

Katedra hydraulika a hydrologie  
FSv ČVUT v Praze

Doktorský studijní program: Stavební inženýrství  
Studijní obor: Vodní hospodářství a vodní stavby

Doktorand: Ing. Ladislav Palán  
Školitel: Doc. Ing. Josef Křeček, CSc.

Téma disertace:

Environmentální dopady horizontálních srážek z mlhy a nízké oblačnosti  
v horském povodí v podmínkách kyselé atmosférické depozice

## Posudek školitele

Ing. Ladislav Palán nastoupil do doktorského studia na Katedře hydrauliky a hydrologie dne 2. února 2015. Po celou dobu studia 2015 – 2018 plnil zodpovědně časový harmonogram svého studijního plánu: úspěšně skládal zkoušky ve stanovených termínech a účastnil se terénních výzkumných aktivit v zájmových povodích Jizerských hor a jejich vyhodnocování.

V roce 2015 doktorand Palán absolvoval tříměsíční stáž na Universitě v Oulu (Finsko), kde se zabýval vlivem lesnických zásahů na doplňování vodních zdrojů. V rámci poměrně krátkého období 2015 – 2018 je pozoruhodná bohatá publikační aktivita doktoranda, zahrnující 4 články v odborném periodiku  $J_{IF}$  (indexováno ve WOS s IF) a 5 článků  $J_{SC}$  (indexováno v databázi SCOPUS). V rámci pravidelného ročního hodnocení doktorandů se Ladislav Palán pravidelně umísťoval mezi nejlepšími 20 studenty Fakulty stavební ČVUT v Praze.

6. února 2019

