



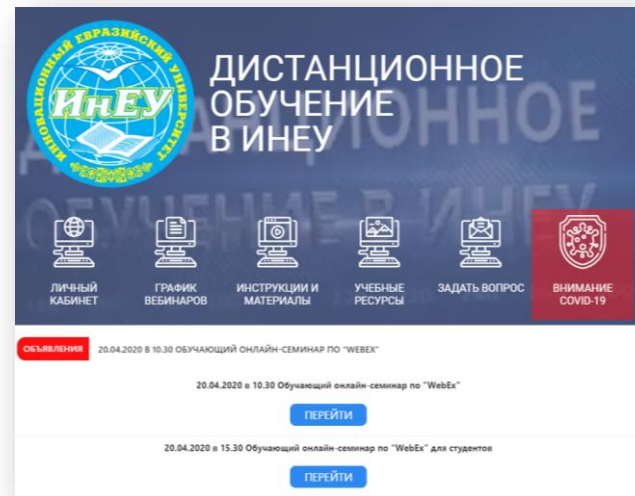
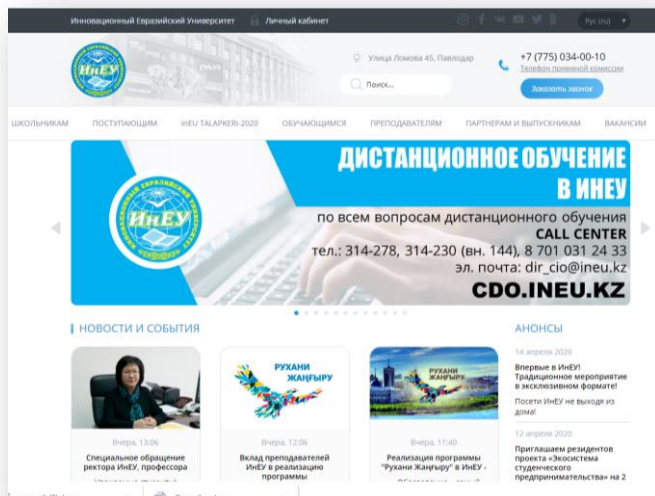
ОБ ОРГАНИЗАЦИИ КОНТРОЛЯ ЗНАНИЙ ОБУЧАЮЩИХСЯ МЕТОДОМ «СЛЕПОГО» ОЦЕНИВАНИЯ В ИННОВАЦИОННОМ ЕВРАЗИЙСКОМ УНИВЕРСИТЕТЕ

г. Павлодар, 2020 г.



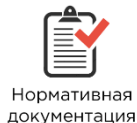


Инновационный Евразийский университет



Метод «слепого» оценивания

- ✓ исключает субъективность в оценке знаний обучающихся
- ✓ позволяет скрыть от экзаменатора личность обучающегося и его персональные данные

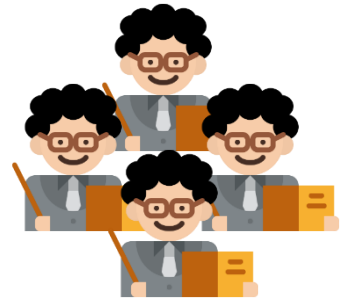


Правила организации экзаменов методом «слепого» оценивания



Инновационный Евразийский университет

Выпускающая кафедра определяет перечень дисциплин, по которым контроль знаний обучающихся осуществляется методом «слепого» оценивания



Дисциплина 1



Слепое оценивание

Дисциплина 2



Традиционный экзамен

Дисциплина 3



Компьютерное тестирование

Дисциплина 4



Традиционный экзамен

Дисциплина 5



Слепое оценивание





- ✓ Преподаватель разрабатывает кейсы, которые поступают в общую базу данных экзаменационных материалов
- ✓ При использовании метода «слепого» оценивания кейсы для экзамена выбираются в случайном порядке из общей базы
- ✓ Экзаменатору поступают ответы от обучающихся без указания их персональных данных



Основное меню

- Личная карточка
- Учет успеваемости студента
- Оценка деятельности
- Отчет по он-лайн консультациям
- Обзор дисциплин
- Задолженности
- Научная библиотека ИНЕУ
- Локальный портал
- Сайт тех.поддержки УИТ
- ИС ИНЕУ
- Полезные ссылки
- Список на проверку
- Отдел кадров

