



Univerzita Hradec Králové

Přírodovědecká fakulta

Katedra kybernetiky



Hodnocení bakalářské práce

Posudek oponenta



Jméno autora: Oldřich Veselý

Rok obhajoby: 2017



Název práce: Modelování v SW nástroji Blender

Vedoucí práce: doc. RNDr. Štěpán Hubálovský, Ph.D.

Oponent práce: Ing. Petr Voborník, Ph.D.



Téma práce:	aktuální
Téma bylo v literatuře:	diskutuje se o něm
Zaměření práce:	původní práce
Práce je zaměřena:	teoreticky
Jazyková a stylistická úroveň práce:	dostatečná
Rozsah práce:	přiměřený
Použitá literatura:	aktuální
Počet uváděných titulů:	dostatečný
Citace v textu:	přiměřená
Statistické zpracování výsledků:	nebylo v náplni práce
Formální stránka práce:	odpovídá
Využitelnost pro praxi:	střední
Cíl práce:	splněn
Úroveň práce:	odpovídá požadavkům

Konkrétní náměty, připomínky nebo otázky vyžadující doplnění u obhajoby:

Slohová stránka práce je na velmi slabé úrovni a autor navíc téměř nepoužívá odstavce. Chybí jakékoli porovnání s jinými nástroji nebo statistiky používání či využitelnosti. Praktický cíl "možnosti a meze využití SW nástroje Blender ve výuce" je zmíněn jen velmi okrajově. Výsledná práce je tak pouze stručným, jazykově nedoladěným manuálem k programu Blender.

Výsledné hodnocení:

D

V Hradci Králové dne 7.8.2017

Podpis oponenta