

OPONENTNÍ POSUDEK HABILITAČNÍ PRÁCE

VIZE A EXPERIMENT V BYDLENÍ
MINULOST, SÚČASNOSŤ,
PERSPEKTÍVY ROZVOJA DO BUDOUNOSTI

Habilitantka: Ing. arch. Lubica Selcová, PhD.

Oponent: prof. Ing. arch. Hana Urbášková, Ph.D.

Oponentský posudek byl vypracován na základě jmenovacího dopisu paní děkanky doc. Ing. arch. Lubici Vitkové, PhD. Fakulty architektury, Slovenské technické univerzity v Bratislavě ze dne 12.12.2013.

Aktuálnost tématu

Téma bydlení a jeho perspektivy rozvoje do budoucnosti je velmi aktuální a potřebné. Zlepšení podmínek pro dostupné bydlení přispívá ke zlepšení zdraví dětí, rodiny, posílení komunity a tím ke zlepšení životů miliard lidí naší planety.

Rychlý vývoj v oblasti vědy a techniky stejně jako pokrok v digitalizaci a počítačové technologii umožňují architektům vytvářet nová konstrukční, materiálová a technologická řešení, která podstatně mění zažitě pohledy a názory na urbanistická a architektonická řešení bydlení.

Cíl práce

Na str.4 autorka uvádí:

Cílem práce je vyslovení odborného názoru na široký problém perspektiv udržitelného života ve městech, na utopické a vizionářské projekty týkající se obytné architektury, definování úlohy utopických a vizionářských projektů minulosti, v hledání řešení nového bydlení budoucnosti, rozvrstvení problematiky experimentů v obytné architektuře na konkrétní druhy.

Splnění stanovených cílů

Stanovené cíle byly splněny. Habilitační práce předkládá problematiku bydlení od počátku 20. století až po současnost. Analyzuje a shrnuje názory na realizované projekty včetně vizí a experimentů, které nejpodstatnějším mírou ovlivnili přítomnost a ovlivňují i vize budoucnosti.

Své poznatky uplatňuje ve výuce v zadání ateliérových studentských prací a studentských workshopech, které jsou zaměřeny na navrhování flexibilního, energeticky efektivního bydlení, využívající možnosti současných technologií umožňujících environmentální řešení.

Zvolená metoda zpracování

Při zpracování habilitační práce byly využity adekvátní metody a postupy, které odpovídají způsobu zpracování vědeckých prací.

Původní výsledky řešení vědeckého problému

V kapitole 4.3. Vize v architektuře na bydlení ve studentských pracích vyhodnocuje autorka experimentálnost jednotlivých projektů z pohledu prostorového, funkčního a dipozičního experimentu a posuzuje jejich přínos či nedostatek.

Jedná se o původní zpracování uvedené problematiky opírající se o nejnovější poznatky v daném oboru.

Význam práce pro další rozvoj vědního oboru a praxi

Předložená habilitační práce přispívá k dalšímu rozvoji vědního oboru. Je přínosná a dobře využitelná v architektonickém vzdělávání a velmi potřebná pro praxi. Nejnovější poznatky problematiky bydlení jak z pohledu udržitelného rozvoje, tak z pohledu současného celosvětového společenského vývoje je potřeba předávat odborné veřejnosti. Výzkumná a pedagogická činnost Ing. arch. Lubici Selcové, PhD. v tomto úsilí sehrává významnou roli.

Formální údaje a úprava habilitační práce

Habilitační práce je zpracována na 95 stranách, včetně obrázků a seznamu bibliografických odkazů, obsahuje úvod, 4 kapitoly a závěr. Jednotlivé celky jsou obsahově vyrovnané, přehledně zpracované a vedou k vytčenému cíli.

Habilitační práce je dobře zpracována jak po formální, jazykové i grafické stránce, tak po stránce vědecké, odborné i pedagogické. Jedná se o kvalitní odborný text s citací relevantních zdrojů a autorských výstupů.

Celkové zhodnocení habilitační práce

Ing. arch. Lubica Selcová, PhD. splnila požadavky kladené na úroveň habilitační práce, která představuje přínosné a vhodně adjustované dílo. Habilitantka vykazuje jak dobré znalosti v oboru, tak schopnost své vědomosti přehledným a srozumitelným způsobem prezentovat.

Habilitační Ing. arch. Lubici Selcové, PhD.

**doporučuji k obhajobě před Vědeckou radou Fakulty architektury STUBA
pro udělení akademické hodnosti docent v oboru 5.1.1. Architektúra a urbanizmus**

V Brně 22.2.2014

prof. Ing. arch. Hana Urbášková, Ph.D.