

Ing. Vojtěch Stančík  
Posudek školitele na průběh studia

2.8.2021

Ing. Vojtěch Stančík nastoupil do doktorského studia na Fakultě stavební ČVUT v Praze v programu Stavební inženýrství v oboru Konstrukce a dopravní stavby dne 01.02.2014. Původní téma disertační práce „Interakce mostu a bezстыkové koleje“ bylo v průběhu studia upřesněno na „Interakce kontinuálně podepřené koleje s mostem“. Dne 22.3.2016 vykonal odbornou rozpravu, ke které předložil práci „Interakce kontinuálně podepřené koleje s mostem – současný stav poznání dané problematiky“. Dne 3.6.2016 vykonal státní doktorskou zkoušku. Od září 2017 do ledna 2018 byl na zahraniční stáži na National Taiwan University of Science and Technology.

Ing. Stančík byl řešitelem nebo spoluřešitelem šesti projektů Technologické agentury a Studentské grantové soutěže, jednoho projektu Ministerstva kultury a jednoho projektu COST. V průběhu studia se zapojil do výuky předmětů katedry po dobu 10 semestrů. Je autorem nebo spoluautorem jedné ověřené technologie, jednoho funkčního vzorku a 27 odborných publikací (20xSTA, 7xCLA), které byly uveřejněny v zahraničních nebo českých časopisech nebo ve sbornících konferencí, na kterých aktivně vystupoval.

Ing. Stančík předložil k obhajobě disertační práci „Interakce kontinuálně podepřené koleje s mostem“. Práce je na velmi vysoké odborné úrovni a její závěry mají velký potenciál pro praktické využití. Vyhotovení práce po stránce grafické a gramatické je perfektní.

Ing. Stančík po celou dobu doktorského studia pracoval cílevědomě a prokázal vysoké odborné znalosti.

doc. Ing. Pavel Ryjáček, Ph.D.  
školitel

