

Životopis

Osobné údaje

<i>Meno, krstné meno</i>	Robert Pazúr
<i>Titul</i>	Dr.

Vzdelanie

2008/2013	PhD., Geografický ústav Slovenskej akadémie vied, Slovensko
2005/2006	Mgr. Katedra humánnej geografie, Univerzita Komenského, Prírodovedecká fakulta, Slovensko
2001/2004	Bc. Katedra humánnej geografie, Univerzita Komenského, Prírodovedecká fakulta, Slovensko

Pracovné skúsenosti (akademické a implementačné)

2021/doteraz	hostujúci vedec, Švajčiarsky federálny výskumný ústav WSL
2019/2021	vedecký pracovník, Švajčiarsky federálny výskumný ústav WSL
2015/2019	PostDoc, Švajčiarsky federálny výskumný ústav WSL
2013/doteraz	vedecký pracovník, Geografický ústav SAV, v. v. i.
2008/2013	PhD štúdium, Geografický ústav SAV, v. v. i.
2008	hlavný radca, Úrad pre verejné obstarávanie, Bratislava
2006/2007	priestorový analytik a vývojár GIS, Geodetický a kartografický ústav, Bratislava

Získané granty (vedúci a národný koordinátor)

Agentúra	Názov projektu
Agentúra pre vedu a výskum	(2022/2026) Druhovo bohaté lúky a pasienky Karpát: mapovanie, história, príčiny zmien a ochrana (vedúci/koordinátor tímu za GgÚ)
Slovenská vedecká grantová agentúra	(2022/2024) Hodnotenie ekosystémových služieb, ich implementácia do strategického plánovania a budúceho vývoja národných parkov a ich zázemia (vedúci tímu a projektu)
ERANET RUS+	(2018/2021) Riešenia pre klimaticky inteligentné využívanie krajiny v suchých stepiach Ruska (vedúci tímu za SK/GgÚ)
Visegrad Fund	(2016/2017) Cezhraničná ekologická prepojenosť – modelovanie krajiny a ekologických tokov (CON@SK.PL) (vedúci tímu a projektu)
Slovenská vedecká grantová agentúra	(2016/2018) Zmeny vo využívaní poľnohospodárskej krajiny: hodnotenie dynamiky a príčin pomocou údajov o krajinnej pokrývke a vybraných environmentálnych vlastností (vedúci tímu a projektu)

Učiteľské aktivity

2017/2018	Vybrané prednášky na tému zmien využitia krajiny. University of Bern (CH) a ETH Zürich (CH)
2008/2010	Analýza zmeny krajinnej pokrývky. Prírodovedecká fakulta Univerzity Komenského (M.Sc. kurz)

Vedenie doktorandov (Geografický ústav SAV, v. v. i.)

2020-2022	Mapovanie dlhodobých zmien krajiny na veľkých plochách kombináciou historických máp a satelitných údajov. PhD štúdium, Odbor fyzickej geografie (štúdium predčasne ukončil)
2021-doteraz	Mapovanie a modelovanie intenzity využívania poľnohospodárskej krajiny. PhD in Odbor regionálnej geografie

Spoluvedenie študentov magisterského štúdia

2020	Investigating future land use scenarios: consequences for food production and grassland preservation in the steppe biome, Orenburg province of Southwestern Russia. Social-ecological Resilience for Sustainable Development. Stockholm Resilience Centre/Stockholm University
2017	Landscape connectivity for three amphibian species in Switzerland. Master in Environmental Sciences ETH Zürich. 09-926-403
2018	The effects of land use change on ecosystem services in a mountainous region. Master in Environmental Sciences ETH Zürich.
2018	A distributional analysis of <i>Lynx lynx</i> in Switzerland using boosted regression trees. Master in Environmental Sciences ETH Zürich.
2018	Habitat model of the European wildcat (<i>Felis silvestris silvestris</i>) for the Swiss Jura Mountains, Plateau and near Pre-alpine regions. Department of Environmental Systems Science D-USYS. Major in Ecology and Evolution ETH Zürich.