

МИНОБРНАУКИ РОССИИ
Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего образования
«Астраханский государственный университет»
(Астраханский государственный университет)

УТВЕРЖДЕНО
приказом ректора
от 07.06.2017 № 08-01-01/410 а

ПОЛОЖЕНИЕ
о курсовых работах (проектах) обучающихся
Астраханского государственного университета

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение определяет основные требования к организации выполнения, промежуточному контролю и защите курсовых работ (проектов) по образовательным программам высшего образования, выполняемых обучающимися Астраханского государственного университета (далее – Университет, АГУ).

1.2. Настоящее Положение разработано в соответствии со следующими нормативными документами:

– Федеральным законом от 29.12.2012 г. №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;

– Федеральными государственными стандартами высшего образования (далее – ФГОС ВО);

– порядком организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 05.04.2017 г. № 301;

– Уставом федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Астраханский государственный университет»;

– другими нормативными актами.

1.3. Курсовая работа (проект) по дисциплине (модулю) является одной из форм внеаудиторной контактной работы обучающихся с преподавателем, результаты которой оцениваются при проведении промежуточной аттестации обучающихся.

1.4. Выполнение обучающимися курсовых работ (проектов) осуществляется под руководством преподавателя, в соответствии с учебным планом, в рамках часов, отведенных на освоение конкретной дисциплины (модуля) и направлено на:

- формирование компетенций, практических умений, навыков и (или) опыта деятельности в рамках решения профессиональных задач;
- систематизацию и закрепление полученных теоретических знаний и практических умений по дисциплине;
- углубление теоретических знаний в соответствии с заданной темой;
- формирование умений применять теоретические знания при решении поставленных вопросов;
- формирования умений использовать справочную, нормативную и правовую документацию;
- развития творческой инициативы, самостоятельности, ответственности и организованности;
- подготовки к итоговой (государственной итоговой) аттестации.

1.5. Количество курсовых работ (проектов), наименование дисциплин (модулей), по которым они предусматриваются, и количество часов обязательной учебной нагрузки обучающегося, отведенное на их выполнение, определяются учебным планом образовательной программы.

Объем учебной нагрузки, выделяемой на курсовое проектирование (выполнение курсовой работы), составляет 18 академических часов.

1.6. Курсовое проектирование (выполнение курсовых работ) является формой научно-исследовательской и/или проектной работы обучающихся, которое осуществляется в виде курсового проекта, курсовой работы, в дополнительных форматах.

1.6.1. Курсовой проект (далее проект) – учебная работа научно-исследовательского и научно-инновационного характера, содержащая решение научно-технической задачи проектно-технологического характера, предполагающая получение конкретного инновационного продукта – социальной технологии, устройства, сервиса, практики, алгоритма, пакета документов, программы мероприятий и т.д. и оформленная в виде конструкторских, технологических, программных и других проектных документов.

Проект должен способствовать выработке определенных компетенций и развитию навыков и умений путем решения конструкторских или (и) технологических задач, проведения инженерных расчетов, оформления графической части проекта, а также подготовке обучающихся к творческому решению конкретных задач при выполнении выпускной квалификационной работы (ВКР).

1.6.2. Курсовая работа (далее работа) – учебная работа, содержащая результаты теоретических и (или) экспериментальных исследований по отдельной учебной дисциплине. Целью и содержанием работы является выработка конкретных компетенций и развитие навыков теоретических и экспериментальных исследований, инженерных расчетов, оценки результатов исследований, способствующих подготовке к выполнению ВКР.

Содержание курсовой работы должно отвечать следующим основным требованиям:

- курсовая работа должна проявлять исследовательскую самостоятельность автора, раскрывать основные проблемы избранной для исследования темы, носить исследовательский характер и иметь практическую направленность;

- содержание работы должно подтверждать знание обучающимся литературы по данной отрасли науки, осведомленность об основных направлениях науки в области изучаемой проблемы;

- в работе должен быть использован фактический материал в области изучаемой проблемы, необходимые аналитические и статистические данные;

- в работе должно быть продемонстрировано умение автора обобщать и анализировать материал, а также должен быть соблюден необходимый профессиональный и литературный уровень изложения материала.