Слепое оценивание

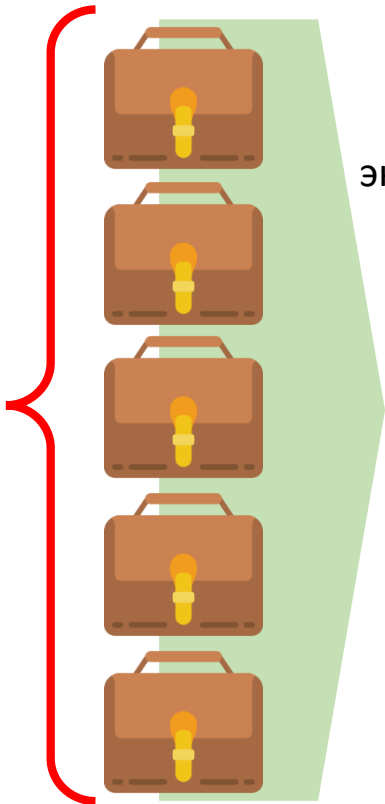
Изолированные группы: Все участники
Вопросы, требующие оценки

[Также показать вопросы, которые были оценены автоматически](#)

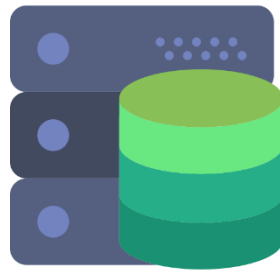
№	Тип	Название вопроса	Оценить	Уже оценено	Всего
1	🎲	Задача 1	0	1 обновить оценки	1 оценить все попытки
1	🎲	Задача 2	0	5 обновить оценки	5 оценить все попытки
1	🎲	Задача 3	0	6 обновить оценки	6 оценить все попытки
1	🎲	Задача 4	0	6 обновить оценки	6 оценить все попытки
1	🎲	Задача 5	0	1 обновить оценки	1 оценить все попытки



