. Байқоңырова О.А. байқоңыров атындағы Жезқазған университеті	0	1	2	6802	50	Platonus	Platonu s	Антиплагиат.Буз	да	да	100					
Қарағандинский университет Казпотребсоюз Қазтұтынуодағы Қарағанды университеті	210	1	4	4868	1513	Platonus	AERO	Антиплагиат.Буз	да	да	1024	8	8	8	9	9
Жетysуский университет имени И.Жансугурова Жансүгіров атындағы Жетісу университеті	30	1	10	295	565	Moodle	AERO	Антиплагиат.Буз	да	да	400мбит/сек	10	9	10	10	8
Университет Мирас Мирас университеті	53	10	1	77041	195	miras.ap p	Platonu s	strikeplagiarism	да	да	60,16 мб/с	9	9	9	9	9
Алматинский технологический университет	36	1	6	107 598	1935	<a href="#">hero study</a>	OES	Антиплагиат.Буз	да	да	2,5 Гбит/сек	10	10	10	9	8

Алматы технологиялық университеті																
Евразийская юридическая академия имени Д.А. Кунаева Д. Қонаев атындағы Еуразиялық заң академиясы	86	1	3	2668	194	Platonus	Proctopus	Антиплагиат.Вуз	да	да	400мбит	7	10	10	8	7
Западно-Казахстанский медицинский университет имени М.Оспанова М. Оспанов атындағы Батыс Қазақстан медицина университеті	0	0	10	14 899	220	Platonus	Platonus	Антиплагиат.Вуз	да	да	200	0	0	0	0	0
Казахстанско-Британский технический университет Қазақ-Британ техникалық университеті	0	1	1	83 062	0	Platonus	OES	Turnitin	да	да	500					
Торайғыров университет Торайғыров университеті	0	5	1	425	210	Platonus	Platonus	Антиплагиат.Вуз	да	да	500					
Академия логистика и транспорта Логистика және көлік академиясы	50	1	2	9396	440	Platonus	AERO	strikeplagiarism	да	да	1000	6	6	6	8	8
Северо-Казахстанский университет им. Козыбаева Қозыбаев атындағы Солтүстік Қазақстан академиясы	0	0	1	110	433	Moodle	OES	strikeplagiarism	да	нет	200 мбит/с					

ЗКАТУ имени Жангир хана Жәңгір хан атындағы БҚАТУ	23	4	1	9426	532	Platonus	AERO	strikeplagiarism	да	да	200 Мбит/с	8	8	10	9	10
Академия гражданской авиации Азаматтық авиация академиясы	0	2	1	0	214	Moodle	AERO	Антиплагиат.Вуз	да	да	100					
Египетский университет исламской культуры Нур-Мубарак Нұр Мұбарак Мысыр ислам мәдениеті университеті	15	0	1	0	50	Platonus	OES	Антиплагиат.Вуз	да	да		10	10	10	10	10
Аркалыский педагогический институт им. И. Алтынсарина Ы. Алтынсарин атындағы Аркалык педагогикалык институты	0	0	1	40	300	Platonus	AERO	strikeplagiarism	да	нет	200 Мб	0	0	0	0	0
MAQSUT NARIKBAYEV UNIVERSITY	0	0	12	3	85	Platonus	Proctorio	TurnItIn	да	да	100	10	10	10	10	10
Костанайский социально-технический университет имени академика З. Алдамжар академик З. Алдамжар атындағы Қостанай әлеуметтік-техникалық университеті	0	0	1	165980	1824	Platonus	AERO	strikeplagiarism	да	да	бит/с	10	10	10	10	10
Университет Туран Астана	130	0	3	86 708	8550	Canvas	OES	strikeplagiarism	да	да	600мб ит/сек	10	10	10	10	10

