

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Нигматуллина Танзиля Алтафовна
Должность: Директор
Дата подписания: 15.02.2024 14:22:36
Уникальный программный ключ:
72a47dccbe559abd439abc42366ed030bf219f69a



**ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ПРОФСОЮЗОВ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«АКАДЕМИЯ ТРУДА И СОЦИАЛЬНЫХ
ОТНОШЕНИЙ»**



**БАШКИРСКИЙ ИНСТИТУТ СОЦИАЛЬНЫХ
ТЕХНОЛОГИЙ (филиал)**

ПОЛОЖЕНИЕ

**об электронной информационно-образовательной среде
в Башкирском институте социальных технологий (филиале)
Образовательного учреждения профсоюзов высшего образования
«Академия труда и социальных отношений»**

Уфа – 2022

Предисловие

1. ПОЛОЖЕНИЕ ОБ ЭЛЕКТРОННОЙ ИНФОРМАЦИОННО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ СРЕДЕ разработано учебно-методическим отделом
Начальник УМО А.А. Латыпова

2. РАССМОТРЕНО И ОДОБРЕНО на заседании Ученого совета
от 24 февраля 2022 г. протокол № 6

3. УТВЕРЖДАЮ
Директор БИСТ (филиала) ОУП ВО «АТиСО» Т.А. Нигматуллина

4. ПОЛОЖЕНИЕ ОБ ЭЛЕКТРОННОЙ ИНФОРМАЦИОННО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ СРЕДЕ введено в действие приказом директора БИСТ (филиала) ОУП ВО «АТиСО» от 01 марта 2022 № 37/1.

5. ПОЛОЖЕНИЕ ОБ ЭЛЕКТРОННОЙ ИНФОРМАЦИОННО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ СРЕДЕ согласовано

Зам. директора
по учебной и воспитательной работе Н.В. Рыбалко

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение определяет порядок формирования и функционирования электронной информационно-образовательной среды (далее – Положение) Башкирского института социальных технологий (филиал) Образовательного учреждения профсоюзов высшего образования «Академия труда и социальных отношений» (далее – БИСТ, Институт)

1.2. Настоящее Положение разработано на основе и в соответствии со следующими нормативно-правовыми документами:

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

- Федеральный закон «Об информации, информационных технологиях и о защите информации» от 27 июля 2006 г. № 149-ФЗ;

- Федеральный закон «О персональных данных» от 27 июля 2006 г. № 152-ФЗ;

- Федеральный закон «О защите детей от информации, причиняющей вред их здоровью и развитию» от 29 декабря 2010 г. N 436-ФЗ;

- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации «Об утверждении Порядка применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ» от 23 августа 2017г. № 816;

- Федеральные государственные образовательные стандарты высшего образования по реализуемым направлениям подготовки;

- Федеральные государственные образовательные стандарты среднего профессионального образования;

- Приказ Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки РФ от 14 августа 2020 г. N 831 "Об утверждении Требований к структуре официального сайта образовательной организации в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" и формату представления информации";

- Устав Института

- другие нормативные акты Российской Федерации, Республики Башкортостан и Института.

1.3. В настоящем Положении используются следующие термины и понятия:

- Электронная информационно-образовательная среда (далее – ЭИОС) представляет собой совокупность электронных информационных ресурсов, электронных образовательных ресурсов, информационных технологий, телекоммуникационных технологий, соответствующих технологических средств и обеспечивает освоение обучающимися образовательных программ в полном объеме независимо от места нахождения обучающихся;

- Дистанционные образовательные технологии (ДОТ) - образовательные технологии, реализуемые в основном с применением информационно-

телекоммуникационных сетей при опосредованном (на расстоянии) взаимодействии обучающихся и педагогических работников;

- Информационная система – совокупность содержащейся в базах данных информации и информационных технологий, а также технических средств, обеспечивающих ее обработку;

- Информационные технологии – процессы, методы поиска, сбора, хранения, обработки, предоставления, распространения информации и способы осуществления этих процессов и методов;

- Информационно-коммуникативные технологии – информационные процессы и методы работы с информацией, осуществляемые с применением средств вычислительной техники и средств телекоммуникации;

- Электронные информационные ресурсы (ЭИР) – источники информации, представленные в электронно-цифровой форме, пользование которыми возможно при помощи компьютера, подключенных к нему периферийных устройств или мобильных электронных устройств.

