

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Федеральное государственное образовательное учреждение
высшего образования
«Северо-Осетинский государственный университет имени Коста
Левановича Хетагурова»

Аннотации рабочих программ учебных дисциплин
по направлению 54.04.01 Дизайн
Магистерская программа:

«Дизайн костюма»

Руководитель программы – к.т.н., доцент Хохеева Зельяна Зауровна

Квалификация (степень)
Магистр

Аннотации рабочих программ части Государственная итоговая аттестация (блок 3) магистерских программ

1. Пояснительная записка

1.1. Программа государственной итоговой аттестации выпускников по направлению 54.04.01 Дизайн, программа «Дизайн костюма» определяет цель, задачи, структуру, содержание, порядок государственной итоговой аттестации, требования к выпускным квалификационным работам и порядку их выполнения, критерии оценки государственных экзаменов и (или) защиты выпускной квалификационной работы.

Порядок проведения государственной итоговой аттестации (далее - ГИА), состав и функции государственных экзаменационных комиссий и апелляционных комиссий, особенности проведения ГИА для выпускников из числа лиц с ограниченными возможностями) регламентируются Порядком проведения государственной итоговой аттестации по программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры в ФГБОУ ВО «Северо-Осетинский государственный университет им. К.Л. Хетагурова»;

1.2. Целью государственной итоговой аттестации является установление соответствия уровня подготовленности обучающегося к решению профессиональных задач требованиям федерального государственного образовательного стандарта высшего образования 54.04.01 Дизайн, программа «Дизайн костюма» с оценкой степени указанного соответствия.

1.3. Задачи государственной итоговой аттестации:

Основные задачи государственной итоговой аттестации направлены на формирование и проверку освоения следующих компетенций: ОК-1, ОК-2, ОК-3, ОПК-1, ОПК-2, ОПК-3, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-7, ОПК-8, ОПК-9, ОПК-10, ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-4, ПК-5.

Оценить готовность выпускника к следующим типам профессиональной деятельности:

- проектный (дизайнерский)
- организационно-управленческий

оценить готовность выпускника решать следующие профессиональные задачи:

в области проектной (дизайнерской) деятельности:

- Выполнение работ по эскизному проектированию, конструированию, моделированию, макетированию моделей изделий легкой промышленности, в том числе не имеющих аналогов.
- Разработка проектной, рабочей технической документации, оформление законченных проектно-конструкторских работ.
- Осуществление авторского надзора и контроля за изготовлением изделий легкой промышленности.

в области производственно - конструкторской деятельности:

- Проектирование, модификация и доработка моделей/коллекций изделий легкой промышленности, в том числе дизайнерских и эксклюзивных.
- Изготовление, апробация и адаптация моделей/коллекций к технологическому процессу производства изделий легкой промышленности
- Разработка конструкторско- технологической документации с учетом требований качества и соответствия нормативным документам;

в области организационно - управленческой деятельности:

- Планирование, организация и контроль качества выполнения работ по проектированию моделей/ коллекций изделий легкой промышленности

- Управление работой коллективов исполнителей по разработке моделей на основе изучения передового национального и международного опыта в проектировании и производстве, в обеспечении качества изделий легкой промышленности и в проведении научных исследований.

- Управление работой коллективов исполнителей по разработке моделей на основе изучения передового национального и международного опыта в проектировании и производстве, в обеспечении качества изделий легкой промышленности и в проведении научных исследований.

□ выявить уровень сформированности у выпускника результатов освоения ОПОП: универсальных, общепрофессиональных, профессиональных

Государственная итоговая аттестация (ГИА) входит в обязательную часть программы 3 блока 3 и является завершающим этапом процесса освоения студентами федерального государственного образовательного стандарта ФГОС ВО по направлению, и реализуется во 2 семестре обучения на физико-техническом факультете кафедрой дизайна, конструирования изделий легкой промышленности.

2. Структура государственной итоговой аттестации.

2.1. Государственная итоговая аттестация по направлению подготовки (специальности 29.04.05 Конструирование изделий легкой промышленности, профиль подготовки «Конструирование швейных изделий» проводится в форме:

□ государственного экзамена по направлению подготовки «Дизайн» и защиты выпускной квалификационной работы магистра,

2.2. Результаты каждого государственного аттестационного испытания определяются оценками «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно». Оценки «отлично», «хорошо», «удовлетворительно» означают успешное прохождение государственного аттестационного испытания.

1

3. Содержание и порядок проведения государственного экзамена

3.1. Форма проведения государственного экзамена: устная.

3.2. Содержание государственного экзамена.

Государственный междисциплинарный экзамен представляет собой итоговое испытание по профессионально-ориентированным вопросам, устанавливающее соответствие подготовленности выпускников к решению профессиональных задач.

Государственный междисциплинарный экзамен проводится с целью обобщения, систематизации и аналитического осмысления знаний, полученных студентами в процессе обучения в вузе.

Программа экзамена состоит из четырех разделов:

- Дизайн-проектирование,
- Творческие концепции дизайна,
- Современные проблемы дизайна,
- Искусствоведение.

Билет междисциплинарного (комплексного) государственного экзамена входит 2 теоретических вопроса из 4х разделов и профессиональная задача из области проектирования изделий легкой промышленности.