Туран Астана университеті															
КАТУ имени С.Сейфуллина С. Сейфуллин атындағы ҚАТУ	43	0	5	1444	1370	Platonus	Platonus	Антиплагиат.Вуз	да	да	1000 мбит/сек	8	8	8	8
Международный Таразский инновационный институт имени Шерхана Муртазы Ш. Мұртаза атындағы халықаралық Тараз инновациялық институты	230	3	5	560	155	Moodle	moodle	Антиплагиат.Вуз	да	нет	160 Mbit/sec	10	10	10	10
Международный инженерно-технологический университет Халықаралық инженерлік технологиялық университеті	127	0	1	2302	595	Platonus	AERO	strikeplagiarism	да	да	82.26 Mbps	10	10	10	10
Caspian University	78	1	6	2000	220	hero study	OES	strikeplagiarism	да	да	420 мбит/сек	10	10	10	9
Университет имени Ж.А.Ташенева Ж. Тәшенев атындағы университеті	148	1	1	581	294	Platonus	Verigran	Антиплагиат.Вуз	да	нет	100М бит/с	9	9	8	9
Баишев университет Баишев университеті	40	0	7	5100	600	Platonus	AERO	Антиплагиат.Вуз	да	нет	300 Мб/с	9	9	10	9
КМУ ВШОЗ «ҚДСЖМ» ҚМУ	0	0	1	550	0	Platonus	Platonus	strikeplagiarism	да	нет	200 мб/с				
Кызылординский открытый университет Қызылорда ашық университеті	242	0	5	5067	800	Platonus	AERO	Антиплагиат.Вуз	да	да	100 мбит/сек	8	10	9	9

Казахстанский университет инновационных и телекоммуникационных систем Казак инновациялык телекоммуникациялык жүйелер университеті	217	9	1	1949	110	Platonus	AERO	Антиплагиат.Вуз	да	нет	70 мб/с	5	7	6	8	7
Академия Кайнар Кайнар академиясы	0	0	1	4436	0	Platonus	AERO	Антиплагиат.Вуз	да	нет						

**Таблица 2. Кесте 2.**

наименование вуза	количество ОП, на которых осуществляется дистанционное обучение	контингент обучающихся бакалавриата в дистанционном формате во втором полугодии 2022-2023 учебного года	количество обучающихся, переведенных на дистанционный формат на основании заключения врачебно-консультационной комиссии о состоянии здоровья;	количество дисциплин ОП, которые изучались обучающимися со справкой ВКК дистанционно в синхронном формате	количество дисциплин ОП, которые изучались обучающимися со справкой ВКК дистанционно в асинхронном формате	количество дисциплин ОП, которые изучались обучающимися со справкой ВКК дистанционно путем самостоятельного освоения учебных материалов по решению	количество обучающихся, переведенных на дистанционный формат, на основании участия в международных, республиканских учебно-тренировочных сборов, спортивных соревнований, интеллектуальных и творческих конкурсов	количество дисциплин ОП, которые изучались обучающимися - участниками соревнований, сборов, конкурсов, фестивалей дистанционно в синхронном формате	количество дисциплин ОП, которые изучались обучающимися участниками соревнований, сборов, конкурсов, фестивалей дистанционно в асинхронном формате
-------------------	---	---	---	---	--	--	---	---	--

						организации образования.	и фестивалей на период участия;		
ЖОО атауы	қашықтықтан оқыту жүзеге асырылатын БББ саны	2022-2023 оқу жылының екінші жартыжылдығында қашықтықтан форматтағы бакалавриат білім алушыларының контингенті	денсаулық жағдайы туралы дәрігерлік-консультациялық комиссияның қорытындысы негізінде қашықтықтан форматқа ауыстырылған білім алушылардың саны	ДҚК анықтамасы бар білім алушылар қашықтықтан синхронды форматта оқыған ББ пәндерінің саны	ДҚК анықтамасы бар білім алушылар қашықтықтан асинхронды форматта оқыған ББ пәндерінің саны	нықтамасы бар білім алушылар дербес игеру жолымен қашықтықтан оқыған ББ пәндерінің саны	халықаралық, республикалық оқу-жаттығу жиындарына, спорттық жарыстарға, зияткерлік және шығармашылық конкурстар мен фестивальдерге қатысу негізінде қашықтықтан форматқа ауыстырылған білім алушылардың саны	жарыстарға, жиындарға, конкурстарға, фестивальдерге қатысушы - білім алушылар синхронды форматта оқыған ББ пәндерінің саны	жарыстарға, жиындарға, конкурстарға, фестивальдерге қатысушы - білім алушылар асинхронды форматта оқыған ББ пәндерінің саны
Казахский национальный университет имени аль-Фараби аль-Фараби атындағы Қазақ ұлттық университеті	43	137	4	22	22	0	43	43	43
Евразийский национальный университет имени Л.Н. Гумилева Л.Н. Гумилев атындағы Еуразиялық ұлттық университеті	4	9	9	7	7	0	0	0	0
Казахский национальный исследовательский технический университет имени К.И.Сатпаева Қ. Сәтбаев атындағы Қазақ ұлттық зерттеу техникалық университеті	17	494	0	0	0	0	0	0	0



