

Kosmogonie a kosmologie u předsókratiků

Nejstarší řecké představy o celku kosmu

Význam a kontext kurzu

- Rozšíření výkladu v rámci *DF I* (pro studenty filosofie, zvláště pro 1. r.)
- Výběrový kurz (pro všechny zájemce o antickou filosofii, zvláště představy o celku světa)

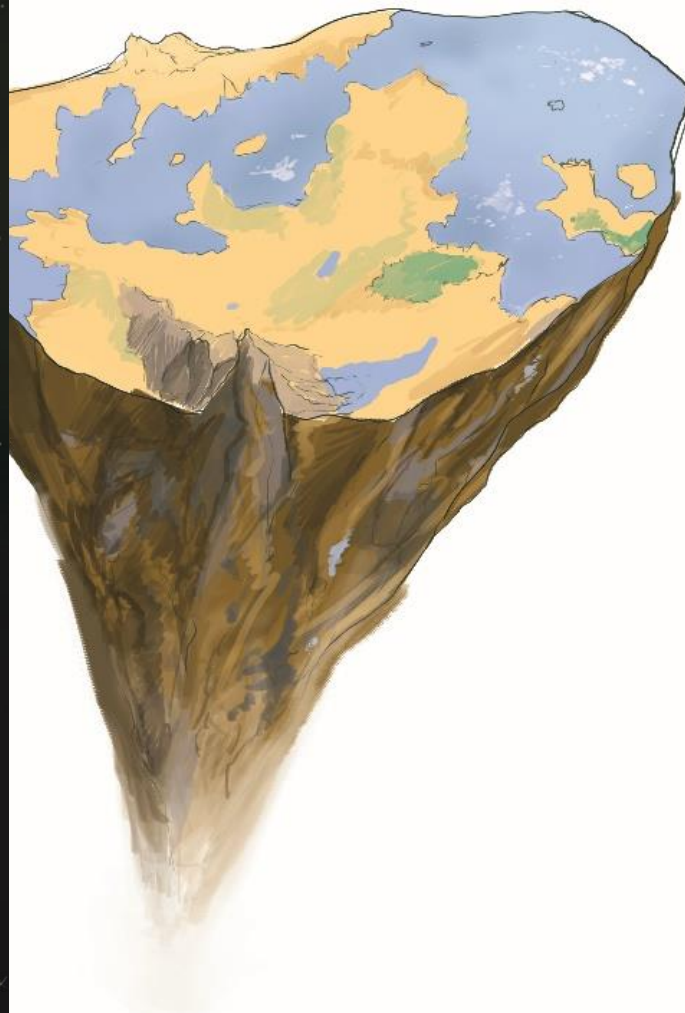
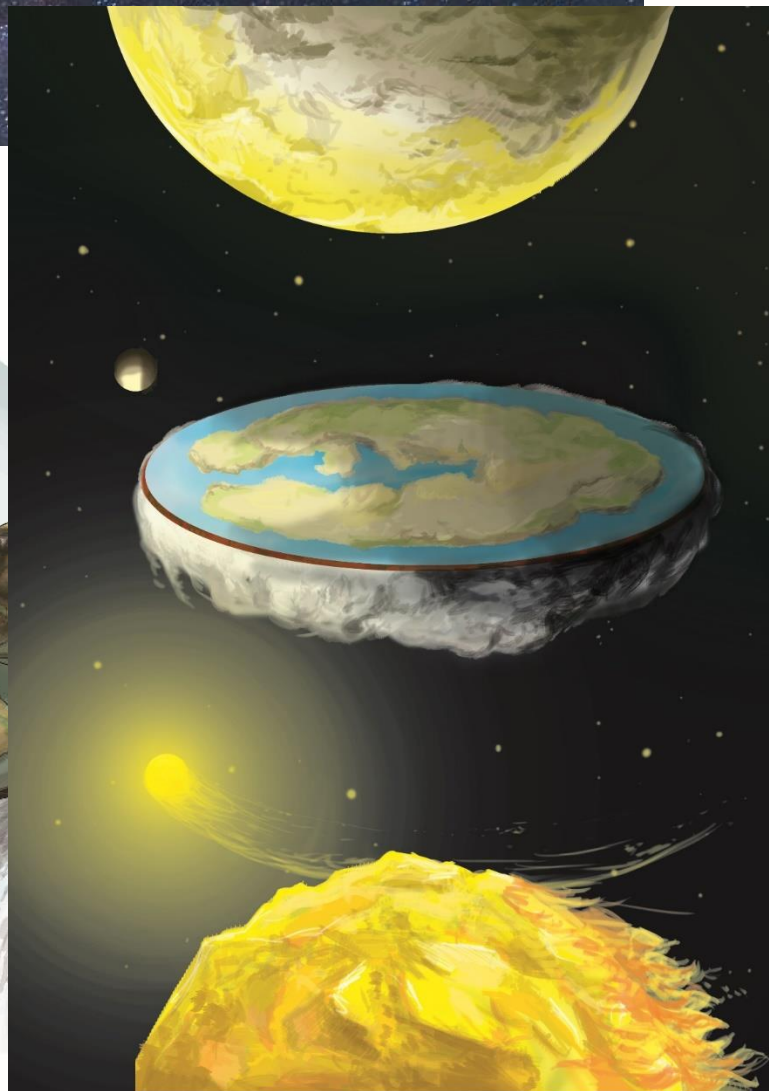
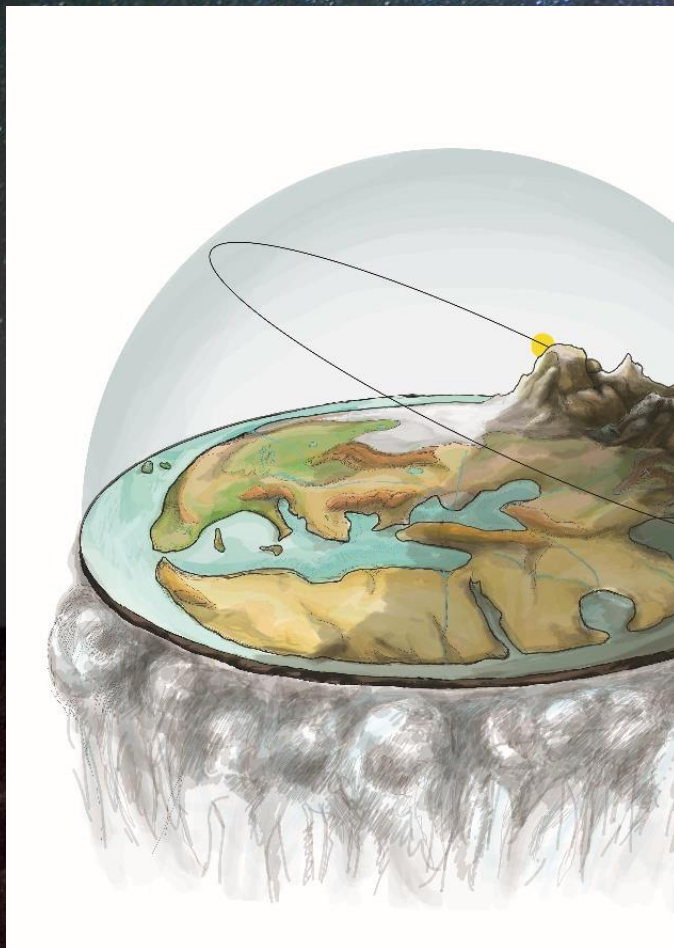
Náplň kurzu

