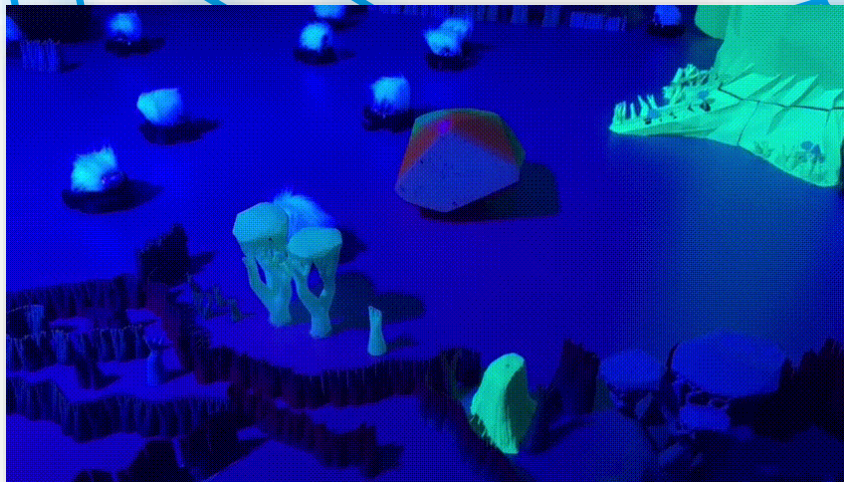




Smart.ENU цифрлық экожүйесі: мәселелер, сәулет, мүмкіндіктер

Бекманова Гүлмира Тылеубердиевна
Л.Н. Гумилев атындағы Еуразия ұлттық университеті
Цифрлық даму және қашықтықтан оқыту департаментінің директоры

MƏSƏLƏLƏR



Chat GPT

Получите ранний доступ к возможностям ChatGPT на вашем языке. [Присоединиться к альфа-версии](#)

Default (GPT-3.5)

Today

Программы для проф

Previous 30 Days

Анализ общественного мн

September

New chat

August

Training Course Participants

Digitalization Vice Rector?

April

Univirsities with digital ecosy

March

New chat

Приветствие и предложени

Г

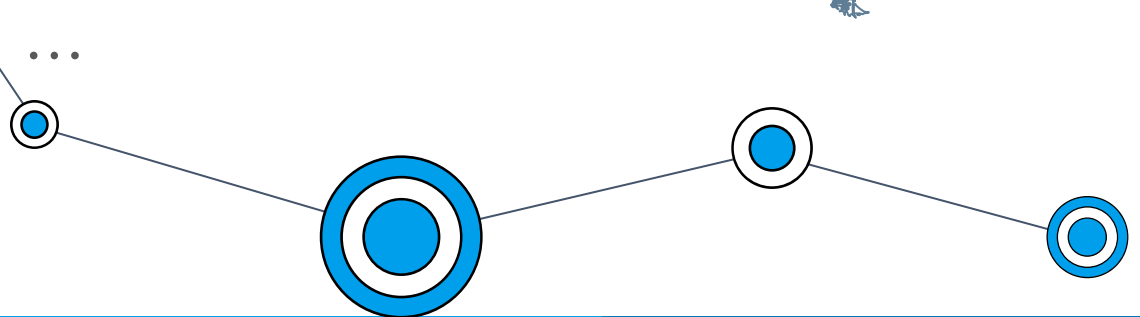
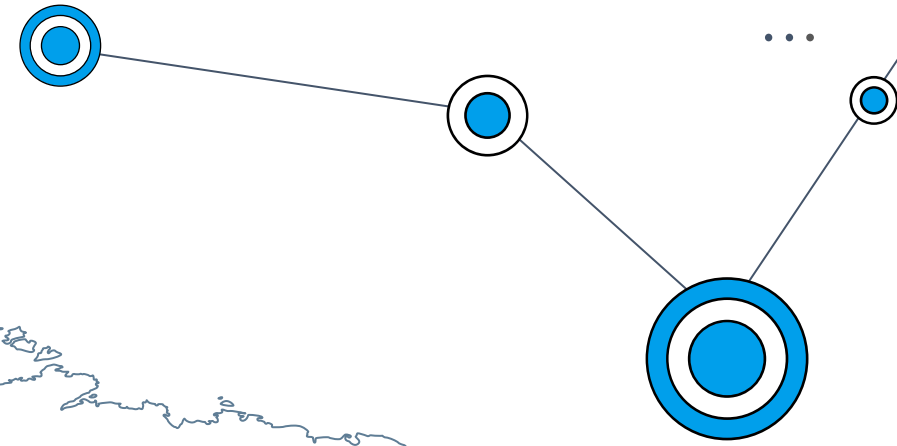
примеры когда вы смогли применить идеи программы для улучшения профессионального опыта

Как искусственный интеллект, я не обладаю личным опытом или способностью применять идеи программы в реальной жизни. Однако я могу помочь вам предложить некоторые идеи, как можно применить концепции программы для улучшения профессиональных навыков. Вот несколько примеров:

- Обучение новым навыкам:** Вы можете использовать образовательные программы и онлайн-курсы для изучения новых навыков в своей области. Это может помочь вам расширить свои знания и стать более компетентным в своей профессии.
- Управление проектами и задачами:** Существует множество программ для управления проектами и задачами, которые могут помочь вам более эффективно организовывать свою работу. Вы можете использовать такие программы для планирования задач, установки приоритетов и отслеживания прогресса.
- Автоматизация рутинных задач:** Программы автоматизации могут помочь вам оптимизировать рутинные задачи, такие как отправка электронных писем, составление отчетов или анализ данных. Это позволит вам сосредоточиться на более важных и стратегических аспектах вашей работы.
- Обработка и анализ данных:** Если ваша работа связана с анализом данных, вы можете использовать программы для автоматизации процесса сбора, очистки и анализа данных.



