# Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Башкирский государственный педагогический университет им. М.Акмуллы» (ФГБОУ ВПО «БГПУ им. М.Акмуллы»)

#### ПОЛОЖЕНИЕ

## СИСТЕМА МЕНЕДЖМЕНТА КАЧЕСТВА

## О КУРСОВОЙ РАБОТЕ (ПРОЕКТЕ)

ПЛ-<u>02-06</u>-2014

Официальное издание

Положение не может быть полностью или частично воспроизведено, тиражировано и распространено без письменного разрешения ректора ФГБОУ ВПО «БГПУ им. М.Акмуллы».

# Предисловие

$\mathcal{A}_{\mathbf{n}}$
1 ПОЛОЖЕНИЕ О КУРСОВОЙ РАБОТЕ (ПРОЕКТЕ) РАЗРАБОТАНО
Начальником УМУ Г.И.Калимуллиной
2 УТВЕРЖДАЮ
ректор ФГБОУ ВПО «БГПУ им. М.Акмуллы» Р.М. Асадуллин
Экземпляр №
3 ПОЛОЖЕНИЕ О КУРСОВОЙ РАБОТЕ (ПРОЕКТЕ) СОГЛАСОВАНО
Проректор по учебной работе М.В. Михайлов
Начальник юридического отдела Э.М. Даянова
Начальник отдела документационного обеспечения <u>Фанциала</u> Г.Р. Фаттахова
Turning 1.1. Turning
4 Положение о курсовой работе (проекте) (издание 1) введено в действие приказом ректора ГОУ ВПО «БГПУ» от «29» мая 2008 г.
5 Данное ПОЛОЖЕНИЕ О КУРСОВОЙ РАБОТЕ (ПРОЕКТЕ) является вторым изданием, введено в действие 01 сентября 2014 года приказом ректора ФГБОУ ВПО «БГПУ им. М.Акмуллы» от «Ду» 2014 г.

# Содержание

1 Общие положения	4
2 Тематика курсовых проектов и работ	5
3 Требования к содержанию и структуре курсового проекта (работы).	5
4 Организация выполнения курсового проекта (работы)	6
5 Оценка результатов выполнения курсовых проектов (работ)	8
6 Хранение курсовых проектов (работ)	10
7 Заключительные положения	10

#### 1. Общие положения

- 1.1 Настоящее Положение определяет основные требования к организации выполнения, содержанию, структуре, промежуточному контролю и защите курсовых проектов и курсовых работ, выполняемых студентами ФГБОУ ВПО «Башкирский государственный педагогический университет им. М.Акмуллы» (далее Университет).
- 1.2 Целью выполнения курсовых проектов и курсовых работ является формирование у студентов исследовательской культуры и профессиональной направленности в виде профессиональных и научно-исследовательских знаний, умений, навыков, способностей, готовностей и т.д.
- 1.3 Курсовые проекты и курсовые работы выполняются в строгом соответствии с учебным планом направления подготовки (специальности), рабочей программой по дисциплине и в сроки, утвержденные графиком учебного процесса, их выполнение рассматривается как одна из форм оценочных средств сформированности компетенций обучающихся, предусмотренных федеральным государственным образовательным стандартом соответствующего направления подготовки (специальности).
- 1.4 Курсовой проект (далее проект) учебная работа, содержащая решение поставленной задачи по отдельной учебной дисциплине или по профилю подготовки, оформленная в виде конструкторских, технологических, программных, творческих и других проектных документов. Основной целью и содержанием проект должен способствовать развитию навыков и умений путем решения конструкторских или (и) технологических задач, проведения инженерных расчетов, оформления графической части проекта, а также подготовке студентов к творческому решению конкретных задач при выполнении выпускной квалификационной работы (ВКР).

Курсовая работа (далее работа) — учебная работа, содержащая результаты теоретических и (или) экспериментальных исследований по отдельной учебной дисциплине. Целью и содержанием работы является развитие навыков теоретических и экспериментальных исследований,

инженерных расчетов, оценки результатов исследований, способствующих подготовке к выполнению ВКР.

1.5 Конкретные объемы и содержание проектов и работ определяются соответствующими кафедрами при согласовании рабочих программ дисциплин с учетом предусмотренного в учебных планах объема аудиторной и самостоятельной работы студентов. Нагрузка (трудоемкость работы) студента при выполнении курсового проекта (работы) входит в объем внеаудиторной нагрузки студента (часы самостоятельной работы).

