



Hodnocení přednášky pro odbornou veřejnost

Masarykova univerzita	Filozofická
Fakulta	Obecná jazykověda
Obor řízení	Mag. Vaidas Šeferis, Dr. Phil.
Uchazeč	Ústav jazykovědy a baltistiky FF MU...
Pracoviště uchazeče	18. května 2017
Datum přednášky	Text, jeho hranice a koheze: Struktura Ročních dob Donelaitise jako lingvistický problém viz prezenční listina – příloha hodnocení
Téma přednášky	Prof. PhDr. Ivo Pospíšil, DrSc. Prof. PhDr. Marie Krčmová, CSc. Doc. Mgr. Bohumil Vykypěl, Ph.D.
Přítomno posluchačů	
Pověření hodnotitelé (členové komise)	

Text hodnocení (rozsah dle zvážení hodnotitelů)

V přednášce byl představen problém textové koheze v teoretickém rámci obecné lingvistiky. Donelaitisovy *Roční doby* sloužily v tomto výkladu jako exemplární text s problematickou strukturou a kolísavou mírou koherence, jenž umožnil zvažovat problém textové koheze na obecné teoretické úrovni a hledat řešení na základní otázky:

Lze dospět k objektivnímu hodnocení textové koheze (resp. inkoherence) za pomoci lingvistických teoretických prostředků?

Jaká řešení nabízí teoretický rámec interpretativní sémantiky při řešení těchto otázek?

Jak konkrétně vypadá aplikace tohoto rámce na text, u něhož se čtenáři rozcházejí v hodnocení jeho vnitřní sourodosti a logického uspořádání?

Otázky, které byly v tezí nastoleny, byly ve výkladu rozpracovány s ohledem na potřeby oboru. Ukázalo se zároveň, že pro analýzu textu je nutné vycházet z filologického přístupu, tj. nepreferovat ani čistě lingvistický popis, ani čistě literárněvědnou interpretaci, a to zvláště u textů nesoučasných, kdy se analýza děje za jiných podmínek literární komunikace, než byly v době vzniku. Přednášející vhodně reagoval i na vznesené otázky přítomných.

Závěr

Přednáška Mag. Vaidas Šeferis, Dr. Phil., Text, jeho hranice a koheze přednesená v rámci habilitačního řízení **prokázala** dostatečnou vědeckou kvalifikaci a pedagogickou způsobilost uchazeče, standardně požadovanou v rámci habilitačních řízení v oboru Obecná jazykověda.

V Brně dne 18. května 2017

Prof. PhDr. Ivo Pospíšil, DrSc.

Prof. PhDr. Marie Krčmová, CSc.

Mgr. Bohumil Vykypěl, Ph.D.