

Расширенный анонс релиза 3.9.13a



[<3.9.12a](#)

[3.9.13b>](#)

Дата релиза: 24.03.2022г

Компания «Открытые Технологии» представляет версию **3.9.13a** среды электронного обучения ЗКЛ на базе Moodle 3.9.13 LTS и модуля «Электронный Деканат 3.9.13». Данный расширенный анонс включает изменения, выпущенные в версии 3.9.13a.

В фокусе

- Исправлен ряд ошибок и внесены изменения, повышающие стабильность системы. Подробнее в разделе «Исправления ошибок».

Новые плагины

В СЭО ЗКЛ добавлен модуль интеграции с сервисом прокторинга от компании Examus. Сервис основан на технологии распознавания лиц и включает видеofиксацию, аудиофиксацию, запись экрана, отслеживание постороннего ПО на компьютере слушателя. #3607

Пример использования:

Администратору СЭО ЗКЛ необходимо провести экзамен с контролем соблюдения регламента и удостоверением личности экзаменующихся. Для этого была приобретена система Examus. Ранее, чтобы встроить ее в СЭО ЗКЛ, требовалось подать заявку в гарантийную техподдержку на установку стороннего плагина. В новой версии плагин интеграции с сервисом прокторинга доступен «из коробки».

Скриншоты:

[Настройки прокторинга «Экзакус» для администратора в курсе](#)
[Интерфейс сервиса для пользователя](#)

Улучшения

Для лучшего соответствия нормативной документации параметр «Тип

tutor

итогового контроля» в блоке «Электронный деканат» переименован в «Форма контроля» и добавлен в итоговую ведомость. #3603

Пример использования:

Администратор СЭО ЗКЛ или пользователь (сотрудник деканата) заходит в итоговую ведомость в журнале блока «Электронный деканат» и проставляет оценки пользователям. В итоговой ведомости, которую можно скачать, под строкой «Период/Дата проведения» отображается строка «Форма контроля» из дисциплины.

Скриншоты:

[Параметр «Форма контроля» в журнале блока «Электронный деканат»](#)

[Отображение строки «Форма контроля» в итоговой ведомости](#)

Инструкция: [ЭД-000. Электронный деканат. Путеводитель](#)

В модуле «Занятие ЗКЛ» добавлена настройка, позволяющая задавать и менять порог количества участников занятия, по достижении которого пересчет оценок переходит из режима реального времени онлайн в фоновый режим через отложенную задачу на сервере. #3589

Пример использования:

В колледже проводятся вебинарские занятия двух типов: поточные занятия с большим числом участников и занятия по иностранным языкам в подгруппах. Причем и там, и там за занятие выставляются оценки. Преподаватели заметили, что при сохранении оценок в большой группе процесс выполняется долго, и преподаватель испытывает неудобство в процессе ожидания, т.к. вынужден дожидаться его завершения прежде чем дальше работать с системой. Если же переключить сохранение оценок в фоновый режим, дискомфорт испытывают преподаватели иностранных языков, где из-за малой группы процесс выполняется оперативно, и преподаватель желает сразу увидеть выставленные оценки в журнале не ожидая выполнения фонового процесса.

В новой версии Администратор может выставить пороговое значение, например, в 35 человек, чтобы в обоих типах групп преподавателям было комфортно работать: в малых группах оценки будут выставляться немедленно, а в больших процесс будет выполняться в фоновом режиме, с небольшой задержкой, зато преподавателю не придется ожидать завершения обработки оценок в реальном времени.

