

Posudek práce

předložené na Matematicko-fyzikální fakultě
Univerzity Karlovy v Praze

☒ posudek vedoucího
☒ bakalářské práce

☐ posudek oponenta
☐ diplomové práce

Autor/ka: *Martin Dlask*

Název práce: *Země jako dynamické těleso*

Studijní program a obor: *Fyzika zaměřená na vzdělávání*

Rok odevzdání: *2014*

Jméno a tituly vedoucího: *Doc. RNDr. Hana Čížková, Ph.D.*

Pracoviště: *Katedra geofyziky MFF UK*

Kontaktní e-mail: *Hana.Cizkova@mff.cuni.cz*

Odborná úroveň práce:

☐ vynikající ☐ velmi dobrá ☒ průměrná ☐ podprůměrná ☐ nevyhovující

Věcné chyby:

☐ téměř žádné ☒ vzhledem k rozsahu přiměřený počet ☐ méně podstatné četné ☐ závažné

Výsledky:

☐ originální ☐ původní i převzaté ☒ netriviální kompilace ☐ citované z literatury ☐ opsané

Rozsah práce:

☐ veliký ☒ standardní ☐ dostatečný ☐ nedostatečný

Grafická, jazyková a formální úroveň:

☐ vynikající ☐ velmi dobrá ☒ průměrná ☐ podprůměrná ☐ nevyhovující

Tiskové chyby:

☐ téměř žádné ☒ vzhledem k rozsahu a tématu přiměřený počet ☐ četné

Celková úroveň práce:

☐ vynikající ☐ velmi dobrá ☒ průměrná ☐ podprůměrná ☐ nevyhovující

Slovní vyjádření, komentáře a připomínky vedoucího:

Pan Martin Dlask předkládá k obhajobě přepracovanou verzi bakalářské práce. Cílem práce bylo vytvořit prezentaci představující Zemi a dynamické procesy v ní probíhající studentům vyšších gymnázií. Po loňské neúspěšné obhajobě se pan Dlask pustil nejprve do kompletního přepracování prezentace a tu pak doprovodil zcela novým textem. Práce se rodila pomalu a každý kousek prezentace a později i textu vznikl po několika iteracích. Systematické budování logické struktury prezentace dalo uchazeči spoustu práce, ale nakonec jsme se snad propracovali k verzi, kterou by bylo možné využívat v hodinách fyziky a která by mohla studentům ukázat, jaké jsou základní fyzikální procesy, které určují chování Země jako dynamického systému. Navzdory tomu, že prezentace i text by ještě mohly být výrazně vylepšeny jak obsahově, tak i po formální stránce (např. velikosti popisů obrázků, překlepy v textu, občasná nepřesná vyjádření), myslím, že předkládaná přepracovaná verze již splňuje nároky kladené na bakalářské práce.

Práci

☒ doporučuji

☐ nedoporučuji

uznat jako bakalářskou.

Navrhuji hodnocení stupněm:

☐ výborně ☐ velmi dobře ☐ dobře ☐ neprospěl/a

Místo, datum a podpis vedoucího: Praha, 11. 6. 2014