

Příloha k protokolu o SZZ č.
FF JU v Českých Budějovicích

Vysoká škola:
Ústav bohemistiky

23. 8. 2012

Datum odevzdání posudku:

Veronika Langová

Student:

Obor: Bohemistika

Recenzent */

bakalářské práce

doc. PaedDr. Bohumila Junková, CSc.

.....

POSUDEK BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

Předmět, nebo příslovečné určení?

.....
(téma)


Cílem je porovnat v pracích českých lingvistů 20. století názory na větné členy, které rozvíjejí (až na výjimky) především sloveso nebo přídavné jméno – předmět a příslovečné určení – a zjistit, zda je možné stanovit přesná kritéria, podle nichž by se tyto rozvíjející větné členy mohly vždy jednoznačně určit. Domnívám se, že takto formulovaný cíl bakalářské práce je maximalistický, vzhledem k tomu, že se významní lingvisté, kteří se uvedenou problematikou seriózně zabývali a zabývají, neshodují v jednoznačném řešení tohoto problému.

Práce vychází pouze z odborné literatury, porovnává názory lingvistů pražské a brněnské školy a v závěru – podle očekávání – došla autorka k výsledku, že nelze vymezit přesná kritéria pro konstatování, že zkoumaný výraz je jednoznačně předmětem či příslovečným určením. Je škoda, že příklady, které jsou součástí práce, jsou převzaty z děl lingvistů, z nichž autorka čerpala teoretické informace. Vhodnější by bylo, kdyby autorka vycházela z konkrétních textů, z nichž by příklady v rámci zvoleného tématu použila. Mohla by se zabývat i např. jejich frekvencí, protože některé typy, o nichž se v práci zmiňuje, se vyskytují pouze okrajově.

V práci jsou drobné překlepy a nedostatky v interpunkci. Přínosem pro autorku je prostudování odborné literatury k danému tématu, což může využít v případné další prakticky zaměřené práci, bude-li se chtít tímto tématem dále zabývat.

Doporučuji k obhajobě.

Návrh na klasifikaci bakalářské práce:dobře



.....
podpis recenzenta bakalářské práce

Čes. Budějovicích 23. 8. 2012
V dne

Stupeň klasifikace:	výborně	velmi dobře	dobře	nevyhověl
---------------------	---------	-------------	-------	-----------