

СКУ-ДП 116-16

Министерство сельского хозяйства Российской Федерации

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Государственный аграрный университет Северного Зауралья»

ПОЛОЖЕНИЕ о документированной процедуре

Положение о применении электронного обучения и дистанционных образовательных технологий

принято:

Решением ученого совета Протокол №10 от 4 апреля 2016 г. УТВЕРЖДАЮ:

Ректор Е.Г. Бойко «04» апреля 2016 г.

положение

о применении электронного обучения и дистанционных образовательных технологий

СКУ ДП 116-16

Версия 1.0

	Должность	Фамилия/Подпись	Дата
Разработал	Директор ИДО	Коноплин М.А.	/
Согласовано	Проректор по учебной работе	Уфимцева И.Г.	
Согласовано	Начальник юридического отдела	Елфимова Е.А.	
Версия: 1.0	КЭ:	YЭ №	Стр. 1 из 14



Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«Государственный аграрный университет Северного Зауралья»

Положение о применении электронного обучения и дистанционных образовательных технологий

СКУ ДП 116-16

1 ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Назначение и область применения настоящего Положения

Настоящее Положение определяет порядок использования в учебном процессе Государственного аграрного университета Северного Зауралья (Университет) дистанционных образовательных технологий, регулирует отношения участников образовательного процесса, устанавливает их права и обязанности.

Настоящее Положение согласовывается, изменяется и дополняется в соответствии с изменениями действующего законодательства $P\Phi$, нормативными актами Министерства образования и науки $P\Phi$ и локальными актами Университета.

Применение настоящего Положения обязательно для всех структурных подразделений Университета, реализующих учебный процесс по образовательным программам любых уровней с применением дистанционных образовательных технологий.

1.2 Термины, определения и сокращения

Сокращения и обозначения:

- 1) ИСУ ВУЗ программный комплекс, обеспечивающий учебный процесс по образовательным программам с применением дистанционных образовательных технологий.
 - 2) ДОТ дистанционные образовательные технологии;
 - 3) ООП основная образовательная программа;
- 4) Университет федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Государственный аграрный университет Северного Зауралья»;
 - 5) ФГОС федеральные государственные образовательные стандарты;
 - 6) ИОС информационно-образовательная среда;
 - 7) ЭО электронное обучение;
 - 8) ЭОР электронный образовательный ресурс;
- 1.2.1 Дистанционные образовательные технологии (ДОТ) образовательные технологии, реализуемые в основном с применением информационно телекоммуникационных сетей при опосредованном (на расстоянии) взаимодействии между собой обучающихся и педагогических работников, учебно-вспомогательного, административно-хозяйственного персонала, а также обучающихся.
- 1.2.2 *Информационно-образовательная среда* (ИОС) это программно-техническая система, включающая в себя электронные информационных технологий, электронные образовательные ресурсы, совокупность информационных технологий, телекоммуникационных технологий, соответствующих технологических средств и обеспечивающей освоение обучающимися образовательных программ независимо от их места нахождения. ИОС обладает едиными правилами и алгоритмами (типовым набором сервисных функций, документированием хода учебного процесса, каталогизацией информационных ресурсов среды) и обеспечивает:
 - управление пользователями всех категорий;
 - хранение, обновление и систематизацию учебно-методических ресурсов;
- организацию и информационную поддержку учебного процесса с применением ДОТ;
 - взаимодействие участников учебного процесса с применением ДОТ.

Основным элементом ИОС Университета является – программный комплекс «ИСУ ВУЗ».



Положение о применении электронного обучения и дистанционных образовательных технологий

СКУ ДП 116-16

- 1.2.3 Электронное обучение (ЭО) организация образовательной деятельности с применением содержащейся в базах данных и используемой при реализации образовательных информации обеспечивающих обработку программ информационных технологий, средств, технических также информационнотелекоммуникационных сетей, обеспечивающих передачу по линиям связи указанной информации, взаимодействие между собой обучающихся и педагогических работников, учебно-вспомогательного, административно-хозяйственного персонала, обучающихся.
- 1.2.4 Электронные образовательные ресурсы (ЭОР) это учебно-методические материалы, содержащие систему обязательных для усвоения обучающимся базовых знаний по дисциплине и удовлетворяющие требованиям ФГОС и соответствующих учебных планов, размещенных в единой ИОС.

