Расширенный анонс релиза 4.1.11а



Дата релиза: 19.06.2024г

4.1.11b>

Компания «Открытые Технологии» представляет версию **4.1.11а** среды электронного обучения ЗКL на базе Moodle 4.1.11 LTS и модуля «Электронный Деканат 4.1.11». Данный расширенный анонс включает изменения, выпущенные в версии 4.1.11а.

В фокусе

- В плагин «Платная подписка ЗКL» добавлена возможность подать заявку на зачисление на курс для неавторизованного пользователя. В форму заявки можно добавить поля профиля пользователя и кастомные поля.
- В плагин «Платная подписка ЗКL» добавлен новый раздел настроек «Настройки уведомлений», который позволяет настраивать оповещения студентов и преподавателей о новых заявках и новых подписках на курс.

Улучшения

В плагин «Платная подписка ЗКL» добавлена возможность подать заявку на зачисление на курс для неавторизованного пользователя. Администратор курса, настраивающий такой способ зачисления, может добавить на форму подачи заявки на зачисление для неавторизованного пользователя поля профиля пользователя или новые поля. Эти поля неавторизованный пользователь должен будет заполнить при подаче заявки на зачисление, информация из них будет видна администратору курса в панели администрирования заявок. #2528

Пример использования:

Диспетчер-администратор сайта онлайн курсов по дополнительному образованию использует в качестве способа подписки на курсы «Платную подписку ЗКL». При этом на курсы могут записаться как частные лица, так и представители организаций, заключающие договор сразу на всю группу. Необходимость авторизоваться для представителей организации снижала

конверсию сайта. С новой возможностью подать заявку неавторизованному пользователю можно реализовать новые сценарии подписки пользователей на курс: частные лица могут авторизоваться и оплатить курс картой, а представители организации могут прислать заявку со своими контактами, не регистрируясь на сайте.

Скриншоты:

<u>Модальное окно для подачи заявки на курс для неавторизованного</u> пользователя

<u>Настройки способа зачисления для неавторизованного пользователя</u> <u>Модальное окно для подачи заявки на курс для авторизованного пользователя</u> **Инструкция**:

<u>Плагин «Платная подписка ЗКL» часть 1. Интеграция с сервисами приема</u> платежей

В плагин «Платная подписка ЗКL» добавлен новый раздел настроек «Настройки уведомлений», доступный при создании или редактировании способа зачисления на курс. В раздел вынесены настройки уведомлений, рассылаемых студентам и контактам курса, а также добавлены новые настройки: #6253

- добавлена возможность переопределить текст и настроить отправку уведомления о новой заявке на подписку, рассылаемого контактам курса;
- добавлена возможность переопределить текст уведомления о новой подписке, рассылаемого контактам курса;
- добавлена возможность переопределить текст и настроить отправку уведомления о новой подписке на курс, рассылаемого студентам.

Пример использования:

Запись студентов на курсы факультативов реализована в СЭО ЗКL ВУЗа с помощью способа записи «Заявка на курс» плагина «Платная подписка ЗКL». При этом студенты выбирают факультатив и подают заявку на обучение на курсе, а преподаватель сверяет количество доступных студенту факультативов и одобряет или отклоняет заявку студента. Теперь работать с таким сценарием стало удобнее: можно настроить уведомления для преподавателей о новых заявках на обучение и уведомления для студентов о новой подписке на курс.

Скриншот:

<u>Раздел «Настройки уведомлений» в способе зачисления «Платная подписка</u> страница 2 / /

3KL»

Инструкция:

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

Улучшен внешний вид иконок социальных сетей. Теперь во всех интерфейсах системы, где используются иконки социальных сетей, они отображаются унифицировано. #6120

Скриншот:

<u>Иконки социальных сетей в блоке «Привязка к социальной сети»</u> Инструкция:

Настройки темы оформления «СЭО 3KL»

Обновления плагинов

Плагин «Контрольный список» (mod_checklist) обновлен до версии 2024051800. #6330

Исправления ошибок

Уважаемые клиенты, релиз версии 4.1.7а среды электронного обучения ЗКL включал исправление ошибки, которая может привести к утечке персональных данных. Публикуем спустя 6 месяцев пояснение по ней. Ошибка была связана с тем, что преподаватели могли просматривать «Объединенный отчет по результатам прохождения элементов курса» по курсам, доступа к которым они не имели. Мы рекомендуем всем пользователям более ранних, чем 4.1.7а, версий обновиться как можно скорее.

- В теме оформления «СЭО ЗКL» исправлена ошибка, которая возникала при использовании настройки «Закрепление шапки» в значении «(Ш)+(Д)ок-панель» и приводила к тому, что блок настроек в докпанели отображался не полностью. #6184
- В плагине «Электронный деканат» исправлена ошибка, из-за которой при создании или редактировании академической группы было невозможно задать ей стартовый период, отличный от первого в списке. Теперь академической группе можно корректно задать любой стартовый период. #3885
- В элементе курса «Занятие ЗКL» исправлена ошибка, из-за которой после завершения сессии занятия изменялся назначенный ранее идентификатор (ID) элемента курса в журнале оценок. #6290
- В портфолио достижений плагина «Электронный деканат» исправлена ошибка, возникавшая при удалении файла, прикрепленного к достижению. Ошибка приводила к невозможности редактирования достижения. #6281
- В элементе курса «BigBlueButton» исправлено дублирование названия и описания элемента курса. #6145 страница 3 / 7

