
Министерство сельского хозяйства Российской Федерации

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования**

Брянский государственный аграрный университет

Принято на Ученом совете
ФГБОУ ВО Брянский ГАУ
Протокол № 4 от «24» ноября 2023 г.

УТВЕРЖДАЮ:
Ректор _____ С.М. Сычёв

ПОЛОЖЕНИЕ
о курсовом проектировании и выполнения
курсовых работ

Брянская область
2023

1. Назначение и область применения

1.1. Настоящее Положение о курсовом проектировании и выполнении курсовых работ (далее - Положение) входит в систему локальных правовых актов, обеспечивающих образовательную деятельность федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Брянский государственный аграрный университет» (далее - Университет). Положение конкретизирует требования к планированию и организации курсового проектирования и выполнения курсовых работ.

1.2. Положение является обязательным для применения должностными лицами, сотрудниками подразделений и профессорско-преподавательским составом (ППС) Университета, участвующими в организации и осуществлении курсового проектирования и выполнения курсовых работ.

1.3. В данное Положение могут быть внесены изменения и дополнения в порядке, установленном в Университете для нормативных документов данного вида.

2. Нормативные основания

Положение разработано на основе следующих нормативных актов:

– Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 №273-ФЗ;

– Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации №245 от 06.04.2021 г. «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры;

– Устава федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Брянский государственный аграрный университет»;

– федеральных государственных образовательных стандартов по реализуемым в Университете программам (далее - образовательные стандарты).

3. Общие положения

3.1. Курсовое проектирование и выполнение курсовой работы является фиксированным видом внеаудиторной академической работы студентов, направленным на закрепление теоретического курса по одной или нескольким учебным дисциплинам, и имеет своей целью овладение методикой и навыками самостоятельного решения конкретных задач на основе приобретённых знаний при изучении соответствующих дисциплин.

3.2. Курсовой проект и курсовая работа в целом выполняются в рамках подготовки студента к решению профессиональных задач.

3.3. Целью выполнения курсовых проектов и курсовых работ является выработка у студентов как универсальных базовых, так и профессиональных компетенций в виде знаний, умений, навыков, способностей и т.д.

3.4. Курсовое проектирование и выполнение курсовых работ в рамках ОПОП ВО представляет собой систему, предполагающую связь между курсовыми проектами и работами, с последующим выходом на выпускную квалификационную работу.

3.5. Курсовой проект является разработкой инженерно-экологического решения, отражением его на технических чертежах и в виде сметных, конструктивных и других расчётов с его обязательной проработкой и обоснованием.

3.6. Курсовая работа включает в себя работы, связанные с анализом соответствующих явлений и процессов, выработкой и обоснованием рекомендаций по дальнейшему совершенствованию явлений и процессов. Она может иллюстрироваться рисунками и схемами.

3.7. Курсовые проекты и работы выполняются во внеаудиторное время.

3.8. Курсовая работа (проект) выполняется в пределах одного семестра и отражает содержание одной дисциплины.

4. Планирование и организация курсового проектирования

4.1. Тематика курсовых проектов и работ ежегодно определяется обеспечивающей курсовое проектирование кафедрой, согласуется с руководителем ОПОП по обеспечиваемой специальности/направлению подготовки, утверждается на заседании кафедры в установленные в Университете сроки.

Согласованные темы курсовых проектов и работ по дисциплине на соответствующие учебные годы включаются в фонд оценочных средств.

4.2. Принцип выбора/закрепления темы курсового проекта (работы) за студентом определяется кафедрой.

4.3. Организационная основа работы студента над курсовым проектом (работой):

– задание студенту на выполнение КП, подписанное руководителем и принятое к исполнению студентом; если задание предусматривает сбор исходных данных на производстве, оно должно выдаваться до отъезда на соответствующую практику;

– согласованный с руководителем план-график работы студента над курсовым проектом (разработанный на основе примерного укрупнённого плана- графика курсового проектирования по учебной дисциплине).

4.4. Руководство курсовыми проектами и работами поручается, как правило, наиболее квалифицированным преподавателям соответствующей кафедры или специалистам, работающим непосредственно на производстве.

4.5. Закрепление тем и руководителей курсовых проектов и работ за конкретным студентом осуществляется путем издания соответствующего распоряжения института.

