

МИНОБРНАУКИ РОССИИ
Кабардино-Балкарский государственный
университет им. Х.М. Бербекова



П Р И К А З

08 февраля 2019 г. № 6510
г. Нальчик

Об утверждении Положения

В соответствии с п.п. 8.1-8.8. Устава федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Кабардино-Балкарский государственный университет им. Х.М. Бербекова», утвержденного приказом Минобрнауки России от 30 октября 2018 г. № 806, в целях приведения локальных нормативных актов КБГУ в соответствие с действующим законодательством (с учетом внесенных в нормативные правовые акты изменений и дополнений)

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить Положение об электронной информационно-образовательной среде в КБГУ.

2. Сеничу М.А., заместителю начальника управления стратегического развития, начальнику отдела по развитию и связи с органами власти, общественными структурами и бизнес-сообществами, разместить вышеуказанное Положение на официальном сайте КБГУ в течение пяти дней с момента издания настоящего приказа.

ОСНОВАНИЕ: проект приказа начальника УОП КБГУ Лигидова Р.М. от 01.02.2019 года, мотивированное мнение совета родителей, мотивированное мнение студенческого совета, мотивированное мнение совета обучающихся, мотивированное мнение профсоюзной организации студентов и аспирантов, резолюция проректора по УР Лесева В.Н.

И.О. РЕКТОРА

Handwritten signature of the Rector, appearing to be 'И.О. Ректор'.

Х.С. КУШХОВ

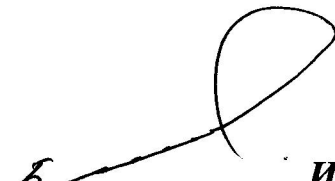
Согласовано:

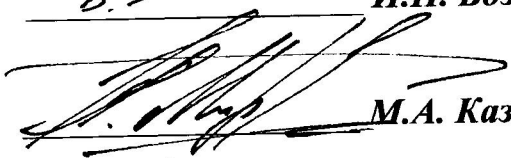
**Первичная профсоюзная организация
обучающихся КБГУ**


Студенческий совет

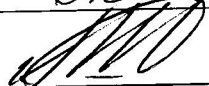
Совет родителей

Совет обучающихся


И.Н. Бозиев


М.А. Казанчев


Е.В. Жарикова


А. А. Аутлов

Приложение к приказу

№ 65/10 от « 08 » 02 2019г

ПОЛОЖЕНИЕ
об электронной информационно-образовательной среде КБГУ

Нальчик, 2019

1. Общие положения

1.1. Положение об электронной информационно-образовательной среде КБГУ определяет порядок формирования электронной информационно-образовательной среды (далее – ЭИОС) федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Кабардино-Балкарского государственного университета им. Х.М. Бербекова» (далее – КБГУ).

1.2. Настоящее Положение разработано в соответствии с

Федеральным законом Российской Федерации от 29 декабря 2012г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;

Федеральным законом РФ от 27 июля 2006 г. № 152-ФЗ «О персональных данных»;

постановлением Правительства РФ от 15 сентября 2008 г. № 687 «Об утверждении Положения об особенностях обработки персональных данных, осуществляемой без использования средств автоматизации»;

постановлением Правительства РФ от 17 ноября 2007 г. № 781 «Об утверждении Положения об обеспечении безопасности персональных данных при их обработке в информационных системах персональных данных»;

постановлением Правительства РФ от 21 марта 2012г. № 211 «Об утверждении перечня мер, направленных на обеспечение выполнения обязанностей, предусмотренных Федеральным законом «О персональных данных» и принятыми в соответствии с ним нормативными правовыми актами, операторами, являющимися государственными или муниципальными органами»;

приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 5 апреля 2017г. №301 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры»;

приказом Минобрнауки России от 19.11.2013 № 1258 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования - программам ординатуры»;

приказом Минобрнауки России от 19.11 2013 №1259 «Об утверждении

Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования – программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре)»;

приказом Минобрнауки России от 14.06.2013 № 464 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования;

приказом Минобрнауки России от 23.08.2017 № 816 «Об утверждении Порядка применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ»;

Федеральными государственными образовательными стандартами высшего и среднего профессионального образования;

уставом и другими локальными нормативными актами КБГУ.

