



**PÁZMÁNY**

Pázmány Péter Katolikus Egyetem  
Bölcsészeti- és Társadalomtudományi Kar

**Nyelvtudományi Doktori Iskola**

Intézményi azonosító: FI79633  
1088 Budapest, Mikszáth tér 1.

## KOMPLEX VIZSGA

### Szemantika tételsor

#### 1. Propozicionális logika

Allwood, Jens – Lars-Gunnar Andersson – Östen Dahl: Logic in Linguistics. Cambridge University Press, Cambridge, 1977. Chapter 4: 26-57.

Kroeger, Paul. 2022. Analyzing meaning: An introduction to semantics and pragmatics. Third edition. (Textbooks in Language Sciences 5). Berlin: Language Science Press. 53-65.

#### 2. Predikátumlogika

Allwood, Jens – Lars-Gunnar Andersson – Östen Dahl: Logic in Linguistics. Cambridge University Press, Cambridge, 1977. Chapter 5: 58-95.

Gyuris, Beáta, Varasdi Károly és Maleczki Márta. 2008. Formális szemantika. Szeged: JATE Press. 19-32.

#### 3. Az információszerkezet alapfogalmai: topik

Gyuris, Beáta. 2020. Information Structure. In Gutzmann, D. et al. (eds.) The Wiley Blackwell Companion to Semantics. 15-33.

#### 4. Az információszerkezet alapfogalmai: fókusz

Gyuris, Beáta. 2020. Information Structure. In Gutzmann, D. et al. (eds.) The Wiley Blackwell Companion to Semantics. 1-15.

#### 5. Az előfeltevések szemantikája és pragmatikája

Kiefer Ferenc: Jelentéselmélet. Corvina, Budapest, 1999. 333-364.

#### 6. Implikatívák (különös tekintettel a skaláris implikatívákra)

Kroeger, Paul. 2022. Analyzing meaning: An introduction to semantics and pragmatics. Third edition. (Textbooks in Language Sciences 5). Berlin: Language Science Press. 191-210.