ОНЛАЙН-ОҚЫТУ



QS БОЙЫНША ОНЛАЙН-ОҚЫТУ САЛАСЫНДАҒЫ ҮЗДІК 9 УНИВЕРСИТЕТ ҚАТАРЫНДА

Harvard University

École Polytechnique

Hong Kong University of
Science and Technology

University of California
Irvine

Michigan State University

Massachusetts Institute of
Technology (MIT)

Georgia Institute
of Technology

California Institute
of the Arts

University of Pennsylvania



Массачусетс, АҚШ
1839 жылы құрылған

QS – 93 орын

Елдегі екінші ірі зерттеу университеті: мұнда 34 мыңнан астам студент оқиды және 4 мыңнан астам оқытушы жұмыс істейді. Университет 18 мектеп пен колледжде докторантура, магистратура және бакалавр бағдарламалары бойынша оқытуды ұсынады

...

<https://www.bu.edu>

Бостон университетінің қашықтықтан оқыту персоналы (жеке құрылымдық бөлімше) – 30 бірлік

Басшылық және әкімшілік



[Роланд Джекель](#)
Заместитель декана
дистанционного образования



[Шелби Харви](#)
Заместитель директора по
поддержке студентов и
преподавателей



[Эмили Хелтер](#)
Заместитель директора по
образовательным
технологиям и производству



[Дэн Хиллман](#)
Заместитель директора по
учебному дизайну



[Сиенна Конти](#)
Административный
координатор

...

Оқытушылар мен студенттерді қолдау



[Джефф Бен](#)
Старший администратор по
поддержке преподавателей и
студентов



[Конор Карран-Кросс](#)
Администратор поддержки
преподавателей и студентов



[Лоусон Дэйвс](#)
Ведущий администратор по
поддержке преподавателей и
студентов



[Дэвид Филд](#)
Ведущий администратор по
поддержке преподавателей и
студентов



[Молли Яннантуони](#)
Ведущий администратор по
поддержке преподавателей и
студентов



[Ана Редден](#)
Администратор поддержки
преподавателей и студентов



[Кейтлин Сандерс](#)
Администратор поддержки
преподавателей и студентов



[Джен Салливан](#)
Ведущий администратор по
поддержке преподавателей и
студентов

...

«ЕҰУ – Digital University»



