ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА

19.06.01 Промышленная экология и биотехнологии (экология) очная форма обучения

Аннотация рабочей программы дисциплины «Научные исследования»

Общая трудоемкость дисциплины составляет 138 зач. единиц, 4968 часов, форма промежуточной аттестации — дифференциальный зачет в 1,2,3,4,5,6 и 7 семестрах.

Программой дисциплины предусмотрены практические занятия 240 часов, самостоятельная работа обучающегося составляет 4728 часов.

Дисциплина предусматривает изучение следующих основных разделов:

- 1. Постановка и корректировка научной проблемы, решаемой в диссертации.
- 2. Работа с источниками научно-технической информации по тематике НИР.
 - 3. Проведение самостоятельного научного исследования.
- 4. Подготовка презентаций и докладов по результатам НИР на научных семинарах, конференциях, симпозиумах, школах.
- 5. Подготовка публикаций по результатам НИР в рецензируемых научных журналах, рекомендованных ВАК России для опубликования материалов диссертации.