

# POSUDEK BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

## Oponent práce

**Autor práce:** Milan Kryl

**Název tématu:** Možnosti využití programu Scratch

Dodržení minimálního přípustného rozsahu práce	<input checked="" type="radio"/> ano	<input type="radio"/> ne	
Splnění bodů zadání	<input checked="" type="radio"/> úplně	<input type="radio"/> částečně	<input type="radio"/> nesplněno
Případný komentář: Dodržení minimálního rozsahu práce: Minimální požadovaný rozsah práce podle Vyhlášky děkanky č. VD11/2012 Vypracování kvalifikační práce je 30 normostran (54 000 znaků), ten je překročen velmi těsně (54 112 znaků).			

	Předmět hodnocení	Nadprůměrné	Průměrné	Podprůměrné
1	Formulace cílů a metodika zpracování práce	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
2	Logická struktura a členění práce	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
3	Rozsah a úroveň použitých zdrojů, bibliografické citace (dle platné ČSN ISO), poznámkový aparát	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
4	Jazyková, stylistická úroveň a formální úprava práce	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
5	Kvalita zpracování tématu práce	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
6	Formulace vlastních závěrů, vlastní přínos autora práce	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
7	---	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

Doplnění hodnocení, připomínky, dotazy:

Ad. 1. Formulace cílů práce je nedostatečná. Autor na str. 4 v podstatě je opsal bod 1 zadání bakalářské práce. Další popis cílů práce chybí.

Ad. 2. Práce je formálně členěna dobře, úvod a závěr však v podstatě neobsahují žádné podstatné informace.

Ad. 3. Citace jsou uvedeny nejednotnou formou. Např. na str. 6 jsou formou číselných odkazů, na str. 25 formou bibliografické citace v závorce (toto je v rozporu s platnou normou ČSN ISO 690:2011 - Bibliografické citace). Tato chybně citovaná literatura chybí v seznamu použité literatury.

Ad. 4. Formální úprava práce je na řadě míst nevhodně volena. Např. členění kapitoly 3, kde se vyskytují jedno a dvouřádkové texty podkapitol.

Ad. 5. Práce připomíná stručný manuál programu Scratch. Podobných manuálů je na internetu celá řada. Na závěr uvedl autor 6 příkladů, které měly být doplněny animacemi (bod 4. zadání). Na přiloženém DVD jsem našel pouze 3 animace ve formátu swf. K animacím chybí zdrojové soubory a nejsou ve vhodném rozlišení. Rovněž ovládání animací je z didaktického hlediska nevhodné.

Ad. 6. Autorem formulované závěry na str. 39 jsou nedostatečné, jedná se vlastně o pouhý stručný popis obsahu práce. Vlastní přínos autora práce je minimální.

Překvapilo mne i to, že v rozhodnutí, kterým autorovi práce umožnila děkanka FPE ZČU pozdější odevzdání práce je zdůvodnění "tvorba a prověření všech možností programu, vypracování komplexních

příkladů" (zřejmě se jedná o důvody, které autor uváděl v žádosti). Autor rozhodně v práci neproověřil všechny možnosti programu (uvedl jen jinde popsané skutečnosti formou stručného manuálu), autorem zpracované příklady určitě nelze považovat za komplexní.

Autor práce: Milan Křivý

Výzva tématu: Možnosti využití programu Scratch

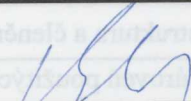
<input type="radio"/> ano	<input checked="" type="radio"/> ano	Dobře: minimálního přípravného rozsahu práce	
<input type="radio"/> ne	<input type="radio"/> částečně	<input checked="" type="radio"/> dobře	Vlastní bodů zadání

Výzva tématu: Dobře: minimálního rozsahu práce: Minimální požadovaný rozsah práce podle výzvy úkolu: Dobře: VY113012 Vytváření kvalifikační práce je 30 normovan (24 000 znaků), ten je minimální rozsah (24 112 znaků).

<b>Celkové hodnocení práce</b>	<input type="radio"/> výborně	<input type="radio"/> velmi dobře	<input checked="" type="radio"/> dobře	<input type="radio"/> nevyhovující
--------------------------------	-------------------------------	-----------------------------------	--	------------------------------------

Hodnocení vypracoval: Doc. Ing. Václav Vrbík, CSc.

17.7.2015  
Datum

  
Podpis