

Министерство образования Республики Башкортостан
государственное автономное профессиональное образовательное учреждение
Уфимский топливно-энергетический колледж

УТВЕРЖДЕНО
приказом директора
ГАПОУ Уфимский топливно-
энергетический колледж
« 30 » января 2018 г. № 40

Рег.№ ЛА 40-42

ПОЛОЖЕНИЕ
об электронном обучении и обучении с применением
дистанционных образовательных технологий

Принято на заседании
управляющего совета
протокол от « 29 » 01 2018 г. № 3
Принято на заседании
студенческого совета
протокол от « 18 » 01 2018 г. № 8
Принято на заседании
родительского комитета
протокол от « 26 » 01 2018 г. № 3

г. Уфа - 2018 г.

1. Общие положения

1.1. Нормативной базой Положения об электронном обучении и обучении с применением дистанционных образовательных технологий являются следующие документы:

– Федеральный Закон «Об образовании в Российской Федерации» №273-ФЗ от 29.12.2012 ст. 16 «Реализация образовательных программ с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий»;

– Федеральный закон от 27.07.2006г. № 149-ФЗ «Об информации, информационных технологиях и о защите информации»;

– Федеральный закон от 27.07.2006г. № 152-ФЗ «О персональных данных»;

– Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации №137 от 06.05.2005 «Об использовании дистанционных образовательных технологий»;

– Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 23.08.2017 г. № 816 «Об утверждении Порядка применения организациями осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ».

1.2. Настоящее Положение является нормативным документом, устанавливающим правила реализации в государственном автономном профессиональном образовательном учреждении Уфимский топливно-энергетический колледж (далее - колледж) основных и (или) дополнительных образовательных программ среднего профессионального образования с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий.

1.3. Электронное обучение – организация образовательной деятельности с применением содержащейся в базах данных и используемой при реализации образовательных программ информации и обеспечивающих ее обработку информационных технологий, технических средств, а также информационно – телекоммуникационных технологий, технических средств, а также информационно – телекоммуникационных сетей, обеспечивающих передачу по линиям связи указанной информации, взаимодействие обучающихся и педагогических работников.

Дистанционные образовательные технологии (ДОТ)- реализуемые в основном с применением информационно-телекоммуникационных сетей при опосредованном (на расстоянии) взаимодействии обучающихся и педагогических работников.

1.4. Целью применения электронного обучения и ДОТ в учебном процессе является:

повышение качества образовательного процесса по очной и заочной форме обучения;

повышение эффективности самостоятельной работы обучающихся в течение всего процесса обучения;

обеспечение возможности освоения образовательных программ лицами с ограниченными возможностями здоровья, а также независимо от места проживания обучающихся путем удаленного доступа к информационным ресурсам дистанционного обучения.

1.5. Решение об использовании электронного обучения и ДОТ при реализации образовательных программ по очной и заочной форме обучения утверждается и вводится в действие приказом директора колледжа.

1.6. Колледж при организации учебного процесса самостоятельно устанавливает объем аудиторной нагрузки и соотношение объема занятий, проводимых с применением электронного обучения и ДОТ и путем непосредственного взаимодействия педагогического работника с обучающимися.

1.7. Электронное обучение и ДОТ при реализации образовательных программ могут применяться при организации и проведении следующих видов учебной работы: лекционных занятий; занятий семинарского типа; (практических, семинарских и лабораторных занятий); текущего контроля успеваемости; индивидуальных и групповых консультаций; промежуточной аттестации обучающихся (приложение 1), а также для организации самостоятельной работы обучающихся.

1.8. Средством реализации электронного обучения и ДОТ является портал дистанционного образования колледжа <http://uecoll.ru/diststudy/> под управлением модульно объектно-ориентированной динамической среды Moodle.

1.9. Контроль учебного процесса, осуществляемого с применением электронного обучения и ДОТ, осуществляет зам.директора по УР.

1.10. Координацию и техническую поддержку учебного процесса с применением электронного обучения и ДОТ, организованного в среде Moodle на сайте дистанционного образования колледжа, осуществляют работники центра информационных технологий.

1.11. Методическую и организационную поддержку учебного процесса, осуществляемую с применением электронного обучения и ДОТ, осуществляет учебный отдел, методический центр.

2. Учебно-методическое обеспечение учебного процесса с применением электронного обучения и ДОТ

2.1. Учебный процесс с применением электронного обучения и ДОТ организуется в соответствии с учебными планами и графиками учебного процесса соответствующего направления подготовки (специальности) очной или заочной формы обучения и учитывающими применение ДОТ.

2.2. Учебно - методическое обеспечение учебных дисциплин, входящих в образовательные программы Колледжа, реализуемые с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий, осуществляется посредством формирования электронных учебно-методических комплексов (далее - ЭУМК).

