

Вебинар от 20.05.2025г. Moodle 4.5: что нового? (СЭО 3KL версии 4.5)

| | |
|--------------------------------------|---------------------------------------|
| Дата вебинара | 20.05.2025 |
| / Примеры показаны на СЭО 3KL | 4.5 |
| / Вебинар посвящен | обзору функционала версии СЭО 3KL 4.5 |

Содержание:

1. [Темы вебинара](#)

1. Темы вебинара

| Название темы | Время начала темы в вебинаре | Описание | Тематика |
|-------------------------------|------------------------------|--|---|
| Вступление | 00:00:00 | Приветствие. Вступление. План доклада | |
| Улучшения в курсе | 00:03:48 | Улучшения в курсе. Раскрывающиеся диалоговые окна и меню с радиокнопками. Добавление и перемещение элемента или ресурса. Новая стилизация кнопок критических действий. Новое отображение действий в меню. Новые действия с секциями. Массовые действия с элементами курса и секциями. Новые сворачиваемые подсекции для улучшения структуры курса. | Вебинар от Возможности Moodle и ее курсах (СЭО) |
| Улучшение интерфейса отчетов. | 00:12:42 | Улучшение интерфейса отчетов. Изменение фильтрации. Изменения в таблице оценок. Пиктограммы статуса оценки. Посмотреть отзыв. Сворачивание и разворачивание колонок таблицы оценок. Меню действий. Модальные окна для действий с элементами/категориями | Отчеты в СЭО Настройка и оценок в курсах 3KL (Русский) |

405

оценивания.

[электронно
Moodle\) \(СЭ](#)

Подсистема ИИ

[00:19:37](#)

Подсистема ИИ. Генерация текстов. Генерация изображений. Генерация краткого описания (резюме). Как настроить ИИ. Права на использование ИИ по умолчанию. ИИ для преподавателей и студентов.

Расширение функционала базовых элементов курса.

[00:29:58](#)

Расширение функционала базовых элементов курса. Задание. Тест. Баллы за разделы теста. Выборочная переоценка вопросов теста. Новый сценарий перезапуска неотправленой попытки теста. Улучшения банка вопросов. Внешние инструменты LTI. База данных.

[Элемент курса](#)
[Элемент курса](#)
[Элемент курса](#)
[Элемент курса](#)

Многофакторная аутентификация (МФА)

[00:50:49](#)

Многофакторная аутентификация (МФА). Пример использования МФА с приложением для аутентификации. Настройки МФА. Фактор «Льготный период». Фактор «Роль». Фактор «Аутентификатор приложения». Сброс факторов МФА. Отчет по факторам МФА

Завершение доклада.

[01:00:25](#)

Завершение доклада.

[-Вернуться к содержанию-](#)

[-Перейти в курс «Справочные материалы и маршрут внедрения СЭО ЗКЛ»-](#)

405

[-Перейти к списку статей по вебинарам-](#)

Уникальный ID ответа: #1736

Опубликовал: : Илона Иванова

Последние обновление: 2025-07-23 10:12