- В элементе курса «Занятие ЗКL» исправлена ошибка, приводившая к досрочному завершению сессии занятия. Ошибка возникала, если сессия занятия стартовала через время большее, чем время жизни сессии, прошедшее после запланированной даты. Теперь для удобства в сессии отображаются две даты: запланированная дата занятия и дата, когда занятие было проведено. #3840
- В элементе курса «Тест» исправлена ошибка, из-за которой не засчитывалось выполнение элемента курса, если в качестве условия выполнения была отмечена только опция «Для выполнения этого элемента студент должен получить проходной балл». Ошибка возникала из-за того, что при обновлении с более старой версии СЭО ЗКL для таких элементов курса не была отмечена опция «Студент должен получить оценку для выполнения этого элемента». При следующем обновлении системы эта опция будет автоматически отмечена, а также пересчитаны данные о выполнении элемента курса для студентов, которые уже прошли такие тесты. #6044
- В элементе курса «Логика курса» исправлена ошибка, которая возникала при сохранении элемента курса с включенным оцениванием. #6098
- В теме оформления «СЭО 3КL» исправлено некорректное расположение элементов управления в шапке страницы, наблюдавшееся при отсутствии блоков в док-панели. #6235
- В элементе курса «Отзыв о курсе» исправлено отображение элементов управления статусом отзыва. #6245
- В плагине «Отчет по оценкам» исправлен внешний вид таблицы с отчетом. Теперь столбец, содержащий ФИО пользователя, отображается полностью. #6137
- В теме оформления «СЭО ЗКL» исправлен некорректный внешний вид блоков в док-панели, который возникал при комбинации настроек «Заголовки элементов док-панели» → «Иконки», «Если для блока не найдена иконка» → «Отображать текст» и «Используемый набор иконок» → «Набор иконок профиля». #2846
- В плагине «Отзыв о курсе» исправлена ошибка, из-за которой не появлялось уведомление о том, что отзыв был успешно сохранен и отправлен на модерацию. #5721

Исключения плагинов

• Плагин ограничения доступности «Прокторинг «Экзамус» (availability_examus) удален из СЭО 3КL. Вместо него будет использоваться плагин «Прокторинг «Examus» (availability_examus2) — это новейшая версия плагина прокторинга Экзамус. Обратите внимание, если вы использовали устаревшую версию плагина, для того, чтобы устаревший плагин корректно удалился, необходимо удалить из элементов курса все ограничения доступности, использующие устаревшую версию плагина «Прокторинг «Экзамус» (availability_examus). Если вам необходимо продолжить использование

устаревшей версии плагина «Прокторинг «Экзамус» (availability_examus), обратитесь в техподдержку с заявкой на установку стороннего плагина. #6324

Инструкция:

<u>Интеграция с системой онлайн-прокторинга «Экзамус»</u>

• В рамках вывода эксплуатации плагина «Запрос на зачисление» созданные с помощью него способы зачисления на курсы в новой версии СЭО ЗКL будут автоматически перенесены в плагин «Платная подписка ЗКL». При этом для каждого способа зачисления, добавленного с помощью плагина «Запрос на зачисление», создаются два способа зачисления с помощью плагина «Платная подписка ЗКL» — отдельно для авторизованных пользователей и для неавторизованных. Все заявки, созданные с помощью плагина «Запрос на зачисление», также были перенесены в плагин «Платная подписка ЗКL». #6187

Инструкция:

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

Новая документация в базе знаний

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

- Интеграция с ГИС СЦОС. Ссылка для клиентов
- Можно ли установить на сервер дистрибутив fail2ban для повышения безопасности системы? Ссылка для клиентов
- Как добавить в СЭО 3КL Яндекс Метрику? Ссылка для клиентов
- 01.06.2024 г., Итоги III Всероссийской научно-практической конференции «Среда электронного обучения Moodle для образования: проблемы, вопросы качества, решения». Ссылка для клиентов

Обновление документации в базе знаний

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

- Плагин «Платная подписка 3KL» часть 2. Глобальные настройки. Ссылка для клиентов
- Метод записи на курс «Автозачисление 3KL» otautoenrol. Ссылка для клиентов
- Плагин «Аутентификация СЭО 3KL». Ссылка для клиентов
- Ограничения доступности, управление ограничениями. Ссылка для страница 5 / 7

(c) 2025 000 "Открытые технологии" <sp-other@opentechnology.ru> | 19.11.2025

клиентов

• Блок «История обучения». Ссылка для клиентов

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;
- 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 ЕСИА):
- 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 страница 6 / 7

площадке), который доступен на странице «Документы» сайта компании.

Вебинар по анонсу релиза

Вебинар, посвященный выходу релиза, состоится в пятницу 21.06.2024 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 <u>по ссылке</u>. 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 канал «Среда электронного обучения 3KL (Русский Moodle)» в <u>Telegram</u> и <u>BKонтакте</u>.

Установить новую версию

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

В период гарантийного обслуживания СЭО 3KL (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: #1701 Опубликовал: : Полина Андреева

Последние обновление: 2025-05-29 11:04