

Рецензия

на рабочую программу дисциплины «Начертательная геометрия»,
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»). Начертательная геометрия преподается на первом курсе.

При изучении начертательной геометрии предусматриваются виды учебной работы: лекции; лабораторные занятия; контрольные работы и самостоятельная работа. Итоговая оценка выставляется на зачете.

На лекционных занятиях рассматриваются принципиальные положения курса, методы проецирования, изучаются основы и суть методов решения типовых задач, даются основные теоретические сведения, необходимые для овладения аппаратом графических дисциплин.

На лабораторных занятиях планируется проведение индивидуальной и фронтальной работы со студентами и коллективное обсуждение способов решения задач из практикума.

Количество часов соответствует учебному плану подготовки бакалавров. Список литературы содержит достаточное количество наименований. Использование учебного пособия, 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 МАОУ «ГМУК № 2»



М.А. Золотова