1.6.3. Дополнительные форматы, которые могут быть предусмотрены образовательной программой: междисциплинарные работы (проекты), исследовательские работы (проекты), комплексные курсовые работы (проекты) и прочие.

1.7. Курсовая работа (проект) может выполняться индивидуально одним обучающимся или коллективно несколькими обучающимися.

1.8. Курсовая работа (проект) выполняются на языке освоения образовательной программы. Допускается выполнение курсовой работы (проекта) на иностранном языке, если это предусмотрено соответствующей образовательной программой.

2. Тематика курсовых работ (проектов)

2.1. При разработке образовательной программы ее руководитель совместно с рабочей группой планирует выполнение курсовых работ (проектов) по наиболее значимым дисциплинам (модулям) с учетом предложений научных структурных подразделений Университета (при наличии), представителей работодателей, область научных интересов которых соответствует направленности (профилю) образовательной программы.

2.2. Тематика курсовых работ (проектов) предлагается преподавателями, ведущими соответствующие занятия лекционного типа, в рамках которой осуществляется курсовое проектирование (курсовая работа), рассматривается и утверждается на заседании кафедры, реализующей дисциплину (модуль), и в установленном порядке вносится в соответствующие разделы рабочих программ дисциплин (модулей).

Тематика курсовых работ (проектов) должна соответствовать целям и задачам освоения конкретной дисциплины (модуля), отмеченным в рабочей программе дисциплины (модуля), проблематике научных интересов профессорско-преподавательского состава кафедры, современному состоянию науки и опыту педагогической (производственной) деятельности, а также включать в себя элементы самостоятельности и практикоориентированности.

Тематика курсовых работ (проектов) подлежит ежегодному обновлению.

2.3. Темы курсовых работ (проектов) рекомендуется основывать на фактическом материале профильных предприятий и учреждений, на научных работах сотрудников кафедры, студенческих конструкторских бюро и групп проектного обучения, использовать новейшие достижения отечественной и зарубежной науки, актуальные прикладные аспекты, фактический материал профильных предприятий и учреждений. Темы курсовых работ (проектов) могут быть комплексными.

Тема курсовой работы (проекта) может быть связана с программой производственной практики обучающегося, а для лиц, обучающихся по очно-заочной (вечерней) и заочной формам – с их непосредственной работой.

2.4. В процессе закрепления за обучающимися тем курсовых работ (проектов) они могут редактироваться в рамках тематики, определенной в рабочих программах дисциплины (модуля) с учетом сферы научных интересов, особенностей и индивидуальных потребностей обучающихся при освоении образовательной программы.

Обучающийся имеет право предложить руководителю свою тему курсовой работы (проекта). Руководитель имеет право уточнить предложенную обучающимся тему курсовой работы с учетом требований, определенных рабочей программой дисциплины (модуля).

2.5. Закрепление тем курсовых работ (проектов) за обучающимися (с указанием руководителей) оформляется протоколом заседания кафедры в течение первого месяца от начала семестра, в котором выполняется курсовая работа (проект). В протоколе указываются, в том числе, тема курсовой работы (проекта), сведения об обучающемся (фамилия, имя, отчество, направление подготовки, форма обучения, курс, группа), сведения о руководителе (фамилия, имя, отчество, должность), дисциплина, по которой она выполняется.

2.6. В рамках группового проектного обучения допускается выполнение курсового проекта (работы) по одной теме группой обучающихся с определением объема выполнения и индивидуального задания для каждого обучающегося.

2.9. Для методического сопровождения подготовки курсовых работ (проектов) и обеспечения единства предъявляемых требований кафедра, осуществляющая руководство подготовкой курсовых работ (проектов), разрабатывает методические указания по их выполнению. В методических указаниях должны быть определены основные задачи курсовой работы (проекта), ее структура, объем текста и виды приложений, требования к оформлению и выполнению приложений, порядок выполнения работы, сроки и порядок аттестации курсовой работы (проекта), а также иные требования (при необходимости).

