

<b>1 Predmoderný kozmos.....</b>	15
1.1 Úvod .....	15
1.2 Historický význam stredoveku .....	17
1.3 Postoje k stredoveku.....	21
1.4 Rozdelenie stredoveku.....	26
1.5 Prístup k poznávaniu v prvej polovici stredoveku .....	27
1.5.1 Pozorovanie.....	31
1.5.2 Vnímanie prírody a človeka.....	34
1.5.3 Odbočka k zákonom prírody .....	35
1.5.4 Zhrnutie .....	38
1.6 Prístup k poznávaniu počas scholastiky .....	39
1.7 Stredoveká, resp. predmoderná kozmológia .....	46
1.8 Fyzika a astronómia (Aristoteles a Ptolemaios).....	48
<b>2 Na ceste k modernému kozmu .....</b>	61
2.1 Premeny filozofické – neskorá scholastika.....	62
2.1.1 R. Grosseteste, R. Bacon a prístup k poznávaniu prírodného sveta .....	63
2.1.2 Pohyb (nebeských) telies.....	65
2.1.3 Teoretická možnosť pohybu Zeme.....	68
2.1.4 Rozum a viera.....	70
2.1.5 Mikuláš Kuzánsky na pomedzí stredoveku a renesancie.....	75
2.2 Premeny v astronómii počas scholastiky alebo na ceste ku Kopernikovi .....	78

<b>3 Moderný kozmos a zrod moderného vedeckého myslenia.....</b>	88
3.1 Heliocentrizmus a začiatok vedeckej revolúcie .....	89
3.2 Prijatie Kopernika a d'alší priebeh vedeckej revolúcie .....	96
3.3 Ján Kepler a jeho význam pre vedeckú revolúciu .....	98
3.4 Premeny vnímania astronómie ako disciplíny v ranom novoveku .....	101
3.5 Galileo Galilei a jeho význam pre vedeckú revolúciu .....	105
3.6 Prístup k poznávaniu v ranom novoveku.....	110
3.7 Charakter modernej vedy .....	118
<b>4 Filozofické a antropologické aspekty.....</b>	125
4.1 Filozofické a historické premeny.....	125
4.2 Antropologické premeny a d'alšie znaky modernej éry.....	130
4.3 Miesto človeka vo svete a jeho vzťah k prírode.....	140
<b>Záver .....</b>	148
<b>Literatúra .....</b>	158