2.3. В состав ЭУМК входит:

рабочая программа учебной дисциплины;

видеообращение преподавателя;

модульно-рейтинговый план дисциплины (приложение);

электронный теоретический материал дисциплины (видеолекции, презентации);

электронный конспект лекций;

электронные практикумы, в т.ч. компьютерные лабораторные практикумы;

фонд оценочных средств;

задания для промежуточного контроля;
 электронные тесты, задания для текущего контроля знаний;
 методические указания по самостоятельному изучению дисциплины с применением электронного обучения и ДОТ;
 список основной и дополнительной литературы;
 глоссарий;
 другие информационные учебные материалы (альтернативные электронные учебники, электронная хрестоматия по дисциплине, виртуальные лаборатории и т.д.).

2.4. Все материалы ЭУМК должны быть интегрированы на Портале дистанционного образования в соответствии с рабочей программой дисциплины, модульно – рейтинговым планом дисциплины и следующей схемой:

Раздел	Содержание
0	Рабочая учебная программа дисциплины; Видеозапись установочного занятия (видеообращение преподавателя); Модульно – рейтинговый план дисциплины; Электронный конспект лекций; Методические указания по самостоятельному изучению дисциплины с применением ДОТ; Задания для промежуточного контроля; Список основной и дополнительной литературы; Глоссарий; Другие информационные учебные материалы
1	Модуль 1: Электронный теоретический материал лекций, электронный практикум, электронные тесты, материалы для текущего контроля знаний по модулю
2	Модуль 2: Электронный теоретический материал лекций, электронный практикум, электронные тесты, материалы для текущего контроля знаний по модулю
...	...
N	Модуль n. Электронный теоретический материал лекций, электронный практикум, электронные тесты, материалы для текущего контроля знаний по модулю
n+1	Итоговое тестирование по дисциплине

2.5. Разработка ЭУМК осуществляется в соответствии с требованиями, предъявляемыми к их содержанию и форме соответствующими нормативными актами.

2.6. Структура и содержание рабочей программы учебной дисциплины, реализуемой с применением электронного обучения и ДОТ в целом соответствует

требованиям, предъявляемым к составлению рабочих программ в колледже, с учетом специфики, связанной с использованием в образовательном процессе ДОТ (примерная структура – приложение -3).

2.7. ЭУМК дисциплин разрабатываются, ежегодно обновляются преподавателями Колледжа и утверждаются для использования в учебном процессе.

2.8. Ответственность за своевременную и качественную подготовку ЭУМК несут заведующие отделениями, осуществляющими обучение по соответствующим учебным дисциплинам.

3. Организация учебного процесса с применением электронного обучения и ДОТ

3.1. Обучение по очной и заочной формам с применением электронного обучения и ДОТ основывается на сочетании занятий, проводимых путем непосредственного взаимодействия преподавателя с обучающимся, и учебных занятий с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий.

3.2. Обучающийся по образовательным программам, реализуемым с применением электронного обучения и ДОТ, получает права доступа к порталу дистанционного образования колледжа, самостоятельно регистрируется и получают индивидуальные учетные данные (логин, пароль).

3.3. Изучение учебных дисциплин осуществляется обучающимся в составе академической группы.

3.4. Объем контактных часов на изучение дисциплины с применением электронного обучения и ДОТ в соответствии с рабочим и учебным планом разделяется на:

3.4.2. аудиторные занятия (лекции, практические, обзорные лекции по дисциплине).

3.4.3. учебные занятия, проводимые с применением электронного обучения и ДОТ, включая текущий контроль успеваемости.

Все виды учебных занятий с применением электронного обучения и ДОТ, включая лабораторные работы и текущий контроль успеваемости, осуществляются в режимах онлайн или оффлайн с учетом специфики учебной дисциплины. Электронное – дистанционное взаимодействие преподавателя и обучающегося обеспечивается:

в режиме онлайн – в формах вебинара, видеоконференции, чата;

в режиме оффлайн – в формах форума, электронной рабочей тетради, интерактивного электронного издания либо использованием электронной почты.

Взаимодействие в режиме вопрос-ответ обучающегося и преподавателя в процессе изучения обучающимся дисциплины осуществляются в виде запроса в среде Moodle или по электронной почте.

Контрольные работы выполняются обучающимся в среде Moodle посредством Портала дистанционного образования. Результаты выполнения контрольных работ учитываются автоматически при проверке работ или вносятся в электронный журнал дисциплины преподавателем.

Практические и лабораторные работы при необходимости использования лабораторного оборудования проводятся на лабораторной базе Колледжа в период зачетно - экзаменационной сессией.

