

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Бойко Валерий Леонидович
Должность: Ректор
Дата подписания: 02.06.2022 16:01:57
Уникальный программный ключ:
cd88b5a606932c154bc0267765932ddf0b76b234



**Автономная некоммерческая организация высшего образования
«ИНСТИТУТ ЭКОНОМИКИ И УПРАВЛЕНИЯ В ПРОМЫШЛЕННОСТИ»**

Принято на заседании
Ученого Совета АНО ВО
«Институт экономики и управления в
промышленности»

Протокол № 10
от «24» мая 2022 г.

УТВЕРЖДАЮ
Ректор АНО ВО «Институт
экономики и управления в
промышленности»



В.Л. Бойко
«24» мая 2022 г.

ПОЛОЖЕНИЕ

**об электронной информационно-образовательной среде АНО ВО «Институт
экономики и управления в промышленности»**

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1 Настоящее Положение определяет порядок формирования и функционирования электронной информационно-образовательной среды АНО ВО «Институт экономики и управления в промышленности» (далее – Институт).

1.2 Положение разработано в соответствии со следующими нормативными правовыми документами:

- Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;

- Федеральным законом от 27.07.2006 № 149-ФЗ «Об информации, информационных технологиях и о защите информации» (ред. от 30.12.2020 г.);

- Федеральным законом от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных» (ред. от 30.12.2020 г.);

- Постановлением Правительства Российской Федерации от 01.11.2012 № 1119 «Об утверждении требований к защите персональных данных при их обработке в информационных системах персональных данных»;

- Постановлением Правительства Российской Федерации от 20.10.2021 № 1802 «Об утверждении правил размещения на официальном сайте образовательной организации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и обновления информации об образовательной организации»;

- Приказ Рособрнадзора от 14.08.2020 N 831 «Об утверждении Требований к структуре официального сайта образовательной организации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и формату представления информации» (изменения от 02.02.2016; 27.11.2017; 14.05.2019);

- федеральные государственные образовательные стандарты высшего образования;

- Устав Института;

- локальные нормативные акты Института.

1.3 Электронная информационно-образовательная среда (далее - ЭИОС) - совокупность информационных, телекоммуникационных технологий, соответствующих технологических средств, электронных информационных и образовательных ресурсов для реализации образовательной и других видов деятельности Института.

1.4 Настоящее Положение устанавливает:

- назначение и составные элементы электронной информационно-образовательной среды Института;

- требования к формированию и функционированию ЭИОС Института;

- требования к техническому, технологическому и телекоммуникационному обеспечению ЭИОС;

- требования к аутентификации пользователей в ЭИОС;

- порядок и формы доступа к элементам ЭИОС, правила использования ЭИОС под персональными учетными данными (логином и паролем) и ответственность за использование и поддержку ЭИОС.

1.5 ЭИОС предназначена для:

- обеспечения информационной открытости Института в соответствии с требованиями действующего законодательства Российской Федерации в сфере образования;
- организации образовательной деятельности по реализуемым образовательным программам высшего образования;
- обеспечения доступа обучающихся и работников Института, вне зависимости от места их нахождения, к электронным информационным и образовательным ресурсам посредством использования информационно-телекоммуникационных технологий и сервисов;
- повышения эффективности и качества образовательного процесса, научно-исследовательской и других видов деятельности Института.

1.6 Информационное наполнение ЭИОС определяется потребностями пользователей и осуществляется объединенными усилиями работников структурных подразделений, отвечающих за формирование и ведение электронных информационных и образовательных ресурсов.

1.7 Доступ к ресурсам ЭИОС обеспечен из любой точки, в которой имеется доступ к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

1.8 Каждый пользователь имеет право на получение методической и технической поддержки при работе с ЭИОС. Методическую поддержку, разъяснения и консультации по вопросам использования ЭИОС оказывают структурные подразделения Института, отвечающие за сопровождение элементов/модулей ЭИОС.

2. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ЭИОС

2.1 Целью функционирования ЭИОС является обеспечение возможности удаленного интерактивного доступа к информационным и образовательным ресурсам Института и информационной открытости Института.

2.2 В соответствии с ФГОС ВО ЭИОС Института обеспечивает:

- доступ к учебным планам, рабочим программам дисциплин (модулей), практик, к изданиям электронных библиотечных систем и электронным образовательным ресурсам, указанным в рабочих программах;
- фиксацию хода образовательного процесса, результатов промежуточной аттестации и результатов освоения программы бакалавриата;
- 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».

