

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ОБРАЗОВАНИЮ
ГОУ ВПО
УФИМСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ АКАДЕМИЯ
ЭКОНОМИКИ И СЕРВИСА

Кафедра «Технология и конструирование одежды»

ДИПЛОМНОЕ ПРОЕКТИРОВАНИЕ
Методические указания
по выполнению выпускной квалификационной работы
для студентов специальности 260901.65 Технология швейных изделий

УФА-2008

Составители: Полатынская Н.П. Дмитриева Е.Н., Каюмова Р.Ф.,
Гирфанова Л.Р.

УДК 687.01. (047.31)
Д 46

Дипломное проектирование: Методические указания по выполнению выпускной квалификационной работы для студентов специальности 260901.65 Технология швейных изделий / Сост.: Н.П. Полатынская, Е.Н. Дмитриева, Р.Ф. Каюмова, Л.Р. Гирфанова. – Уфа: Уфимск. гос. академия экономики и сервиса, 2008. – 75 с.

Методические указания по содержанию выпускной квалификационной работы для студентов специальности 260901.65 Технология швейных изделий. В методических указаниях предложена различная тематика дипломных проектов. Методические указания включают расчетные формулы

Предназначены для студентов всех форм обучения. Одобрены учебно-методическим советом специальности.

Библиогр.: 49 назв.

Рецензент: доцент, канд. техн. наук Бикбулатова А.А.

© Полатынская Н.П. Дмитриева Е.Н.,
Каюмова Р.Ф., Гирфанова Л.Р., 2008
© Уфимская государственная академия
экономики и сервиса, 2008

1. ОСНОВНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ О ВЫПУСКНЫХ КВАЛИФИКАЦИОННЫХ РАБОТАХ

Подготовка и защита выпускной и квалификационной работы является одной из важнейших форм итоговой аттестации студентов в вузе, подтверждающей овладение студентом всеми компетенции специалиста. Защита выпускной работы проходит в государственной аттестационной комиссии, которая принимает решение о присвоении квалификации инженера по специальности 260901.65 Технология швейных изделий.

Основной целью выпускной квалификационной работы является самостоятельное решение научной и/или технической задачи, соответствующей профилю специальности.

Квалификационная работа выполняется в форме дипломного проекта или научно–исследовательской работы.

В качестве тем дипломных проектов могут быть предложены:

- проекты реконструкции или технического перевооружения действующих предприятий сферы сервиса, Домов моды, крупных ателье по изготовлению одежды на индивидуального потребителя, а также швейных предприятий различных организационно-правовых форм и др.,

- проекты реконструкции или технического перевооружения швейного производства многопрофильных предприятий сферы сервиса (комбинаты бытового обслуживания и др.),

- проекты различных предприятий по изготовлению одежды на индивидуального потребителя (Дома моды "Люкс", Дома моды по изготовлению национальной одежды, Дома моды меховой одежды, предприятия по изготовлению сценической одежды и др.),

- проекты технологических процессов с детальной проработкой вопросов конструкторской или технологической подготовки производства конкурентоспособных изделий,

- инновационные проекты.

Индивидуальность тем определяются различными исходными данными (мощность предприятия, ассортимент изделий, целевой потребитель и др.), а также целью проектирования. В качестве цели проектирования может быть взято: повышение качества изделий, повышение категорийности предприятия, снижение себестоимости изделий, улучшение использования производственных площадей и оборудования, расширение видов оказываемых услуг и повышение качества обслуживания.

Тематика проектов может быть расширена за счет реальной потребности предприятия и выполняться по их заданиям.

Дипломные задания обязательно дополняются индивидуальной инженерной частью в области конструирования, технологии, материаловедения, охраны труда, автоматизации технологических процессов, исследовательской и изобретательской деятельности. Индивидуальное задание может носить научно–исследовательский или аналитический