

POSUDEK VEDOUcíHO PíSEMNE KVALIFIKAČNÍ PRÁCE

Název práce: Formát prostorového zvuku: Dolby Atmos
Autor/ka práce: Ing. Jana Jelínková
Studijní program: Zvuková tvorba
Typ studijního programu: magisterský

Vymezení cíle a jeho naplnění:

Práce si kladla za cíl shrnout dostupné informace a poznatky z vývoje formátu prostorového zvuku Dolby Atmos. To se podařilo a práce tak nabízí ucelený a podrobný přehled dané problematiky s mnoha doporučeními a popisem standardů.

Aktuálnost tématu (a relevance zvolené metodologie v případě diplomové práce):

Téma je vysoce aktuální s ohledem na nově vznikající technologie prostorového zvuku v oblasti vysílání, streamingu, promítání v kinech, domácích podmínkách atd. Zvolená metodologie postupu vypracování tématu je na zdařilé úrovni.

Odborný přínos, původnost práce a její případné využití v praxi:

Práce nabízí všem zájemcům, především mistrům zvuku, ucelený pohled na problematiku. Je zcela původní a nová, neboť v takto ucelené a přitom přehledné formě, není odpovídající text v ČJ dosud k dispozici. Její využití v praxi přímo vyplývá z informační povahy a odborník na danou oblast tak získá cenné podněty pro vlastní práci.

Logická stavba a členění práce:

Práce je logicky členěna, od popisu jednotlivých aktuálních formátů prostorové reprodukce zvuku až po praktická doporučení a další užitečné informace. Podrobný obsah odkazuje na všechny kapitoly i podkapitoly.

Formální úprava a náležitosti práce včetně jejího rozsahu:

Odevzdaná práce je na vysoké úrovni nejen po odborné stránce, ale také po formální. Text doplňuje vhodně celá řada grafů a nákresů. Rozsah práce je dostatečný.

Práce s informačními zdroji:

Naprosto v pořádku a v souladu s normou citace.

Jazyková, stylistická a terminologická úroveň:

Práce je na vysoké jazykové, stylistické i terminologické úrovni, s minimem překlepů.

Stanovisko posuzovatele k výsledku kontroly Theses: OK**Celkové/vlastní shrnutí hodnotitele:**

Práce je velmi zdařilá. Autorka pracovala samostatně a dokázala danou problematiku velmi přehledně shrnout.

Otázky a náměty k diskuzi při obhajobě:

Nemám otázek.

Doporučení práce k obhajobě:	doporučuji
Navrhovaná klasifikace:	A
Datum vypracování posudku:	6. září 2023

doc. Ing. MgA. Ondřej Urban Ph.D.

6. 9. 2023

