

Рецензия

на рабочую программу дисциплины "Инженерная графика"
составленную к.ф.-м.н., доцентом кафедры ТЭО
Куниной М.В.

Рабочая программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению подготовки 44.03.04 - Профессиональное обучение (машиностроение) заочное (квалификация "бакалавриат"). Инженерная графика преподается на втором курсе.

Рабочей программой предусматриваются следующие виды учебной работы: лекции, лабораторные занятия, самостоятельная работа и контрольные работы. Обучение по дисциплине направлено на формирование и развитие графической культуры, образного и логического мышления и творческих способностей студентов.

На лекционных занятиях рассматриваются принципиальные положения курса и даются основные теоретические сведения, необходимые для овладения аппаратом графических дисциплин.

На лабораторных занятиях выполняются чертежи, вырабатывающие навыки использования понятийного аппарата в изучаемой дисциплине.

Количество часов соответствует учебному плану подготовки бакалавров. Список литературы содержит достаточное количество наименований. Использование методических разработок и указаний, изданных автором ранее, на мой взгляд, помогает в усвоении дисциплины.

Программа составлена грамотно, отражает все необходимые требования для подготовки бакалавра и может быть рекомендована к применению в учебном процессе заочной формы обучения по направлению подготовки 44.03.04- Профессиональное обучение (машиностроение) .

Директор MAOY «ГМУК №2»



М.А. Золотова