

Министерство образования и науки РФ
Соликамский государственный педагогический институт (филиал)
федерального государственного бюджетного образовательного учреждения
высшего образования
«Пермский государственный национальный исследовательский университет»

Кафедра математических и естественнонаучных дисциплин
Автор-составитель **Абрамова И.В.**, к.п.н., доцент

Рабочая программа дисциплины

Дискретная математика

Направление подготовки бакалавриата: 01.03.02 Прикладная математика и информатика

Форма обучения очная



Зам. директора по УР
Шестакова Л.Г.
" 15 " 01 2016 г.

Зав. УМО
Вересова Е.В.
" 15 " 01 2016 г.

Принято на заседании кафедры
математических и естественнонаучных
дисциплин
" 14 " *января* 2016 г.,
протокол № 5
Зав. кафедрой *Абрамова И.В.*

1. Аннотация дисциплины

Дисциплина «Дискретная математика» относится к дисциплинам базовой части.

Дискретная математика является фундаментом прикладной математики и информатики. Аппарат дискретной математики необходим при создании и эксплуатации современных вычислительных систем, средств хранения, защиты, обработки и передачи информации.

Программа дисциплины предусматривает диагностирующий контроль, текущий контроль, промежуточный контроль (зачет, экзамен). Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 6 зачетных единиц, 216 часов. Программой дисциплины предусмотрены лекции (42 ч.), семинарско-практические занятия (42 ч.) и 132 часа самостоятельной работы студента.

Зав. ООО



Н.В. Мальцева

Зав. библиотекой



М.С. Никонова