## 2. Тематика курсовых проектов и работ

- 2.1. Тематика курсовых проектов (работ) разрабатывается преподавателями кафедр, ведущих курсовое проектирование, и утверждается заведующими этих кафедр. Примерные темы курсовых проектов (работ) указываются в рабочих программах учебных дисциплин.
- 2.2. Тема курсового проекта (работы) может быть предложена студентом при условии обоснования им ее целесообразности и соответствия содержания проекта (работы) дисциплине, по которой он выполняется.
- 2.3. Количество утвержденных тем должно быть достаточным для выдачи в учебной группе каждому студенту индивидуального задания.
- 2.4. В рамках группового проектного обучения (включенное обучение) допускается выполнение курсового проекта (работы) по одной теме группой студентов с определением объема выполнения и индивидуального задания для каждого.
- 2.5. Темы курсовых работ (проектов) могут в отдельных случаях быть связаны с программой производственной практики студентов, а для студентов, обучающихся по заочной форме с их непосредственной работой.

#### 3. Требования к содержанию и структуре курсового проекта (работы)

3.1. Конкретные требования к содержанию и структуре курсовой работы (проекта) определяются спецификой дисциплины.

- 3.2. Курсовой проект (работа) в общем случае представляет собой текстовый документ, объемом 15-40 страниц печатного текста. Допускается оформление курсового проекта в виде графического материала, а также в форме презентации.
- 3.3. Текстовый документ должен включать в себя следующие обязательные разделы: цель и задачи проекта (работы); основную часть проекта (работы), структура которой зависит от его (ее) характера и специфики дисциплины; заключение; список литературы. Возможно наличие приложений в виде иллюстративных, графических, расчетных и других вспомогательных материалов.
- 3.4. К графическому материалу относятся: чертежи и схемы, представляемые в составе текстового документа, и, при необходимости, на отдельных листах для публичной защиты; демонстрационные листы, используемые для наглядного представления материала при его публичной защите; электронный файл презентации для публичной защиты.
- 3.5. Курсовой проект может носить проектный, технологический или программный характер. От характера проекта меняется содержание основной части текстового документа.
- 3.6. Курсовая работа может носить реферативный, расчетнопрактический, опытно-экспериментальный или программноисследовательский характер. От характера работы меняется содержание основной части текстового документа.

## 4. Организация выполнения курсового проекта (работы)

- 4.1. Кафедра, за которой закреплена дисциплина, предусматривающая выполнение курсовой работы (проекта), разрабатывает примерную тематику курсовых работ (проектов), которая приводится в программе соответствующей дисциплины, а также требования к их структуре и содержанию в рамках программы соответствующей дисциплины.
  - 4.2. Общее руководство и контроль хода выполнения курсового

- проекта (работы) осуществляет преподаватель соответствующей дисциплины, имеющий учебную нагрузку по руководству курсовой работой (проектом).
- 4.3. Конкретные темы курсовых работ (проектов) закрепляются за студентами на заседании кафедры и оформляются приказом проректора по учебной работе.
- 4.4. После утверждения темы курсовой работы (проекта) руководитель проекта (работы) формулирует задание и совместно со студентом составляет план работы. Задание выдается индивидуально в соответствии с темой исследования. В нем указываются необходимые исходные данные, перечень основных литературных источников, перечень глав (разделов) текстовой части работы, характер графического материала.
- 4.5.В ходе выполнения проекта (работы), при необходимости, возможна корректировка руководителем темы и исходных данных, если она не приводит к значительному увеличению объема самостоятельной работы студента.
- 4.6. Руководитель несет ответственность за содержание и соответствие заданию (теме) допущенного к защите проекта (работы).
- 4.7. Руководство курсовым проектом (работой) осуществляется путем индивидуальных или групповых консультаций, расписание которых составляется руководителем и доводится до сведения всех студентов.
- 4.8.Консультации по выполнению курсового проекта (работы) проводятся за счет объема времени аудиторных занятий, отводимых в рабочем учебном плане на контроль самостоятельной работы по дисциплине. В ходе консультаций преподавателем разъясняются отдельные элементы выполнения проекта или работы, поясняется назначение и примерное распределение времени на выполнение отдельных частей курсовой работы (проекта), даются ответы на вопросы студентов.
- 4.9. Допускается проведение дистанционных консультаций с использованием современных информационных технологий.