Электронные образовательные ресурсы включают в себя полностью разработанный учебно-методический комплекс дисциплины (УМКД), в том числе с обязательным приложением следующих методических разработок:

- 1. Учебно-методическое пособие (УМП);
- 2. Контрольно-оценочные средства (КОС);
- 3. Дополнительные учебно-методические материалы.

Электронный образовательный ресурс может включать в себя:

- электронные учебники;
- электронные задачники, представляющие собой наборы задач с необходимыми учебно-методическими материалами;
 - электронные словари, справочники и другие материалы;
 - пакеты тестовых заданий и сценарии тестирования;
 - педагогические сценарии обучения и информационные блоки к тестам.

Электронный образовательный ресурс должен обеспечивать:

- организацию самостоятельной работы обучающегося, включая обучение и обучающегося (самоконтроль, контроль знаний контроль знаний текущий промежуточную аттестацию), тренинг путем предоставления обучающемуся необходимых (основных) учебных материалов, специально разработанных (методически и дидактически проработанных) для реализации обучения с использованием ДОТ;
 - методическое сопровождение;
- дополнительную информационную поддержку (дополнительные учебные и информационно-справочные и организационные материалы).

1.3 Нормативные документы

Настоящее Положение разработано в соответствии со следующими законодательными документами и стандартами:

- Федеральный закон РФ «Об образовании в Российской Федерации» от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ;
- Федеральный закон РФ «Об информации, информационных технологиях и о защите информации» от 27.07.2006 № 149-ФЗ;

· F · · · · · · · · · · · · · · · · · ·



Положение о применении электронного обучения и дистанционных образовательных технологий

СКУ ДП 116-16

- Приказ Минобрнауки России от 09.01.2014 №2 «Об утверждении Порядка применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ» (зарегистрирован в Минюсте России 04.04.2014 № 31823);
- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации (Минобрнауки России) от 19 декабря 2013 г. № 1367 г. Москва "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры"
- Приказ Минобрнауки России от 01.07.2013 N 499 (ред. от 15.11.2013) "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам" (Зарегистрировано в Минюсте России 20.08.2013 №29444);
- О направлении методических рекомендаций по реализации дополнительных профессиональных программ с использованием дистанционных образовательных технологий, электронного обучения и в сетевой форме»: письмо Минобрнауки России от 21 апреля 2015 № ВК-1013/06;
- ГОСТ Р 52653–2006. «Информационно-коммуникационные технологии в образовании. Термины и определения»;
 - Устав ФГБОУ ВО «Государственный аграрный университет Северного Зауралья».
- 1.4 Цель, задачи, возможности и принципы применения дистанционных образовательных технологий в образовательном процессе
 - 1.4.1 Целью применения ДОТ в учебном процессе является:
- реализация государственной политики в образовании, обеспечивающей равенство и доступность образования при различных стартовых возможностях;
 - повышение качества, доступности, востребованности образовательных услуг;
- обеспечение возможности освоения образовательных программ независимо от места проживания, социального положения и ограниченных возможностей здоровья обучающихся путем удаленного доступа к информационным ресурсам дистанционного обучения:
- повышение качества подготовки выпускников Университета с новым типом мышления, нацеленных на постоянное самообразование, готовых постоянно совершенствовать и развивать свой потенциал;
- обеспечение непрерывности и безотрывности процесса повышения квалификации руководителей и специалистов.
 - 1.4.2 Задачи Университета, решаемые путем внедрения ДОТ:
- поддержка развития экономики области и регионов России за счет предоставления возможности освоения образовательных программ без выезда в вуз для молодежи и работающего населения;
- повышение конкурентоспособности образовательных программ за счет совершенствования содержания, обеспечения его вариативности и построения индивидуальных траекторий обучения;

Версия: 1.0 Стр. 4 из 14



Положение о применении электронного обучения и дистанционных образовательных технологий