Цифрлық
контент

Цифрлық
оқыту

1

3

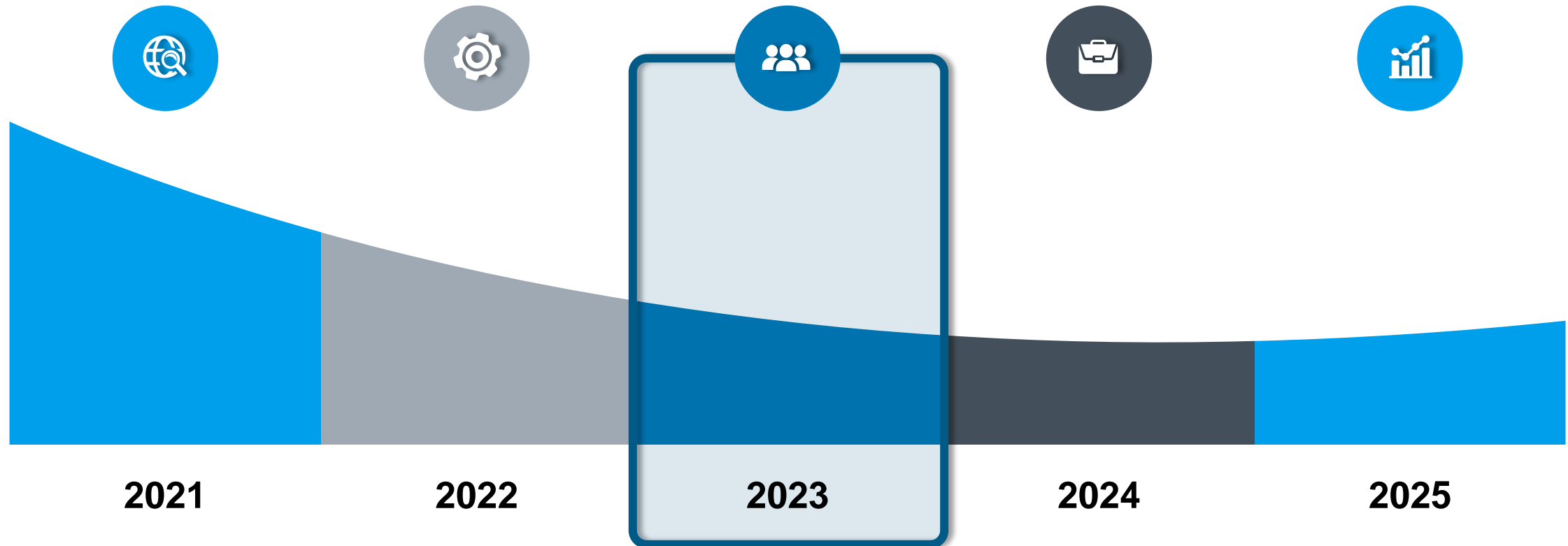
2

4

Цифрлық
қызметтер

ПОҚ және
қызметкерлердің
цифрлық дағдылары

ЦИФРЛЫҚ ЭКОЖҮЙЕНІҢ ТҰЖЫРЫМДАМАСЫ



1 кезең (2021, 1 тоқсан). Ағымдағы күйді талдау.

2 кезең (2021, 2 тоқсан). Қызмет түрлері бойынша ЕҰУ бизнес-процестерін онтологиялық модельдеу.

3 кезең (2021, 3-4 тоқсан, 2022). Ішкі жүйелерді дамыту: SMART.Management.MENU, SMART.Services.MENU, SMART.Learning.LMS.

4 кезең (2023). Ішкі жүйелерді дамыту: SMART.Management.MENU, SMART.Services.MENU, SMART.Learning.MOOCs, SMART.Science.Repository, SMART.Learning.LMS.

5 кезең (2024). Ішкі жүйелерді дамыту: SMART.Management.MENU, SMART.Services.MENU, SMART.Learning.Digital Storefront, SMART.Learning.LMS.

6 кезең (2025). Ішкі жүйелерді дамыту: SMART.Management.MENU, SMART.Services.MENU, SMART.Learning.LMS

ТҰЖЫРЫМДАМАНЫ ІСКЕ АСЫРУ

Барлығы **1162** бизнес-процесс бөлінді:

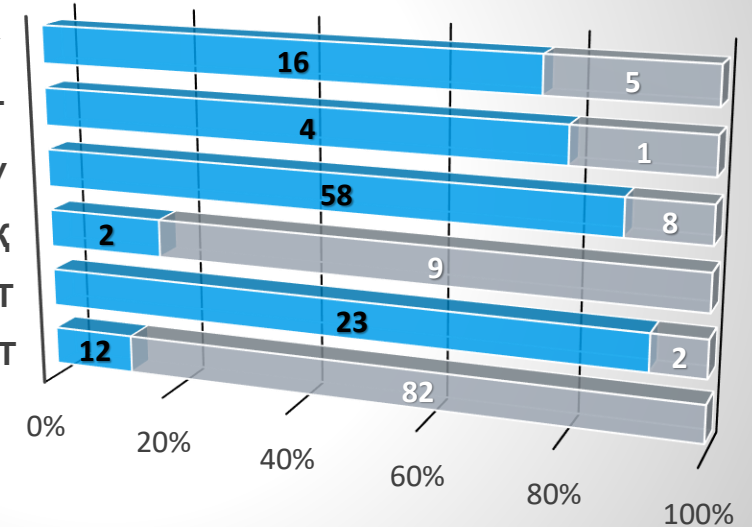
Оның ішінде автоматтандыруды қажет етпейтін бизнес-процестер саны – **547**;

Автоматтандыруды қажет ететін бизнес-процестер саны – **551**.

415 бизнес-процесс автоматтандырылды, бұл автоматтандыруды қажет ететін бизнес-процестер санының **75,3%** -ын құрайды.

Қызмет бағыттары бойынша әзірленген жүйелердің саны

АДАМ РЕСУРСТАРЫН БАСҚАРУ
ҚАРЖЫЛЫҚ ҚЫЗМЕТ
ӘЛЕУМЕТТІК-АЗАМАТТЫҚ ДАМУ
ХАЛЫҚАРАЛЫҚ ЫНТЫМАҚТАСТЫҚ
ҒЫЛЫМИ ҚЫЗМЕТ
АКАДЕМИЯЛЫҚ ҚЫЗМЕТ



