

ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА

18.04.01 – Химическая технология

Аннотация рабочей программы

дисциплины «Научно-исследовательская работа в семестре»

Общая трудоемкость дисциплины составляет 21 зач. единицу, 756 часов, форма промежуточной аттестации – диф. зачет.

Программой дисциплины предусмотрены следующие виды занятий: лабораторные – 340 часов; самостоятельная работа обучающегося составляет 416 часов.

Дисциплина предусматривает изучение следующих основных разделов:

Дисциплина включает только лабораторные занятия. Тема исследовательской работы разрабатывается индивидуально для каждого магистранта, в соответствии с направлением магистерской выпускной квалификационной работы, с актуальными химико-технологическими проблемами промышленности строительных силикатных материалов и современными научными тенденциями.