1. Problematika pramenů
2. Mýtické kosmogonie
3. Kosmologické názory milétských filosofů
4. Pýthagorejské představy o kosmu
5. Hérakleitos
6. Eleaté
7. Poelejské kosmologie
 - a. Anaxagorás
 - b. Empedoklés
 - c. Atomisté
8. Platón
9. Aristotelés

Cíle a postupy

- Identifikovat výchozí prvky každé jednotlivé probírané koncepce kosmu
- Vysvětlit tuto koncepci z výchozích pozorování či přesvědčení
- Dospět k ucelené představě o koncepci kosmu daného autora
- Zařadit koncepci do kontextu výkladu skutečnosti daného myslitele
- Zařadit koncepci do kontextu vývoje představ o kosmu
- Případně podat kritiku postupů/východisek

Obrázky!



Ukončení kurzu

- Kolokvium („rozprava“) o Vámi zvolené filosofické koncepci kosmu
 - <http://www.phil.muni.cz/fil/antika/kosmologie/>
 - ZPM + KRS (zlomky, příp. i kvalifikovaný výklad)
 - Platón – *Tímaios*, Aristotelés – *O nebi* I-II.
- Doporučuji písemnou přípravu podkladů – zlomky, obrázky, interpretace...

Postup a metodologie

- Od dílčích témat (Země, nebeská tělesa, kosmogonie apod.) ...
- ... k ucelenému pohledu a dále ...
- ... k naznačení odlišnosti od předchozích koncepcí

- Východisko – texty!
- Problematika předsókratovských zlomků