Казахский национальный женский педагогический университет Қазақ ұлттық қыздар педагогикалық университеті	25	318	3	0	19	0	16	0	33
Академия Bolashaq Bolashaq академиясы	1	1	1	0	7	0	0	0	0
Костанайский региональный университет имени А.Байтұрсынова А. Байтұрсынұлы Қостанай өңірлік университеті	28	398	3	0	11	0	0	0	0
Алматы Менеджмент Университет Алматы Менеджмент Университеті	5	395	0	0	0	0	0	0	0
Казахский университет технологии и бизнеса Қазақ технология және бизнес университеті	1	2	1	10	-	-	1	5	-
Каспийский университет технологий и инжиниринга имени Ш.Есенова Ш. Есенов атындағы Каспий технологиялар және инжиниринг университеті	6	60	2	0	0	0	0	0	0
Казахская академия спорта и туризма Қазақ спорт және туризм академиясы	2	233	23		20		210	0	20
Западно-Казахстанский университет им.М.Утемисова М. Өтемісов атындағы Батыс	4	6	6	-	41	-	0	0	0

Қазақстан университеті									
Алматынський гуманитарно-экономический университет Алматы гуманитарлық-экономикалық университеті	6	469	0	0	0	0	0	0	0
Esil University	17	787	0	0	0	0	0	0	0
Павлодарский педагогический университет им. Ө. Марғұлан Ө. Марғұлан атындағы Павлодар педагогикалық университеті	1	22	11	27	4	19	0	0	0
Alikhan Bokeikhan University	20	200	0	0	0	0	0	0	0
Западно-Казахстанский инновационно-технологический университет Батыс Қазақстан инновациялық – технологиялық университеті	11	173	0	0	0	0	0	0	0
Қарағандинский технический университет имени Абылқаса Сағинова Ө. Сағынов атындағы Қарағанды техникалық университеті	9	92	2	12	2	2	0	0	0
ВКТУ имени Д.Серикбаева Д. Серікбаев атындағы ШҚТУ	1	3	3	-	3	-	0	0	0
Университет Туран Туран университеті	18	778	0	0	0	0	0	0	0

Университет имени Сулеймана Демиреля Сулейман Демирел атындағы университеті	5	511	0	0	0	0	0	0	0
Университет имени Шакарима г.Семей Семей қ. Шәкәрім атындағы университеті	4	5	5	0	21	0	0	0	0
Карагандинский университет Казпотребсоюза Қазтұтынуодағы Қарағанды университеті	23	2689	0	0	0	0	0	0	0
Университет Мирас Мирас университеті	8	234	32	125	207	98	11	35	65
Алматинский технологический университет Алматы технологиялық университеті	25	710	7		39		0	0	0
Евразийская юридическая академия имени Д.А. Кунаева Д.А. Қонаев атындағы Еуразиялық заң университеті	6	794	0	0	0	0	0	0	0
ЗКАТУ имени Жангир хана Жәңгір хан атындағы БҚАТУ	21	136	0	0	0	0	0	0	0
КАТУ имени С.Сейфуллина С. Сейфуллин атындағы ҚАТУ	16	65	1	46	0	0	0	0	0
Международный инженерно-технологический университет Халықаралық инженерлік-технологиялық университеті	17	1114	0	786	786	0	0	0	0
Университет имени Ж.А.Ташенева	28	841	0	0	0	0	0	0	0

Ж. Тәшенев атындағы университеті									
----------------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--