- Электронные образовательные ресурсы (ЭОР) – совокупность представленных в электронно-цифровой форме средств обучения, включающих в себя структурированное предметное содержание (определяемое функциональным назначением и спецификой применения), и позволяющая обеспечить образовательный процесс;

- Электронная библиотечная система (далее ЭБС) – база данных, которая является совокупностью произведений, представленных в объективной форме, и систематизированных таким образом, чтобы эти материалы могли быть найдены, обработаны и показаны с помощью электронных средств техники (база данных, содержащая издания учебной, учебно-методической и иной литературы, используемые в образовательном процессе);

1.4. Настоящее Положение устанавливает:

- цели и задачи ЭИОС Института;
- назначение и структуру ЭИОС Института;
- требования к формированию и функционированию ЭИОС

Института;

- требования к аутентификации пользователей ЭИОС Института;
- порядок регистрации пользователей в ЭИОС Института;
- требования к оказанию on-line консультационной и справочной поддержки для обучающихся и сотрудников Института.

1.5. Электронная информационно-образовательная среда обеспечивает:

- доступ к учебным планам, рабочим программам дисциплин (модулей), практик, к изданиям электронных библиотечных систем и электронным образовательным ресурсам;

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

- формирование электронного портфолио обучающегося, в том числе сохранение работ обучающегося, рецензий и оценок на эти работы со стороны любых участников образовательного процесса;
- взаимодействие между участниками образовательного процесса, в том числе синхронное и (или) асинхронное взаимодействие посредством сети «Интернет».

2. Цели и задачи ЭИОС Института

2.1. Целями использования ЭИОС в Институте являются:

- создание на основе современных информационных технологий единство образовательного пространства Института,
- информационное обеспечение образовательного процесса в соответствии с требованиями к реализации образовательных программ Института;
- создание на основе современных информационных технологий площадки для коммуникации между научно-педагогическими работниками и обучающимися.

2.2. Реализация задач ЭИОС обеспечивает:

- организация доступа к основным профессиональным образовательным программам, учебным планам, рабочим программам дисциплин, практик, программам государственной итоговой аттестации, к изданиям электронных библиотечных систем и электронным образовательным ресурсам, указанным в рабочих программах;
- фиксация хода образовательного процесса, результатов промежуточных аттестаций и результатов освоения основной образовательной программы;
- проведение всех видов занятий, процедур оценки результатов обучения, реализация которых предусмотрена с применением электронного обучения, ДОТ;
- формирование электронного портфолио обучающегося, в том числе сохранение работ обучающегося, рецензий и оценок на эти работы со стороны любых участников образовательного процесса;
- создание условий для организации взаимодействия между участниками образовательного процесса, синхронного и (или) асинхронного, в том числе, посредством сети Интернет.

2.3. Основные принципы создания и функционирования ЭИОС:

- доступность и открытость;
- системность, интегративность и полифункциональность;
- ориентированность на пользователя.

3. Назначение и структура ЭИОС БИСТ

3.1. ЭИОС Института включает в себя:

- Официальный сайт Института (<https://ufabist.ru/>), позволяет выполнить требования федерального законодательства об обеспечении открытости образовательной организации. Сайт содержит раздел «Сведения об образовательной организации», соответствующий требованиям законодательства об обеспечении информационной открытости образовательной организации. В состав официального портала БИСТ входят сайты приемной комиссии (<https://ufabist.ru/priemnaya-komissiya/>), сайт личных кабинетов обучающихся и преподавателей (<https://lk.ufabist.ru>), сервис содействия трудоустройству выпускников БИСТ (<https://ufabist.ru/kuda-poiti-rabotat-aktualnye-ssylki-dlya-poiska-raboty/>), дополнительного образования (<https://www.cdpo-ufabist.com/>), «Вестник БИСТ» (<https://vestnik-bist.ru/ru/>) и другие.

- Веб-сайт библиотеки (<https://ufabist.ru/biblioteka/>) является инструментом доступа к различным информационным ресурсам: электронному каталогу, ЭБС ресурсам информационно-библиотечных и справочных баз данных;

- Систему электронной поддержки учебных курсов на базе программного обеспечения Moodle (модульная объектно-ориентированная динамическая обучающая среда) предназначена для накопления, систематизации, хранения и использования электронных образовательных ресурсов. Система позволяет обеспечить информационно-методическое сопровождение учебного процесса, эффективное взаимодействие преподавателей и обучающихся;

- Электронную систему документооборота по основной деятельности Института (1С:Документооборот);

- Программный продукт "1С:Университет ПРОФ", который позволяет автоматизировать учет, хранение, обработку и анализ информации об основных образовательных процессах БИСТ. Данный программный продукт позволяет осуществлять мониторинг образовательного процесса обучающегося, формировать отчетность института по результатам текущей, промежуточной и итоговой аттестации обучающихся, контингента обучающихся.