Жылдар бойынша
бизнес-процестерді
автоматтандыру
пайызы



2020 ж.:
55%



2021 ж.:
60%



2022 ж.:
70%



2023 ж.
(маусым):
75%

АҚПАРАТТЫҚ ЖҮЙЕЛЕР

ENU.KZ сайты	ASF сайты	EF сайты	FEN сайты	FF сайты	FIT сайты	FJP сайты
SMART.ENU Мобильді қосымша	FSN сайты	FTF сайты	HIST сайты	MMF сайты	TEF сайты	YUR сайты
KPI ENU	БИОЛОГИЯ ХАБАРШЫСЫ	ХИМИЯ. ГЕОГРАФИЯ ХАБАРШЫСЫ	ЭКОНОМИКА ХАБАРШЫСЫ	ТАРИХ ҒЫЛЫМДАР ХАБАРШЫСЫ	ЖУРНАЛИСТИКА ХАБАРШЫСЫ	FMO сайты
Онлайн дауыс беру жүйесі	ПЕДАГОГИКА. ПСИХОЛОГИЯ ХАБАРШЫСЫ	ФИЛОЛОГИЯ ХАБАРШЫСЫ	ФИЗИКА. АСТРОНОМИЯ ХАБАРШЫСЫ	САЯСИ ҒЫЛЫМДАР ХАБАРШЫСЫ	ТЕХНИКАЛЫҚ ҒЫЛЫМДАР ХАБАРШЫСЫ	MILITARY сайты
«ПЛАТОН» ААЖ	ҚҰҚЫҚ ХАБАРШЫСЫ	EURASIAN JOURNAL	TURKIC STUDIES JOURNAL	МАТЕМАТИКА. МЕХАНИКА ХАБАРШЫСЫ	LIV.ENU ҒЫЛЫМИ КІТАПХАНАСЫ	Ғылыми-зерттеу жұмысы бойынша есептер
«Platonus College» ААЖ	Антиплагиат.ЖОО	ҚР заңнамасын білуге тестілеу	Қызметкерлерді психологиялық тестілеу	Құжаттарға Электрондық қол қою	«Түлек» порталы	Педагогикалық ғылымдар саласы бойынша емтихан өткізу
«Examus» прокторинг жүйесі	MS Teams	«Directum» ЭҚЖ	Электрондық кезек	HR (бос орынға үміткерлерді таңдау)	Мансап және бизнес орталығы	Ashuq деректер базасына қосылған классикалық желілік КБжБЖ
e-Otinish	ҰББДҚ	«Perco» КБжБЖ	«Macroscop» ір- камерлары үшін ПҚ	"Бизнес Инкубатор" Сайты	Пікірсайыстар сайты	Университеттің Операциялық жоспарының орындалуын бақылау

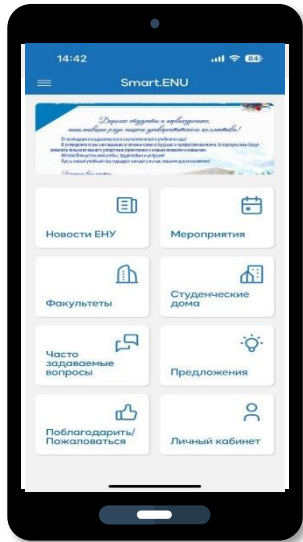
АВТОМАТТАНДЫРЫЛҒАН АҚПАРАТТЫҚ ЖҮЙЕНІҢ БИЗНЕС-ПРОЦЕСТЕРІ (LMS)

1. Қабылдау комиссиясы
2. Картотека
3. Дайындық бөлімі
4. Оқу жоспарлары
5. Жеке оқу жоспары
6. Академиялық күнтізбе
7. ПОӘК
8. Сабақ кестесі
9. Журнал
10. Тапсырма
11. Компьютерлік тестілеу
12. Апелляциялық комиссиялардың емтихан сессияларының құрамы
13. Транскрипт
14. Білім алушылардың тәжірибесі
15. Әскери кафедра
16. Жатақхана
17. Білім алушыларға қызмет көрсету орталығы
18. Сауалнама
19. Бітіру жұмыстары / жобалар
20. Білім туралы құжаттардың конструкторы
21. Еуропалық үлгідегі дипломға қосымшалар
22. Түлектерді жұмысқа орналастыру
23. Оқу жүктемесін бөлу
24. Жарияланымдар
25. Есептерді қарау

ЭЛЕКТРОНДЫҚ ҚҰЖАТ АЙНАЛЫМЫ ЖҮЙЕЛЕРІНІҢ БИЗНЕС-ПРОЦЕСТЕРІ

1. ЭҚАБЖ-мен Интеграция
 2. Шығыс хаттар
 3. Кадрлық өтініштер
 4. Кадрлық бұйрықтар
 5. Кіріс хаттар
 6. Ғылыми бағыттар бойынша шығыстар
 7. Тапсырмалар
 8. Графикалық редактор
 9. Қызметкерлерді ауыстыру
 10. Рөлдер мен топтарды құру
 11. Орындаушылық тәртіпті бақылау
 12. Жеке тұлғаларды, қызметкерлерді, бөлімшелерді құру
 13. Әкімшілік
 14. Істер номенклатурасы
 15. Құжат айналымы
 16. HR процестері
 17. Компания
 18. Контрагенттер
 19. Іс жүргізу
 20. Виджеттер
 21. Құжаттарды тіркеу журналдары
 22. Қызметкерлер бойынша жиынтық ақпарат
 23. Оқытушылар тізімі
 24. Қызметкердің карточкасын қалыптастыру
 25. Цифрлық сертификат
- Құжаттардың түрлері

