1. Учебно-методическое обеспечение для самостоятельной работы студентов:

1. Курс Физические основы оптических систем связи

1.1 Цикл лабораторных работ на лабораторном оптическом комплексе ЛКО-4:[Электронный ресурс] методические указания по выполнению цикла лабораторных работ / Юго-Зап. гос. ун-т; сост. А.А. Гуламов. Курск, 2010. 43 с.: ил. 23. Библиогр.: с.41.

1.2 Физические основы распространения оптических волн в волокон-ныхсветоводах:[Электронный ресурс] методические указания по выполнению лабораторной работы / Юго-Зап. гос. ун-т; сост. А.А. Гуламов. Курск, 2010. 33 с.: ил. 16. Библиогр.: с.32.

2. Методические рекомендации для преподавателей по проведению всех видов учебных занятий: приведены в рабочих программах дисциплин.

3. Положения университета:

- О проведении текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации студентов (издание 1). П 02.034-2009;

- О балльно-рейтинговой системе оценки качества освоения основных образовательных программ (издание 2). П 02.016-2012.