

# OPTIČNE METODE

## **Značilnosti:**

- uporaba vidne svetlobe
- opazovanje posledic interakcije vidne svetlobe z mineralno snovjo – optične lastnosti
- uporaba optičnega polarizacijskega mikroskopa v presevni in odsevni svetlobi z dodatki
- uporaba polikromatske in monokromatske vidne svetlobe

Metoda faznega kontrasta

Konoskopska metoda

Fedorova metoda

Določanje lomnega količnika z refraktometri