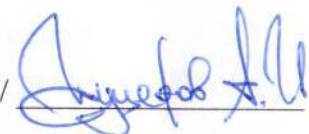


Ученый совет
Религиозной образовательной организации высшего образования
«Московская семинария евангельских христиан»
Централизованной религиозной организации
«Ассоциация евангельских церквей (евангельских христиан)»

Ректор _____



Дата « 20 » _____ мая _____ 2017 г



ПОЛОЖЕНИЕ

об электронной информационно-образовательной среде
Религиозной образовательной организации высшего образования
«Московская семинария евангельских христиан»
Централизованной религиозной организации
«Ассоциация евангельских церквей (евангельских христиан)»

СОДЕРЖАНИЕ:

1. Общие положения

- 1.1. Положение об электронной информационно-образовательной среде (далее – Положение) определяет порядок формирования и функционирования электронной информационно-образовательной среды (далее – ЭИОС) Религиозной образовательной организации высшего образования «Московская семинария евангельских христиан» Централизованной религиозной организации «Ассоциация евангельских церквей (евангельских христиан) (далее – Семинария).
- 1.2. Настоящее положение разработано в соответствии с:
 - 1.2.1. Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
 - 1.2.2. Федеральными государственными образовательными стандартами высшего образования;
 - 1.2.3. Приказом Министерства образования и науки РФ от 09.01.2014 №2 «Об утверждении Порядка применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ»;
 - 1.2.4. Федеральным законом от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных»;
 - 1.2.5. Федеральным законом от 27.07.2006 № 149-ФЗ «Об информации, информационных технологиях и о защите информации»;
 - 1.2.6. Уставом Семинарии;
 - 1.2.7. другими локальными нормативными актами Семинарии.
- 1.3. Электронная информационно-образовательная среда включает в себя электронные информационные ресурсы, электронные образовательные ресурсы, совокупность информационных технологий, телекоммуникационных технологий, соответствующих технологических средств и обеспечивающей освоение обучающимися образовательных программ в полном объеме независимо от места нахождения обучающихся.
- 1.4. Назначение ЭИОС – обеспечение информационной открытости Семинарии в соответствии с требованиями действующего законодательства Российской Федерации в сфере образования, организация образовательной деятельности и обеспечение доступа

обучающихся и научно-педагогических работников к информационно-образовательным ресурсам ЭИОС.

2. Цели и задачи ЭИОС

2.1. Целями использования ЭИОС в Семинарии являются:

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

2.2. Основные задачи ЭИОС:

- 2.2.1. организация доступа к учебным планам, рабочим программам дисциплин (модулей), практик, к изданиям электронных библиотечных систем и электронным образовательным ресурсам, указанным в рабочих программах;
- 2.2.2. фиксация хода образовательного процесса, результатов промежуточной аттестации и результатов освоения основной образовательной программы;
- 2.2.3. проведение всех видов занятий, процедур оценки результатов обучения, реализация которых предусматривает применение электронного обучения, дистанционных образовательных технологий;
- 2.2.4. формирование электронного портфолио обучающегося, в том числе сохранение работ обучающегося, рецензий и оценок на эти работы со стороны любых участников образовательного процесса;
- 2.2.5. создание условий для организации взаимодействия между участниками образовательного процесса, в том числе синхронного и (или) асинхронного посредством сети «Интернет».

2.3. Основные принципы создания и функционирования ЭИОС:

- 2.3.1. доступность и открытость;
- 2.3.2. системность и многофункциональность;
- 2.3.3. ориентированность на пользователя.

3. Структура ЭИОС

3.1. Составными элементами ЭИОС Семинарии являются:

- 3.1.1. внешние электронные библиотечные системы (далее – ЭБС);
- 3.1.2. внутренняя библиотечная система и электронный каталог