- 4.10.Основными функциями руководителя курсового проекта (работы) являются:
- консультирование по вопросам содержания и последовательности выполнения курсового проекта (работы);
  - оценка в баллах качества выполнения проекта (работы);
  - оказание помощи студенту в подборе необходимой литературы;
  - контроль хода выполнения курсового проекта (работы).

#### 5. Оценка результатов выполнения курсовых проектов (работ)

- 5.1. Защита курсового проекта (работы) является заключительным этапом курсового проектирования. Защита курсового проекта и курсовой работы является обязательной и проводится за счет времени, предусмотренного на выполнение проекта (работы).
- 5.2. Сроки защиты курсового проекта (работы) устанавливаются в недели. Конкретная период зачетной дата защиты определяется руководителем проекта и доводится до сведения студентов не позднее чем за Для выработки защиты. студентов устойчивых неделю ДΟ коммуникативных и речевых компетенций рекомендуется за неделю до защиты проводить предзащиту.
- 5.3. Оформленный курсовой проект (работа) сдается студентом руководителю на проверку не позднее чем за три дня до защиты. Руководитель принимает решение о допуске работы (проекта) к защите, либо возвращает проект (работу) на доработку с указанием замечаний.
- 5.4. Для проведения процедуры защиты курсового проекта (работы) при закрепленной кафедре создается комиссия в составе не менее трех человек. В состав комиссии обязательно входит руководитель курсового проекта и преподаватель, читающий лекции ПО соответствующей дисциплине. Возможно комиссии представителей участие В составе сторонних организаций, в том числе работодателей.
  - 5.5. Защита курсового проекта (работы) проводится публично.

Студенту отводится 5-7 минут для представления результатов работы продолжительностью.

При изложении материала студент должен продемонстрировать:

- умение кратко, четко и технически грамотно излагать содержание проекта (работы);
- умение обосновать выбранные пути и методы реализации проекта (работы) методики, технологии, алгоритмы и т.д.;
- владение теоретическим материалом по предмету курсового проекта (работы).

После завершения сообщения студенту предлагается ответить на вопросы членов комиссии и присутствующих по теме курсового проекта (работы).

- 5.6. По результатам защиты студенту выставляется оценка в процентах (согласно балльно-рейтинговой системе, далее БРС), которая отражает качество выполнения проекта и качество защиты (для выставления в зачетную книжку оценка по БРС переводится в традиционную пятибалльную шкалу). Критериями оценки являются:
  - обоснованность принятых решений;
- правильность расчетов и качество оформления курсовой работы (проекта);
  - качество доклада;
  - правильность и полнота ответов на вопросы.

Оценка заносится в экзаменационную ведомость, в которой также указывается название работы (проекта), а также указывается на титульном листе курсового проекта (работы).

- 5.7.В случае неудовлетворительной оценки проект (работа) подлежит повторной защите. Повторная защита курсового проекта (работы) допускается не более двух раз.
- 5.8. Студенту, не предоставившему курсовой проект (работу) до окончания зачетной недели, в ведомости выставляется «не аттестован», и он

считается имеющим академическую задолженность.

5.9. Все сданные работы (проекты) регистрируются в кафедральном журнале регистрации курсовых работ.

#### 6. Хранение курсовых проектов (работ)

- 6.1. Выполненные студентами курсовые проекты (работы) хранятся на соответствующей кафедре до окончания освоения студентами основной образовательной программы.
- 6.2. Лучшие курсовые работы (проекты), представляющие учебную методическую ценность, с согласия автора, могут быть использованы в качестве учебных пособий в кабинетах и лабораториях университета.

#### 7. Заключительные положения

- 7.1. Настоящее положение вступает в силу с момента утверждения его ректором университета.
- 7.2. Все изменения и дополнения, необходимость в которых возникает в процессе реализации основных образовательных программ высшего профессионального образования, могут быть внесены в настоящее Положение приказом ректора по представлению декана факультета (директора института) и согласованию с проректором по учебной работе.
- 7.3. Изменения И дополнения, внесение которых обусловлено изменением федеральных требований в сфере образования, вносятся в без чьей-либо положение представления cстороны. Положение, претерпевшее изменения и дополнения в связи с изменением федеральных требований, считается следующей редакций.

## Лист ознакомления

# ПОЛОЖЕНИЕ О КУРСОВОЙ РАБОТЕ (ПРОЕКТЕ)

ПЛ-\_\_\_\_-2014

№ п/п	Наименование структурного подразделения	Должность	ФИО	Подпись	Дата