**ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО**

21–23 МАЯ 2024 ГОДА СОСТОИТСЯ

**III Всероссийская научно-практическая конференция**

**«СРЕДА ЭЛЕКТРОННОГО ОБУЧЕНИЯ MOODLE ДЛЯ ОБРАЗОВАНИЯ: ПРОБЛЕМЫ, ВОПРОСЫ КАЧЕСТВА, РЕШЕНИЯ»**

*Уважаемые коллеги!* Приглашаем Вас принять участие в работе III Всероссийской научно-практической конференции «Среда электронного обучения Moodle для образования: проблемы, вопросы качества, решения», которая состоится 21–23 мая 2024 г.

**Организаторы конференции:** *ООО «Открытые технологии» (г. Москва); ФГБОУ ВО «Новосибирский государственный педагогический университет» (г. Новосибирск); ФГБОУ ВО «Московский педагогический государственный университет» (г. Москва); ФГАОУ ВО «УрФУ им. первого Президента России Б. Н. Ельцина» (г. Екатеринбург).*

**Цель и задачи конференции**– развитие сотрудничества, обсуждение актуальных проблем использования среды электронного обучения Moodle в цифровой практике образовательных учреждений; выработка критериев качественного представления учебного контента средствами Moodle; обсуждение эффективных решений и тиражирование лучших практик использования СЭО Moodle в образовательном процессе, обмен научно-практическим опытом по применению СЭО Moodle в образовательном процессе.

К участию в конференции приглашаются руководители и научно-педагогические работники образовательных учреждений всех уровней, специалисты по учебно-методической работе, администраторы, молодые ученые, студенты, IT-специалисты и все заинтересованные.

В рамках конференции планируется проведение пленарного заседания, работа площадок, подведение итогов конкурса статей и представление стендовых докладов.

**Конференция проводится онлайн***.*

**Рабочий язык:** русский

**Форма участие в работе конференции:**

* выступление на одной из площадок, в том числе с видео-докладом (диплом участника);
* участие онлайн в работе площадок (сертификат участника);

**Основные направления и темы конференции**

*1. Развитие системы электронного обучения Moodle. Создание и использование новых модулей, интеграция с другими программными средствами: проблемы, опыт, решения.*

*2. Критерии качества создания учебного контента средствами среды электронного обучения Moodle.*

*3. Формирование профессиональных компетенций будущих педагогов для работы в цифровой среде.*

*4. Особенности реализации дисциплин технических направлений подготовки в среде электронного обучения Moodle.*

*5. Особенности реализации языковых и естественно-научных дисциплин в среде электронного обучения Moodle.*

*6. Среда электронного обучения Moodle как универсальная платформа для реализации разных уровней образования.*

*7. Социализирующие возможности среды электронного обучения Moodle в учебно-воспитательном процессе.*

*8. Реализация индивидуальных образовательных траекторий, в том числе для лиц с ОВЗ в среде электронного обучения Moodle.*

*9. Тестовые системы для проверки знаний обучающихся и прокторинг: цель, проблемы, перспективы реализации.*

*10. Возможности среды электронного обучения Moodle для организации командной проектной деятельности, в том числе средствами Moodle.*

*11. Цифровая образовательная среда: ресурсы, инструменты e-learning, МООС и др.*

*12. Участие организации в публичной разработке, тестировании, переводе и документировании на сайте сообщества Moodle.*

*13. Методология организации доработки СЭО Moodle и СЭО 3KL для внутренних нужд организации с сохранением базовой совместимости с community-версией.*

*14. Приемы и особенности системного администрирования СЭО Moodle и СЭО 3KL.*

*15. Обзор дополнительных модулей для СЭО Moodle из открытого каталога на сайте Moodle.org.*

*16. Организация внутренней службы методической и технической поддержки преподавателей и слушателей, использующих СЭО Moodle или СЭО 3KL.*

**Площадка 1: Организация образовательного процесса в СЭО Moodle**

**Площадка 2: Диспетчерское сопровождение учебного процесса в СЭО Moodle**

**Площадка 3: Разработка и техническое администрирование СЭО Moodle**

**Для регистрации на конференцию:**

|  |  |
| --- | --- |
| 1. Пройдите по ссылке: <https://moodle.opentechnology.ru/course/view.php?id=969> или используйте QR-код мероприятия |  |
| 2. Нажмите кнопку «Записаться на мероприятие или войти».3. Авторизуйтесь или зарегистрируйтесь.4. При регистрации убедитесь, что ФИО, место работы и должность указаны корректно (данные будут отражены в сертификате иди дипломе участника конференции). |