СКУ ДП 116-16

- расширение географии предоставления образовательных услуг, в том числе выход на рынки ближнего и дальнего зарубежья;
- повышение узнаваемости бренда Университета на региональном и международном рынке образовательных услуг;
- повышение качества обучения за счет обеспечения прозрачности процедур оценки результатов обучения и внедрения активных методов обучения; перевод в электронную форму и сохранение в Университете опыта и интеллектуального капитала старшего поколения преподавателей.
- 1.4.3 Для решения обозначенных задач должны быть использованы следующие возможности ДОТ:
- обеспечение возможности освоения образовательных программ независимо от места нахождения обучающегося;
- обеспечение функционирования электронной информационно-образовательной среды и условий для реализации независимой оценки результатов обучения, совместной деятельности обучающихся, в том числе в удаленных точках доступа;
- реализация индивидуальных графиков освоения ООП, учитывающих индивидуальные потребности и имеющиеся результаты обучения обучающихся;
- развитие взаимодействия с образовательными учреждениями, в том числе зарубежными, по организации сетевой формы реализации образовательных программ с применением электронного обучения (виртуальная академическая мобильность) для расширения возможностей в части выбора электронных курсов для освоения обучающимися (студентами, слушателями).
 - 1.4.4 Применение ДОТ в Университете базируется на следующих принципах:
- адаптивность, предполагающая приспособление всех элементов педагогической системы (целей, задач, содержания, форм организации обучения, методов, способов, средств и технологий обучения, форм организации практической и самостоятельной деятельности обучающихся, планирования и контроля результатов обучения, роли преподавателя) к реализации учебного процесса с использованием ДОТ;
- интерактивность, выражающаяся в возможности постоянного взаимодействия обучающихся и преподавателей в специализированной электронной образовательной среде посредством форумов, видеоконференций, вебинаров, чатов, а также электронной почты и социальных сетей;
- гибкость, предоставляющая возможность обучающимся и преподавателям работать в удобном темпе в удобное время;
- модульность, позволяющая обучающимся и преподавателям использовать необходимые им электронные учебные курсы или их отдельные составляющие для реализации индивидуальных учебных планов;
- оперативность и объективность в оценке усвоения обучающимися учебной программы.

Версия: 1.0



Положение о применении электронного обучения и дистанционных образовательных технологий

СКУ ДП 116-16

2 ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ ПО ОРГАНИЗАЦИИ ОБУЧЕНИЯ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ДИСТАНЦИОННЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ

2.1 Требования к условиям реализации учебного процесса на основе ДОТ:

- требования к оснащенности учебного процесса, преподавательскому составу при использовании ДОТ определяются порядком применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ, утвержденным приказом Министерства образования и науки РФ от 09.01.2014 г. № 2;
- обучение инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья осуществляется в соответствии с методическими рекомендациями по организации образовательного процесса для обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья в образовательных организациях высшего образования, в том числе оснащенности образовательного процесса, утвержденными Министерством образования и науки РФ 08.04.2012 № АК-44/05вн.

2.2 Виды и формы реализации образовательных программ с использованием **ДОТ**

В Университете с использованием ДОТ реализуются образовательные программы высшего образования – программы бакалавриата, программы специалитета.

В Университете возможна реализация образовательных программ или их части с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий в предусмотренных Федеральным законом от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» формах получения образования и формах обучения или при их сочетании, при проведении учебных занятий, практик, текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации обучающихся.

Перечень направлений подготовки, реализация образовательных программ по которым не допускается с применением исключительно электронного обучения, дистанционных образовательных технологий, утверждается Министерством образования и науки Российской Федерации.

2.3 Участники учебного процесса, реализуемого с использованием ДОТ

- В реализации обучения с использованием ДОТ в Университете участвуют следующие структурные составляющие:
- институт дистанционного образования, предоставляющий учебные графики и контролирующий работу кафедр по использованию ДОТ в учебном процессе;
- кафедры, обеспечивающие подготовку по конкретным направлениям (специальностям), осуществляющие организацию обучения с использованием ДОТ, создание и сопровождение образовательных информационных ресурсов;
- учебно-методический центр, осуществляющий общий контроль над использованием ДОТ в учебном процессе, утверждающий учебные и рабочие планы направлений подготовки (специальностей) с учетом ДОТ;
- информационно-технический центр, осуществляющий администрирование корпоративной телекоммуникационной сети Университета с доступом в Интернет и техническое обслуживание компьютерной техники;

региональные организации-партнеры по ДОТ (ресурсные центры по использованию ДОТ).

