

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Соловьев Дмитрий Александрович
Должность: ректор ФГБОУ ВО Вавиловский университет
Дата подписания: 09.11.2023 09:16:25
Уникальный программный ключ:
528682d78e671e566ab07f01fe1ba2172f735a12

Приложение ___
к приказу от
« 29 » августа 2023 г.
№ 704-ОД

Министерство сельского хозяйства Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
**Саратовский государственный университет генетики, биотехнологии и
инженерии имени Н.И. Вавилова**

ПОЛОЖЕНИЕ
об электронной информационно-образовательной среде
при реализации
основных профессиональных образовательных программ
среднего профессионального образования

Саратов 2023

Содержание

1	Общие положения	3
2	Понятия и определения.....	3
3	Назначение, цели и задачи формирования ЭИОС.....	4
4	Структура ЭИОС.....	4
5	Формирование и функционирование ЭИОС.....	5
6	Формирование и функционирование ЭИОС.....	6
7	Ответственность за использование и сохранность информационных ресурсов в ЭИОС.....	7

1. Общие положения

1.1 Настоящее Положение разработано на основании:

- Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации» от 29 декабря 2012 года № 273-ФЗ (с измен. и доп.);
- Федерального закона от 27.07.2006г. № 149-ФЗ «Об информации, информационных технологиях и о защите информации» в редакции от 31.07.2023г.
- Федерального закона от 27.07.2006г. № 152-ФЗ «О персональных данных» редакции от 06.02.2023г.;
- Федеральных государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования (ФГОС СПО);
- Устава и локальных актов федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Саратовский государственный университет генетики, биотехнологии и инженерии имени Н.И. Вавилова».

1.2. Положение определяет назначение, принципы организации, составные части и порядок функционирования электронной информационно-образовательной среды при реализации основных профессиональных образовательных программ среднего профессионального образования (далее - ЭИОС) в федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Саратовский государственный университет генетики, биотехнологии и инженерии имени Н.И. Вавилова» (далее - ФГБОУ ВО Вавиловский университет, университет).

1.3 Положение утверждается решением Ученого совета университета и вступает в силу со дня его введения в действие приказом ректора университета

1.4 Действие настоящего Положения распространяется на все подразделения университета, реализующие образовательные программы среднего профессионального образования: финансово-технологический колледж, филиалы (далее колледж и филиалы).

2. Понятия и определения

2.1 Информационные и телекоммуникационные технологии – это совокупность методов, устройств и производственных процессов, используемых для сбора, хранения, обработки и распространения информации.

2.2 Электронная информационно-образовательная среда (далее ЭИОС) – совокупность информационных, телекоммуникационных технологий, соответствующих технологических средств, электронных информационных и образовательных ресурсов, обеспечивающих условия освоения

обучающимися образовательных программ в полном объеме независимо от места нахождения обучающихся.

2.3 Электронный информационный ресурс - источник информации, представленный в электронно-цифровой форме.

2.4 Электронный образовательный ресурс - образовательный ресурс, представленный в электронно-цифровой форме и включающий в себя структуру, предметное содержание и метаданные о них.

3. Назначение, цели и задачи формирования ЭИОС

3.1 Назначение ЭИОС - обеспечение информационной открытости колледжа и филиалов университета, реализующих программы среднего профессионального образования в соответствии с требованиями нормативных правовых актов Российской Федерации в сфере образования, организация образовательной деятельности колледжа и филиалов, обеспечение доступа пользователей к информационно - образовательным ресурсам ЭИОС.

3.2 Цели использования ЭИОС в колледже и филиалах:

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

3.3 Основные задачи ЭИОС:

- организация доступа к основным профессиональным образовательным программам, учебным планам, рабочим программам дисциплин (модулей), практик, программам государственной итоговой аттестации, к изданиям электронных библиотечных систем и электронным образовательным ресурсам, указанным в рабочих программах;
- создание условий для организации взаимодействия между участниками образовательного процесса, в том числе синхронного и (или) асинхронного посредством сети «Интернет»;
- проведение всех видов занятий, процедур оценки результатов обучения, реализации которых предусматривает применение электронного обучения, дистанционных образовательных технологий.

3.4 Основные принципы создания и функционирования ЭИОС:

- доступность и открытость;
- разграничение доступа к информации, содержащейся в ЭИОС;
- системность и многофункциональность;
- интеграция всех компонентов ЭИОС в единое образовательное пространство;
- ориентированность на пользователя;

– выполнение требований нормативных правовых актов в области информационной безопасности.

3.5 Доступ к ЭИОС обеспечивается из любой точки, в которой имеется доступ к информационно-коммуникационной сети Интернет (далее – сеть «Интернет») как на территории колледжа и филиалов, так и вне ее, в соответствии с настоящим Положением.

4. Структура ЭИОС

4.1 Составными элементами ЭИОС являются:

- официальный сайт ФГБОУ ВО Вавиловский университет;
- внутренняя локальная сеть;
- электронная почта;
- внешние электронные библиотечные системы (далее - ЭБС);
- официальные сообщества колледжа и филиалов в социальных сетях;
- справочно-правовые системы (далее - СПС);
- иные компоненты, необходимые для организации учебного процесса и взаимодействия компонентов ЭИОС.

4.2 Официальный сайт Университета (<https://www.vavilovsar.ru/>) является доступным для всех пользователей открытым электронным информационным ресурсом.