СТУДЕНТТЕРГЕ ЖӘНЕ ПОҚ-қа АРНАЛАҒАН СЕРВИСТЕР

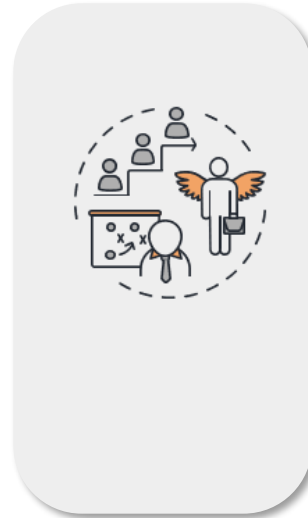
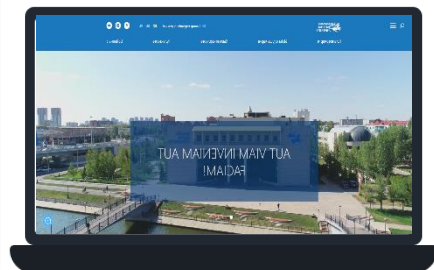
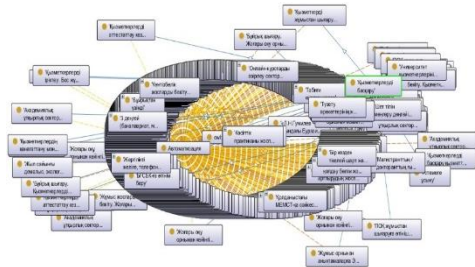


Smart.ENU

мобильді
қосымша

Сайт

ЕҰУ жаңа сайты
(19 плагин),
факультеттердің
сайттары (16)



Кезек

электрондық
кезек АЖ

Мансап

және бизнес орталығы
(Бос орындар
жәрмеңкесі және
түлектерді жұмысқа
орналастыру)



24



Қоғамдық
қабылдау

СТУДЕНТТЕРГЕ ЖӘНЕ ПОҚ-қа АРНАЛАҒАН СЕРВИСТЕР



«Деңгейлік тестілеуге
үміткерлердің
заңнамалық білімі»
АҚ



«Қызметкерлерді
психологиялық
тестілеу» АҚ



«Педагогикалық
ғылымдар» білім беру
саласы бойынша
арнайы емтихан АЖ



QR-кодпен құжатқа
қол қою немесе
авторизация жасау

«Онлайн-
курстар»
модулі



Курсты өту туралы
QR-коды бар
Сертификат



«Түлек»
порталы



ҚАҒАЗСЫЗ ҚҰЖАТ АЙНАЛЫМЫ



Ғылыми-
зерттеу
жұмысы
бойынша
есептер

• • • • •



Аккредиттеуден
кейінгі мониторинг
бойынша
есептерге
Электрондық қол
қою

• • • • •



Операциялық
жоспар АЖ

• • • • •



Келесім-
шарттарға
Электрондық
қол қою

• • • • •



QR-код
арқылы жұмыс
орнынан
анықтама

• • • • •

ҒЫЛЫМИ СЕРВИСТЕР

```
graph LR; A((ҒЫЛЫМИ  
СЕРВИСТЕР)) --> B[1 DSpace бағдарламалық платформасының жаңа нұсқасы]; A --> C[2 Диссертациялық кеңестің онлайн жасырын дауыс беру жүйесі]; A --> D[3 Ғылыми басылымдардың 15 сайты]; A --> E[4 Бизнес - инкубатор сайты];
```

1

DSpace
бағдарламалық
платформасының
жаңа нұсқасы

2

Диссертациялық
кеңестің онлайн
жасырын дауыс беру
жүйесі

3

Ғылыми
басылымдардың
15 сайты

4

Бизнес - инкубатор
сайты

САРАЛАУ ЖҮЙЕЛЕРІ ЖӘНЕ HR



1

«Үздік оқытушы» АЖ

2

«KPI ENU» жүйесі

3

bestuniversity.kz (үздік өңірлік жоғары оқу орындары, Үздік педагогикалық ЖОО)

4

«Көрсеткіштер конструкторы»
модулі

5

HR (бос орынға үміткерлерді таңдау)