Вер	сия: 1	.0		C ₁	гр. 6 из 1	14
-----	--------	----	--	----------------	------------	----



Положение о применении электронного обучения и дистанционных образовательных технологий

СКУ ДП 116-16

2.4 Инфраструктура, обеспечивающая функционирование электронной информационно-обучающей системы

Основной задачей формирования инфраструктуры является обеспечение непрерывного надежного доступа в ИОС обучающихся, преподавателей, учебновспомогательного и административно-управленческого персонала.

Доступ в ИОС должен обеспечиваться непрерывно и из любой точки подключения к сети Интернет с заданными характеристиками канала связи.

Для самостоятельной работы обучающиеся могут использовать личные электронные (мобильные) устройства (ноутбуки, планшеты, смартфоны и др.) при возможности подключения к беспроводной сети университета и корректного отображения материалов ЭОР на экране электронного устройства.

Доступ ко всем сервисам ИОС должен быть персонализированным (под единой учетной записью) и иметь единую точку входа (при наличии электронного курса все ссылки должны быть размещены в нем).

Должен быть регламентирован и введен в действие комплекс мер по обеспечению мероприятий по защите информации о персональных данных, обеспечению надежности и сохранности данных информационных сервисов ИОС.

Канал доступа к информационным сервисам ИОС и программно-аппаратный комплекс, обеспечивающий функционирование ИОС должны обеспечивать одновременную работу не менее 30% обучающихся.

Занятия, предполагающие применение ДОТ, проводятся с использованием аудиторий, обеспечивающих полноценную работу применяемых телекоммуникационных технологий и информационных сервисов, гарантирующих надежный доступ к ИОС Университета. Расписания занятий формируются с учетом соответствия технических возможностей аудиторий, планируемых к применению образовательных технологий и утверждается в установленном порядке.

Все аудитории, задействованные в учебном процессе с применением ДОТ, должны обеспечивать беспрепятственную работу в ИОС, в том числе использование ЭОР, а также их формирование, обновление в процессе занятия. Обучающимся, при наличии технических возможностей, должен предоставляться доступ в ИОС через беспроводную сеть с мобильных устройств для обеспечения активной обратной связи.

2.5 Учебно-методическое обеспечение

- 2.5.1 Основу учебно-методического обеспечения учебного процесса с применением ДОТ составляют учебно-методические материалы в составе ЭОР, размещенные в системе ИОС «ИСУ ВУЗ», разработанные в соответствии с ФГОС и соответствующими учебными планами образовательных программ.
- 2.5.2 Электронная копия ЭОР, используемого в учебном процессе, в обязательном порядке хранится на кафедрах, ответственных за реализацию образовательной программы, и на кафедре, которая является разработчиком ЭОР.
- 2.5.3 Все электронные образовательные ресурсы обновляются по мере необходимости, но не реже, чем каждые четыре года.
- 2.5.4 Все электронные образовательные ресурсы, используемые в учебном процессе с применением ДОТ, рассматриваются на заседании кафедры на соответствие ФГОС ВО и возможность использования в учебном процессе.

