

Министерство образования и науки
Российской Федерации
Читинский институт (филиал)
федерального государственного
бюджетного образовательного учреждения
высшего образования
«Байкальский государственный
университет»
(ЧИ ФГБОУ ВО «БГУ»)

УТВЕРЖДАЮ

Директор ЧИ ФГБОУ ВО «БГУ»

 Т.Д. Макаренко

«28» сентября 2017 г.



ПРИНЯТО

Советом Института

Протокол № 1

«28» сентября 2017 г.

ПОЛОЖЕНИЕ
о портале дистанционного
образования

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение «О портале дистанционного образования» (далее – Положение) разработано в соответствии с:

- Федеральным законом «Об образовании в Российской Федерации» от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ;
- Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 05 апреля 2017 г. № 301 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры»;
- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 23 августа 2017 г. № 816 «Об утверждении Порядка применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ»;
- федеральными государственными образовательными стандартами высшего образования;
- иными документами.

1.2. Настоящее Положение является локальным нормативным актом Читинского института (филиала) федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Байкальский государственный университет» (далее – Института),

определяет дистанционные образовательных технологии – портал дистанционного образования.

1.3. Портал дистанционного образования – <http://school.narhozchita.ru/>.

1.4. Портал дистанционного образования обеспечивает реализацию образовательных программ с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий.

2. Дистанционные образовательные технологии

2.1. Проведение всех видов занятий, процедур оценки результатов обучения, реализация которых предусмотрена с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий выполняется с помощью системы электронной поддержки учебных курсов на базе программного обеспечения Moodle (системы управления обучением или виртуальная обучающая среда) со встроенной подсистемой тестирования.

2.2. Для формирования учебного курса на базе программного обеспечения Moodle преподавателю необходимо зарегистрироваться в системе и в отделе автоматизированных систем управления получить доступ к разработке нового учебного курса.

2.3. Moodle позволяет проводить разработку и публикацию учебно-методических материалов в различных форматах (от текстового представления до мультимедийного варианта). Разработанный учебный курс может включать большой набор различных ресурсов и элементов: файлы, веб-страницы, форумы, тесты, задания, глоссарии, опросы, чаты, лекции, книги, семинары и т.д.

2.4. Moodle позволяет формировать группы внутри курса, определить степень автономности работы каждой группы (групповой режим). Система учета и отслеживания активности обучающихся позволяет в любой момент увидеть полную картину как об освоении курса в целом, так и детальную информацию по каждому элементу курса.


2.5. Преподаватель в системе имеет большие полномочия как по администрированию, так и по созданию отдельных элементов обучения. Настройки системы позволяют в любой момент изменять вид и структуру

дистанционного учебного курса, что дает возможность актуализировать содержание дисциплин.

2.6. Преподаватель может создавать и использовать в рамках курса различные системы оценивания, все оценки по каждому курсу хранятся в журнале оценок. Moodle позволяет контролировать посещаемость, активность обучающихся, время их учебной работы в сети, обеспечивает эффективность и комфортность процесса самостоятельной работы.

Согласовано:

Заместитель директора по учебной работе



/ Ковальчук Л.Б.

Начальник отдела автоматизированных
систем управления



/ Куклина О.К.