ҚАҒАЗСЫЗ ҚҰЖАТ АЙНАЛЫМЫ

Учебно-методический комплекс дисциплины

Добавить

Имя

Юридический факультет

Кафедра Международного права

Кафедра Теории и истории государства и права, конституционного права

Кафедра Гражданского, трудового и экологического права

Кафедра Уголовно-правовых дисциплин

Механико-математический факультет

Архитектурно-строительный факультет

Филологический факультет

Физико-технический факультет

Международных отношений факультет

Журналистики и политологии факультет

Транспортно-энергетический факультет

Экономический факультет

Естественных наук факультет

Социальных наук факультет

Информационных технологий факультет

Страница подписанного документа

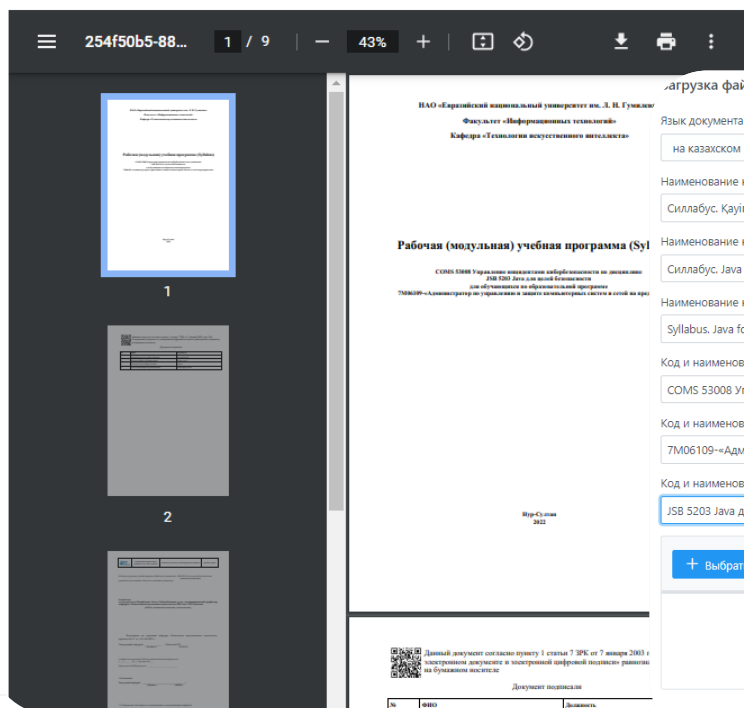
Используйте ссылку на страницу подписанного документа для того, чтобы предоставить другим возможность проверять подписи и подписывать этот документ:

<https://smart.enu.kz/#/sign/B68D6ED8F21411EC9B3E0242AC110003>

Копировать

Перечень подписей

Перейти к документу



17 мыңнан астам пән

Загрузка файлов

Язык документа

на казахском

на русском

на английском

Наименование на казахском

Силлабус. Қауіпсіздік мақсатындағы Java.

Наименование на русском

Силлабус. Java для целей безопасности

Наименование на английском

Syllabus. Java for security purposes

Код и наименование модуля:

COMS 53008 Управление инцидентами кибербезопасности

Код и наименование образовательной программы:

7М06109--Администратор по управлению и защите компьютерных систем и сетей на предприятиях

Код и наименование дисциплины:

JSB 5203 Java для целей безопасности

+ Выбрать

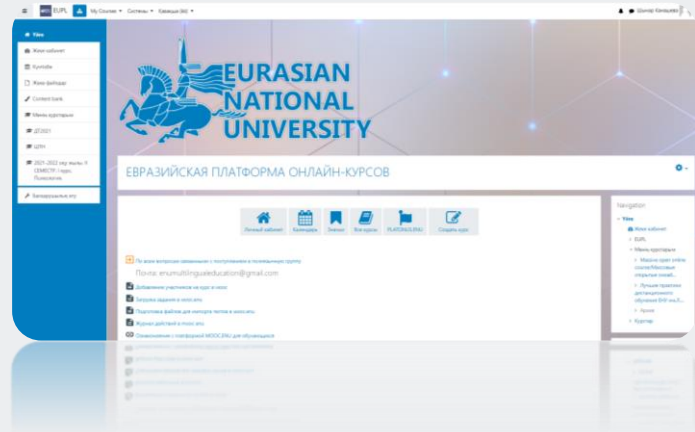
X Отменить

f enu 703-13-17 Омарбекова Java для целей безопасности без титула.pdf

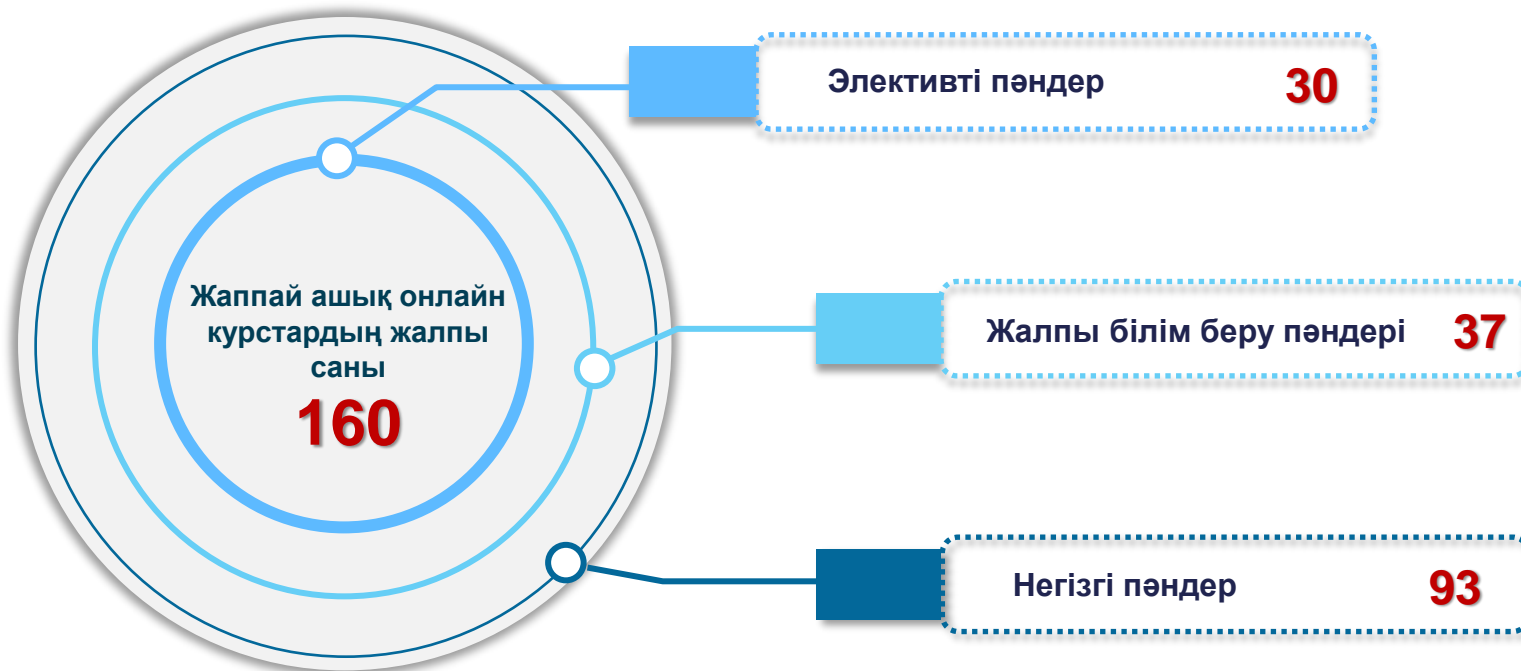
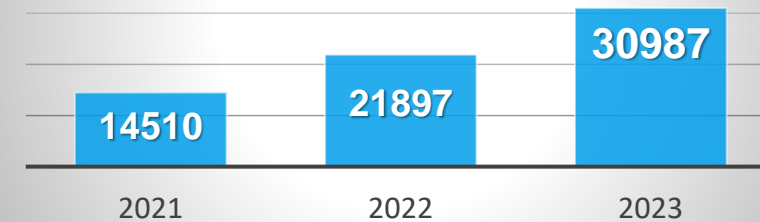
337.15 KB

