

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего
образования «Ингушский государственный университет»
386001, Республика Ингушетия, г. Магас, проспект И.Б. Зязикова, 7
Тел/факс: 8 (8734) 55-42-22 [Http://www.inggu.ru](http://www.inggu.ru) E-mail: info@inggu.ru
Кафедра химии

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ
«Итоговая аттестация (Оценка диссертации на предмет ее соответствия установленным критериям)»

Специальность

1.2.2. Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ

Уровень образования

высшее образование – подготовка кадров высшей квалификации

Форма обучения

очная

Магас, 2024 г.

Специальность: 1.4.2. Аналитическая химия

Уровень программы: высшее образование – подготовка кадров высшей квалификации (аспирантура)

Форма обучения: очная

Общая трудоемкость дисциплины: 6 з.е., 216час

Целью итоговой аттестации:

- является установление уровня подготовленности обучающегося образовательной организации высшего образования, осваивающего образовательную программу подготовки научно-педагогических кадров высшей квалификации, к выполнению профессиональных задач и соответствия его подготовки федеральным государственным требованиям по специальности 1.4.2. Аналитическая химия.

Задачи дисциплины:

- состоит в том, что на основании полученных теоретических знаний и практического овладения методами анализа, а также методами расчета результатов эксперимента, аспиранты могли освоить такие разделы химии правильно выбирать методы исследования веществ в соответствии с поставленной перед ними проблемой, разработать схему анализа, практически провести его и интерпретировать полученные результаты.

Трудоемкость государственной итоговой аттестации

Трудоемкость итоговой аттестации в зачетных единицах определяется ОПОП в соответствии с ФГТ по специальности 1.4.2. Аналитическая химия **6 з.е., 216 часа.**

Форма контроля и аттестации:

Итоговая аттестация обучающихся по программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре проводится в форме защиты подготовленной аспирантов диссертации на соискание ученой степени кандидата наук на заседании профилирующей кафедре, где комиссия оценивает ее на предмет соответствия установленным критериям и выдает соответствующее заключение.