Доступ в "1С:Университет ПРОФ" пользователями осуществляется через авторизацию в личном кабинете.

Редакторы из числа работников деканата, учебного отдела БИСТ имеют возможность управления документами, внесения информации в рамках своей компетенции.

- Программный комплекс автоматизации управления учебным процессом (ООО «Лаборатория Математического моделирования и информационных систем», г. Шахты) – Модуль «Планы» используется для автоматизированного планирования учебного процесса в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов. Основные функции модуля: формирование учебных планов, контроль соответствия содержания учебных планов нормативным документам;

- Справочно-правовая система Консультант Плюс содержит информацию о нормативных правовых актах РФ, основных международных правовых актах, проектах законов и другой справочно-правовой информации;

- Система «Антиплагиат. ВУЗ» используется при проверке выпускных квалификационных работ. Позволяет организовать целостный процесс проверки работ обучающихся на наличие заимствований;

- Официальные сообщества Института в социальных сетях «ВКонтакте» и др. Предназначены для создания и информированности действующих и потенциальных участников ЭИОС Института.

- иные компоненты, необходимые для организации учебного процесса и взаимодействия компонентов ЭИОС.

3.2. Институт обеспечивает всех обучающихся доступом к электронной информационно-образовательной среде (ЭИОС БИСТ) в течение всего периода обучения.

3.3. Воспользоваться электронной информационно-образовательной средой обучающиеся и другие пользователи ЭИОС могут из любой точки, в которой имеется доступ к сети Интернет, как на территории БИСТ, так и вне её.

3.4. Электронная информационно-образовательная среда БИСТ соответствует всем требованиям Федеральных государственных образовательных стандартов по реализуемым в БИСТ основным профессиональным образовательным программам

3.5. Элементом ЭИОС БИСТ является раздел «Сведения об образовательной организации» официального сайте Института в сети «Интернет» (<https://ufabist.ru/sveden/>), который обеспечивает свободный доступ к информации об организации и проведении образовательной деятельности БИСТ, а также включает в себя:

- основные компоненты образовательных программ, реализуемых в Институте, в свободном доступе: основные образовательные программы; учебные планы; календарные учебные графики по всем формам обучения; рабочие программы дисциплин, практик и итоговой аттестации, а также аннотации к ним; ФГОС ВО по соответствующим направлениям подготовки и перечень учебно-методического обеспечения (актуализируется на начало каждого учебного года); контингент обучающихся и его движение;

- раздел «Профессорско-преподавательский состав» дает качественную характеристику по каждому задействованному в образовательном процессе члену профессорско-преподавательского состава Института, в том числе научно-педагогическим работникам, работникам из числа руководителей и работников предприятий, деятельность которых связана с направлением (профилем) реализуемой программы, а также совместителям, с указанием должности; ученой степени и звания; образования; квалификации; стажу работы; преподаваемым дисциплинам (раздел актуализируется на начало каждого учебного года).

4. Формирование и функционирование ЭИОС БИСТ

4.1. Формирование и функционирование ЭИОС обеспечивается отделом информационно-технического обеспечения БИСТ.

4.2. Для аутентификации пользователей ЭИОС БИСТ используется разграничительная политика доступа и парольная защита. Выдачу учетных данных осуществляют сотрудники отдела информационно-технического обеспечения Института.

4.3. Для доступа обучающихся, административно-управленческих и научно-педагогических работников Института в ЭИОС используется единая система аутентификации.

4.4. В зависимости от категории пользователей им предоставляется различные права доступа к компонентам и функциям ЭИОС.

4.5. Информационное наполнение ЭИОС определяется потребностями пользователей и осуществляется объединенными усилиями сотрудников отдела информационно-технического обеспечения, деканатом, учебного отдела, кафедр и других структурных подразделений БИСТ.

5. Порядок регистрации пользователей в ЭИОС БИСТ

5.1. Все пользователи ЭИОС имеют возможность доступа к персонализированной части (личному кабинету) ЭИОС Института. Авторизованный доступ осуществляется с использованием личного логина и пароля. Для получения доступа к личному кабинету в ЭИОС обучающиеся, научно-педагогические работники и сотрудники, привлеченные к участию в образовательном процессе, проходят процедуру авторизации.

