



27.9.2022
[Signature]

Stručná charakteristika uchazeče k habilitačnímu řízení
na ČVUT v Praze

Uchazeč: **Ing. arch. Veronika Šindlerová, Ph.D.**

A) V oblasti pedagogické

- 1) Počet doktorandů, pro které byl uchazeč ustanoven školitelem, resp. školitelem specialistou a kteří úspěšně obhájili disertační práci:

0

- 2) Počet obhájených diplomových / bakalářských prací, které uchazeč vedl:

33 / 0

- 3) Jeden nejvýznamnější počin uchazeče v oblasti výuky:

Zavedení nového předmětu

PROSTOROVÉ STRUKTURY I – DOPRAVA A DOPRAVNÍ PLÁNOVÁNÍ
do výuky na Fakultě architektury ČVUT v Praze

- 4) Hodnocení uchazeče ve studentské anketě v posledních 4 semestrech:

Letní semestr 2022: hodnocení dosud neproběhlo

Zimní semestr 2021/22: známka 1,00

Letní semestr 2021: známka 1,00

Zimní semestr 2020/21: známka 1,00

B) V oblasti tvůrčí

- 1) Tři významné původní výsledky tvůrčí činnosti nebo arch. či uměl. realizace:

Územní plán Rakovník

2013–2021, vydání 2021

Zodpovědná projektantka, autorka: Ing. arch. Veronika Šindlerová, Ph.D.

Spoluautoři: RNDr. Milan Svoboda, Ing. Václav Jetel, Ph.D.

Územní studie specifické oblasti Broumovsko

2019–2020

Zodpovědná projektantka, autorka: Ing. arch. Veronika Šindlerová, Ph.D.

Spoluautoři: Ing. Vojtěch Novotný, Ph.D., Ing. Jiří Nývlt, Mgr. Jindřich Felcman, Ph.D.,

Ing. Daniel Franke, Ph.D.

Územní studie územních dopadů rozvoje Průmyslové zóny Solnice – Kvasiny – Rychnov nad Kněžnou

2017

Zodpovědná projektantka, autorka: Ing. arch. Veronika Šindlerová, Ph.D.

Spoluautoři: Mgr. Jindřich Felcman, Ph.D., Ing. Daniel Franke, Ph.D.

- 2) H index s vyloučením autocitací:

0

- 3) Počet citací WOS/ Scopus/ohlasů arch. díla, vždy s vyloučením autocitací:

0

- 4) Mobilita (pobyt na zahraničním pracovišti – místo, délka a výsledek pobytu):

0

- 5) Dva nejvýznamnější grantové projekty, kde byl uchazeč v pozici řešitel či spoluřešitel (navrhovatel či spolunavrhovatel):

TA ČR Éta TL02000456: Ekonomické nástroje v územním plánování

2019–2021

Hlavní řešitelka: Ing. Eliška Vejchodská, Ph.D.

Spoluřešitelé: Ing. arch. Veronika Šindlerová, Ph.D., Mgr. Jindřich Felcman, Ph.D.

TA ČR Beta TB050MMR001: Standardy dostupnosti veřejné infrastruktury

2016

Hlavní řešitel: prof. Ing. arch. Karel Maier, CSc.

Spoluřešitelé: Ing. arch. Veronika Šindlerová, Ph.D., doc. Ing. arch. Jakub Vorel, Ph.D.,

Ing. arch. Tomáš Peltan, Ph.D., Ing. Václav Jetel, Ph.D.

6) Příklad(y) uplatnění výsledků uchazeče v praxi:

Metodický pokyn Ministerstva pro místní rozvoj ČR
Vyhodnocení potřeby vymezení zastavitelných ploch

2020, uveřejnění 2022

Vedoucí týmu: Ing. arch. Veronika Šindlerová, Ph.D.

Autoři: Ing. arch. Veronika Šindlerová, Ph.D., Mgr. Jindřich Felcman, Ph.D.,

PhDr. Tomáš Soukup, Ph.D., prof. Ing. arch. Karel Maier, CSc., Ing. Daniel Franke, Ph.D.

ISBN 978-80-7538-381-5

Metodika Ministerstva průmyslu a obchodu ČR
Vyhodnocení územních nároků průmyslových zón

2017–2018, schválení Vládou ČR 2018

Vedoucí týmu: Ing. arch. Veronika Šindlerová, Ph.D.

Autoři: Ing. arch. Veronika Šindlerová, Ph.D., Mgr. Jindřich Felcman, Ph.D., Ing. Václav Jetel, Ph.D.

