

Vyjádření školitele

k žádosti o povolení obhajoby disertační práce Ing. Jiřího Tůmy

Pan Ing. Jiří Tůma, jako absolvent FSI VUT v Brně, oboru „Výrobní stroje, systémy a roboty“, zahájil presenční formu doktorského studia na FSI v oboru „Konstrukční a procesní inženýrství“ dne 25. 8. 2010 a začal řešit téma „*Problematika vývoje energeticky efektivních výrobních strojů*“. Postupně úspěšně absolvoval většinu předepsaných zkoušek na výbornou. Následně zpracoval písemné pojednání ke státní doktorské zkoušce, jako nutný předpoklad k přihlášení se ke SDZ. Tuto zkoušku v roce 2013 úspěšně absolvoval.

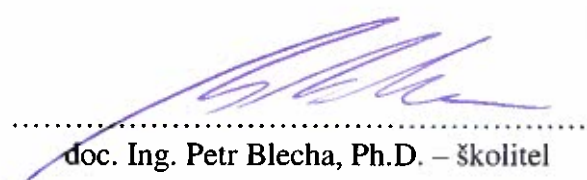
Jako interní doktorand na ÚVSSR FSI VUT v Brně se aktivně zapojoval do projektu VaV (MPO, specifický výzkum, smluvní výzkum) a pedagogické praxe (výuka v pěti předmětech 6SR, 6EE, CEL, HVS a GZS + vedení bakalářských a diplomových prací) a postupně získal částečný úvazek akademického pracovníka.

V roce 2013 realizoval pětiměsíční vědecko-výzkumnou stáž na Ústavu výrobních strojů a výrobních procesů na TU Chemnitz, kde získal zkušenosti, které využil při řešení vlastní disertační práce.

Během svého studia se zúčastnil několika národních i mezinárodních konferencí. Dále je autorem nebo spoluautorem vědecko-výzkumných článků, jejichž téma je zaměřeno zejména na problematiku související s tématem doktorské práce.

Ing. Jiří Tůma patří k lidem, jenž se cílevědomě a svědomitě připravují na výkon budoucího povolání ve zvolené oblasti, a má předpoklady k rozšíření řady odborníků v oblasti posuzování energeticky efektivní stavby a provozu výrobních strojů.

Vzhledem k výše uvedeným skutečnostem doporučuji, aby bylo Ing. Jiřímu Tůmovi umožněno konat obhajobu disertační práce v nejbližším možném termínu dle návrhu na složení komise.



.....
doc. Ing. Petr Blecha, Ph.D. – školitel

V Brně, dne 21. 7. 2017