3. Порядок и сроки выполнения курсовой работы (проекта)

3.1. Порядок выполнения курсовой работы (проекта) и критерии ее оценки определяются кафедрой и доводятся до сведения студентов.

3.2. Порядок выполнения курсовой работы (проекта), как правило, включает в себя следующие этапы:

- выбор и утверждение темы курсовой работы (проекта), назначение научного руководителя;
- составление плана работы;
- поиск и обработка источников информации;
- подготовка и оформление текста;
- представление работы руководителю.

3.3. Сроки сдачи и защиты курсовой работы (проекта) определяются факультетом в соответствии с учебными планами, календарным учебным графиком и доводятся до сведения обучающихся путем размещения на информационных стендах или на страницах факультетов официального интернет-портала АГУ.

4. Руководство и защита курсовой работы (проекта)

4.1. Каждому обучающемуся назначается научный руководитель курсовой работы (проекта) из числа профессорско-преподавательского состава кафедры, за которой закреплена соответствующая дисциплина. Руководителя курсовой работы (проекта) назначает кафедра в соответствии с распределением учебной нагрузки, выполняемой профессорско-преподавательским составом кафедры.

4.2. Научный руководитель обеспечивает: уточнение темы курсовой работы (проекта), разработку задания по избранной теме, планирование и составление графика подготовки работы, контроль выполнения отдельных этапов работы, научно-методическое руководство, помощь в определении круга источников и литературы по избранной теме, групповые и индивидуальные консультации, оценку курсовой работы и составление письменного отзыва на курсовую работу (проект) (в случае, если защита курсовой работы (проекта) проводится в форме представления письменного отзыва руководителя) (приложение 1).

4.3. В дополнение к научному руководителю обучающимся могут быть назначены консультанты по выполнению курсовой работы (проекта) из числа работников, замещающих должности, относящиеся к профессорско-преподавательскому составу, научных работников Университета или работников сторонних организаций, профессиональная деятельность и/или научные интересы которых связаны с темой курсовой работы (проекта).

4.4. Для проведения процедуры защиты курсовой работы (проекта) обучающийся представляет ее на кафедру, на которой она выполнялась, не позднее, чем за 10 дней до даты ее защиты.

4.5. Форма защиты курсовой работы определяется кафедрой. Защита курсовой работы (проекта) может проводиться в форме представления

письменного отзыва руководителя, в форме публичной защиты перед комиссией, в иных формах.

В случае защиты курсовой работы (проекта) с комиссией состав комиссии определяется заведующим кафедрой. В ее состав могут входить заведующий кафедрой, научный руководитель, преподаватель, читающий лекции по данной дисциплине, а также другие преподаватели по профилю курсовой работы (проекта).

4.6. В качестве публичной защиты курсовой работы (проекта) обучающемуся может быть засчитан доклад на студенческой или иной научной конференции, а также на научном семинаре кафедры, на которой выполнялась работа. В этом случае оценка курсовой работы (проекта) определяется научным руководителем.

4.7. Отметки по курсовым работам проставляются на основании результатов как текущей работы обучающихся над курсовым проектом (работой), так и его защиты.

Обучающийся, не предоставивший в установленный срок курсовую работу (проект), не защитивший ее по неуважительной причине или получивший неудовлетворительную оценку по курсовой работе (проекту), считается имеющим академическую задолженность по соответствующей дисциплине.

4.8. График приема защит курсовых работ (проектов) включается в расписание промежуточной аттестации обучающихся.

5. Рекомендуемые требования к структуре курсовой работы (проекта)

5.1. Объем курсовой работы (проекта), как правило, должен составлять не более 30 страниц стандартного компьютерного текста. Работа оформляется на одной стороне листа формата А4 (210x297 мм). Расстояние между строчками полтора интервала, шрифт – Times New Roman, размер шрифта 14. Каждый раздел курсовой работы (проекта) начинается с новой страницы.

Конкретные требования к оформлению и параметрам печатного текста курсовой работы (проекта) разрабатываются кафедрой.