5.2. Присвоение пользователю логина и пароля осуществляет специалист по работе с ЭИОС. В случае необходимости пользователь имеет возможность самостоятельно изменить пароль доступа в личный кабинет ЭИОС Института.

5.3. Основанием для получения от специалиста по работе с ЭИОС учетных данных (логин и пароль) для авторизованного доступа в ЭИОС БИСТ является:

для обучающихся - приказ о зачислении обучающегося на обучение;

для административно-управленческих и научно-педагогических работников - информация из отдела кадров и\или деканата о привлечении работника к участию в образовательном процессе.

5.4. Учетные данные выдаются в течение 14 дней после выхода приказа о зачислении обучающихся или предоставления информации из отдела кадров путем направления электронного почтового сообщения на адрес электронной почты пользователя.

5.5. После выхода приказа об отчислении обучающегося (увольнении работника) учетная запись пользователя блокируется в течение трех дней.

5.6. В случае необходимости восстановления пароля для авторизованного доступа в ЭИОС Института пользователь обязан обратиться к специалисту по работе с ЭИОС.

6. Взаимодействие между участниками образовательного процесса в ЭИОС Института

6.1. ЭИОС Института обеспечивает взаимодействие между всеми участниками образовательного процесса, в том числе синхронное и/или асинхронное взаимодействие.

6.2. По вопросам получения учебно-методических, организационно-методических, информационных справок, разъяснений и консультаций обучающийся может взаимодействовать в ЭИОС Института с администрацией, сотрудниками БИСТ, научно-педагогическими работниками, а также с другими обучающимися посредством форума (синхронное взаимодействие) и через личные сообщения (асинхронное взаимодействие).

7. Ответственность за использование информационных ресурсов ЭИОС

7.1. Научно-педагогические работники и обучающиеся БИСТ обязаны использовать ресурсы ЭИОС БИСТ с соблюдением авторских прав, не воспроизводить полностью или частично информацию под своим либо иным логином и паролем, не распространять, не переделывать или иным способом модифицировать информацию системы.

8. Ответственность за сохранность регистрационных данных в ЭИОС

8.1. Пользователи ЭИОС БИСТ, получившие учетные данные для авторизованного доступа в ЭИОС БИСТ, обязаны хранить их в тайне, не разглашать и не передавать их иным лицам.

8.2. Пользователи ЭИОС БИСТ несут ответственность за несанкционированное использование регистрационной информации других пользователей, в частности использование другого логина и пароля для входа в ЭИОС и осуществление различных операций от имени другого пользователя.

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

8.4. Все пользователи ЭИОС БИСТ несут ответственность за использование носителей информации, содержащих компьютерные вирусы и/или вредоносные самовоспроизводящиеся коды.

8.5. В случае невозможности авторизованного входа с первичным или измененным пользовательским паролем, с целью временного блокирования

доступа в систему от своего имени, пользователи обязаны немедленно уведомить специалиста по работе с ЭИОС.

8.6. Пользователь обязан немедленно уведомить специалиста по работе с ЭИОС о любом случае несанкционированного доступа и/или о любом нарушении безопасности.

8.7. За любые нарушения требований настоящего Положения обучающиеся и работники Института привлекаются к дисциплинарной и гражданско-правовой ответственности в рамках, предусмотренных действующим законодательством. Убытки, возникшие в результате несанкционированного доступа третьих лиц в ЭИОС Института, вследствие разглашения пользователем пароля, возмещаются им в полном объеме, включая упущенную выгоду (ст. 15 Гражданского кодекса Российской Федерации).

8.8. ЭИОС и все базы данных являются интеллектуальной собственностью Института. В случае нарушения обучающимся или преподавателем прав на интеллектуальную собственность они несут административную, гражданско-правовую и уголовную ответственность, предусмотренную действующим законодательством.

9. Заключительные положения

9.1. Настоящее положение вступает в силу с момента утверждения его директором Института

9.2. Все изменения и дополнения могут быть внесены в настоящее положение приказом директора по представлению начальника учебно-методического отдела и согласованию с заместителем по учебно-воспитательной работе Института.

9.3. Изменения и дополнения, внесение которых обусловлено изменением федеральных требований в сфере образования, вносятся в положение без представления с чьей-либо стороны. Положение, претерпевшее изменения и дополнения в связи с изменением федеральных требований, считается следующей редакцией.