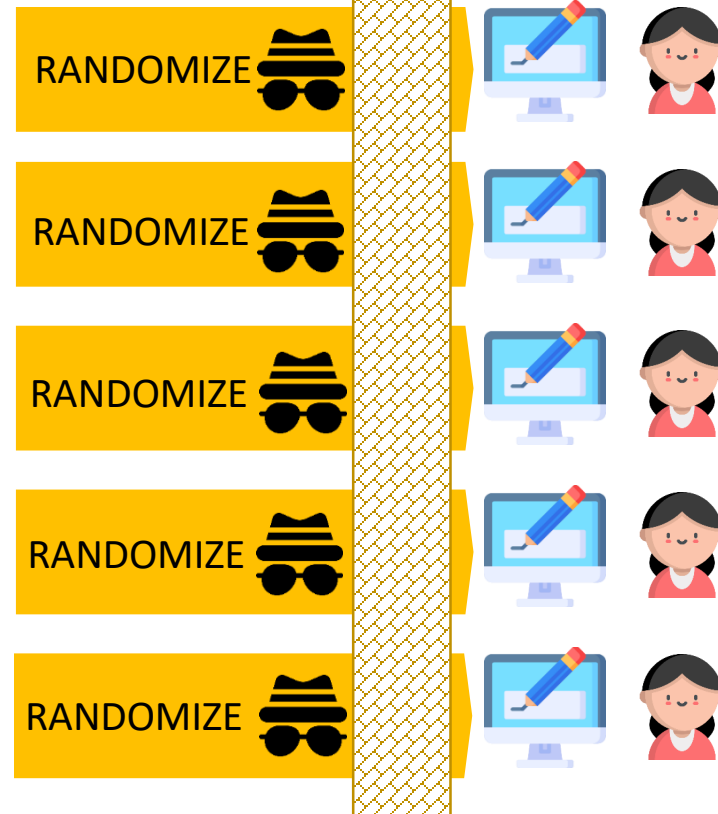
Стек кейсовых заданий



База данных экзаменационных заданий

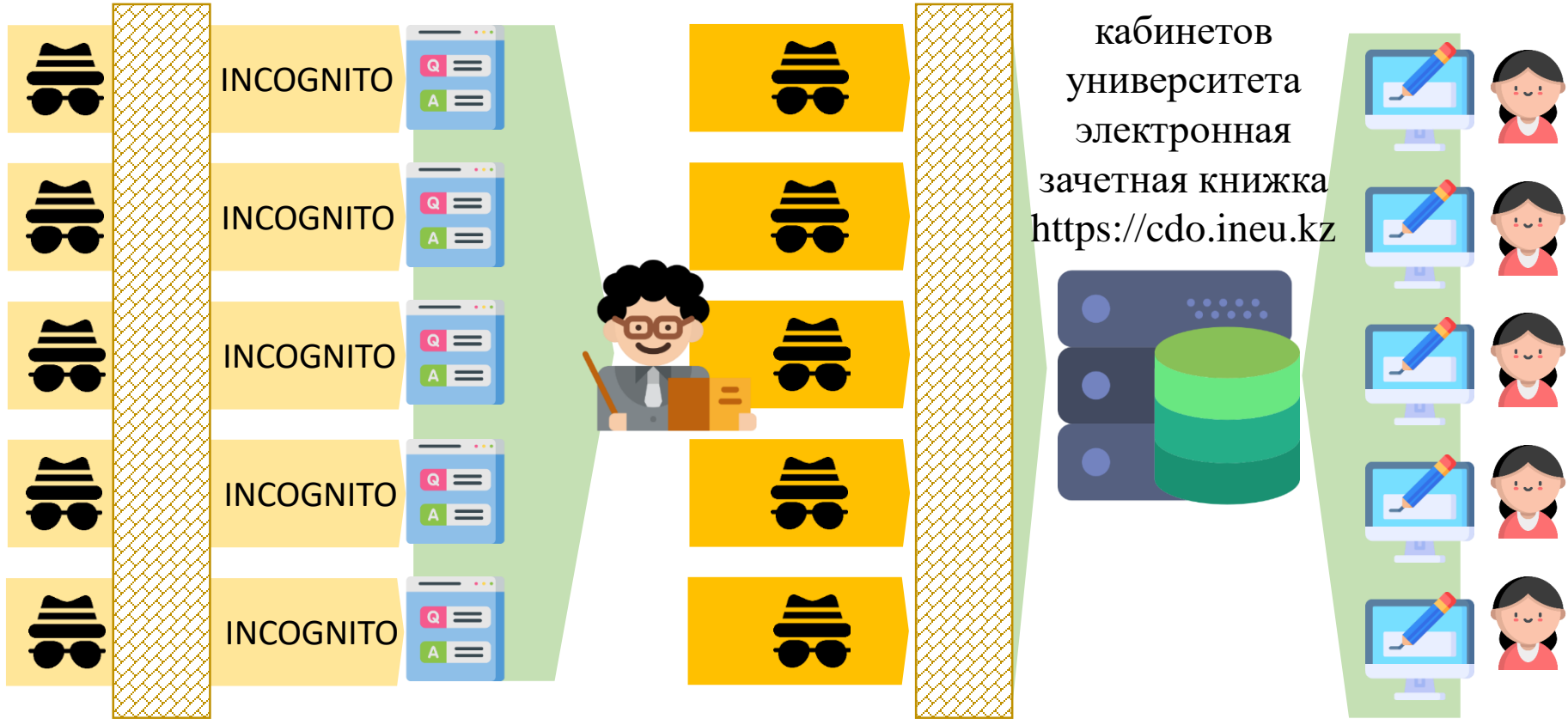


Защита доступа к персональным данным



Личные кабинеты

<https://cdo.ineu.kz>



система личных кабинетов университета
электронная зачетная книжка
<https://cdo.ineu.kz>

Защита доступа к персональным данным

Защита доступа к персональным данным



Инновационный Евразийский университет

При проверке полученных ответов от экзаменатора скрыты персональные данные студента как в форме Оценивания, так и в адресной строке браузера

Вопросов на страницу

Порядок попыток

[Изменить параметры](#)

Оценивание попыток 1 - 1 из 1

Вопрос **1**
Выполнен
Балл: 100
P

Опишите понятие защищенности программного средства.

Ответ

[Опишите понятие защищенности программного средства.docx](#)

Комментарий

1 программного средства.d...





