

1. Podobnost atomistického výkladu v antice a dnes.
 - a. Rozdíly oproti dnešní fyzice a chemii – odlišnost pojmu „atom“.
2. Vznik kosmu podle atomistů.
 - a. Principy a charakter atomistického výkladu kosmu a skutečnosti vůbec.
3. Anaxagorovy hvězdy a jejich pohyb.
4. Bouřlivá debata o Empedokleově zoogonii.
5. Jak Empedoklés se 4 prvky vysvětlí rozmanitost jevů?
 - a. Poměry prvků.