

Hodnocení vedoucího diplomové práce – teoretická/praktická část*
Hodnocení vedoucího bakalářské práce – teoretická/praktická část*

Jméno a příjmení studenta	Filip Vltavský		
Studijní program	B8206 Výtvarná umění		
Obor/ateliér	Multimédia a design – Prostorová tvorba		
Forma studia	Prezenční	Akad. rok	2021/2022
Název práce	Návrh veletržního stánku UTB pro vysokoškolský veletrh Gaudeamus		
Vedoucí práce	Ing. arch. Kamil Koláček		

Filip si zadání zvolil v letním semestru na základě příchozí výzvy z UTB, změnil téma bakalářské práce a v horizontu jednoho semestru vytvořil návrh s cílem reprezentativní ikonické expozice pro UTB na veletrh Gaudeamus v Brně pro roky 2022-2024.

V teoretické části uvádí poměrně rozsáhlou historii a definici výstavnictví a obchodu na veletrzích, dále vysvětluje pojmy expozice, výstavní prostředky a různé způsoby prezentace. V uvedených podobných příkladech se zaměřuje na různorodý přístup prezentace na veletrzích a použití inovativních materiálů, vše osobně vyhodnocuje.

V praktické části popisuje a analyzuje brněnské výstaviště, veletrh Gaudeamus a rozebírá zadání ...a opět vzpomíná výstaviště, celkově dost teoretické informace, zvažoval bych přesun do teoretické části, spousta informací a v celku nepodstatných pro návrh samotný. Co se týká konceptu a důvodnosti návrhu vzducholodi, je hezky popsán z více pohledů – symbol pokroku, Karel Zeman, film ateliéry a symbolika brandu, náboru studentů. K tomu navrhuje stěnu či most s průchodem a nadchodem, jako multifunkční nosič informací a nástroj komunikace s návštěvníkem. Zve k nastoupení. Dále podrobně rozebírá konstrukční řešení návrhu, ověřuje projekci na strečovou textilií a světelné podmínky výstavního pavilonu, k této lákavé náplni, atrakci však více nedokládá, přestože by mělo jít o jednu z priorit.

Ve vazbě BP mě zaujala vložená stránka z pauzovacího papíru – půdorys vzducholodi.

V projektové části předkládá kompletní dokumentaci, která celý návrh a jeho náležitosti autorizuje, jak výkresově, tak i vizuálně. Práce byla tištěna před finálním posudkem statiky, proto je pochopitelná odlišnost dimenzí konstrukcí ve výkresech.

Z hlediska obsáhlosti práce, která byla vytvořena v tak krátkém čase jednoho semestru, zaslouží autor pochvalu jak za pílí, tak i obratnost a komunikaci návrhu s odborníky z praxe.

Kontrola plagiátorství byla negativní/pozitivní – systém našel shodu 2 %.

Návrh klasifikace B - VELMI DOBRĚ

V(e) TOPOLNĚ dne 10.6.2022

Pro klasifikaci použijte tuto stupnici:

A - výborně	B - velmi dobře	C - dobře	D - uspokojivě	E - dostatečně	F - nedostatečně
-------------	-----------------	-----------	----------------	----------------	------------------

* nehodící se škrtněte