**Таблица 3. Кесте 3.**

наименование вуза	контингент обучающихся магистратуры в дистанционном формате во втором полугодии 2022-2023 учебного года	количество ОП, изучаемых дистанционно	количество обучающихся, переведенных на дистанционный формат на основании заключения врачебно-консультационной комиссии о состоянии здоровья;	количество дисциплин ОП, которые изучались обучающимися со справкой ВКК дистанционно в синхронном формате	количество дисциплин ОП, которые изучались обучающимися со справкой ВКК дистанционно в асинхронном формате	количество дисциплин ОП, которые изучались обучающимися со справкой ВКК дистанционно путем самостоятельного освоения учебных материалов по решению организации образования.	количество обучающихся, переведенных на дистанционный формат, на основании участия в международных, республиканских учебно-тренировочных сборов, спортивных соревнований, интеллектуальных и творческих конкурсов и фестивалей на период участия;	количество дисциплин ОП, которые изучались обучающимися - участниками соревнований, сборов, конкурсов, фестивалей дистанционно в синхронном формате	количество дисциплин ОП, которые изучались обучающимися участниками соревнований, сборов, конкурсов, фестивалей дистанционно в асинхронном формате
ЖОО атауы	2022-2023 оқу жылының екінші жартыжылдығын да қашықтықтан форматтағы магистратура білім алушыларының контингенті	қашықтықтан оқыту жүзеге асырылатын БББ саны	денсаулық жағдайы туралы дәрігерлік-консультациялық комиссияның қорытындысы негізінде қашықтықтан форматқа ауыстырылған білім алушылардың саны	ДҚК анықтамасы бар білім алушылар қашықтықтан синхронды форматта оқыған ББ пәндерінің саны	ДҚК анықтамасы бар білім алушылар қашықтықтан асинхронды форматта оқыған ББ пәндерінің саны	нықтамасы бар білім алушылар дербес игеру жолымен қашықтықтан оқыған ББ пәндерінің саны	халықаралық, республикалық оқу-жаттығу жиындарына, спорттық жарыстарға, зияткерлік және шығармашылық конкурстар мен фестивальдерге қатысу негізінде қашықтықтан форматқа ауыстырылған білім алушылардың саны	жарыстарға, жиындарға, конкурстарға, фестивальдерге қатысушы - білім алушылар синхронды форматта оқыған ББ пәндерінің саны	жарыстарға, жиындарға, конкурстарға, фестивальдерге қатысушы - білім алушылар асинхронды форматта оқыған ББ пәндерінің саны

Қазақстан Республикасының ұлттық университеті атындағы аль-Фараби университеті	16	13	0	0	0	0	0	0	0
Евразийский национальный университет имени Л.Н. Гумилева Л.Н. Гумилев атындағы Еуразиялық ұлттық университеті	1	18	1	0	2	0	0	0	0
ВКТУ имени Д.Серикбаева Д. Серікбаев атындағы ШҚТУ	1	1	1	0	1	0	0	0	0
Университет имени Сулеймана Демиреля Сулейман Демирел атындағы университеті	65	5	0	0	0	0	0	0	0

**Таблица 4. Кесте 4.**

наименование вуза	шифр и наименование ОП, по которой осуществляется онлайн обучение	шифр и наименование направления подготовки, к которой относится ОП	количество дисциплин, на которых осуществляется онлайн обучение	из них на русском языке	из них на казахском языке	из них на английском языке	контингент обучающихся бакалавриата в рамках онлайн обучения	Количество ППС, задействованных в онлайн обучении
ЖОО атауы	Шифр және онлайн оқыту жүзеге асырылатын БББ-ның атауы	даярлау бағытының шифры мен атауы	онлайн оқыту жүзеге асырылатын пәндердің саны	оның ішінде орыс тілінде	оның ішінде қазақ тілінде	оның ішінде ағылшын тілінде	білім алушыларының контингенті	ПОҚ Саны
Казахский национальный университет искусств Қазақ ұлттық өнер университеті	B021 -Исполнительское искусство B022 - Музыкаведение B023 - Режиссура, арт-менеджмент B024 - Искусствоведение B025 - Дирижирование B026 - Композиция B027 - Театральное искусство B029 - Аудиовизуальные средства и медиапроизводство B030 - Изобразительное искусство B031-Мода, дизайн B006 - Подготовка учителей музыки	6B021 - Искусство	121	110	110	11	1335	176
Алматинский гуманитарно-экономический университет Алматы гуманитарлық-экономикалық университеті	6B04102-Учет и аудит, 6B04116-Экономика, 6B04104-Менеджмент, 6B04101-Финансы, 6B06106-Инф.системы, 6B04101-Государственное и региональное управление	6B041 Бизнес и управление, 6B061-Информационно-коммуникационные технологии	44	44			469	34