1.3. ЭИОС включает в себя электронные информационные ресурсы, электронные образовательные ресурсы, совокупность информационных технологий, телекоммуникационных технологий, соответствующих технологических средств и обеспечивает освоение обучающимися образовательных программ в полном объеме независимо от места нахождения обучающегося.

1.4. ЭИОС обеспечивает информационную открытость КБГУ в соответствии с требованиями действующего законодательства Российской Федерации в сфере образования, обеспечивает доступ обучающихся и работников КБГУ к информационно-образовательным ресурсам, представляет результаты учебной деятельности в этой сфере, формирует педагогический мониторинг.

2. Цели и задачи

2.1. Цели ЭИОС:

Обеспечение возможности удаленного интерактивного доступа к информационным и образовательным ресурсам КБГУ и открытости КБГУ в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации в сфере образования.

Создание единого образовательного пространства на основе

информационных технологий.

Обеспечение коммуникационной связи между работниками и обучающимися.

2.2. Задачи ЭИОС:

систематизация хода образовательного процесса, результатов промежуточной аттестации и результатов освоения основной образовательной программы;

проведение всех видов занятий, процедур оценки результатов обучения, реализация которых предусматривает применение электронного обучения, дистанционных образовательных программ;

организация доступа к учебным электронным ресурсам библиотечных систем и другим электронным образовательным ресурсам;

структурирование учебного процесса;

формирование электронного портфолио обучающегося;

создание условий для организации взаимодействия между обучающимися и преподавателями;

обеспечение элементов электронного обучения при реализации образовательных программ.

3. Структура ЭИОС

3.1. ЭИОС включает в себя:

официальный сайт КБГУ (<http://kbsu.ru>);

система онлайн-обучения на базе программного обеспечения Moodle со встроенной подсистемой тестирования (<http://open.kbsu.ru>);

Электронная библиотека КБГУ (<http://lib.kbsu.ru/>);

Система автоматизации учебного процесса;

система «Антиплагиат» ВКР-ВУЗ.

3.2. Официальный сайт Университета <http://kbsu.ru>

обеспечивает размещение информации в соответствии с «Требованиями к структуре официального сайта образовательной организации в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" и формату представления на нем информации» (Утв. приказом Рособрандзора от 29.05.2014 № 785);

предоставляет доступ к учебным планам, основным профессиональным образовательным программам; аннотациям рабочих программ дисциплин(модулей), практик;

агрегирует доступ к изданиям электронных библиотечных систем и электронным образовательным ресурсам, указанным в рабочих программах дисциплины.

Размещение на ЭИОС рабочих программ и программ практик возможно в форматах pdf, doc без печати университета и структурного подразделения.

3.3. Система онлайн-обучения на базе программного обеспечения Moodle предназначена для накопления, хранения и систематизации электронных образовательных ресурсов (open.kbsu.ru). Система позволяет обеспечить эффективное взаимодействие преподавателей и обучающихся и наглядным методическим сопровождением учебного процесса.