4.6. Информационно-методическое обеспечение курсового проектирования и процесса выполнения курсовых работ – методические указания для написания курсовых работ по соответствующей дисциплине.

4.7. Перед началом выполнения курсовых проектов и работ ведущий преподаватель по дисциплине проводит вводную групповую консультацию, на которой разъясняет основные положения и даёт методические указания по выполнению курсовых проектов и работ. В ходе проектирования руководитель обеспечивает регулярные (1-2 раза в неделю) индивидуальные консультации студентов и контроль за ходом выполнения курсовых проектов и работ.

4.8. Требования к оформлению курсовых проектов и работ устанавливаются кафедрой.

5. Общие принципы оценки индивидуальных результатов курсового проектирования и выполнения курсовых работ

5.1. Оценка индивидуальных результатов курсового проектирования.

5.1.1. Защита подготовленного курсового проекта является одним из индивидуальных аттестационных испытаний студента в рамках контроля качества освоения им программы учебной дисциплины. На защиту предоставляются курсовые проекты, допущенные к ней (без замечаний или с замечаниями) руководителями.

5.1.2. Защита состоит в кратком докладе студента (до 5 минут) и в ответах на вопросы.

5.1.3. В ходе аттестационного испытания устанавливаются:

- степень авторского вклада студента в представленный к защите курсовой проект (работу);
- качественный уровень достижения студентом учебных целей и выполнения им учебных задач курсового проектирования.

5.1.4. Участники процесса аттестации студента по итогам его работы над курсовым проектом используют четыре приведённых ниже группы критериев оценки:

- критерии оценки качества процесса подготовки курсового проекта (работы);
- критерии оценки содержания курсового проекта (работы);
- критерии оценки оформления курсового проекта (работы);
- критерии оценки процесса защиты курсового проекта (работы).

5.1.5. Претензии и несогласия по поводу оценки курсового проекта (работы) принимаются в день защиты.

5.1.6. Защищенные проекты (работы) хранятся на кафедре в течение всего периода обучения студентов.

5.2. Оценка индивидуальных результатов выполнения курсовых проектов (работ).

5.2.1. Курсовые проекты (работы) сдаются на проверку руководителю курсовой работы.

5.2.2. При сдаче курсового проекта (работы) преподаватель проверяет расчеты, чертежи, пояснительную записку, проводит собеседование со студентом по подготовленной курсовой работе.

5.2.3. В ходе собеседования устанавливаются:

- степень авторского вклада студента в представленный руководителю курсовой проект (работу);
- качественный уровень достижения студентом учебных целей и выполнения им учебных задач процесса выполнения курсового проекта (работы).

5.2.4. Оценка курсового проекта (работы) осуществляется в соответствии с ранее установленными в методических указаниях и заранее доведенными до студента критериями.

5.2.5. При аттестации студента по итогам его работы над курсовым проектом (работой) руководителем используются четыре приведённых ниже группы критериев оценки:

- критерии оценки качества процесса подготовки курсового проекта (работы);
- критерии оценки содержания курсового проекта (работы);
- критерии оценки оформления курсового проекта (работы);
- критерии оценки результата участия студента в собеседовании по теме курсового проекта (работы).

5.2.6. Претензии по поводу оценки курсового проекта (работы) принимаются в течение трех дней после даты, установленной в графике сдачи курсового проекта (работы). После этого апелляции не принимаются.

5.3. Студент, не представивший в установленный срок курсовой проект (работу) по неуважительным причинам или не защитивший курсовой проект (работу), считается имеющим академическую задолженность.

СОГЛАСОВАНО:

Проректор по учебной работе и цифровизации	А.В. Кубышкина
Начальник управления качеством образовательного процесса и учебно-методической работы	Т.А. Казимилова
Начальник управления правового обеспечения и кадровой работы	М.Ф. Белоус
И.о. директора института экономики и агробизнеса	В.Ю. Симонов
Директор института ветеринарной медицины и биотехнологии	И.В. Малявко
Директор инженерно- технологического института	А.М. Гринь
Директор института энергетики и природопользования	Д.А. Безик
Руководитель учебно-производственной практики и трудоустройства выпускников	В.И. Андронов
И.о. председателя профкома студентов	М.Ю. Васина
Председатель объединенного совета обучающихся	А.В. Бобков
Председатель совета родителей	А.И. Купреенко