

ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА

21.05.01 – Прикладная геодезия

Аннотация рабочей программы

дисциплины «Высшая геодезия и основы координатно-временных систем»

Общая трудоемкость дисциплины составляет 7 зачетных единиц, 252 часа, форма промежуточной аттестации – экзамены.

Программой дисциплины предусмотрены лекционные (34 часов), лабораторные (52 часа) занятия, 2 РГЗ.

Самостоятельная работа обучающегося составляет 166 часов.

Дисциплина предусматривает изучение следующих основных разделов:

1. Введение.
2. Опорные геодезические сети.
3. Сфероидическая геодезия.
4. Теоретическая геодезия.