

Stanovisko školitele k disertační práci

Student: Ing.arch. Filip Pokorný

Studijní program: doktorský studijní program

Studijní obor: architektura - urbanismus

Školitel: Doc.Ing.arch. Karel Havlíš

Název disertační práce: MANAGEMENT POSTINDUSTRIÁLNÍHO VÝVOJE

Teoretická příprava, praktické zkušenosti:

Studium Ekonomicko-správní fakulta; Masarykova Univerzita, Brno, obor regionální správa 2004–06
Studium na Institutu Oceňování majetku – VŠE Praha, Metodika oceňování nemovitostí 2009–10
účast na odborné exkurzi do Lipska pořádaného FA VUT 09/2007
účast na workshopu pořádaného Lipskou univerzitou 09/2008
stáž v Manchesterské pobočce mezinárodní architektonické kanceláře Chapman Taylor 10/2010
semináře CEDEM 2009, 2010, 2011
odborné semináře FUTURE CITIES Forum 2009; 2010
odborný seminář k otázkám udržitelného rozvoje MP ČR 2011
Současná praxe v mezinárodní architektonické kanceláři Chapman Taylor, Praha

Zvolená metoda zpracování:

Podrobná analýza vybraných úspěšných příkladů ze zahraničí se zaměřením na legislativní, ekonomické, kulturní a společenské aspekty regenerace postindustriálních území. Výsledky analýzy následně porovnány s prostředím v České republice. Výsledky porovnání se závěry doporučují vhodné podpůrné prostředky použitelné v rámci regenerace postindustriálních území v ČR.

Splnění stanovených cílů:

Disertační práce splnila stanovené cíle

Publikování dílčích výsledků disertační práce:

Pokorný, Filip. Vědecký přístup k procesu reurbanizace v Lipsku. In XII. Vědecká konference doktorandů. Brno: Fakulta architektury VUT v Brně, 2008. s. 15-19. ISBN 978-80-214-3656-5.

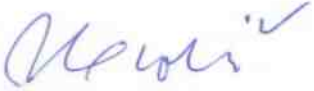
Pokorný, Filip. Trvale udržitelný rozvoj ve vztahu k revitalizaci postindustriálního území. In XIII. Vědecká konference doktorandů. Brno: Fakulta architektury VUT v Brně, 2009. s. 30-34. ISBN 978-80-214-3856-9.

Předloženou disertační práci doporučuji k obhajobě.

Otázky k obhajobě a připomínky k disertační práci:

Jaké jsou zásadní rozdíly v přístupu k postindustriálnímu vývoji ve městech Lipsko a Brno?
K disertační práci nemám připomínky.

V Brně dne 20. prosince 2012


Školitel: Doc.Ing.arch. Karel Havlíš