**Для участия в конференции необходимо зарегистрироваться на странице конференции в качестве:**

* докладчика (до 22 апреля 2024 г.);
* участника (до 21 мая 2024 г.);

**Приглашаем принять участие в конкурсе опубликованных статей (тематика связана с СЭО «Moodle»).**

**В конкурсе могут принимать участие научные и научно-практические статьи, опубликованные в период с 01.01.2021 г. по 29.02.2024 г., присутствующие в РИНЦ, в которых прямо упоминается СЭО Moodle или 3KL, разработки и/или работа в указанной среде.**

**Для участия в конкурсе статей необходимо:**

* зарегистрироваться на странице конференции
* ознакомиться с Положением о порядке проведения конкурса научных статей «Технологии образовательного процесса для курсов дистанционного обучения»;
* подать заявку на участие в конкурсе в секции «Конкурс статей» до 08 апреля 2024 г.

**Организационные вопросы:**

|  |  |
| --- | --- |
| **ФИО, должность** | **Контакты** |
| ***Дьяченко Алексей Владимирович,*** генеральный директор ООО «Открытые технологии» | тел: +7(495) 229-30-72alexdjachenko@opentechnology.ru  |
| ***Техническая поддержка*** (по вопросам регистрации на сайте конференции) | тел: +7(499)213-30-72 conference@opentechnology.ru  |

**Примерный регламент работы конференции (время московское)**

***21 мая 2024 г.***

10.00–14.00 – Открытие конференции. Подведение итогов конкурса статей. Работа площадок.

***22 мая 2024 г.***

10.00–14.00 – Работа площадок.

***23 мая 2024 г.***

10.00–14.00 – Работа площадок. Подведение итогов конференции.

Для желающих опубликовать статью или тезисы, можно отправить до 20 мая 2024г. в сборник «Цифровая среда студента. Пространство возможностей». Адрес s.a.berestova@urfu.ru

Требования прилагаются.

**ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ СТАТЕЙ**

Объем статьи составляет 3-4 страницы.

Редакционная коллегия сборника материалов форума оставляет за собой право отбора статей в соответствии с тематикой. Материалы печатаются в авторской редакции. Ответственность за содержание представленных к публикации материалов несут авторы и их научные руководители (при наличии).

Все статьи проходят обязательную проверку в программе Антиплагиат (разрешенный процент заимствования не более 30 %).

Файл с материалами должен быть набран в редакторе Microsoft Word и сохранен в формате doc или docx. Файл следует назвать по фамилии и инициалам автора, например, Фамилия\_ИО.

**Требования к оформлению научных статей:**

* Редактор: Microsoft Word, шрифт Times New Roman, 14.
* Параметры страницы – все поля 2 см. Ориентация страниц книжная. Абзацный отступ: 1,25 см.
* Интервал межстрочный – множитель 1.15.
* Выравнивание текста статьи – по ширине, переносы автоматические, без висячих строк.
* Страницы не нумеруются.
* Использовать таблицы, формулы, графики, рисунки, схемы только в случае их крайней необходимости. Таблицы в тексте должны быть оформлены в формате WORD. Рисунки предоставляются в формате JPEG с разрешением не менее 300 пикселей на дюйм. Название рисунков указываются под рисунками. Таблицы, схемы, рисунки, формулы, графики не должны выходить за пределы указанных полей (в таблицах, на рисунках, в подрисуночных надписях шрифт Times New Roman, 12). Формулы должны быть набраны в MathType.
* Сканированные фрагменты не допускаются.

*Оформление текста статьи:*

1. УДК (в левом верхнем углу).

2. По центру прописными буквами, полужирным шрифтом – полное название статьи.

3. Ниже строчными буквами, по центру – инициалы и фамилия автора(ов).

4. e-mail автора для переписки

5. Далее следует аннотация (от 200 до 500 символов) и ключевые слова (не более 10) на русском языке.

6. Ниже текст статьи, отделенный пустой строкой.

7. Ссылки на соответствующие источники из списка литературы обязательны. Ссылки должны быть только в тексте статьи в виде [3] или [5, с. 2].

8. После текста статьи следует список литературы не менее 3 источников (наличие обязательно).

9. Имена иностранных авторов в тексте статьи приводятся на языке оригинала.

11. В конце абзац-информация на русском языке по каждому автору: при наличие ученая степень, ученое звание, должность автора; полное название организации, город (указывается полностью, без сокращений).

10. Далее название статьи, авторы, аннотация и ключевые слова на английском языке.

Если в соавторах **нет научного руководителя**, то необходимо в конце прописать, «Работа рекомендована к публикации научным руководителем Фамилия Имя Отчество, ученая степень, ученое звание, должность, электронная почта научного руководителя».