

Аннотация дисциплины
«Введение в физическую географию с основами землеведения»

Дисциплина является базовой для студентов 1 курса. В течение курса закладываются основы географического мировоззрения, мышления и знания. Производится ознакомление будущих специалистов-географов с теорией и методологией аналитического и синтетического изучения планеты. Дается обзор закономерностей важнейших черт строения, функционирования и развития Земли как целого и ее составных частей. Анализируется положение Земли в Солнечной системе, вещество Земли, форма и строение Земли, этапы развития Земли, процессы функционирования Земли как целостной системы, закономерности пространственной дифференциации оболочек Земли как результат ее эволюции, географическая зональность, земные условия развития человеческой цивилизации. Дается обзор проблем глобализации и перехода к устойчивому развитию