

FAKULTA ARCHITEKTURY ČVUT, ATELIER MÁDR POSUDEK VEDOUCÍHO DIPLOMOVÉ PRÁCE

Fakulta zdravotnických věd UP Olomouc

Bc. Anastázie Můčková

Letní semestr 2023/2024

Diplomová práce Bc. Anastázie Můčkové představuje ambiciózní a komplexní návrh Fakulty zdravotnických věd pro rozvoj Univerzity Palackého v Olomouci. Tento projekt se zaměřuje na integraci vzdělávacích, komunitních a veřejných funkcí do jednoho harmonického celku. Při hodnocení této práce se zaměřím na několik klíčových aspektů, které zahrnují jak pozitivní, tak i potenciálně zlepšitelné oblasti.

Studentka vytvořila inovativní koncept, který zahrnuje soubor staveb s různorodými funkcemi. Tento přístup nejen podporuje rozvoj univerzity, ale také poskytuje prostor pro rozvoj komunitního života a interakci mezi studenty, zaměstnanci a veřejností.

Oceňuji začlenění podzemního parkoviště, které slouží studentům, zaměstnancům i veřejnosti, do souboru staveb včetně dopravního napojení. Tento provoz tak výrazně přispívá k řešení parkovacích problémů v univerzitním kampusu a zároveň minimalizuje dopad na povrchové prostory areálu.

Velmi kladně hodnotím situování a hmotu knihovny, která je přístupná i pro veřejnost a představuje významný přínos pro život studentské komunity. Dále příznivě vnímám zařazení dalších funkcí v přízemí areálu, jako je kavárna a místa pro komunitní život, což podporuje interakci a sociální vazby mezi uživateli areálu.

Dobrá přístupnost objektu z hromadné dopravy je dalším pozitivním aspektem návrhu, který usnadňuje mobilitu studentů, zaměstnanců i veřejnosti a přispívá k udržitelnosti areálu.

Předností návrhu je přehledné hmotové uspořádání jednotlivých objektů, které zahrnuje oddělení knihovny, fakulty a dalších funkcí. Toto rozdělení vytváří vnitroblok odstíněný od hluku ulice, což zajišťuje klidné prostředí pro studium a práci. Navíc toto uspořádání přímo navazuje na park a pěší trasy, čímž podporuje propojení areálu s okolním prostředím.

Celkový výraz objektu je přehledný a střední, uchopený s architektonickou citlivostí. Tento přístup zajišťuje harmonickou integraci nových staveb do stávajícího urbanistického kontextu a respektuje charakter místa. Návrh vnitřního uspořádání je velkorysý a přehledný, s důrazem na vícepodlažní schodišťové haly, které přispívají k přehledu a pohodlí uživatelů a usnadňují orientaci v objektu.

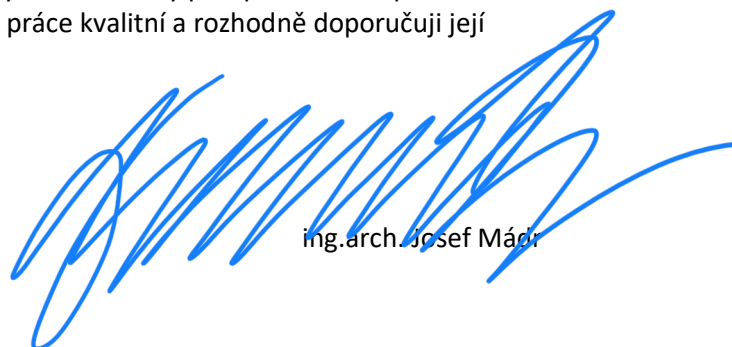
V dispozicích knihovny se objevují hluchá místa, která by bylo dobré lépe promyslet. Doporučuji zaměřit se na efektivnější využití těchto prostor, aby byla knihovna funkčnější a příjemnější pro uživatele. Rozvoj předprostoru východní strany areálu zůstává otevřený pro následné stavby na nároží. Tento aspekt lze vnímat nad rámec tohoto projektu, avšak by bylo vhodné alespoň navrhnout koncepční řešení, které by umožnilo harmonickou integraci budoucích staveb do celkového urbanistického konceptu.

Celkově lze práci Bc. Anastázie Můčkové hodnotit velmi pozitivně. Projekt Fakulty zdravotnických věd pro rozvoj Univerzity Palackého v Olomouci představuje kvalitní a promyšlený návrh, který zohledňuje jak potřeby univerzity, tak i širší komunity. Studentka prokázala schopnost řešit komplexní architektonické problémy s ohledem na funkčnost, estetiku a urbanistický kontext.

Některé drobné nedostatky v dispozicích knihovny a nevyřešené otázky předprostoru lze považovat za příležitosti k dalšímu rozvoji projektu. Celkově je však práce kvalitní a rozhodně doporučuji její přijetí.

Návrh závěrečného hodnocení: B

V Bohdašíně 31.5.-4.6.2024



ing.arch. Josef Mádr