

Аннотация
рабочей программы дисциплины/модуля/практики
«Итоговая аттестация
(Оценка диссертации на предмет ее соответствия установленным критериям)»

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 комиссии оценивает ее на предмет соответствия установленным критериям и выдает соответствующее заключение.