Загрузить

ЕУРАЗИЯЛЫҚ ОНЛАЙН-КУРСТАР ПЛАТФОРМАСЫ



ЖАОК-дың жылдар бойынша тыңдаушылар саны



Еуразиялық онлайн-курстар платформасындағы **ЖАОК** дәрістер саны – **2400**



Студиядағы дәріс сабағы

ЭЛЕКТРОНДЫҚ СЕРТИФИКАТТАУ


EURASIAN NATIONAL UNIVERSITY
ОНЛАЙН КУРСТАРДЫҢ ЕУРАЗИЯЛЫҚ ПЛАТФОРМАСЫ
MOOC.ENU.KZ

КУӘЛІК

Білім алушы _____
(Білім алушының атымен) _____ онлайн курсы
_____ сағат көлемінде 20 _____ жылдың _____ аралығында сәтті өтті.

«Л. Н. Гумилев атындағы Еуразия ұлттық университеті» КеАҚ
Басқарма мүшесі-академикалық мәселелер меншегеті проктор

№ _____
« _____ » _____ жылы
Астана қаласы


EURASIAN NATIONAL UNIVERSITY
EURASIAN ONLINE COURSES PLATFORM
MOOC.ENU.KZ

CERTIFICATE

Student _____ has successfully completed
(student's full name) _____
the online course _____
from _____ to _____ for _____ hours.

