

Životopis

Meno a priezvisko, tituly	Jozef Krilek, Ing., PhD.
Dátum a miesto narodenia	1981, Krupina
Vysokoškolské vzdelanie a ďalší akademický rast	r. 2009 – PhD. v odbore Mechanizácia poľnohospodárskej a lesníckej výroby, Technická univerzita vo Zvolene, Fakulta environmentálnej a výrobnjej techniky r. 2004 – Ing. v odbore Inžinierstvo strojov a zariadení, Technická univerzita vo Zvolene, Fakulta environmentálnej a výrobnjej techniky
Ďalšie vzdelávanie	2012 – úspešné absolvovanie kurzu vysokoškolskej pedagogiky
Priebeh zamestnaní	Výskumný pracovník – október 2008 vysokoškolský učiteľ – odborný asistent september 2012 - do súčasnosti Technická univerzita vo Zvolene
Priebeh pedagogickej činnosti (pracovisko/predmety)	FEVT TU vo Zvolene Výrobná technika III. (cvičenia) Stroje pre pestovanie a ochranu lesa (cvičenia) Prevádzková údržba a diagnostika vozidiel (cvičenia) Lesné ťažbové a dopravné stroje (cvičenia) Skúšanie strojov (prednáška, cvičenia) Experimentálne metódy a skúšanie strojov (prednáška, cvičenia) Metrológia v strojárstve (prednáška, cvičenie) Cestné motorové vozidlá (prednáška, cvičenia) Metodika konštruovania strojov (cvičenie)
Odborné alebo umelecké zameranie	Mechanizácia poľnohospodárskej a lesníckej výroby
Publikačná činnosť vrátane rozsahu (AH) a začlenenia podľa smernice č. 13/2005-R o bibliografickej registrácii a kategorizácii publikačnej činnosti a ohlasov (AAB ap.) 1. monografia 2. učebnica 3. skriptá	AAA01 The use of harvester technology in production forests / Jiří Dvořák ... [et al.] ; rec. Radomír Ulrich, Józef Walczyk. - Kostelec nad Černými lesy : Lesnícká práce, 2011. - 156 s. : obr., tab. - (Folia forestalia Bohemica). - ISBN 978-80-7458-018-5 [DVOŘÁK, Jiří (20%) - BYSTRICKÝ, Roman (10%) - HOŠKOVÁ, Pavla (5%) - HRIB, Michal (10%) - JARKOVSKÁ, Martina (10%) - KOVÁČ, Ján (15%) - KRILEK, Jozef (15%) - NATOV, Pavel (10%) - NATOVOVÁ, Ludmila (5%) - ULRICH, Radomír (rec.) - WALCZYK, Józef (rec.)] (1,378 AH)

AAA02

Využití harvesterových technologií v hospodářských lesích = The use of harvester technology in production forests / Jiří Dvořák ... [et al.] ; rec. Radomír Ulrich, Józef Walczyk. - 1. vyd. - Kostelec nad Černými lesy : Lesnická práce, 2012. - 156 s. : obr., tab. - (Folia Forestalia Bohemica). - ISBN 978-80-7458-028-4
[DVOŘÁK, Jiří (20%) - NATOV, Pavel (10%) - HRIB, Michal (10%) - NATOVOVÁ, Ludmila (5%) - HOŠKOVÁ, Pavla (5%) - BYSTRICKÝ, Roman (5%) - KOVÁČ, Ján (15%) - KRILEK, Jozef (15%) - LIESKOVSKÝ, Martin (15%) - ULRICH, Radomír (rec.) - WALCZYK, Józef (rec.)] (1,378 AH)

AAA03

Ergonomické parametry procesu řezání dřeva = Ergonomic parameters of wood cutting process / Ján Kováč ... [et al.]. - 1. vyd. - Brno : Mendelova univerzita v Brně, 2013. - 68 s. : obr., tab., příl. - (Folia Universitatis agriculturae et silviculturae Mendelianae Brunensis ; Roč. VI, č. 3 (2013)). - VEGA 1/0403/11 ; Projekt No.CZ.1.07/2.3.00/20.0269. - ISBN 978-80-7375-766-3. - ISSN 1803-2109
[KOVÁČ, Ján (25%) - KRILEK, Jozef (25%) - KUČERA, Marián (25%) - KOPECKÝ, Zdeněk (20%) - HLÁSKOVÁ, Luďka (5%) - SIKLIENKA, Mikuláš (rec.) - BARCÍK, Štefan (rec.)] (1,1 AH)