✓ Оценивание

The screenshot displays the user interface of the INEU online portal. On the left is a vertical navigation menu with the following items: 'Основное меню', 'Личная карточка', 'Учет успеваемости студента', 'Оценка деятельности', 'Анкетирование', 'Обзор дисциплин' (highlighted in green), 'Задолженности', 'Научная библиотека ИНЕУ', 'Локальный портал', 'Сайт тех.поддержки УИТ', 'Полезные ссылки', 'Список на проверку', 'Отдел кадров', 'Список сдачи экзаменационных'. The main content area shows a list of courses with details for 'Инструментальные средства разработки программ' and 'Информатика'. The 'Инструментальные средства разработки программ' course is selected, showing its instructor (Ляшенко Ирина Ивановна) and a list of control activities under the heading 'Контрольные мероприятия'. These activities include: 'Форма для отправки и оценки заданий СРС 1', 'Форма для отправки и оценки заданий СРС 2', 'Проверка базы тестов' (marked 'Скрыто от студентов'), 'Промежуточный тест 1', 'Промежуточный тест 2', 'Экзаменационный тест', 'Пробный экзаменационный тест', 'Экзаменационный тест (для иногородних студентов)' (marked 'Скрыто от студентов'), 'Пробный тест по технологии ВОУД' (marked 'Скрыто от студентов'), 'Тест по технологии ВОУД', and 'Слепое оценивание'.

✓ В личном кабинете Экзаменатор переходит на дисциплину и в разделе «Контрольные мероприятия» выбирает элемент курса «Слепое оценивание»





Инновационный Евразийский университет

- ✓ Оценка автоматически заносится в электронную зачетную книжку студента
- ✓ Экзаменатору персональные данные обучающегося остаются недоступными

Разрешено попыток: 1
Ограничение по времени: 50 мин.

Результаты ваших предыдущих попыток

Состояние	Оценка / 100	Просмотр
Завершенные Отправлено Пятница, 27 декабря 2019, 09:42	100	Просмотр

Ваша итоговая оценка за этот тест: 100/100

У Вас больше нет попыток

[График экзаменов](#)

Навигация

- ✓ Личный кабинет
- > Страницы сайта

Дисциплина	количество кредитов	ТУ1	РК1	Р1	ТУ2	РК2	Р2	РД	КР	Экзамен	балл	букв.	ц.экв.	традиц.
Гражданское процессуальное право Республики Казахстан	4	97	99	98	99	96	98	98	-	99	99	A	4	Отлично
Международное право	3	97	95	97	100	100	100	98	-	95	97	A	4	Отлично
Право социального обеспечения Республики Казахстан	5	90	90	90	93	95	94	92	-	95	94	A-	3.67	Отлично
Природоохранное законодательство	5	96	100	98	100	100	100	99	-	100	100	A	4	Отлично
Семейное право Республики Казахстан	5	90	100	94	90	100	94	94	-	100	97	A	4	Отлично
Уголовно-процессуальное право Республики Казахстан	5	100	100	100	100	100	100	100	-	100	100	A	4	Отлично
Финансовое право Республики Казахстан	3	100	100	100	100	100	100	100	-	100	100	A	4	Отлично





Инновационный Евразийский университет

После оценивания экзаменующийся может посмотреть оценку, комментарии экзаменатора и собственные варианты ответов

Навигация по тесту

1

Закончить обзор

Тест начат	Пятница, 27 декабря 2019, 09:20
Состояние	Завершенные
Завершен	Пятница, 27 декабря 2019, 09:42
Прошло времени	22 мин. 12 сек.
Оценка	100 из 100

Вопрос 1
Выполнен
Баллов: 100 из 100

С акционерной компанией «Темир» был заключен контракт на разработку открытым способом угля сроком на десять лет. Через два года аким обратился в Комитет по геологии и недропользованию с просьбой о расторжении контракта с компанией, так как компания не приступила к разработке. Не согласившись с таким требованием акима, компания предприятия обратилась в суд. В своем заявлении она указала, что в течение двух лет проводились работы по прокладке дорожного полотна к карьере, поэтому не приступала к разработке.