Система осуществляет:

регистрацию пользователей;

формирование единой информационной базы данных абитуриентов, студентов, учебных планов и др.;

формирование электронного портфолио обучающихся;

обеспечивает доступ к электронным курсам, фиксирует ход учебного процесса с сохранением всех достижений обучающихся, промежуточной аттестации и результатов освоения учебной программы, предоставляет возможность для взаимодействия всех участников учебного процесса, независимо от их местоположения;

разработка и проведение контрольно-рейтинговых мероприятий по материалам разработанным профессорско-преподавательским составом КБГУ;

анализ деятельности пользователей: их активность, частота и продолжительность обращений к курсу и его модулям;

система управления обучением Moodle имеет широкий набор стандартных инструментов (лекция, база данных, задание, семинар, форум, опрос, тест и др.) и используется для проведения всех видов занятий, процедур оценки результатов обучения, реализация которых предусмотрена с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий;

для обеспечения учебного процесса с применением дистанционных технологий обучения используются электронные курсы в системе Moodle. Состав электронного курса по дисциплине определяется учебным планом направления подготовки (специальности), а также моделью реализации электронного обучения. Электронный курс в системе Moodle содержит либо сами электронные образовательные ресурсы либо гиперссылки на эти электронные образовательные ресурсы.

3.4. Система тестирования на основе единого портала тестирования в сфере образования позволяет осуществлять текущее и промежуточное оценивание, итоговое тестирование обучающихся.

3.5. Электронная библиотечная система создана в целях обеспечения информационно-библиотечного обслуживания обучающихся в соответствии с требованиями ФГОС и удовлетворения потребностей профессорско-преподавательского состава и сотрудников КБГУ. Она включает: электронный каталог, электронную библиотеку материалов, разрабатываемых ППС, состоящую из электронных аналогов учебно-методических материалов, прошедших редакторскую обработку, сайт библиотеки, являющийся точкой доступа к внешним электронно-библиотечным, информационным справочным и поисковым системам, а также иным информационным ресурсам, аккумулируемым библиотекой.

3.6. Система «Антиплагиат» ВКР-ВУЗ используется при проверке выпускных квалификационных работ. Проверка на антиплагиат осуществляется силами кафедр, деканатов и ППС. Позволяет организовать целостный процесс проверки студенческих работ и диссертаций на наличие заимствований.

4. Формирование и функционирование ЭИОС

4.1. Доступ к ЭИОС КБГУ регулируется соответствующими локальными документами КБГУ.

4.2. Все серверное оборудование должно иметь средства отказоустойчивого хранения и восстановления данных, а также сертифицированные аппаратные и программные средства обеспечения информационной безопасности.

4.3. ЭИОС формируется из отдельных модулей, входящих в ее состав.

4.4. Информационное наполнение ЭИОС определяется потребностями

пользователей и осуществляется объединенными условиями научно-педагогических работников КБГУ, сотрудников управления образовательной политики, сотрудников управления информатизации и отдела дистанционных технологий обучения, управления по связям, научной библиотеки, директоров институтов (декана факультета) кафедр и других структурных подразделений КБГУ.

4.5. Доступ участников образовательного процесса к ЭИОС КБГУ должен быть обеспечен круглосуточно из любой точки, в которой есть доступ к сети «Интернет».

5. Ответственность за использование и сохранность информационных ресурсов

5.1. Использование материалов, извлеченных из ЭИОС, способом, предполагающим получение к ним доступа неограниченного круга лиц должно сопровождаться указанием на ЭИОС, из которой эти материалы извлечены.

5.2. Обучающийся и работник, получившие учетные данные для авторизованного доступа в ЭИОС КБГУ, обязуются:

хранить их в тайне, не разглашать, не передавать их иным лицам;

уведомить администратора информационных систем о невозможности авторизованного входа с первичным или измененным пользователем паролем с целью временного блокирования доступа в систему от своего имени.

5.3. Обучающийся и работник несут ответственность за:

несанкционированное использование регистрационной информации других обучающихся и/или работников, в частности – использование другого логина и пароля для входа в ЭИОС КБГУ и осуществление различных операций от имени другого обучающегося и/или работника;

умышленное использование программных средств (вирусов, и/или самовоспроизводящегося кода), позволяющих осуществлять несанкционированное проникновение в ЭИОС КБГУ с целью модификации информации, кражи паролей, угадывания паролей и других несанкционированных действий.