Павлодарский педагогический университет им. Ә. Марғұлан Ә. Марғұлан атындағы Павлодар университеті	6B01730 Иностранный язык: два иностранных языка 6B01420 Физическая культура и спорт 6B01710 Казахский язык и литература 6B01520 Физика 6B01210 Педагогика дошкольного обучения и воспитания	V018-Подготовка учителей иностранного языка V005-Подготовка учителей физической культуры V016-Подготовка учителей казахского языка и литературы V010-Подготовка учителей физики V002-Дошкольное обучение и воспитание	27	6	20	1	8	26
Қарағандық техникалық университетінің атындағы Ә. Сағынов атындағы Қарағанды техникалық университеті	6B04102 Менеджмент	6B041 Бизнес и управление	38	25	11	2	16	34
Maqsut Narikbayev University	6B04201 Юриспруденция 6B04202 Международное право 6B04203 Право и правоохранительная деятельность	6B04 Бизнес, управление и право	4	3		1	110	4

Таблица 5. Кесте 5.

наименование вуза	количественно-образовательные программы	количественно-образовательные программы	количественно-образовательные программы	количественно-образовательные программы	количественно-образовательные программы	количественно-образовательные программы	количественно-образовательные программы	количественно-образовательные программы	количественно-образовательные программы	количественно-образовательные программы	количественно-образовательные программы	количественно-образовательные программы	количественно-образовательные программы	количественно-образовательные программы	количественно-образовательные программы	количественно-образовательные программы	количественно-образовательные программы	количественно-образовательные программы	количественно-образовательные программы	количественно-образовательные программы	количественно-образовательные программы	количественно-образовательные программы	количественно-образовательные программы
-------------------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---



ЖОО атауы	педагогикалық ғылымдар бойынша ЖА ОК саны	педагогикалық ғылымдар бойынша білім алушылар саны	өнер және гуманитарлық ғылымдар бойынша ЖА ОК саны	өнер және гуманитарлық ғылымдар бойынша білім алушылардың саны	әлеуметтік ғылымдар, журналистика және ақпарат бағыты ЖА ОК саны	әлеуметтік ғылымдар, журналистика және ақпарат бағыты ЖА ОК саны	бизнес, басқару және құқық бағыты ЖА ОК саны	бизнес, басқару және құқық бағыты ЖА ОК саны	жаратылыстану ғылымдары, математика және статистика бағыты ЖА ОК саны	жаратылыстану ғылымдары, математика және статистика бағыты ЖА ОК саны	ақпараттық – коммуникациялық технологиялар бағыты ЖА ОК саны	ақпараттық – коммуникациялық технологиялар бағыты ЖА ОК саны	инженерлік, өндіріс және құрылыс салалары бойынша ЖА ОК саны	инженерлік, өндіріс және құрылыс салалары бойынша білім алушылардың саны	ауыл шаруашылығы және биоресурс бағыты ЖА ОК саны	ауыл шаруашылығы және биоресурс бағыты ЖА ОК саны	Денсаулық сақтау бағыты ЖА ОК саны	Денсаулық сақтау бағыты ЖА ОК саны	ветеринария бағыты ЖА ОК саны	ветеринария бағыты ЖА ОК саны	қызмет көрсету бағыты ЖА ОК саны	қызмет көрсету бағыты ЖА ОК саны	ЖА ОК саны, барлығы
Казахский национальный университет имени аль-Фараби Әл-Фараби атындағы Қазақ ұлттық университеті	13	562	25	2679	8	382	7	642	25	2031	8	513	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	85
Евразийский национальный университет имени Л.Н. Гумилева Л.Н. Гумилев атындағы Еуразиялық ұлттық университеті	7	1324	9	25	14	9048	6	16	8	73	3	1683	49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	139
Казахский национальный исследовательский технический университет имени К.И.Сатпаева	1	103	6	759	0	0	0	0	11	14	1	1542	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	62