- 3.1.3. система электронной поддержки учебных курсов на базе программного обеспечения Moodle со встроенной подсистемой «Электронный деканат»;
 - 3.1.4. официальный сайт Семинарии;
 - 3.1.5. официальные страницы Семинарии в социальных сетях «Вконтакте», «Facebook» и др.;
 - 3.1.6. иные компоненты, необходимые для организации учебного процесса и взаимодействия компонентов ЭИОС.
- 3.2. Электронно-библиотечная система (электронная библиотека) и электронная информационно-образовательная среда обеспечивают возможность доступа обучающегося из любой точки, в которой имеется доступ к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (далее – сеть «Интернет»), как на территории Семинарии, так и вне ее. Каждый обучающийся в течение всего периода обучения обеспечен индивидуальным неограниченным доступом к электронно-библиотечным системам и электронным библиотекам, содержащим издания по основным изучаемым дисциплинам и сформированным по согласованию с правообладателями учебной, учебно-методической и научной литературы:
- 3.2.1. Электронный каталог библиотеки Семинарии. Условия доступа: свободный доступ из любой точки сети Интернет для обучающихся Семинарии (<https://online.mecs.ru/moodle>)
 - 3.2.2. Электронный каталог библиотеки Евро-Азиатской Аккредитационной Ассоциации Условия доступа: каждый обучающийся самостоятельно регистрируется на указанном ресурсе, используя код Семинарии «4FB7724» и получает полный доступ к ресурсам библиотеки (<http://library.e-aaa.info>).
 - 3.2.3. Электронно-библиотечная система «Научная электронная библиотека». Условия доступа: регистрация на сайте НЭБ, которая позволяет пользоваться ЭБС из любой точки, имеющей доступ к сети Интернет. (<https://elibrary.ru/>).
- 3.3. 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 электронных учебно-методических комплексов дисциплин, организацию интерактивного взаимодействия и системы обмена информацией между участниками образовательного процесса, проведение текущего, промежуточного и итогового контроля усвоения учебной дисциплины.

- 3.4. Система автоматизации учебного процесса «Электронный деканат» направлена на решение следующих задач:
- 3.4.1. автоматизация процесса проектирования учебных планов, учебных дисциплин;
 - 3.4.2. формирование единой информационной базы данных абитуриентов, обучающихся, учебных планов и др.;
 - 3.4.3. мониторинг образовательного процесса;
 - 3.4.4. документооборот по основной деятельности в которой представлена нормативная документация и информация: приказы, отчёты, единый для всех реестр документов, протоколы заседаний Учёных советов, протоколы Общих собраний, а также, служебные записки и другая документация.
- 3.5. Официальный сайт Семинарии moscowseminary.ru. На сайте Семинарии размещены документы, регламентирующие различные стороны учебного процесса. Официальный сайт позволяет выполнить требования федерального законодательства об обеспечении открытости образовательной организации.
- 3.6. Официальные сообщества Семинарии в социальных сетях «ВКонтакте», «Facebook» и др. предназначены для создания открытости и информированности действующих и потенциальных участников ЭИОС Семинарии.
4. Формирование и функционирование ЭИОС
- 4.1. 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:
 - 4.1.1. ЭИОС Семинарии и отдельные ее элементы должны соответствовать действующему законодательству РФ в области образования, защиты авторских прав, защиты информации;
 - 4.1.2. Порядок доступа к элементам ЭИОС Семинарии регулируется соответствующими регламентами или другими локальными актами;
 - 4.1.3. Функционирование ЭИОС обеспечивается соответствующими средствами информационно-коммуникационных технологий и квалификацией работников, ее использующих и поддерживающих;
 - 4.1.4. Все серверное оборудование должно иметь:
 - 4.1.4.1. средства отказоустойчивого хранения и восстановления данных;

- 4.1.4.2. сертифицированные аппаратные и программные средства обеспечения информационной безопасности;
- 4.2. Пользователи должны иметь соответствующую подготовку по работе с элементами ЭИОС:
 - 4.2.1. обучающиеся: наличие базовых навыков работы с компьютером, ознакомление с инструкцией по технике безопасности, порядком доступа к отдельным элементам ЭИОС;
 - 4.2.2. работники: наличие базовых навыков работы с компьютером, прохождение курсов повышения квалификации и обучающих семинаров соответствующей направленности с целью приобретения и развития компетенций, необходимых для работы в ЭИОС Семинарии.
- 4.3. Информационное наполнение ЭИОС определяется потребностями пользователей и осуществляется объединенными усилиями ППС, сотрудников деканата, библиотеки.
5. Ответственность за использование и сохранность информационных ресурсов в ЭИОС
 - 5.1. Использование материалов, извлеченных из ЭИОС, способом, предполагающим получение к ним доступа неограниченного круга лиц, не допускается.
 - 5.2. Обучающийся и работник, получившие учетные данные для авторизованного доступа в ЭИОС Семинарии, обязуются:
 - 5.2.1. хранить их в тайне, не разглашать, не передавать их иным лицам;
 - 5.2.2. 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.
 - 5.3. Обучающийся и работник несут ответственность за:
 - 5.3.1. несанкционированное использование регистрационной информации других обучающихся и/или работников, в частности - использование другого логина и пароля для входа в ЭИОС Семинарии и осуществление различных операций от имени другого обучающегося и/или работника;
 - 5.3.2. 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.
6. Заключительные положения

- 6.1. Настоящее Положение вступает в силу после утверждения его ректором на основании решения Ученого совета Семинарии.
- 6.2. Изменения и дополнения в настоящее Положение вносятся и утверждаются ректором Семинарии на основании решения Ученого совета.

