

Záznam o průběhu obhajoby disertační práce

Akademický rok: 2020/2021

Jméno a příjmení studenta: Mgr. Tereza Fousek Krobová
Rok narození: 1989
Identifikační číslo studenta: 50018957

Typ studijního programu: doktorský
Studijní program: Mediální a komunikační studia
Studijní obor: Mediální a komunikační studia
Identifikační čísla studia: 454826

Název práce: Genderové aspekty hraní počítačových her
Pracoviště práce: Katedra mediálních studií (23-KMS)
Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Školitel: PhDr. Irena Reifová, Ph.D.

Datum obhajoby: 04.03.2021 **Místo obhajoby:** Praha
Hlasování komise: prospěl/a: 5 neprospěl/a: 0

Průběh obhajoby: Předseda komise zahájil obhajobu, představil komisi. Školitelka představila dosavadní studium doktorandky, sumarizovala její plnění povinností a to velmi pozitivně. Studentka představila svou disertační práci, popsala cíle práce, aspekty teorie, metodologii a hlavní výzkumná zjištění. Definovala hlavní koncepty s prací související, zaměřující se na genderové aspekty hraní počítačových her z pohledu mužů a žen.

Komise následně přistoupila k prezentaci posudků obou oponentek. Byly oceněny změny, které studentka provedla v disertační práci od malé obhajoby.

Druhá oponentka pochválila cíle práce, teoretickou část, měla připomínky, že studentka mohla více zdůraznit inovativní dopad její disertace. Uvedla, že ve srovnání teoretické a analytické části je znát nevyváženost. Položila dotazy, které jsou uvedené i v posudku, kde jsou více rozvedené. Týkají se a) potenciálního vlivu geografické a lokální ukotvenosti/specifičnosti, b) „v popisu vzorku respondentek/respondentů uvádíte jejich vzdělání, věk, odkud pocházejí případně že mají děti. S těmito informace už pak ale v samotné analýze dále nepracujete. Můžete daný (v tomto kontextu asi spíše metodologický než teoretický krok) trochu rozvést a osvětlit?“ c) „domníváte se, že výběr vzorku (přes Vaše sociální vazby a následně metodou sněhové koule) mohl nějak ovlivnit výsledky výzkumu?“ A d) „zaznamenala jste tento způsob vnímání herního světa jako světa dokazování si „té pravé“ maskulinity i v rámci svého výzkumu, resp. v případové studii II?“

Studentka dostala prostor vyjádřit se k připomínce, které oponentky k disertační práci vnesly. Uznává, že s připomínkami oponentek souhlasí, doplnila hledisko inovativního dopadu. Vyjádřila se k analytické části, uznala potíže při vyváženosti teoretické a analytické části, snažila se přiblížit své důvody. Dále odpovídala na dotazy: a) uvádí, že na to v ČR chybí data, z hlediska historie her v ČR, také specifika hráčů chybí. Věř, že genderové aspekty jsou důležitější než geografická specifika; b) rozvedla výběr vzorku, který vybírala hlavně tak, aby byl heterogenní; c) podle ní sociální vazby i sněhová koule mají dopad na její výzkum, jelikož to mohlo vést k tomu, že nezazněly extrémní názory týkající se genderu

a her; d) dle jejího názoru výroky chyběly, a to z důvodu, že role výzkumnice a ženy, mohla mít dopad na participanty, takže tyto toxické výroky maskulinity nebyly tolik používány, uvádí však zjištění, které přinesly některé rozhovory s participanty.

Poté zazněly spokojené reakce ze strany oponentek. Následovala diskuze komise k tématu, kdy jeden z členů komise položil dotaz k tomu, a) zda jsou k dispozici počty vývojářů a počet homosexuálních vývojářů. Studentka uvedla příklady globálních výzkumů, které se tím zabývají. b) myslíte si, že bylo více vývojářek a více homosexuálních vývojářů, poznali bychom to na těch hrách? Následovala odpověď studentky, která odpovídá, že podle jejího názoru ano, jelikož by mohly přinést něco jiného do her. Jelikož se mění ideální publikum, mění se i vývojářský pohled na hry. Člen komise navrhuje metodu dotazníku, aby se zamezilo dopadu role výzkumnice a ženy na mužské participanty - zda o tomto uvažovala. Studentka uznává, že o tom uvažovala.

Výsledek obhajoby:	prospěl/a (P)
Předseda komise:	doc. Mgr. MgA. Filip Láb, Ph.D. (přítomen)
Členové komise:	PhDr. Petr Bednařík, Ph.D. (přítomen)
	doc. Robert Silverio, Ph.D. (přítomen)
	doc. PhDr. Martin Soukup, Ph.D. (přítomen)
	prof. MgA. Martin Štoll, Ph.D. (přítomen)