ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА

23.04.02 Наземные транспортно-технологические комплексы

Аннотация рабочей программы дисциплины:

«Основы научных исследований»

Общая трудоемкость дисциплины составляет <u>6</u> зач. единиц, <u>216</u> часов, форма промежуточной аттестации – экзамен.

Программой дисциплины предусмотрены следующие виды занятий: лекционные $-\frac{17}{2}$ часов; практические $-\frac{68}{2}$ часов; самостоятельная работа обучающегося составляет $-\frac{131}{2}$ час.

Учебным планом предусмотрено выполнение расчетно-графической работы с объемом самостоятельной работы студента -18 часов.

Дисциплина предусматривает изучение следующих основных разделов: введение; методологические основы научного познания и творчества; выбор направления научного исследования; теоретические и экспериментальные исследования; Анализ теоретико-экспериментальных исследований, оформление результатов научной работы и передача информации.