Скриншот: [Настройка порога количества участников занятия в модуле «Занятие ЗКЛ»](#)

Инструкция: [Элемент курса «Занятие»](#)

Обновления плагинов

Плагин «Ограничение доступа по завершению курса» (availability_coursecompleted) обновлен до версии v.3.9.4

Плагин «Ограничение по языку» (availability_language) обновлен до версии v.3.9.8

Плагин «Размер курса» (report_coursesize) обновлен до версии v.4.0

Исправления ошибок

- Исправлена ошибка, вызывавшая блокировку отправки кириллических сообщений длиной больше лимита вместо их обрезки. Теперь слишком длинные сообщения корректно обрезаются и отправляются адресату. #3387
- Исправлена ошибка в плагине ОTRay, из-за которой не применялась скидка по купону для неавторизованного пользователя. Данные купонов на скидку для неавторизованных пользователей теперь передаются корректно. #3567
- Исправлена ошибка, из-за которой при клике на непроверенные задания в блоке «Надо проверить» (block_notgraded) некорректно выстраивался список непроверенных работ, а при клике на оценивание происходило перенаправление на работу другого слушателя. #2703
- Исправлена ошибка в отчете в панели управления, из-за которой неверно отображалось количество поступивших ответов по учебному элементу «Задание». #3556
- В теме оформления «СЭО ЗКЛ» доработаны настройки раздела «Параметры Н5Р» в элементе курса Н5Р: изменено стилевое оформление кнопок, кнопки теперь визуалью отображаются. #3395
- Исправлена проблема отображения кнопки удаления файлов в банке контента при включенной теме оформления «СЭО ЗКЛ». #3412
- Исправлена ошибка отчета «Время, затраченное на изучение курса», возникавшая после добавления дополнительных фильтров по полю профиля. Теперь отчет формируется корректно с любыми фильтрами. #3472
- Для систем, которые работают на СУБД PostgreSQL, исправлена ошибка, блокировавшая добавление элемента «Библиотека ресурсов» в курс. #3524
- В Электронном деканате исправлена проблема некорректной
страница 3 / 6

tutor

доверенности при переносе пользователей из одного подразделения в другое. #2591

- В модуле элементов курса «База данных» устранена ошибка, возникавшая в момент открытия элемента пользователем с оцениваемой ролью. #3638
- Исправлена ошибка, из-за которой в Электронном деканате в разделе «Персоны» отображалась некорректная дата выдачи удостоверения личности для всех зарегистрированных персон. #2960

Новая документация в базе знаний

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

- Приложение «Moodle Mobile». [Ссылка для клиентов](#)

Обновление документации в базе знаний

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

- Панель управления СЭО ЗКЛ. Локальный плагин. [Ссылка для клиентов](#)

Системные требования

Работоспособность обновленной версии СЭО ЗКЛ 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;
- Opera, не ниже 79;
- Internet Explorer, не ниже 11.

Состав и настройки системного окружения Технической площадки должны соответствовать:

- веб-сервер Apache 2.4;
- СУБД MySQL, не ниже 5.6;
- Uniconv;
- Msodbcsql;

tutor

- КриптоПро CSP, КриптоПро ЭЦП SDK (необходимо при интеграции с ЕСИА);
- интерпретатор PHP 7.2:
 - 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, 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»** (п. 5 - Требования к рабочему месту пользователя, п. 6 - Требования к Технической площадке), который доступен на странице «Документы» [сайта компании](#).

Вебинар по анонсу релиза

Вебинар, посвященный выходу релиза, состоится в среду 30.03.2022 года в 16-00 по московскому времени. [Перейдя по ссылке](#) и подписавшись на него, 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.

Чтобы получать уведомления о предстоящих онлайн-мероприятиях и новых видео-обзорах, подпишитесь на наш [Youtube-канал](#).

Также рекомендуем подписаться на наш Telegram-канал [Среда электронного обучения ЗКЛ \(Русский Moodle\) - статьи, новости, релизы, анонсы мероприятий](#).

Установить новую версию

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

В период гарантийного обслуживания СЭО ЗКЛ (1 год после приобретения лицензии или весь период активности облачной версии) обновления

tutor

выполняются бесплатно силами технической поддержки.

Если вы еще не являетесь нашим клиентом, подайте заявку на [сайте компании](#) с помощью кнопки «Обратный звонок» или «Бесплатная демонстрация» и наш менеджер свяжется с вами.

Уникальный ID ответа: #1551

Опубликовал: : Сергей Гаврилов

Последние обновление: 2025-05-27 14:31