**Список литературы по курсу «Дискретная математика»**

1. Вшивцев А.С., Применко Э.А. Элементы дискретной математики. – М.: 1986
2. Кузнецов О.П., Адельсон-Вельский Г.М. Дискретная математика для инженера. – М.: Энергия, 1980
3. Яблонский С.В. Введение в дискретную математику. – М.: Наука, 1986.
4. Гаврилов Г.П., Сапоженко А.А. Задачи и упражнения по курсу дискретной математики. – М.: Наука, 1992
5. Белов В.В. и др. Теория графов. – М.: Высшая школа, 1976
6. Новиков Ф.А. Дискретная математика для программистов. – СПб.: Питер, 2001
7. Краснов М.Л. и др. Вся высшая математика: Т.7. --- М.: КомКнига, 2006
8. Белоусов А.И., Ткачев С.Б. Дискретная математика --- М.: Изд-во МГТУ им. Н.Э. Баумана, 2001
9. Шапорев С.Д. Математическая логика. Курс лекций и практических занятий. --- СПб.: БХВ-Петербург, 2005
10. Шапорев С.Д. Дискретная математика. Курс лекций и практических занятий. --- СПб.: БХВ-Петербург, 2006
11. Иванов Б.Н. Дискретная математика. Алгоритмы и программы. - М.: Лаборатория Базовых Знаний, 2001
12. Барашев В.П., Унучек С.А. Дискретная математика. – М.: 2012