Metodika Ministerstva pro místní rozvoj ČR
Standardy dostupnosti veřejné infrastruktury

2016, certifikace 2016

Vedoucí týmu: prof. Ing. arch. Karel Maier, CSc., FA ČVUT v Praze

Autoři: prof. Ing. arch. Karel Maier, CSc., Ing. arch. Veronika Šindlerová, Ph.D.,

doc. Ing. arch. Jakub Vorel, Ph.D., Ing. arch. Tomáš Peltan, Ph.D., Ing. Václav Jetel, Ph.D.

Metodika Ministerstva dopravy ČR
Metody prognózy intenzit generované dopravy

2007–2013, certifikace 2012

Odpovědný řešitel, autor: Ing. Jan Martolos, EDIP s.r.o.

Spoluautoři, další řešitelé: Ing. arch. Veronika Šindlerová, Ph.D., Ing. Luděk Bartoš,

doc. Ing. arch. Jan Mužík, CSc.

ISBN 978-80-87394-08-3

Územní plán Rakovník

2013–2021, vydání 2021

Zodpovědná projektantka, autorka: Ing. arch. Veronika Šindlerová, Ph.D.

Spoluautoři: RNDr. Milan Svoboda, Ing. Václav Jetel, Ph.D.

Územní plán Pardubice

Doplňující průzkumy a rozbory, variantní návrh pro společné jednání

2011–2016

Zodpovědná projektantka, autorka: Ing. arch. Veronika Šindlerová, Ph.D.

Spoluautoři: Ing. arch. Alena Švandelíková, Ing. arch. Monika Boháčová, RNDr. Milan Svoboda,

Ing. Jan Kovařík, Ing. Jindřich Kmoníček, Ing. Adolf Jebavý, Ing. Václav Jetel, Ph.D.

Územní plán Zdice

2011–2016, vydání 2016

Zodpovědná projektantka, autorka: Ing. arch. Veronika Šindlerová, Ph.D.

Spoluautoři: Ing. arch. Monika Boháčová, RNDr. Milan Svoboda, Ing. Václav Jetel, Ph.D.

Územní studie specifické oblasti Broumovsko

2019–2020

Zodpovědná projektantka, autorka: Ing. arch. Veronika Šindlerová, Ph.D.,
Spoluautoři: Ing. Vojtěch Novotný, Ph.D., Ing. Jiří Nývlt, Ph.D., Mgr. Jindřich Felcman, Ph.D., Ing.
Daniel Franke, Ph.D.

Územní studie územních dopadů rozvoje Průmyslové zóny Solnice – Kvasiny – Rychnov n. K.

2017

Zodpovědná projektantka, autorka: Ing. arch. Veronika Šindlerová, Ph.D.,
Spoluautoři: Mgr. Jindřich Felcman, Ph.D., Ing. Daniel Franke, Ph.D.

Územní studie Koncepce rozvoje cestovního ruchu Jizerské hory

2014–2016

Zodpovědná projektantka, autorka: Ing. arch. Veronika Šindlerová, Ph.D.

Územní studie Analýza nástrojů územního plánování na území památkové rezervace Kuks s přilehlým komplexem bývalého hospitalu a souborem plastik v Betlémě a Národní kulturní památka Betlém v Novém lese u Kuksu a jejich nejbližšího okolí

2012–2013

Zodpovědná projektantka, autorka: Ing. arch. Veronika Šindlerová, Ph.D.
Spoluautoři: Ing. arch. Alena Švandelíková, RNDr. Milan Svoboda

- 7) Nejvýznamnější uznání komunitou (vč. ocenění v arch. či uměl. soutěži):

Členka redakční rady recenzovaného časopisu Urbanismus a územní rozvoj

Urbanistická soutěž Revitalizace areálu bývalé Křižanovy pily, Valašské Meziříčí, 2020 – ODMĚNA

Autoři: Ing. arch. Veronika Šindlerová, Ph.D., Ing. arch. Jan Bittner, Ing. arch. Matuš Berák

Mezinárodní výtvarně-architektonická soutěž 700 roků Žiliny, 2021 – 3. MÍSTO

Autoři: Ing. arch. Veronika Šindlerová, Ph.D., Ing. arch. Jan Bittner, Ing. arch. Matuš Berák

- 8) Nejvýznamnější počín služby komunitě:

Členka redakční rady recenzovaného časopisu Urbanismus a územní rozvoj

Členka Komise Rady hl. m. Prahy pro dokončení Územního plánu hl. m. Prahy (2017)

Místopředsedkyně odborné pracovní skupiny pro posouzení pracovního návrhu nového Územního plánu Prahy (2016)

V Praze dne 30. 9. 2022

Habilitační komise:

31. 10. 2023

Předseda:



Členové:

