

# Расширенный анонс релиза 3.5.12b

Дата релиза: 17.06.2020г.

Компания «Открытые Технологии» представляет версию **3.5.12b** среды электронного обучения Русский Moodle 3KL на базе Moodle 3.5.12 LTS и модуля «Электронный Деканат 3.5.12». Данный расширенный анонс включает изменения, выпущенные в версии 3.5.12b.

## В фокусе

- Для блока **ТОП-10** разработан новый шаблон, отображающий пользователей согласно фильтрам с выводом значений двух полей профиля и возможностью задать их наименование.
- В блок «Надо проверить» добавлена поддержка группового режима.

---

## Улучшения

В блоке **ТОП-10** улучшен режим для отображения рейтинга «Пользователи согласно настройкам фильтрации». Теперь при выборе шаблона «Универсальный» можно задать в блоке в качестве обозначения полей либо названия полей в системе, либо свои названия, указанные в настройках. **#2130**

Пример использования:

Необходимо разместить в блоке фото специалистов медицинского центра с указанием Ф.И.О., филиала и отделения. Администратор настраивает блок согласно инструкции, используя в качестве названий для полей "Филиал" и "Отделение". При этом задействованные в блоке поля профиля в системе имеют другие названия, например: "Город" и "Отдел".

Скриншоты:

[Блок топ-10, пользователи и названия полей из системы](#)

[Блок топ-10, пользователи и свои названия полей](#)

[Настройки соответствия и наименования полей в блоке ТОП-10](#)

Инструкции: [Блок "ТОП-10". Пользователи согласно настройкам фильтрации](#)

---

**В блок «Надо проверить» добавлено отображение списка непроверенных заданий для преподавателей с учетом заданного группового режима в курсах. #1964**

Примеры использования:

В учебном центре нужно организовать проверку заданий таким образом, чтобы преподаватель, используя блок, мог получать список непроверенных заданий только студентов своих групп. Администратор добавляет блок «Надо проверить» в личный кабинет преподавателя и настраивает групповой режим в курсах. Система отражает преподавателю в блоке непроверенные задания согласно логике фильтрации.

Инструкции: [Блоки в Moodle. Надо проверить](#)

---

**В теме оформления «Открытые технологии» устранена проблема с невозможностью отправить уведомление по Ctrl+Enter, чтобы сообщить об орфографической ошибке в тексте во фреймах элементов H5P и SCORM. #2263**

Примеры использования:

Ранее, если слушатель нашел орфографическую ошибку в элементе H5P или SCORM, сочетание клавиш Ctrl+Enter не открывало окно отправки уведомления, поскольку технически элемент во фрейме считался другим сайтом. Теперь отправка уведомлений будет работать и в этих элементах.

Инструкции: [Отчет об орфографической ошибке](#)

---

**Для формата курса «Открытые технологии» включена поддержка режима доступности «Скрыть элемент курса, но оставить его доступным по ссылке». Теперь пользователь при переходе на страницу курса не видит такие элементы, но, при переходе по прямой ссылке к элементу, видит его согласно своим правам доступа. #2354**

Примеры использования:

Преподавателю нужно отправлять дополнительные задания и тесты из курса некоторым слушателям. Сами эти элементы в курсе должны быть скрыты от всех подписанных слушателей, так как не входят в основную программу курса. Редактор курса устанавливает для выбранных элементов параметр «Доступность» в значение «Скрыт, но доступен». Преподаватель использует ссылки на такие элементы для отправки студентам в качестве дополнительных материалов.

Скриншоты: [Режимы скрытности и доступности элемента](#)

Инструкции: [Формат курса "Открытые Технологии"](#)

страница 2 / 4

**В блок «Внешние данные» добавлена возможность указать в базовом URL-адресе порт (при необходимости), а также учтено, что WebDav-сервер может не поддерживать абсолютные пути. #2398**

Примеры использования:

Если организация использует нестандартные настройки WebDav сервера, администратор имеет возможность учесть их при настройке блока.

Инструкции: [Блок Внешние данные](#)

---

## Безопасность

**Улучшена безопасность использования блока «Внешние данные» для типа контента «Файлы по протоколу WebDAV» за счет хэширования путей к внешним файлам. #2405**

Примеры использования:

Необходимо отобразить слушателю сканы справок, в имени файла которых содержится номер его зачетной книжки, при этом, даже зная имена файлов других студентов и владея навыками продвинутого пользователя, слушатель не должен иметь возможности получить доступ к чужим справкам. Данная модификация гарантирует, что пользователь сможет скачать только те файлы, которые были отображены ему в списке по условиям фильтрации.

---

## Обновления плагинов

### Модуль элемент курса HotPot

- Стандартизирован файл CHANGES.txt
  - Добавлена совместимость с Moodle > = 3.8
- 

## Исправления ошибок

- В модуле «Обратная связь» исправлена ошибка, из-за которой некорректно отображалась пометка «обязательное поле» («красная звездочка») напротив обязательных вопросов. #1904
  - В блоке «Топ-10» для настроек рейтинга «Список курсов по выбранным критериям» скорректировано отображение пиктограммы лупы на
- страница 3 / 4

полях формы поиска курсов, выводятся при выборе опции «Фильтрация курсов». #2093

- 
- Исправлена незначительная ошибка отображения блока «Электронный деканат» в личном кабинете пользователя. #2173
- 
- Исправлена ошибка при импорте вопроса на упорядочивание из приложения Indigo в Банк вопросов. #2240
- 
- Исправлен импорт кириллических вопросов на соответствие из приложения Indigo в Банк вопросов. #2254
- 
- В модуле «Электронный деканат» исправлена ошибка с обработкой названия группы, приводившая к созданию пустых групп во время попытки подписать пользователя на учебный процесс. #2286
- 
- В модуле «Логика курса» исправлена ошибка, приводившая к неправильному восстановлению настроек обработчиков после резервного копирования элемента. #2311
- 
- В теме оформления «Открытые технологии» в опции защиты от отключенного JavaScript исправлена ошибка, приводившая к некорректному отображению текста уведомления («Текст при отключенном js»), который должен быть показан пользователю в случае отключенного JavaScript в браузере. #2399
- 
- В блоке «Внешние данные» для типа контента «Файлы по протоколу WebDAV» исправлена ошибка в алгоритме чтения файла, приводящая к неполному скачиванию файлов из внешнего хранилища. #2407
- 
- В блоке «Внешние данные» для типа контента «Файлы по протоколу WebDAV» исправлена ошибка "500" (Внутренняя ошибка сервера), возникающая при попытке скачивания большого файла из хранилища из-за ограниченного лимита по памяти в Moodle. #2408

---

## Обновление документации в базе знаний

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

- Установка СЭО ЗКЛ из типового шаблона, типовые настройки по умолчанию и предустановленные объекты. [Ссылка для клиентов](#)
- Авторизация по токenu. User key authentication. [Ссылка для клиентов](#)
- Блок Внешние данные. [Ссылка для клиентов](#)

Уникальный ID ответа: #1313

Опубликовал: : Алексей Городков

Последнее обновление: 2020-06-26 14:21

страница 4 / 4

(c) 2020 ООО "Открытые технологии" <sp-other@opentechnology.ru> | 2020-10-22 05:48

URL: <https://kb.opentechnology.ru/index.php?action=artikel&cat=0&id=313&artlang=ru>