*Обоснованы ли требования акима района?
Каковы основания для расторжения контракта и кто должен решать эти вопросы?*

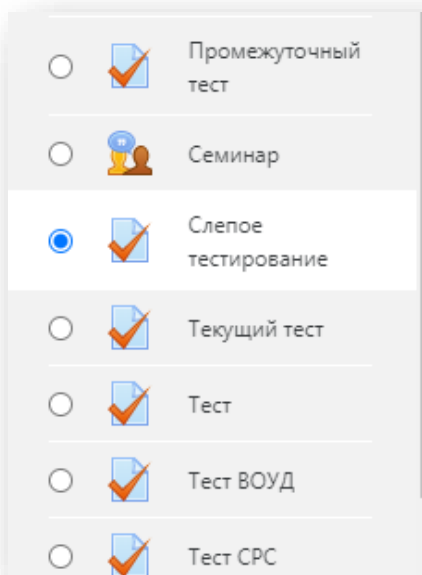
ОТВЕТ!

1. Да, если действия акционерной компании «Темир» прямо или косвенно нарушают условия и основания заключенного контракта на разработку открытым способом угля.
2. Согласно законодательству РК «О недрах и недропользовании» от 27 декабря 2017 года, ст.38 рассматривает следующие основания расторжения и прекращения действия контракта на недропользование:
 - Истечение срока, на который он был заключен;
 - Смерти лица, являющегося единственным владельцем права недропользования по контракту (в том числе объявления его умершим);
 - Ликвидация юр.лица, являющегося недропользователем ;
 - Расторжение контракта по согласию сторон;
 - Отказ (возврат) недропользователя от всего участка (всех участков) недр, по которому был заключен контракт;
 - Принятие Правительством РК решения о запрете пользования участком недр в соответствии с настоящим Кодексом;Компетентный орган вправе расторгнуть, досрочно прекратить действие контракта на недропользование по основаниям, предусмотренным настоящим Кодексом.

[w](#) Природоохранное законодательство.docx

Комментарий:





Данный элемент курса базируется на стандартном элементе Moodle «Тестирование».

Для исключения возможности определить личность экзаменуемого данный элемент курса отключает отображение имени пользователя, логина и других персональных сведений в ведомости ответов, адресной строке, а также в стандартном модуле «Журнал оценок». Элемент курса «Слепое тестирование» поддерживает такие типы заданий как:

- эссе, ответ в виде текста
- эссе, ответ в виде файла
- множественный выбор



<https://www.youtube.com/playlist?list=PLFeKFHV2yBhuuUN0bNTcNayBHGnweX8zF>





Иновационный Евразийский университет



Co-funded by the
Erasmus+ Programme
of the European Union

<https://hiedtec.ecs.uni-ruse.bg/>



Modernization of Higher Education in Central Asia through New Technologies

Co-funded by the
Erasmus+ Programme
of the European Union

NEWS & UPCOMING EVENTS
The 4-th project meeting was held online on 10 March
12 March 2020
The 4-th project meeting was held online on 10 March 2020 using the BigBlueButton conference system installation in ... read more

ИНОВАЦИОННЫЙ ЕВРАЗИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

ДИСТАНЦИОННОЕ
ОБУЧЕНИЕ
В ИНЕУ

ЛИЧНЫЙ КАБИНЕТ ГРАФИК ВЕБИНАРОВ ИНСТРУКЦИИ И МАТЕРИАЛЫ УЧЕБНЫЕ РЕСУРСЫ ЗАДАТЬ ВОПРОС ВНИМАНИЕ COVID-19

ОБЪЯВЛЕНИЯ ВЕБИНАРЫ ОТ ALMAU BUSINESS LIFEHACKS

20.04.2020 в 10.30 Обучающий онлайн-семинар по "WebEx"

ПЕРЕЙТИ





Co-funded by the
Erasmus+ Programme
of the European Union

<https://hiedtec.ecs.uni-ruse.bg/>



hiedtec.ecs.uni-ruse.bg/index.php?cmd=cmsPage&pid=38

HiEdTec

Modernization of Higher Education in Central Asia through New Technologies

Русский

Home
News
Summary
Aims & Objectives
Work Packages
Management
Rules
Partners
Workplan
Outcomes
Virtual Library
Meetings
Report
CompSysTech
Dissemination

