

АННОТАЦИЯ

рабочей программы дисциплины

Учебная практика

Технологическая (проектно-технологическая) практика

по направлению подготовки магистратуры

01.04.02 «Прикладная математика и информатика»

направленность подготовки

«Математическое моделирование»

1. Основные разделы дисциплины

Компьютерное управление технологическим процессом, экспериментом, оборудованием. Современные подходы к постановке количественных экспериментов и обработке экспериментальных данных. Публикация в периодической печати результаты НИР. Оформление комплекта документов на государственную регистрацию разработанного продукта.

2. Объем курса, виды учебной работы и формы промежуточной аттестации:

Очная форма обучения:

Трудоемкость дисциплины:

всего часов

всего недель

Формы промежуточной аттестации:

зачет с оценкой

- 6 зачетных единиц

- 216 час.

- 4 недели

- 2 семестр