Версия: 1.0



Положение о применении электронного обучения и дистанционных образовательных технологий

СКУ ДП 116-16

2.6 Кадровое обеспечение

- 2.6.1 К проведению занятий с использованием ДОТ, как правило, привлекаются преподаватели, имеющие необходимый уровень компетенции в области применяемых образовательных технологий и используемого информационного сервиса. Необходимый уровень компетенций может быть подтвержден наличием удостоверений о повышении квалификации по применению ДОТ и(или) опытом участия в реализации ООП с применением ДОТ.
 - 2.6.2 Учебный процесс с использованием ДОТ обеспечивают:
 - профессорско-преподавательский состав;
- руководители структурных подразделений, задействованных в образовательном процессе;
 - инженерно-технический персонал;
 - учебно-вспомогательный персонал.
- 2.6.3 Профессорско-преподавательский состав проводит занятия с обучающимися, текущую и промежуточную аттестацию с применением ДОТ, включая обучение с использованием современных информационных и телекоммуникационных систем, методическое, технологическое и организационное обеспечение учебного процесса.
- 2.6.4 Назначение сотрудников, ответственных за сопровождение ООП или ее части, осуществляется кафедрой (институтом), с учетом его компетенций в области изучаемых модулей/дисциплин.
- 2.6.5 Инженерно-технический персонал поддерживает работу компьютерной техники, средств связи и других технических средств обучения.
- 2.6.6 Учебно-вспомогательный персонал обеспечивает поддержку учебного процесса с применением ДОТ.

2.7 Техническое обеспечение

Учебный процесс с использованием ДОТ должен быть обеспечен следующими техническими средствами:

- компьютерные классы, оснащенные персональными компьютерами и/или терминалами;
- телекоммуникационный канал с пропускной способностью, достаточной для организации учебного процесса и обеспечения оперативного доступа к учебнометодическим ресурсам.

3 ТРЕБОВАНИЯ К ПРОЦЕССУ РЕАЛИЗАЦИИ ЭЛЕКТРОННОГО ОБУЧЕНИЯ, ДИСТАНЦИОННЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ

3.1 Регламентация применения ДОТ в учебном процессе

- 3.1.1 Учебный процесс на основе ДОТ в Университете наряду с документами, указанными в п. 1.3 настоящего Положения, регламентируется внутренними приказами, инструкциями и другими локальными нормативными актами.
- 3.1.2 Решение о применении ДОТ в образовательном процессе по программам, указанным в п. 2.2, принимается ректором Университета по согласованию с УМЦ, на основании представления директора ИДО и утверждается соответствующим приказом.
- 3.1.3 Соотношение объемов занятий с использованием ДОТ и без них определяются ИДО при согласовании с кафедрами, ответственными за реализацию конкретной образовательной программы. Рабочие программы по дисциплинам с использованием элементов ДОТ утверждаются в установленном порядке.

Версия: 1.0 Стр. 8 из 14



Положение о применении электронного обучения и дистанционных образовательных технологий

СКУ ДП 116-16

3.2 Особенности учебного процесса с применением ДОТ

Внедрение ДОТ осуществляться с целью организации самостоятельной работы студентов в объеме, предусмотренном существующим рабочим планом, либо с целью сокращения или полного исключения аудиторной работы с сохранением общей трудоемкости модуля/программы. Сокращение часов аудиторной работы компенсируется пропорциональным увеличением объемов самостоятельной работы с использованием ЭОР.

3.4 Виды и формы учебной работы с использованием ДОТ

- 3.4.1 Основными видами учебной работы с использованием ДОТ являются:
- самостоятельная работа студента (слушателя), включающая работу (offline и online) с содержимым ЭОР, в том числе с сетевыми или автономными мультимедийными электронными учебниками и практикумами, выполнение индивидуальных домашних заданий, курсовых проектов, курсовых работ;
- лекция (offline и online), в том числе лекция в сетевом классе в режиме потокового видео;
- практическое и лабораторное занятие (offline и online), в том числе компьютерный или виртуальный лабораторный практикум;
 - семинарские занятия с использованием (online);
 - консультация индивидуальная и групповая (offline и online);
 - контроль знаний (тестирование) (offline и online);
- 3.4.2 Прием лабораторных работ, выполненных с помощью виртуальных лабораторных практикумов или с помощью другого программного обеспечения, проверка контрольных работ, руководство курсовым и дипломным проектированием, консультирование по изучаемым дисциплинам, различные виды текущих аттестаций осуществляются посредством системы ИОС Университета «ИСУ ВУЗ», либо традиционным образом при личном контакте преподавателя и студента (слушателя).
- 3.4.3 Выбор варианта оформления контрольных работ, курсовых работ и проектов (электронный или бумажный вариант) осуществляется ИДО с учетом специфики курса и доводится до сведения студентов (слушателей) перед началом изучения дисциплины. Выполненные контрольные задания или оформляются в отдельном файле, размещаются в системе ИОС Университета «ИСУ ВУЗ», или могут быть отправлены электронной почтой преподавателю, в случае оформления на бумажном носителе, могут быть переданы лично преподавателю (специалисту по УМР ИДО) или отправлены по почте на адрес ИДО.
- 3.4.4 Информирование студентов (слушателей) о результатах проверок контрольных заданий может осуществляться следующими способами:
 - через систему ИОС Университета «ИСУ ВУЗ», или через электронную почту;
- на консультациях, проводимых по графику учебного процесса, на которых студенты (слушатели) могут выяснить все результаты.
- 3.4.5 Текущий контроль успеваемости, промежуточная аттестация (экзамен, зачет и защита курсового проекта или работы) проводится с использованием тестовых подсистем ИОС Университета «ИСУ ВУЗ».