5.2. Курсовая работа (проект) должна содержать следующие элементы:

- титульный лист (приложение 2);
- содержание (оглавление), представляющее собой составленный в последовательном порядке список всех заголовков разделов работы с указанием страниц, на которых соответствующий раздел располагается;
- введение, в котором обосновывается актуальность темы курсовой работы (проекта), показывается степень ее изученности, определяется объект, предмет, цели, задачи, хронологические и территориальные рамки, понятийный аппарат, дается анализ источников, определяется место и значение в соответствующей области науки и практики, приводятся методы исследования;
- основная часть, которая может содержать следующие части: главы, параграфы (разделы), пункты, подпункты. Структурные элементы основной

части должны быть взаимосвязаны. В основной части работы излагается материал темы, решаются задачи, поставленные во введении;

- заключение – часть курсовой работы (проекта), представляющая собой краткое изложение основных, наиболее существенных результатов проведенного самостоятельного исследования обучающегося, сформулированных в виде выводов, соответствующих цели и поставленным во введении задачам исследования;

- список литературы, включающий изученную и использованную литературу (нормативно-правовые акты, учебная литература, монографические исследования, статьи и др., в том числе переведенные на русский язык и на языке оригинала, статистические издания, справочники и интернет-ресурсы и пр.), свидетельствует о степени изученности проблемы и сформированности у обучающегося навыков самостоятельной работы. Как правило, не менее 25% источников, используемых при написании курсовой работы (проекта) должны быть изданы за последние пять лет;

- приложения (если имеются), которые могут включать связанные с выполненной курсовой работой (проектом) вспомогательные иллюстративно-графические, табличные, расчетные и текстовые материалы, которые нецелесообразно приводить в основном тексте работы, материалы, дополняющие текст работы, промежуточные вычисления, расчеты, выкладки, экспериментальные материалы, инструкции, описание методик, технологий, программных средств и т.п., протоколы испытаний (экспериментов), заключения экспертизы, акты внедрения и т.д.

6. Хранение курсовых работ (проектов)

6.1. Курсовые работы (проекты) передаются обучающимися на кафедру в сканированном электронном виде для хранения в течение времени, указанном в номенклатуре дел кафедры. По окончании срока хранения курсовые работы (проекты) списываются по акту комиссией, назначаемой заведующим кафедрой.

6.2. Курсовые работы (проекты), представляющие учебно-методический интерес, хранятся на кафедре до трех лет и могут быть использованы в качестве учебно-методических пособий или методических рекомендаций для обучающихся.

Приложение 1
к Положению о курсовых работах
(проектах) обучающихся в Астраханском
государственном университете

*Форма отзыва руководителя
(рекомендуемая)*

Отзыв на курсовую работу (проект)

Фамилия Имя Отчество (*в родительном падеже*),
студента(ки) ____ курса очной/заочной/очно-заочной формы обучения
направления подготовки 00.00.00 *Наименование направления*
(направленность (профиль «*Наименование профиля*»))

Тема: « _____ »

Актуальность: курсовая работа (проект) посвящена _____.

В первой главе _____.

Вторая глава _____.

Выводы, сделанные в заключении, соответствуют целям и задачам,
поставленным во введении.

Проанализирован _____ объем литературы.

За время работы студент(ка) проявил(а) себя как _____.

Таким образом, работа выполнена на уровне, соответствует требованиям,
предъявляемым к курсовым работам (проектам), и заслуживает оценку
_____.

Руководитель
ученая степень, ученое звание,
должность, место работы

(подпись)

Ф.И.О.

« ____ » _____ 20__ г.

Приложение 2
к Положению о курсовых работах
(проектах) обучающихся в Астраханском
государственном университете

*Образец оформления титульного листа
(рекомендуемый)*

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«АСТРАХАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»**

факультет

кафедра

Фамилия Имя Отчество

название курсовой работы (проекта)

Курсовая работа (проект), выполнена в рамках изучения дисциплины

« _____ »

указывается название дисциплины

Направление подготовки/ специальность: 00.00.00. Наименование
Направленность (профиль): Наименование

Научный руководитель: _____
(ученая степень, должность, Ф.И.О.)

Астрахань – 20__