3. СТРУКТУРА ЭИОС ИНСТИТУТА

3.1 ЭИОС представляет собой отдельные элементы, связанные между собой посредством совокупности технических и программных средств, обеспечивающих функционирование ЭИОС.

ЭИОС Института располагается по адресу <https://ineup.ru/>.

3.2 Составными элементами ЭИОС Института являются:

- внешняя электронная библиотечная система;
- система электронной поддержки учебных курсов на базе программного обеспечения Moodle;
- система «ВКР.ВУЗ»;
- корпоративная локально-вычислительная сеть Института и корпоративная почта;
- официальный сайт Института;
- иные компоненты, необходимые для организации учебного процесса и взаимодействия компонентов ЭИОС.

3.3 **Электронная библиотечная система «IPRbooks».** Условия доступа: регистрация по IP-адресам в локальной сети Института, которая позволяет пользоваться ЭБС IPRbooks из любой точки, имеющей доступ к сети Интернет. (<https://www.iprbookshop.ru/>)

3.4 Система электронной поддержки учебных курсов на базе программного обеспечения **Moodle**. Система управления обучением Moodle обеспечивает доступ к содержанию учебных дисциплин, в том числе для размещения рабочих программ дисциплин, организацию интерактивного взаимодействия и системы обмена информацией между участниками образовательного процесса. (<https://moodle.org>)

3.5 **Система «ВКР.ВУЗ».** В данной программе осуществляется проверка текстов на объем заимствования и содержатся тексты выпускных квалификационных работ, по итогам защиты которых получены положительные оценки и отзывы. Доступ к ЭБС возможен из любой точки подключения к сети Интернет: <http://www.vkr-vuz.ru/>

3.6 **Система «Юрайт»** — это образовательная платформа и интернет-магазин печатных книг и электронных доступов к курсам и учебникам. На платформе представлены учебный контент и уникальные сервисы для создания курсов, проведения занятий и аттестации студентов в онлайн для высшего и среднего профессионального образования. (<https://urait.ru/>)

3.7 Корпоративная сеть Института и корпоративная электронная почта создают условия для функционирования электронной информационно-образовательной среды.

3.8 **Официальный сайт Института** <https://ineup.ru/>. На сайте Института размещены документы, регламентирующие различные стороны учебного процесса. Официальный сайт позволяет выполнить требования федерального законодательства об обеспечении открытости образовательной организации.

4. ЭЛЕКТРОННОЕ ПОРТФОЛИО ОБУЧАЮЩИХСЯ

4.1 Портфолио обучающихся формируется в электронном виде в течение всего периода обучения в ЭИОС Института в разделе программного обеспечения «*StudentsOnline.ru*».

4.2 Портфолио обучающегося – это комплект документов по учебной, научно-исследовательской, практической работе или иным достижениям в одной или нескольких областях, характеризующих квалификацию (компетентность) обучающегося как будущего специалиста.

4.3 Цель и задачи ведения Портфолио обучающегося

4.3.1 Основная цель Портфолио обучающегося – создание системы и условий, обеспечивающей фиксацию и учет индивидуально значимых результатов профессионального и личностного становления обучающегося.

4.3.2 Задачи Портфолио обучающегося:

– обеспечить накопление, централизованное хранение и учет документальных подтверждений собственных достижений обучающегося по освоению компетенций, продемонстрировать его наиболее сильные стороны, максимально раскрыть его человеческий, профессиональный, творческий потенциал;

– развивать у обучающегося навыки самооценки;

– предоставить возможность остальным участникам образовательного процесса (преподавателям, представителям работодателей и другим) получать более полную информацию, имеющую значение для оценки прогресса и результатов обучения студента на различных этапах освоения им образовательной программы.

4.4 Данные, содержащиеся в портфолио формируются студентом при зачислении в Институт на основании собственных целевых установок и представлений о значимости тех или иных результатов профессиональной (творческой), научной и общественно-значимой деятельности. Актуализация данных осуществляется в конце каждого учебного года.

4.4 Ответственность за формирование портфолио студента в ЭИОС возлагается на студента.

4.5 Представитель декана осуществляет проверку достоверности сведений, размещаемых в портфолио, а также обеспечивает взаимодействие между участниками образовательного процесса в процессе формирования портфолио.

4.6 Доступ к сведениям портфолио студента имеют: сам студент, заведующий кафедрой, представитель деканата, работодатели.

4.7 Формирование портфолио студента прекращается после истечения срока обучения в Институте.

