

OTÁZKY KE ZKOUŠCE Z PVP PŘEDMĚTU LOGIKA PRO PRÁVNÍKY  
(období jaro 2006)

1. Logika, pojem logiky (S), předmět logiky, logika a právo (S, S II)
2. Klasické zákony logiky
3. Nejdůležitější etapy v dějinách logiky (přehled), logika a česká právní nauka (S)
4. Vznik logiky, logika v antickém Řecku
5. Logika v období středověku a renesance
6. Počátky moderní logiky, období algebry logiky
7. Klasická logika a neklasické logiky (S)
8. Logika a jazyk, jazyk a metajazyk, jazyk a slovník práva
9. Logická symbolika, konstanty a proměnné
10. Základy výrokové logiky
11. Pravdivostní hodnota, pravdivostní funkce, jednoargumentové a dvouargumentové funkory ve výrokové logice
12. Základy predikátové logiky
13. Logika tříd
14. Vztahy tříd, operace s třídami
15. Logika vztahů
16. Vlastnosti vztahů, vztahy vztahů
17. Definice a definování (definice právních pojmů, pojem a pravidla správnosti definice)
18. Logické aspekty argumentace, argumentace v právu (aktuální otázky v evropské právní nauce (S))
19. Logika normativních vět a právo. Deontická logika, přínos G. H. von Wrighta, (S, S II)
20. Zákaz, příkaz a dovolení v právu (S II)

(Pozn.: K otázkám, označeným (S), doporučuji jako studijní pramen Sborník z konference České právní myšlení a logika-minulost a perspektivy. MU Brno, Brno: 2003. K otázkám, označeným (S II) doporučuji jako studijní pramen Sborník z konference České právní myšlení a logika-minulost a perspektivy II. MU Brno, Brno: 2005)