На сайте размещены документы, регламентирующие различные стороны учебного процесса. Официальный сайт позволяет выполнить требования федерального законодательства об обеспечении открытости образовательной организации.

4.3 Электронно-образовательные ресурсы (внешние электронные ресурсы, электронно-библиотечная система, электронные образовательные и информационные ресурсы открытого доступа, электронный каталог) обеспечивают возможность доступа обучающегося из любой точки, в которой имеется доступ к сети «Интернет». Каждый обучающийся в течение всего периода обучения обеспечен индивидуальным неограниченным доступом к электронно-библиотечным системам, электронным библиотекам и нормативно-правовым актам, содержащим издания по основным изучаемым дисциплинам и сформированным по согласованию с правообладателями учебной, учебно-методической и справочной литературы.

4.4 Официальные сообщества колледжа и филиалов в социальных сетях предназначены для создания открытости и информированности действующих и потенциальных участников ЭИОС.

5. Формирование и функционирование ЭИОС

5.1 В целях обеспечения защиты информации, соблюдения

конфиденциальности информации ограниченного доступа и реализации права на доступ к информации для надежного, безотказного и производительного функционирования ЭИОС устанавливаются следующие требования:

- ЭИОС и отдельные ее элементы должны соответствовать нормативным правовым актам Российской Федерации в области образования, защиты авторских прав, защиты информации;
- порядок доступа к элементам ЭИОС регулируется соответствующими регламентами или другими локальными актами Университета;
- функционирование ЭИОС обеспечивается соответствующими средствами информационно-коммуникационных технологий и квалификацией работников, ее использующих и поддерживающих;
- серверное оборудование должно иметь:
- средства отказоустойчивого хранения и восстановления данных;
- сертифицированные аппаратные и программные средства обеспечения информационной безопасности;

5.2 ЭИОС формируется на основе отдельных модулей, входящих в ее состав.

- пользователи должны иметь соответствующую подготовку по работе с элементами ЭИОС:
- наличие базовых навыков работы с компьютером;
- ознакомление с инструкцией по технике безопасности;
- порядком доступа к отдельным элементам ЭИОС.

6. Организация работы в ЭИОС

6.1 Порядок формирования парольной информации для аутентификации пользователей в ресурсах ЭИОС:

- назначается ответственный за работу с ЭИОС, который формирует журнал выдачи логинов и паролей;
- формирование паролей и аутентификации пользователей в ЭИОС осуществляет уполномоченный сотрудник.

6.2 Для аутентификации в ЭБС, входящих в состав ЭИОС ответственным за формирование паролей, аутентификацию и контроль списков зарегистрированных пользователей назначается сотрудник ИБЦ колледжа и филиалов.

6.3 Порядок доступа к ЭИОС:

Для аутентификации обучающихся и педагогических работников в ЭИОС используется разграничительная политика доступа и парольная аутентификация. Учетные записи обучающихся и педагогических работников формируются с соблюдением следующих требований надежности:

- организация парольной защиты;
- обучение пользователей ЭИОС;

- ознакомление обучающихся и педагогических работников с порядком доступа и работы с ресурсами ЭИОС и наделения их необходимыми полномочиями по доступу к ресурсам системы;

Доступ к ЭИОС предоставляется пользователю, получившему учетные данные от ответственного за работу с ЭИОС или успешно прошедшему процедуру регистрации в электронной библиотечной системе.

Обучающиеся и педагогические работники Колледжа и филиалов получают доступ к ЭБС, входящим в состав ЭИОС, предоставляется доступ на основании договоров, заключенных с электронными библиотечными системами, и по правилам, установленным электронными библиотечными системами.

6.4 Авторизованный доступ к ЭИОС осуществляется вводом личной учетной записи (логина и пароля).

6.5 В случае утраты учетных данных или их компрометации пользователь ЭИОС должен воспользоваться средством восстановления доступа, предоставляемым каждым из ресурсов, входящих в состав ЭИОС. Если доступ к ресурсу восстановить не удастся, пользователь должен обратиться к ответственному за работу с ЭИОС.

6.6 Учетные записи обучающихся, завершивших обучение, блокируются, а затем удаляются уполномоченным сотрудником и уполномоченным работником в срок не более 3 дней.

6.7 В случае отчисления обучающегося до истечения срока обучения или увольнения сотрудника, имеющего доступ к ЭИОС, ответственный за работу с ЭИОС в срок не более 3 дней должен прекратить их доступ к ЭИОС.

6. Ответственность за использование и сохранность информационных ресурсов в ЭИОС

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

7.2 Обучающийся и работник, получившие учетные данные для авторизованного доступа в ЭИОС, обязуются:

- хранить их в тайне, не разглашать, не передавать их иным лицам;
- немедленно уведомить администратора информационных систем о невозможности авторизованного входа с первичным или измененным пользователем паролем с целью временного блокирования доступа в систему от своего имени.

7.3 Обучающиеся и работники несут ответственность за:

- несанкционированное использование регистрационной информации других обучающихся и/или работников, в частности - использование

- другого логина и пароля для входа в ЭИОС 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 с целью модификации информации, кражи паролей, угадывания паролей и других несанкционированных действий.

Рассмотрено и одобрено на
заседании ученого совета
ФГБОУ ВО Вавиловский университет
«28» августа 2023 года (протокол № 2)