Семинарские занятия с использованием электронного обучения и ДОТ могут проводиться:

одновременно в назначенное время путем обмена информацией в среде Moodle (режим онлайн);

в любой промежуток времени использованием различных инструментов передачи сообщений (режим оффлайн).

Текущий контроль успеваемости обучающихся по учебной дисциплине с применением электронного обучения и ДОТ осуществляется посредством компьютерного тестирования по каждому модулю дисциплины или выполнение письменных работ, при этом непосредственное общение с преподавателем может исключаться.

3.4.4. Промежуточная аттестация обучающихся.

3.5. При реализации учебного процесса с применением электронного обучения и ДОТ применяется последовательный алгоритм изучения дисциплины: последовательное освоение модулей (разделов) дисциплины с обязательным прохождением текущего контроля.

Все дисциплины, предусмотренные для изучения в текущем семестре (учебном году) могут изучаться обучающимися в произвольном порядке.

Текущий контроль успеваемости. Промежуточная аттестация производится в соответствии с графиком учебного процесса.

3.6. В случае, если по дисциплине рабочим учебным планом предусмотрена промежуточная аттестация в форме зачета, она может осуществляться с применением дистанционных образовательных технологий посредством компьютерного тестирования или выполнением письменной работы.

Промежуточная аттестация по дисциплине в форме дифференцированного зачета, экзамена, защиты курсовой работы (проекта) осуществляется только в период зачетно-экзаменационной сессии.

3.7. Проведение промежуточной аттестации с применением ДОТ должно обеспечивать объективность оценивания, сохранность данных аттестаций по аттестациям всех обучающихся.

3.8. При реализации обучения по заочной форме с применением электронного обучения и ДОТ в течение учебного года проводится одна зачетно - экзаменационная сессия.

3.9. При реализации учебного процесса с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий для текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине используется балльная система оценки результатов обучения:

3.9.1. Максимальная сумма (100 баллов), набираемая обучающимся по дисциплине, изучаемой с использованием электронного обучения и дистанционных образовательных технологий, предусматривающей в качестве формы промежуточной аттестации экзамен или зачет с оценкой, включает две составляющие:

первая - оценка регулярности, своевременности и качества выполнения студентом учебной работы по изучению дисциплины в течение семестра (максимальная сумма 60 баллов, минимальная -30 баллов, отражается в модульно - рейтинговом плане дисциплины);

вторая - оценка знаний обучающихся на экзамене, зачете (не более 40 баллов).

Перевод полученных итоговых баллов в оценки осуществляется по следующей шкале:

от 86 до 100 баллов - "отлично";

от 71 до 85 баллов - "хорошо";

от 50 до 70 баллов - "удовлетворительно";

менее 50 баллов - "неудовлетворительно".

9.9.2.Максимальная сумма, набираемая обучающимся по дисциплине, предусматривающей в качестве формы промежуточной аттестации зачет - 60 баллов, минимальная - 30 баллов ("зачтено"), ниже 30 баллов - ("незачтено").

3.10. До начала сессии обучающийся в соответствии с модульно - рейтинговым планом дисциплины должен выполнить итоговое тестирование по дисциплине. Если не проходит итоговое тестирование по дисциплине, он не допускается к промежуточной аттестации по дисциплине. При этом итоговое тестирование должно содержать вопросы только по материалам, освоение которых происходило с применением электронного обучения и ДОТ.

3.11.При неудовлетворительной сдаче обучающимся промежуточной аттестации, проводимой с применением ДОТ, он имеет право на ликвидацию академической задолженности в установленном порядке в соответствии с Положением о текущем контроле успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся колледжа.

3.12.Учебные, производственные практики, государственная итоговая аттестация проводятся в общепринятой форме в установленном в Коллеже порядке.

3.13. При наличии в рабочем учебном плане часов, проводимых с применением ДОТ в режиме онлайн, учебный отдел составляет расписание не позднее, чем за 2 недели до начала их проведения, которое размещается на Портале дистанционного образования колледжа.

3.14. В период зачетно - экзаменационной сессии аудиторные занятия и промежуточная аттестация проводятся в соответствии с учебным расписанием, разработанным и утвержденным в установленном в колледже порядке.

3.15. Учет результатов текущих и промежуточных аттестаций обучающихся, ведении документации по студентам, обучающимся по образовательным программам, реализуемым с применением ДОТ, осуществляется заведующими отделений в установленном в колледже порядке.

Зачетки обучающихся, как правило, хранятся на отделении, выдаются обучающимся на руки в период прохождения зачетно - экзаменационной сессии.

3.16. Планирование, распределение и учет нагрузки по дисциплинам, реализуемым с использованием дистанционных образовательных технологий, осуществляется в соответствии с нормативами времени, ежегодно утвержденными приказом директора колледжа.