Версия: 1.0 Стр. 9 из 14



Положение о применении электронного обучения и дистанционных образовательных технологий

СКУ ДП 116-16

3.5 Сопровождение учебного процесса на основе дистанционных технологий

- 3.5.1. Реализация образовательных программ, модулей и отдельных дисциплин с использованием сетевых ДОТ осуществляется через систему поддержки учебного процесса ИОС Университета «ИСУ ВУЗ».
- 3.5.2. Учебный процесс на основе ДОТ осуществляется ИДО при поддержке ИТЦ, который организует техническое сопровождение.
- 3.5.3 Техническое сопровождение включает администрирование ИОС (поддержку электронных оболочек, сетевых телеконференций, регистрацию пользователей, резервное копирование данных) и обновление программного обеспечения для реализации обучения с применением ДОТ.
- 3.5.4 Методическое сопровождение включает консультирование преподавателей по разработке и управлению ЭОР и студентов (слушателей) по вопросам дистанционного обучения, а также подготовку необходимых методических пособий, рекомендаций по вопросам использования системы управления ИОС Университета «ИСУ ВУЗ».
- 3.5.5 Контроль качества учебного процесса на основе ДОТ, который включает в себя контроль выполнения преподавателями календарного плана учебной работы с использованием дистанционных технологий, осуществляет руководитель ООП, заведующий кафедрой, директор ИДО и Учебно-методический центр.

4 ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ УЧАСТНИКОВ УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ДИСТАНЦИОННЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ

4.1 Права и обязанности УМЦ

- 4.1.1 УМЦ имеет право:
- запрашивать от учебных подразделений университета информацию, связанную с применением ДОТ в образовательном процессе, необходимую для отчетов университета;
- требовать от кафедр своевременного предоставления данных по учебной нагрузке ППС с учетом использования ДОТ, отчетов по использованию ДОТ в учебном процессе;
- проверять на кафедрах наличие документации, регламентирующей использование ДОТ, уровень внедрения ДОТ в учебный процесс, организацию СРС и давать соответствующие рекомендации.
- 4.1.2 При организации учебного процесса с применением ДОТ Учебнометодический центр обязан:
- осуществлять организацию и координацию учебного процесса с использованием ДОТ;
- участвовать в рецензировании и экспертизе ЭОР, используемых при дистанционном обучении;
 - обеспечивать взаимодействие участников учебного процесса на основе ДОТ;
- обеспечивать организационную поддержку сетевого тестирования в ИОС Университета «ИСУ ВУЗ».

4.2. Права и обязанности кафедры

- 4.2.1 Кафедра имеет право использовать ДОТ в учебном процессе.
- 4.2.2 Кафедра, использующая ДОТ в учебном процессе, обязана:
- составлять учебные планы (групповые и индивидуальные), учитывающие особенности применения ДОТ, не противоречащие ФГОС ВО;

Версия: 1.0	Стр. 10 г	из 14
Версия: 1.0	CTp. 104	13



Положение о применении электронного обучения и дистанционных образовательных технологий

СКУ ДП 116-16

- разрабатывать ЭОР с необходимыми методическими материалами в электронном виде и провести их аттестацию в установленном порядке;
 - выполнять учебную нагрузку с использованием ДОТ;
- предоставлять учебные лаборатории для занятий, обучающихся с использованием ДОТ.