Director for Academic Affairs
Eurasian National University




ЕУРАЗИЯ
ҰЛТТЫҚ
УНИВЕРСИТЕТІ
ЕВРАЗИЙСКАЯ ПЛАТФОРМА ОНЛАЙН-КУРСОВ
MOOC.ENU.KZ

СВИДЕТЕЛЬСТВО

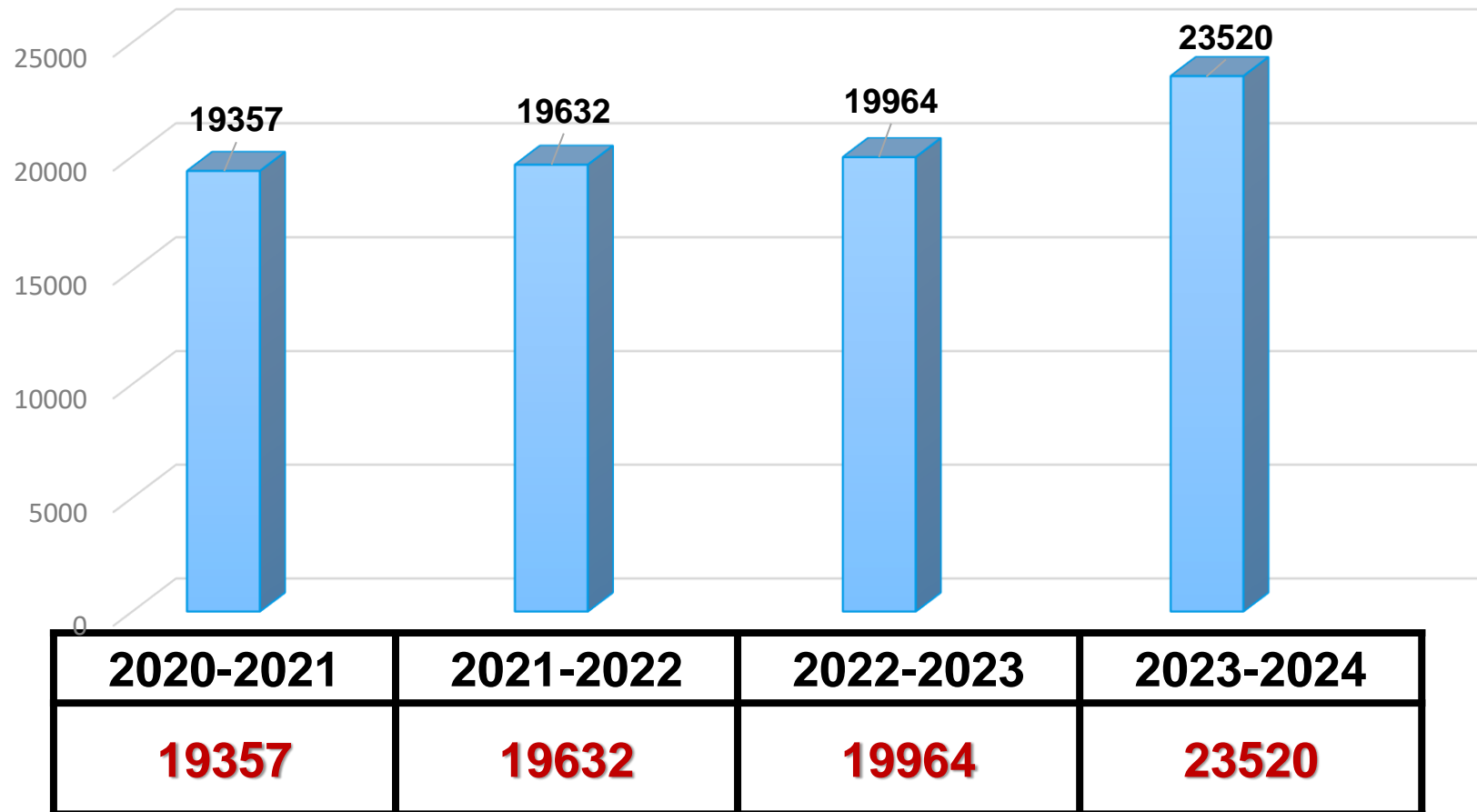
Обучающийся _____ успешно прошел(а)
(в.и.о. учащегося) _____
онлайн-курс _____
с _____ по _____ 20____года в объеме _____ часа(ов).

член Правления-Проректор по академическим вопросам
НАО «Евразийского национального университета
им. Л.Н. Гумилева»



№ _____
« _____ » _____ год
г. Астана

ЖЫЛДАР БОЙЫНША БІЛІМ АЛУШЫЛАР КОНТИНГЕНТІНІҢ ӨСУІ



2021-2022 жылдары Университетте активтерді өндіру нәтижесінде үнемдеу
397 462 550 теңге

ПОҚ ЖӘНЕ ҚЫЗМЕТКЕРЛЕРДІҢ ЦИФРЛЫҚ ДАҒДЫЛАРЫ

Қашықтықтан оқыту жағдайында
заманауи оқытушының цифрлық дағдылары IT-
біліктілігі және онлайн оқыту әдістемесі

БАИ 72 сағат көлемінде

**1300-ден астам ПОҚ
оқытылды**

«Цифрлық қызметкерлер: тиімді
жұмыс істеу дағдылары, әдістері
мен технологиялары»


72 академиялық сағат көлемінде

206 ӘБП оқытылды


Smart.ENU




To do list:

 IT-инфрақұрылымын дамыту


1

 Ақпараттық қауіпсіздікті қамтамасыз ету


2

 Цифрлық дағдыларды дамыту

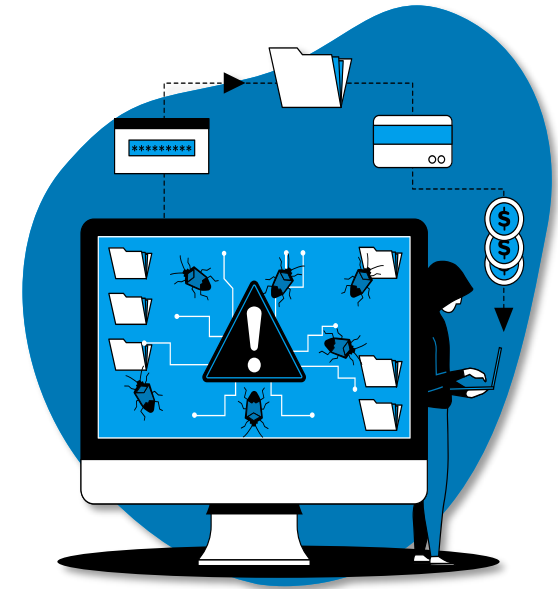
3

 Цифрлық мәдениетті дамыту

4

 Білім алушылар мен ПОҚ үшін AI курстары

5



7

AI ресурстарымен жұмыс істеу әдістемесі



6

AI қолдану этикасы





МҮМКІНДІКТЕР



Бәсекеге қабілеттілікті арттыру

- Трансформация
- Қызметтерді жақсарту
- Үнемдеу



Интеллектуализация

- Жекелендіру
- Smart-оқыту
- Smart-қызметтер
- Smart-инфрақұрылымы



Тиімді басқару

- Data driven шешімдері
- Толық және дәйекті ақпарат

НАЗАРЛАРЫҢЫЗҒА РАҚМЕТ!
