Расширенный анонс релиза 4.1.8а



Дата релиза: 17.01.2024г

<u>4.1.9a></u>

Компания «Открытые Технологии» представляет версию **4.1.8а** среды электронного обучения 3KL на базе Moodle 4.1.8 LTS и модуля «Электронный Деканат 4.1.8». Данный расширенный анонс включает изменения, выпущенные в версии 4.1.8а.

В фокусе

- Для режима «Подгруппы» элемента курса «Занятие ЗКL» реализовано добавление и исключение слушателей в сессии занятия сразу всей локальной группой целиком.
- При оплате через Сбербанк добавлена возможность выгрузки в платежный шлюз данных из произвольных полей профиля пользователя.

Улучшения

В элементе курса «Занятие ЗКL» для формата занятия «Подгруппы» добавлена возможность зачисления в сессию занятия локальных групп слушателей. Предусмотрены два режима зачисления (разовая запись членов группы и синхронизация с локальной группой), а также возможность исключения из сессии отдельных участников групп. #5503

Пример использования:

В СЭО 3КL строительного ВУЗа студенты одного курса объединены в локальные группы по специальностям и изучение предмета «Безопасность жизнедеятельности» является обязательным для всех потоков. Занятия по предмету проводятся для нескольких групп одновременно и, в зависимости от времени проведения лекции по предмету, набор групп для мероприятия может быть разным. В связи с этим, преподавателю приходилось затрачивать достаточно много времени на пофамильное добавление нужных пользователей в сессию планируемого занятия. Возможность зачисления в сессию локальной группы целиком значительно облегчила настройку занятия.

Скриншоты:

Страница участников сессии занятия в режиме «Подгруппы» Выбор локальной группы курса для добавления в сессию занятия в режиме «Подгруппы»

Инструкция:

Элемент курса «Занятие 3KL»

В элементе курса «Занятие ЗКL» для формата занятия «Подгруппы» добавлена опция «Разрешить пользователям отчисляться из выбранных подгрупп» и право «Удалять участников сессии в режиме «Выбор подгруппы». Теперь слушатель может быть исключен из выбранной ранее подгруппы (самостоятельно или преподавателем) при условии, что сессия занятия еще не началась. Возможность реализована для способа указания даты «Выбор подгруппы (подгруппа)». #5703

Пример использования:

На корпоративном портале итальянского ресторана регулярно проводятся мастер-классы для официантов. Занятия проводятся для небольших групп сотрудников, в разное время на протяжении дня, а запись на них открыватся и планируется заранее. Достаточно часто возникали ситуации, когда заблаговременно записавшийся в группу официант уже до начала мастер-класса понимал, что не сможет посетить мероприятие из-за изменений своего рабочего графика. Теперь у него появилась возможность отписаться из ранее выбранной группы и записаться в другую, более удобную ему по времени.

Скриншоты:

Опция «Разрешить пользователям отчисляться из выбранных подгрупп» на странице настройки элемента курса «Занятие ЗКL»

Право «Удалять участников сессии в режиме «Выбор подгруппы» в перечне прав пользователя

Кнопка «Выйти из подгруппы» в интерфейсе занятия слушателя Кнопка «Исключить из сессии» в интерфейсе занятия преподавателя Инструкция:

Элемент курса «Занятие 3KL»

В плагине «Платная подписка ЗКL» при настройке электронной оплаты через эквайера Сбер реализована возможность передачи в платежный шлюз банка дополнительной информации: данных полей профиля пользователя с произвольными названиями. #5753

Пример использования:

В крупном ВУЗе настроена онлайн-оплата за курсы с передачей данных в 1С: оплата всех платных услуг организована электронно, непосредственно на страницах среды электронного обучения, а информация о поступивших платежах выгружается в 1С ВУЗа из личного кабинета в Сбере. Однако, из-за

страница 2 / 6

того, что в реестре платежей отсутствовало поле уникального идентификатора (СНИЛС), данные об оплате приходилось в 1С разносить по договорам и лицевым счетам вручную. После обновления СЭО 3КL у диспетчера-администратора появилась возможность настроить передачу в платежный шлюз дополнительных полей из профиля студента, например СНИЛС, что дало возможность настроить в 1С автоматическое разнесение платежей по слушателям.

Скриншоты:

<u>Данные полей профиля пользователя на странице операции в личном кабинете Сбера</u>

Определение полей профиля пользователя для передачи в платежный шлюз банка на странице глобальных настроек плагина «Платная подписка ЗКL» Инструкция:

Плагин «Платная подписка ЗКL» часть 1. Интеграция с сервисами приема платежей

Для разработчиков

Добавлены новые методы REST API для: установки критериев выполнения курса; создания персон электронного деканата из пользователя СЭО 3KL (по идентификатору пользователя); добавления достижения в портфолио пользователя (по шаблону типа «Настраиваемый»). #5741

Обновления плагинов

Плагин «WIRIS-плагин для Atto» (atto_wiris) обновлен до версии 2023121300. #5842

Плагин «Редактор формул от WIRIS» (filter_wiris) обновлен до версии 2023121300. #5841

Плагин «Расширенный поиск в журнале событий» (report_extendedlog) обновлен до версии 2024010800. #5843

Плагин «Субкурс» (mod_subcourse) обновлен до версии 2023103000. #5840

Плагин «OpenMeetings» (mod_openmeetings) обновлен до версии 2023122001. #5837

Плагин «H5P» (mod_hvp) обновлен до версии 2023122500. #5836

Исправления ошибок

• В теме оформления «СЭО 3KL» исправлена ошибка, из-за которой при добавлении нового вопроса в элемент курса «Тест» не отображались страница 3 / 6

(c) 2025 000 "Открытые технологии" <sp-other@opentechnology.ru> | 24.10.2025

иконки типа вопроса. #5738

• В блоке «Электронный деканат» исправлена ошибка, из-за которой не отображалось название блока. #5728

Новая документация в базе знаний

*Доступ к базе знаний с инструкциями предоставляется только действующим клиентам.