AAB01

Výskum rezných podmienok priečného pílenia dreva / Milan Mikleš, Ján Kováč, Jozef Krilek ; rec. Adolf Janeček, Ján Svoreň. - Zvolen : Technická univerzita vo Zvolene, 2010. - 61 s. : obr., tab. - ISBN 978-80-228-2147-6
[MIKLEŠ, Milan (20%) - KOVÁČ, Ján (50%) - KRILEK, Jozef (30%) - JANEČEK, Adolf (rec.) - SVOREŇ, Ján (rec.)] (0,9 AH)

AAB02

Energetická náročnosť sekacích strojov :
vedecká monografia / Jozef Krilek, Ján
Kováč ; rec. Adolf Janeček, Mikuláš
Siklienka. - 1. vyd. - Zvolen : Technická
univerzita vo Zvolene, 2013. - 101 s. : obr.,
tab., 4 tab. príl. - ISBN 978-80-228-2586-3
[KRILEK, Jozef (80%) - KOVÁČ, Ján (20%)
- JANEČEK, Adolf (rec.) - SIKLIENKA,
Mikuláš (rec.)] (4,12 AH)

ACB01

Lesnícke stroje a zariadenia / Milan Mikleš ...
[et al.] ; rec. Adolf Janeček, Slávko
Pavlenko, Ján Sekereš. - Zvolen : Technická
univerzita vo Zvolene, 2011. - 294 s. : obr.,
tab. - ISBN 978-80-228-2302-9
[MIKLEŠ, Milan (58%) - TKÁČ, Zdenko
(7%) - JABLONICKÝ, Juraj (7%) - HUJO,
Ľubomír (7%) - MIKLEŠ, Juraj (17%) -
KRILEK, Jozef (4%) - JANEČEK, Adolf
(rec.) - PAVLENKO, Slávko (rec.) -
SEKEREŠ, Ján (rec.)] (0,7164 AH)

BCI01

Experimentálne metódy a skúšanie strojov /
Branislav Danko, Jozef Krilek ; rec. Marián
Kučera, Juraj Tuhársky. - 1. vyd. - Zvolen :
Technická univerzita vo Zvolene, 2014. - 234
s. : graf., obr., tab. - ISBN 978-80-228-2728-
7
[DANKO, Branislav (73%) - KRILEK, Jozef
(27%) - KUČERA, Marián (rec.) -
TUHÁRSKY, Juraj (rec.)] (4,6062 AH)

BCI02

Cestné motorové vozidlá : projektovanie,
výpočet a údržba vozidiel / Jozef Krilek,
Marián Kučera ; rec. Ján Jobbágy, Pavel
Beňo. - 1. vyd. - Zvolen : Technická
univerzita vo Zvolene, 2014. - 180 s. : graf.,
obr., tab. - ISBN 978-80-228-2694-5
[KRILEK, Jozef (80%) - KUČERA, Marián
(20%) - JOBBÁGY, Ján (rec.) - BEŇO,
Pavel (rec.)] (10,576 AH)

BCI 03

Engineering for biomass processing / Milan
Mikleš ... [et al.] ; rec. Adolf Janeček,
Mikuláš Siklienka. - 1st ed. - Zvolen :
Technical University in Zvolen, 2015. - 136
p. : obr., tab. - ITMS 26110230112. - ISBN

	<p>978-80-228-2749-2 [MIKLEŠ, Milan (37%) - HELEXA, Milan (30%) - KRILEK, Jozef (18%) - MIKLEŠ, Juraj (15%) - JANEČEK, Adolf (rec.) - SIKLIENKA, Mikuláš (rec.)] (1,784 AH)</p> <p>BCI04 Experimental methods and testing of machinery / Branislav Danko, Jozef Krilek ; rec. Marián Kučera, Juraj Tuhársky. - 1st ed. - Zvolen : Technical University in Zvolen, 2015. - 210 p. : graf., obr., tab. - ITMS 26110230112. - ISBN 978-80-228-2752-2 [DANKO, Branislav (73%) - KRILEK, Jozef (27%) - KUČERA, Marián (rec.) - TUHÁRSKY, Juraj (rec.)] (4,19 AH)</p>
Ohlasy na vedeckú/umeleckú prácu	<ul style="list-style-type: none"> ▪ celkový počet citácií (bez autocitácií): 70 – z toho indexové citácie SCI: 15 – z toho v zahraničných časopisoch/monografiách: 11
Počet doktorandov: školených ukončených	<ul style="list-style-type: none"> ▪ súčasný počet školených doktorandov: ▪ počet absolventov doktorandského štúdia:
Téma habilitačnej prednášky	Sekacie stroje na spracovanie dendromasy v lesnom hospodárstve
Vedecká rada fakulty a vysokej školy, ktoré rozhodovali o návrhu na docenta	
Návrh na habilitáciu za docenta pre odbor	6.1.14 Mechanizácia poľnohospodárskej a lesníckej výroby

Podpis uchádzača