Login
Control Panel
Shared Documents

Co-funded by the
Erasmus+ Programme
of the European Union

**VIRTUAL LIBRARY
OF INNOVATIVE EDUCATIONAL TECHNOLOGIES**

- SYLLABUS OF INNOVATIVE EDUCATIONAL TECHNOLOGIES - PART 1**
ENGLISH
RUSSIAN
- SYLLABUS OF INNOVATIVE EDUCATIONAL TECHNOLOGIES - PART 2**
ENGLISH
RUSSIAN
- HANDBOOK OF INNOVATIVE EDUCATIONAL TECHNOLOGIES**
 - HANDBOOK part 1 - English - Offline (download from the cloud and read)
 - HANDBOOK part 1 - Russian - Offline (download from the cloud and read)
 - HANDBOOK part 1 - English - Online (enter in the cloud and read)
 - HANDBOOK part 1 - Russian - Online (enter in the cloud and read)
- HANDBOOK OF MOODLE**
 - HANDBOOK part 2 - English - Offline (download from the cloud and read)
 - HANDBOOK part 2 - Russian - Offline (download from the cloud and read)
 - HANDBOOK part 2 - English - Online (enter in the cloud and read)
 - HANDBOOK part 2 - Russian - Online (enter in the cloud and read)
- PRESENTATIONS**
 - Project aims and objectives - English
 - Project aims and objectives - Russian
 - The educational system and the digital generation - English

„МОДЕРНИЗАЦИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ В ЦЕНТРАЛЬНОЙ АЗИИ ПУТЕМ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ НОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ“ (HiEdTech)
КОординатор
РУССКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
СОФИЯ

Комбинация традиционного и дистанционного обучения позволяет преподавателям использовать сильные стороны каждой учебной среды для достижения учебной цели - повышения эффективности обучения.

КОМБИНИРОВАННОЕ (СМЕШАННОЕ) ОБУЧЕНИЕ

ПРИМЕР ЧАСТНОЙ ВИРТУАЛЬНОЙ БИБЛИОТЕКИ С ВИДЕОЛЕКЦИЯМИ В YouTube
YouTube

ОСНОВНЫЕ ЗАДАЧИ ПРОЕКТА:
Идентификация сильных и инновационных образовательных технологий - в будущем выработать и внедрить базисную версию.

ПАРТНЕРЫ:
15 УНИВЕРСИТЕТОВ из: КАЗАХСТАНА, КЫРГЫЗСТАНА, ТАДЖИКИСТАНА, ТУРКМЕНИСТАНА, И УЗБЕКИСТАНА, 5 МИНИСТЕРСТВ ОБРАЗОВАНИЯ СТРАН ЦЕНТРАЛЬНОЙ АЗИИ.

ИНФОРМАЦИЯ: все материалы для неопубликованных преподавателей.
АССОЦИИРОВАНИЕ: все материалы и видеолекции для преподавателей и студентов.

1. Страница преподавателя и студента
2. Страница преподавателя
3. Страница студента
4. Страница видеолекции для преподавателя
5. Страница видеолекции для студента
6. Страница видеолекции для преподавателя и студента
7. Страница видеолекции для студента
8. Страница видеолекции для преподавателя и студента
9. Страница видеолекции для студента
10. Страница видеолекции для преподавателя и студента

рейдит





Co-funded by the
Erasmus+ Programme
of the European Union

<https://hiedtec.ecs.uni-ruse.bg/>



Основная цель проекта

адаптация системы
образования к цифровому
поколению путем развития и
эффективного
использования
инновационных
образовательных технологий
и дидактических моделей в
обучении





Co-funded by the
Erasmus+ Programme
of the European Union

<https://hiedtec.ecs.uni-ruse.bg/>



В рамках проекта:

- созданы центры инновационных образовательных технологий, классы активного обучения;
- разработаны Концепция адаптации высшего образования к цифровому поколению и Справочник по инновационным образовательным технологиям;
- организованы курсы по приобретению цифровых навыков и инновационных методов преподавания и обучения для инструкторов и педагогов;
- разрабатывается облачная виртуальная библиотека цифровых образовательных ресурсов.





Инновационный Евразийский университет

БЛАГОДАРИМ ЗА ВНИМАНИЕ!

Инновационный

Евразийский Университет

www.ineu.kz

