

## Hodnocení oponenta bakalářské práce

Autor práce	Kateřina Jiříková		
Název práce	HbbTV jako součást komunikačního mixu		
Obor/forma studia	MK KS	Rok	2019-2020
Autor posudku	Ing. Tomáš Rygl		

Hodnocený parametr	Váha	Hodnocení
1 Naplnění tématu a rozsah práce	30	C
2 Nastavení cílů a metod práce	40	C
3 Úroveň teoretické části práce	50	B
4 Úroveň analytické části práce	50	C
5 Úroveň projektové části práce	50	-
6 Splnění cíle práce	60	B
7 Struktura a logika textu	40	B
8 Kvalita zdrojů a práce s nimi v textu	40	B
9 Inovativnost, kreativita a využitelnost návrhů	30	C
10 Jazyková a formální úroveň práce	30	C
<b>Návrh hodnocení dle váženého průměru</b>	<b>1,55</b>	<b>C</b>

### Na práci lze ocenit (silné stránky):

- + Provedení analýzy reklamních kampaní společně s výzkumem mezi českými marketéry.
- + Autorka si v závěru uvědomuje fakt přechodu na DVB-T2, který však mohl být víc implementován v samotné práci.

### Výhrady, připomínky a náměty k práci (slabé stránky):

- Uvedené kampaně jsou staršího data (2016-2018), nyní může být trend poněkud jiný. Nehledě na to, že u nich chybí větší propojení s celou prací.
- Osobně bych zapojil do práce i poskytovatele HbbTV řešení. V Česku to klidně mohla být společnost Mautilus (nově 24i).
- V kapitole 6 nás seznamujete s výsledky výzkumu, který nám čtenářům ještě nebyl předložen.
- Při práci s odstavci by bylo lepší využívat jedné ze dvou forem zápisu.
- Příloha obsahuje pouze jeden záznam z osmi. – Je třeba doložit.

### Otázky k obhajobě:

1. Je známé, že s termínem G2 pracuje KB, nicméně její barevnost bych přisoudil jiné značce. Tušíte které?
2. Je podle vás adekvátní cílit na potenciální uživatele vozů BMW skrze zmíněné stanice Prima, Óčko nebo Barrandov. Případně proč?
3. V kapitole 8.3 zmiňujete: „nemají doma chytrou televizi, sledují pouze VOD platformy“. Jak je možné sledovat VOD skrze jinou, než chytrou televizi?

**Kontrola plagiátorství byla negativní/pozitivní – systém našel shodu 0 %.**

**Ve Zlíně dne 13.5.2021**

**Podpis:**

Hodnocení odpovídá stupnici ECTS:

A = 1,00-1,24, B = 1,25-1,50, C = 1,51-2,00, D = 2,01-2,50, E = 2,51-3,00, F = 3,01