Қ.И.Сәтбаев атындағы Қазақ ұлттық техникалық университеті																								
Казахский национальный женский педагогический университет Қазақ ұлттық қыздар педагогикалық университеті	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
Южно-Казахстанская медицинская академия Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	
Шымкентский университет Шымкент университеті	3	46	0	0	0	0	3	50	1	30	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	
Костанайский региональный университет имени А.Байтұрсынова А. Байтұрсынов атындағы Қостанай өңірлік университеті	<b>3</b>	<b>68</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>6</b>	<b>125</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>23</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>31</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>13</b>	
Кокшетауский университет им. Ш.Уалиханова Ш.Уәлиханов атындағы Көкшетау университеті	7	0	0	0	0	0	2	0	6	0	3	0	3	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	
Алматы Менеджмент Университет Алматы Менеджмент Университеті	0	0	1	0	0	0	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14	

Казахская академия спорта и туризма Қазақ спорт және туризм академиясы	17	2437	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14	86	17
Западно-Казахстанский университет им.М.Утемисова М.Өтемісов атындағы Батыс Қазақстан университеті	36	0	6	0	0	0	8	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	51
Astana IT University	0	0	1	30	5	3350	2	180	4	2700	6	2100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	18
Атырауский университет им. Х.Досмухамедова Х. Досмұхамедов атындағы Атырау университеті	1	218	0	0	0	0	2	10	1	10	1	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5
Медицинский университет Астана Астана медицина университеті	1	200	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	9	0	0	0	0	0	2
Международная образовательная корпорация Халықаралық білім беру корпорациясы	0	0	1	17	1	6	0	0	0	0	0	0	4	93	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6
Павлодарский педагогический университет им. Ә. Марғұлан Павлодар педагогикалық университеті	16	500	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16
Центрально-Казахстанская академия Орталық Қазақстан Академиясы	0	0	1	23	1	14	1	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	9	3
Казахстанско-Американский Свободный университет	21	0	15	0	8	0	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	56

Қазақстан-Американдық еркін университеті																								
Рудненский индустриальный институт Рудный индустриалдық институты	0	0	0	0	0	0	2	6	0	0	2	4	13	28	0	0	0	0	0	0	0	0	0	17
Қарағандинский индустриальный университет Қарағанды индустриялық университеті	0	0	7	194	0	0	6	110	5	245	6	152	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	25	
Ақтобінский региональный университет имени К.Жұбанова К.Жұбанов атындағы Ақтөбе өңірлік университеті	2	24	0	0	0	0	0	0	1	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	
Қарағандинский технический университет имени Абылкаса Сагинова Қарағанды техникалық университеті	0	0	0	41	0	0	27	283	30	113	40	1153	60	5195	0	0	0	0	0	0	35	500	192	
ВКТУ имени Д.Серікбаева Д. Серікбаев атындағы ШҚТУ	0	0	4	336	2	0	2	0	0	0	3	609	13	0	5	0	0	0	0	0	2	22	31	
Центрально - Азиатский инновационный университет Орталық Азия инновациялық университеті	2	8	0	0	0	0	0	0	0	0	1	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	
ЮКУ им. М.Ауезова М. Әуезов атындағы ОҚУ	6	2250	2	56	0	25	8	1090	0	0	6	828	5	594	1	41	0	0	0	0	5	98	33	

Таразский региональный университет им.М.Х.Дулати М.Х. Дулати атындағы Тараз өңірлік университеті	2	0	2	0	0	0	9	0	0	0	11	3426	3	30	1	0	0	0	0	0	0	0	28
Университет имени Шакарима г.Семей Семей қаласының Шәкәрім атындағы университеті	6	688	6	278	6	134	6	307	6	66	6	153	6	727	6	291	0	0	6	347	6	250	11
Қызылординский университет имени Көркыт Ата Қоркыт Ата атындағы Қызылорда университеті	4	49	2	25	1	20	5	40	7	37	5	35	2	23	3	28	0	0	0	0	1	18	29
Қарағандинский университет Қазпотребсоюзға Қазтұтынуодағы Қарағанды университеті	0	0	22	0	5	0	53	0	6	0	26	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	116
Жетісуский университет имени И.Жансугурова І. Жансүгіров атындағы Жетісу университеті	25	3050	2	243	2	121	19	859	1	83	3	255	0	38	1	56	0	0	0	0	2	208	55
Университет Мирас Мирас университеті	5	11	0	0	0	0	5	13	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	4	12
Алматинский технологический университет Алматы технологиялық университеті	0	0	23	150	0	0	6	25	4	63	13	66	10	1	22	345	0	0	0	0	0	0	78
ЗКАТУ имени Жангир хана Жәңгір хан атындағы БҚАТУ	5	51	0	0	0	0	1	14	0	0	1	9	6	70	2	27	0	0	0	0	1	20	16

