



Физика горных пород

- **Автор:**
- **Язык курса:** Для всех групп
- **Дата начала курса:** 1.9.2014

Физические свойства, явления и процессы, происходящие в горных породах при ведении горных работ, обработке и переработке полезных ископаемых. Сущность, количественная и качественная характеристика физико-технических параметров пород, их зависимость от состава и строения пород, изменчивость от воздействия внешних физических полей, методы их измерения, а также значения и применение свойств пород при решении практических задач изучения месторождения, проведения горных работ при создании новых технологических приемов, способов и механизмов для горного производства. Количественная и качественная характеристика физико-технических параметров горных пород. Структурно-механические и физические особенности массивов горных пород.

[Полный курс доступен при авторизации на lms.kazntu.kz](http://lms.kazntu.kz)

kazntu.kz