4.3 Права и обязанности ИДО

- 4.3.1 ИДО имеет право:
- запрашивать от кафедр информацию, связанную с применением ДОТ в образовательном процессе, необходимую для отчетов по деятельности факультета;
- требовать с кафедр своевременного предоставления данных по учебной нагрузке ППС с учетом использования ДОТ, отчетов по использованию ДОТ в учебном процессе;
- проверять на кафедрах наличие документации, регламентирующей использование ДОТ, уровень внедрения ДОТ в учебный процесс, организацию СРС и давать соответствующие рекомендации.
 - 4.3.2 Институт, использующий ДОТ в учебном процессе, обязан:
- назначить сотрудников для взаимодействия с подразделениями, обеспечивающими обучение на основе ДОТ;
- согласовывать выполнение учебной нагрузки с кафедрами, проводящими обучение с использованием ДОТ;
 - организовывать учебный процесс на основе ДОТ согласно учебным планам;

определять список дисциплин (модулей) для изучения с применением ДОТ и согласовывать его с кафедрами, участвующими в учебном процессе;

- осуществлять контроль над учебным процессом с применением ДОТ;
- осуществлять выдачу студентам паролей для первичного входа и регистрации в ИОС Университета «ИСУ ВУЗ»;
- принимать участие в решении оперативных вопросов, связанных с функционированием ИОС и касающихся специальностей или образовательных программ факультета.

4.4 Права и обязанности организаций-партнеров по ДОТ (региональных центров по применению ДОТ)

- 4.4.1 Для развертывания обучения с использованием ДОТ в районах и регионах, географически удаленных от Университета, возможно заключение договоров, в том числе о сетевом взаимодействии, с региональными организациями-партнерами, которым в общем случае возможна передача следующих функций по развертыванию и проведению дистанционного обучения:
- информирование населения и реклама образовательных услуг Университета, проведение маркетинговых мероприятий;
- предоставление студентам технической и коммуникационной базы для проведения обучения или его отдельных элементов;
- осуществление идентификации личности при проведении вступительного собеседования, текущего контроля, промежуточных аттестаций, а также итоговой аттестации с использованием компьютерных систем контроля знаний ИОС Университета «ИСУ ВУЗ».

Версия: 1.0 Стр. 11 из 14



Положение о применении электронного обучения и дистанционных образовательных технологий

СКУ ДП 116-16

4.4.2 Конкретные функции по осуществлению обучения с использованием ДОТ, возлагаемые на организацию-партнера, а также порядок взаиморасчетов с ней регулируются отдельными соглашениями.

5. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ЗА РЕАЛИЗАЦИЮ ЭЛЕКТРОННОГО ОБУЧЕНИЯ, ДИСТАНЦИОННЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ

Руководители подразделений Университета, реализующие образовательный процесс по образовательным программам любых уровней с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий, несут ответственность за реализацию настоящего Положения в рамках своих функциональных обязанностей.

Версия: 1.0 Стр. 12 из 14



Положение о применении электронного обучения и дистанционных образовательных технологий

СКУ ДП 116-16

Лист ознакомления

Ф.И.О.	Должность	Дата	Роспись



Положение о применении электронного обучения и дистанционных образовательных технологий

СКУ ДП 116-16

Лист регистрации изменений

Номер изменения	изменен-	Номер лист нового	а	Дата внесения измене- ния	Дата введения измене- ния	Всего листов в документе	Подпись, Ответствен- ного за внесение изменений

	Должность		Фамилия/Подпись	Дата
Разработал	Директор ИДО		Коноплин М.А.	
Согласовано	Проректор по учебной работе		Уфимцева И.Г.	
Согласовано	Начальник юридического отдела		Елфимова Е.А.	
Версия: 1.0	K3) :	УЭ №	Стр. 14 из
				14