Костанайский социально-технический университет имени академика Зулхарнай Алдамжар Академик Зұлқарнай Алдамжар атындағы Қостанай әлеуметтік-техникалық университеті	1	7	0	0	0	0	3	11	0	0	0	0	1	6	0	0	0	0	0	0	0	0	5
Международный инженерно-технологический университет Халықаралық инженерлік-технологиялық университеті	0	0	0	0	0	0	1	60	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	7

**Таблица 6. Кесте 6.**

наименование вуза	количество выданных электронных свидетельств по окончании курса	количество MOOK на английском языке	количество MOOK на русском языке	количество MOOK на казахском языке	количество обучающихся на MOOK, всего	количество обучающихся на MOOK мужчин	количество обучающихся на MOOK женщин	количество обучающихся на MOOK в возрасте до 25 лет	количество обучающихся на MOOK в возрасте 26-35 лет	количество обучающихся на MOOK в возрасте 36-50 лет	количество обучающихся на MOOK в возрасте 50+ лет	количество обучающихся на MOOK школьников	количество обучающихся студента в бакалавриата	количество обучающихся магистрантов	количество обучающихся докторантов	количество обучающихся не из вашего вуза, которые проходят повышение квалификации	количество обучающихся, не указавших уровень обучения при регистрации на MOOK
-------------------	---	-------------------------------------	----------------------------------	------------------------------------	---------------------------------------	---------------------------------------	---------------------------------------	---	---	---	---	---	--	-------------------------------------	------------------------------------	---	---

																и на МООК	
ЖОО атауы	курстың соңында берілген электрондық куәліктің саны	ағылшын тіліндегі ЖАОК саны	орыс тіліндегі ЖАОК саны	қазақ тіліндегі ЖАОК саны	ЖАОК - та білім алушылар саны, барлығы	ЖАОК- та оқитындар саны	ЖАОК- та оқитын әйелдер саны	ЖАОК 25 жасқа дейінгі білім алушылар саны	ЖАОК- та 26-35 жас аралығындағы білім алушылар саны	ЖАОК- та 36-50 жас аралығындағы білім алушылар саны	ЖАОК- та 50 жастан асқан білім алушылар саны	ЖАОК мектеп оқушыларының саны	бакалавриат студенттерінің саны	магистранттардың саны	докторанттардың саны	ЖАОК -та біліктілігін арттырудан өтетін сіздің ЖОО-дан емес білім алушылардың саны	ЖАОК тіркеу кезінде оқудың деңгейін көрсетпеген білім алушылардың саны
Казахский национальный университет имени аль-Фараби Әл-Фараби атындағы Қазақ ұлттық университеті	583	7	35	30	3342	1129	2194	2772	109	218	139	278	2126	259	79	17	992
Евразийский национальный университет имени Л.Н. Гумилева Л.Н. Гумилев атындағы Еуразиялық ұлттық университеті	0	29	71	39	12 357	5313	7044	12 080	190	82	5		10 028	2329		0	0

Казахский национальный исследовательский технический университет имени К.И.Сатпаева Қ.И.Сәтбаев атындағы Қазақ ұлттық техникалық университеті	0	1	60	1	68	56	12	55	13	0	0	0	9519	761	307	5	0
Казахский национальный женский педагогический университет Қазақ ұлттық қыздар педагогикалық университеті	0	1	0	1	0	0	0									0	0
Южно-Казахстанская медицинская академия Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы	0	1	0	3	261											0	0
Шымкентский университет Шымкент университеті	0	0	0	0	126	65	61	126					126				
Костанайский региональный университет имени А.Байтұрсынова А. Байтұрсынов атындағы Қостанай өңірлік университеті	0	0	13	0	247	38	209	247	0	0	0	0	247	0	0	0	0
Кокшетауский университет им. Ш.Уалиханова Ш.Уәлиханов атындағы Көкшетау университеті	2	2	16	14	0	0	0									0	0



