

Posudek práce

předložené na Ústavu aplikované informatiky Přírodovědecké fakulty JU

- posudek vedoucího
bakalářské práce
- posudek oponenta
bakalářské práce

Autor/ka: Martin Sojka

Název práce: Webová encyklopedie biologických druhů

Studijní obor: Aplikovaná informatika

Datum odevzdání:

Jméno a tituly oponenta: Doc. RNDr. Iva Dostálková, Ph. D.

Pracoviště: Ústav matematiky a biomatematiky PŘF JU

Kontaktní e-mail: dost@prf.jcu.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/oponenta:

Případné otázky při obhajobě a náměty do diskuze:

Bakalářská práce představuje sympatickou snahu o propojení prostředků aplikované informatiky s požadavky katedry Biologie ekosystémů.

Práce přesahuje svým obsahem i zpracováním bakalářské práce na PŘF, s nimiž jsem měla možnost se seznámit. Dodané CD obsahuje kromě zdrojových textů i názorné video, které dokumentuje, že cíle práce bylo dosaženo, tj. byla vytvořena příslušná webová aplikace. CD by mělo být archivováno spolu s textem práce.

Práce obsahuje některé drobné nepřesnosti:

Na straně 3: katedra Biologie ekosystémů není dosud vedena doc. Boukalem.

Na straně 33: je poněkud matoucí, že na konci je uveden seznam literatury, při čemž se v textu odkazuje na seznam literatury „pod čarou“.

Otázka

- 1. Kdy se předpokládá uvedení aplikace do provozu?**

Práci

doporučuji

nedoporučuji

uznat jako bakalářskou.

Navrhuji hodnocení stupněm:

výborně velmi dobře dobře neprospěl/a

V Českých Budějovicích 17.5.2013

Doc. RNDr. Iva Dostálková, Ph.D.