- Панель инструментов для слабовидящих. Ссылка для клиентов
- Капча (САРТСНА) в СЭО 3KL. Ссылка для клиентов
- Вебинар #23. Как организовать экзамен на базе теста. Safe Exam Browser. Ссылка для клиентов
- Вебинар #39. Пользовательские соглашения. Ссылка для клиентов

Обновление документации в базе знаний

*Доступ к базе знаний с инструкциями предоставляется только действующим клиентам.

- Панель управления СЭО 3KL. Локальный плагин. Ссылка для клиентов
- Каков порядок установки и системные требования среды электронного обучения 3KL (Русский Moodle)? Ссылка для клиентов
- Плагин «Платная подписка ЗКL» часть 3. Настройка платной подписки на курс. Ссылка для клиентов
- Блок «Информация». Управление настраиваемыми полями в блоке «Информация» (MyInfo), поля профиля, личный кабинет. Ссылка для клиентов
- Ограничения доступности, управление ограничениями. <u>Ссылка для клиентов</u>
- Элемент курса «Занятие 3KL». Ссылка для клиентов
- Настройка внешнего вида СЭО 3KL. <u>Ссылка для клиентов</u>
- Отслеживание времени непрерывного обучения в курсе. Ссылка для клиентов
- Миграция СЭО 3KL с релиза 3.9 на 4.1. Вопросы и решения. <u>Ссылка для клиентов</u>

Системные требования

Работоспособность обновленной версии СЭО 3KL обеспечивается при соблюдении технических требований к рабочему месту пользователя и системному окружению Технической площадки.

Корректное отображение веб-интерфейса гарантируется при использовании следующих версий браузеров:

- Chrome, не ниже 94;
- Firefox, не ниже 92;

страница 4 / 6

- Safari, не ниже 14.1;
- Microsoft Edge, не ниже 93;
- Орега, не ниже 79;
- Яндекс.Браузер не ниже 22 (условно поддерживаемый).

Состав и настройки системного окружения Технической площадки должны соответствовать:

- веб-сервер Apache 2.4;
- СУБД MySQL, не ниже 5.7;
- Unoconv;
- Msodbcsql;
- КриптоПро CSP, КриптоПро ЭЦП SDK (необходимо при интеграции с ECИA);
- интерпретатор РНР 7.4:
- с расширениями mysqlnd, bcmath, dom, gd, json, pdo_dblib, pgsql, shmop, sqlite3, tokenizer, xmlwriter, opcache, openssl, calendar, exif, gettext, ldap, pdo_mysql, phar, simplexml, sysvmsg, wddx, xsl, pdo, ctype, fileinfo, iconv, mbstring, pdo_pgsql, posix, soap, sysvsem, xmlreader, zip, xml, curl, ftp, intl, mysqli, pdo_sqlite, readline, sockets, sodium, sysvshm, xmlrpc, zlib, spl, pcre, hash;
- с настройками memory_limit не менее 256 мегабайт, file_uploads включен, max_execution_time не менее 600 секунд, opcache.enable включен.
- локаль по умолчанию ru_RU.UTF-8;
- время синхронизировано с интернет-службами NTP;
- Cron установлен и настроен на запуск скрипта admin/cron.php не реже 1 раза в 30 минут.

С подробной информацией о технических требованиях к оборудованию можно ознакомиться в соответствующих разделах актуальной версии **Регламента предоставления сервисов ООО «Открытые технологии»** (р. 5 — Требования к рабочему месту пользователя, р. 6 — Требования к Технической площадке), который доступен на странице «Документы» <u>сайта компании.</u>

Вебинар по анонсу релиза

Вебинар, посвященный выходу релиза, состоится в пятницу 26.01.2024 года в 14-00 по московскому времени. На нем вы получите возможность в режиме реального времени:

- увидеть демонстрацию улучшений и разработок, вошедших в релиз;
- услышать развернутые пояснения о них от нашего методиста;
- задать в чате интересующие вас вопросы о продукте.

Выберите вариант участия в вебинаре:

- пройдите предварительную регистрацию по ссылке. После завершения вебинара вы получите электронный значок участника;
- если не хотите регистрироваться, посмотрите вебинар на нашем YouTube-канале по ссылке.

Чтобы получать уведомления о предстоящих онлайн-мероприятиях и новых видеообзорах, подпишитесь на наш <u>YouTube-канал</u>.

Также рекомендуем подписаться на наш Telegram-канал <u>Среда электронного обучения 3KL (Русский Moodle) — статьи, новости, релизы, анонсы мероприятий</u>.

Установить новую версию

Если вы — действующий клиент ООО «Открытые технологии», просто подайте заявку на обновление в техническую поддержку.

В период гарантийного обслуживания СЭО 3КL (1 год после приобретения лицензии или весь период активности облачной версии) обновления выполняются бесплатно силами технической поддержки.

Если вы еще не являетесь нашим клиентом, подайте заявку на <u>сайте</u> компании с помощью кнопки «Обратный звонок» или «Бесплатная демонстрация» и наш менеджер свяжется с вами.

Уникальный ID ответа: #1662 Опубликовал: : Сергей Гусев

Последние обновление: 2025-05-28 16:32