Алматы Менеджмент Университет Алматы Менеджмент Университеті	0	0	12	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Казахская академия спорта и туризма Қазақ спорт және туризм академиясы	0	3	6	10	2523	2391	132	2523					2523				
Западно-Казахстанский университет им.М.Утемисова М.Өтемісов атындағы Батыс Қазақстан университеті	0	1	17	33	0	0	0									0	0
Astana IT University	0	15	3	0	5000	3000	2000	4500	400	100	0	0	4000	50	0	120	800
Атырауский университет им. Х.Досмухамедова Х. Досмухамедов атындағы Атырау университеті	0	0	2	3	242											0	0
Медицинский университет Астана Астана медицина университеті	200	0	2	0	209	21	188	33	77	82	17			9		0	
Международная образовательная корпорация Халықаралық білім беру корпорациясы	116	2	4	0	116	77	39	112	4	0	0	0	116	0	0	0	0
Павлодарский педагогический университет им. Ө. Марғұлан Павлодар педагогикалық университеті	0	1	10	6	500	102	398	500					500				
Центрально-Казахстанская академия	0	12	12	25	36	35	1	39	6	0	0	0	1	0	0	7	1

Орталық Қазақстан Академиясы																	
Казахстанско-Американский Свободный университет Қазақстан-Американдық еркін университеті	0	7	32	17	26	4	22	22					22			12	
Рудненский индустриальный институт Рудный индустриалдық институты	23	0	0	0	38	30	8	0	0	0	0	0	38	0	0	0	0
Қарағандинский индустриальный университет Қарағанды индустриялық университеті	695	7	9	9	701	324	377	700	1				701				
Ақтобынський региональный университет имени К.Жубанова Қ.Жұбанов атындағы Ақтөбе өңірлік университеті	0	0	1	2	36	11	25	36					36				
Қарағандинский технический университет имени Абылкаса Сагинова Қарағанды техникалық университеті	0	13	99	80	7285	5205	2080	6766	303	204	12		7285			0	
ВКТУ имени Д.Серікбаева Д. Серікбаев атындағы ШҚТУ	0	4	17	10	978	626	352	956	5	12	5	0	945	11	0	0	0
Центрально - Азиатский инновационный университет Орталық Азия инновациялық университеті	0	0	1	2	13	10	3	5	0	0	0	0	5	0	0	0	0

ЮКУ им. М.Ауезова М. Әуезов атындағы ОҚУ	0	2	15	16	4982											0	0
Таразский региональный университет им.М.Х.Дулати М.Х. Дулати атындағы Тараз өңірлік университеті	1944	2	15	11	3456	573	2883	2688	211	384	173	0	2688	0	0	0	0
Университет имени Шакарима г.Семей Семей қаласының Шәкәрім атындағы университеті	0	0	5	6	1204	492	712	1102	74	27	1	0	911	0	0	0	
Қызылординский университет имени Қорқыт Ата Қорқыт Ата атындағы Қызылорда университеті	0	2	3	24	275	90	160	275	0	0	0	0	275	0	0	0	0
Қарағандинский университет Қазпотребсоюзға Қазтұтынуодағы Қарағанды университеті	0	2	84	30	0	0	0									0	0
Жетysуский университет имени И.Жансугурова І. Жансүгіров атындағы Жетісу университеті	0	3	12	40	136	34	102	131	5	0	0	0	116	20	0	0	0
Университет Мирас Мирас университеті	0	1	5	7	29	17	12	29									
Алматынский технологический университет Алматы технологиялық университеті	0	9	25	44	650	246	404	650	0	0	0	0	626	24	0	0	0

ЗКАТУ имени Жангир хана Жәңгір хан атындағы БҚАТУ	0	0	12	4	191	102	89	0	0	0	0	0	191	0	0	0	0
Костанайский социально-технический университет имени академика Зулхарнай Алдамжар Академик Зұлқарнай Алдамжар атындағы Қостанай әлеуметтік-техникалық университеті	24	0	5	0	24	10	14	24	0	0	0	0	24	0	0	0	0
Международный инженерно-технологический университет Халықаралық инженерлік-технологиялық университеті	55	0	7	7	60	15	45	10	15	25	10		6				