

I sken prílohy k žiadosti obsahujúcej tieto údaje

Údaje z profesijného životopisu uchádzača inauguračného konania		
1.	Meno, priezvisko rodné priezvisko	Róbert, Kohár Kohár
2.	Akademické tituly, vedecké hodnosti	2012 – doc. 2005 – PhD. 2001 – Ing.
3.	Rok narodenia	1978
4.	Údaje o vysokoškolskom vzdelaní d'alsom akademickom raste a d'alsom absolvovanom vzdelávaní	2011 – 2012 – doc. v študijnom odbore 5.2.5 časti a mechanizmy strojov, Žilinská univerzita v Žiline, Strojnícka fakulta, Katedra konštruovania a častí strojov; Téma habilitačnej práce: Dynamická analýza kliebok valivých ložísk 2001 – 2005 – PhD. vo vednom odbore 23-01-9 časti a mechanizmy strojov, Žilinská univerzita v Žiline, Strojnícka fakulta, Katedra konštruovania a častí strojov; Téma dizertačnej práce: Topologická optimalizácia skriň prevodoviek 1996 – 2001 – Ing. v študijnom odbore 2335800 Dopravná a manipulačná technika v špecializácii Konštrukcia strojov a zariadení, Žilinská univerzita v Žiline, Strojnícka fakulta, Katedra konštruovania a častí strojov; Téma diplomovej práce: Pevnostná a deformačná analýza výstupného unášača prevodového agregátu PB 6-2-100/60
5.	Údaje o priebehu zamestnaní a priebehu pedagogickej činnosti	01. 04. 2014 – súčasnosť Katedra konštruovania a častí strojov, Strojnícka fakulta, Žilinská univerzita, Univerzitná 1, 010 26 Žilina; Zamestnanie alebo pracovné zaradenie: Vysokoškolský učiteľ zaradený na funkčné miesto docent v študijnom odbore časti a mechanizmy strojov, vedúci oddelenia katedry; Hlavné činnosti a zodpovednosť: Vedenie tímu, výučba, konštrukčná, výpočtová, výskumná a publikačná činnosť. 01. 02. 2008 – 31. 03. 2014 Katedra konštruovania a častí strojov, Strojnícka fakulta, Žilinská univerzita, Univerzitná 1, 010 26 Žilina; Zamestnanie alebo pracovné zaradenie: Odborný asistent, pedagogický zamestnanec, vedúci oddelenia katedry; Hlavné činnosti a zodpovednosť: Vedenie tímu, výučba, konštrukčná, výpočtová, výskumná a publikačná činnosť. 01. 01. 2005 – 30. 04. 2021 Katedra konštruovania a častí strojov, Strojnícka fakulta, Žilinská univerzita, Univerzitná 1, 010 26 Žilina; Zamestnanie alebo pracovné zaradenie: Výskumný zamestnanec; Hlavné činnosti a zodpovednosť: Výučba, konštrukčná, výpočtová, výskumná a publikačná činnosť. Priebeh pedagogickej činnosti: Technické kreslenie 2001 – 2003; Sjf Systémy CAD I 2001 – 2002; Sjf Projekt z konštruovania 2002 – 2004; Sjf Systémy CAD II 2003 – 2004; Sjf Konštruovanie I 2010 – 2021; Sjf Projekt z konštruovania 2010 – 2016, 2021; Sjf Simultánne konštruovanie a optimalizácia 1 2006 – 2016; Sjf Simultánne konštruovanie a optimalizácia 2 2006 – 2016; Sjf Konštruovanie pomocou PC I 2012 – 2014; Sjf Simultánne konštruovanie 1 2016 – súčasnosť; Sjf; od 2022 garant Simultánne konštruovanie 2 2016 – súčasnosť; Sjf; od 2022 garant Inovácie technických systémov 2016 – súčasnosť; Sjf; Projektová štúdia v cudzom jazyku 2016 – súčasnosť; Sjf; 10 ukončení doktorandi 1 doktorand po dizertačnej skúške Vedenie 28 diplomových prác Vedenie 13 bakalárskych prác Zodpovedný riešiteľ a spoluriešiteľ 3 vzdelávacích projektov
6.	Údaje o odbornom alebo umeleckom zameraní	Výskum so špecializáciou na časti strojov a mechanizmy, konštrukciu, statické a dynamické simulácie a výskum v oblasti modelovania kompozitných materiálov.
7.	Údaje o publikačnej činnosti	Autorstvo, spoluautorstvo vedeckej monografie: 2 Autorstvo, spoluautorstvo VŠ učebnice: 4

		<p>Autorstvo, spoluautorstvo skript, resp. učebných textov: 2 Udelený úžitkový vzor (spolupôvodca): 16 Udelený patent (spolupôvodca): 5 Vedecké práce v kategóriách A+ a A: 12, z toho JCR Q1 a Q2 s min. 25 % podielom: 4 Vedecké práce evidované v databáze WoS: 29 Ostatné práce evidované v OPAC: 96</p>
8.	Ohlasy na vedeckú alebo umeleckú prácu	<p>Citácie prác evidované v databáze WoS: 60 (73) Hirschov index: 6 (Web of Science), 9 (Scopus),</p>
9.	Názov študijného odboru v ktorom sa konanie uskutočňuje	<p>Študijný odbor: strojárstvo Odbor HKaIK: časti a mechanizmy strojov</p>