5. ТРЕБОВАНИЯ К ФУНКЦИОНИРОВАНИЮ ЭИОС

5.1 Для обеспечения защиты информации устанавливаются следующие требования:

- функционирование ЭИОС Института и отдельных ее элементов должно соответствовать действующему законодательству Российской Федерации в области образования, защиты авторских прав, защиты информации;

- функционирование ЭИОС Института обеспечивается соответствующими средствами информационно-коммуникационных технологий и квалификацией работников, ее использующих и поддерживающих;

- требования к техническому, технологическому и телекоммуникационному обеспечению ЭИОС Института;

- оборудование для функционирования ЭИОС должно представлять собой совокупность программно-аппаратных средств обеспечения взаимодействия участников образовательного процесса (серверы, компьютеры, системы передачи данных, лицензионное программное обеспечение и пр.);

- оборудование должно иметь средства отказоустойчивого хранения и восстановления данных;

- оборудование должно иметь аппаратные и программные средства обеспечения информационной безопасности;

- для всех обучающихся и работников должен быть обеспечен постоянный высокоскоростной неограниченный выход в сеть Интернет из корпоративной вычислительной сети;

- выход в корпоративную вычислительную сеть должен осуществляться на территории Института из учебных аудиторий, оснащенных мультимедийным оборудованием, компьютерных классов, лабораторий и т. п.;

- для обучающихся и научно-педагогических работников должен быть обеспечен доступ к работе в ЭИОС из любой точки, имеющей подключение к сети Интернет;

- должно обеспечиваться модульное подключение дополнительных сервисов в состав ЭИОС Института.

5.2 В случаях временного прекращения работы ресурса ЭИОС в связи с проведением технических работ ответственные лица должны заблаговременно оповещать об этом пользователей.

6. ПОРЯДОК ДОСТУПА К ЭИОС, ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ ЭИОС

6.1 Для аутентификации пользователей (обучающихся и научно-педагогических работников Института) в ЭИОС используется разграничительная политика доступа и парольная аутентификация с применением следующих мер надежности:

- технические ограничения на парольную защиту - не менее 6 символов;

- обучение пользователей ЭИОС;
- подписание обучающимися согласия на обработку персональных данных;
- ознакомление обучающихся с правилами допуска к работе в электронной информационно-образовательной среде и наделения их необходимыми полномочиями по доступу к ресурсам системы.

6.2 Базы данных ЭИОС Института являются интеллектуальной собственностью Института. Пользователи ЭИОС Института обязаны использовать ресурсы с соблюдением авторских прав, не воспроизводить полностью или частично информацию ограниченного доступа.

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

6.4 Пользователи ЭИОС 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 других пользователей.

6.5 Пользователи ЭИОС несут ответственность за умышленное использование программных средств (вирусов и/или самовоспроизводящегося кода), позволяющих осуществлять несанкционированное проникновение в ЭИОС с целью различных противоправных или несанкционированных действий.

6.6 Пользователи ЭИОС обязаны немедленно уведомить администратора ЭИОС о любом случае несанкционированного доступа и/или о любом нарушении безопасности ЭИОС или ее отдельных элементов.

6.7 В случае невозможности авторизованного входа с первичным или измененным пользователем паролем, с целью временного блокирования доступа в систему от своего имени обучающиеся и сотрудники обязаны немедленно уведомить администратора ЭИОС.

6.8 В случае несоблюдения пользователем требований настоящего Положения администратор ЭИОС имеет право ограничить доступ данного пользователя к отдельным элементам ЭИОС Института.

6.9 В случае увольнения работника, имеющего доступ к рабочему месту, подключенному к корпоративной сети, или отчисления обучающегося соответствующая учетная запись блокируется.


6.10 За нарушение настоящего Положения пользователи ЭИОС привлекаются к дисциплинарной и гражданско-правовой ответственности в рамках, предусмотренных действующим законодательством.

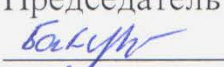
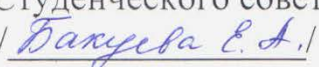
7. СПОСОБЫ И ПОРЯДОК ПОДДЕРЖКИ ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ ЭИОС

7.1 Информация об ЭИОС Института, порядок доступа к ее отдельным элементам размещаются на официальном сайте Института.

7.2 Каждый пользователь имеет право получения учебно-методической, технической поддержки при работе с ЭИОС.

7.3 Учебно-методическую поддержку, разъяснения и консультации по вопросам использования электронных образовательных ресурсов, информационных и телекоммуникационных технологий, входящих в состав ЭИОС, оказывают структурные подразделения Института, отвечающие за сопровождение элементов ЭИОС в соответствии с действующими локальными актами.

Начальник УМО

О.Н. Кутайцева
«23» мая 2022г.

Председатель Студенческого совета
 | 
«23» мая 2022г.