



**Zverejnenie výsledku výberového konania zo dňa 27.03.2026  
v zmysle zákona 131/2002 Z. z. o vysokých školách v znení neskorších predpisov  
na obsadenie jedného pracovného miesta vysokoškolského učiteľa na funkčnom mieste odborný  
asistent, ktorý bude pôsobiť v študijnom odbore doprava na Katedre leteckej dopravy  
Fakulty prevádzky a ekonomiky dopravy a spojov Žilinskej univerzity v Žiline (VK č. 03589/2026)**

**a) Výberová komisia:**

1. doc. Ing. Benedikt Badánik, PhD.
2. doc. Ing. Branislav Kandra, PhD.
3. doc. Ing. Katarína Valášková, PhD.

**b) Údaje úspešného uchádzača:**

Údaje uchádzača na obsadenie pracovného miesta vysokoškolského učiteľa na funkčné miesto odborného asistenta, ktorý bude pôsobiť v študijnom odbore doprava na Katedre leteckej dopravy, Fakulty prevádzky a ekonomiky dopravy a spojov Žilinskej univerzity v Žiline v zmysle § 76 ods. 9 písm. a) zákona o vysokých školách

meno, priezvisko, rodné priezvisko	Frederik Chodelka
akademické tituly, vedecko-pedagogické tituly, umelecko- pedagogické tituly, vedecké hodnosti,	Ing., PhD.
rok narodenia	1996
údaje o vysokoškolskom vzdelaní, ďalšom akademickom raste a absolvovanom ďalšom vzdelávaní,	Doktorandské štúdium – Žilinská univerzita v Žiline (2021-2024) Inžinierske štúdium – Žilinská univerzita v Žiline (2019-2021) Bakalárske štúdium – Žilinská univerzita v Žiline (2016-2019)
údaje o priebehu zamestnaní a priebehu pedagogickej činnosti,	Odborný asistent – Žilinská univerzita v Žiline (2025 -) Pilot – Air Explore s.r.o. (2025 - ) Letový a teoretický inštruktor – Žilinská univerzita v Žiline (2021 - )



<p>údaje o odbornom alebo o umeleckom zameraní, údaje o publikačnej činnosti</p>	<p>416318: Methodology of MCC training in the conditions of the air training and education centre = Metodika výcviku MCC v podmienkach LVVC / Chodelka, Frederik [Autor, 50%] ; Bracínik, Tomáš [Autor, 50%]. – [recenzované]. – DOI 10.26552/pas.Z.2021.2.13. In: Práce a štúdie [textový dokument (print)] [elektronický dokument] : Katedra leteckej dopravy, Fakulta prevádzky a ekonomiky dopravy a spojov, Žilinská univerzita v Žiline = Air transport department, Faculty of operation and economics of transport and communications, University of Žilina / [bez zostavovateľa] [Zostavovateľ, editor]. – 1. vyd. – Roč. 10. – Žilina (Slovensko) : Žilinská univerzita v Žiline, 2021. – ISBN 978-80-554-1785-1, s. 75-78 [tlačaná forma] [online] <a href="https://repc.uniza.sk/?fn=detailBiblioForm&amp;sid=02D97EB19DA28A2B93241F2725">https://repc.uniza.sk/?fn=detailBiblioForm&amp;sid=02D97EB19DA28A2B93241F2725</a></p> <p>134637: Požiadavky na psychický stav pilotov / Chodelka, Frederik [Autor, 50%] ; Kandra, Branislav [Autor, 50%]. – [recenzované]. In: Práce a štúdie [textový dokument (print)] : Katedra leteckej dopravy, Fakulta prevádzky a ekonomiky dopravy a spojov, Žilinská univerzita v Žiline = Air transport department, Faculty of operation and economics of transport and communications, University of Žilina / [bez zostavovateľa] [Zostavovateľ, editor]. – 1. vyd. – Roč. 5. – Žilina (Slovensko) : Žilinská univerzita v Žiline, 2019. – ISBN 978-80-554-1563-5, s. 86-90 [tlačaná forma] <a href="https://repc.uniza.sk/?fn=detailBiblioForm&amp;sid=40957296805ED9E9B406A5E171">https://repc.uniza.sk/?fn=detailBiblioForm&amp;sid=40957296805ED9E9B406A5E171</a></p> <p>205367: Assessment of the mental state of pilots = Posudzovanie psychickej spôsobilosti pilotov / Kandra, Branislav [Autor, 50%] ; Chodelka, Frederik [Autor, 10%] ; Škvareková, Iveta [Autor, 40%] ; Zvyšovanie bezpečnosti a kvality v civilnom letectve [22.01.2020-24.01.2020, Žilina, Slovensko]. – [recenzované]. – DOI 10.26552/zbk.Z.2020.1.3. In: Zvyšovanie bezpečnosti a kvality v civilnom letectve [textový dokument (print)] [elektronický dokument] : Medzinárodná vedecká konferencia organizovaná v rámci riešenia projektu VEGA 1/0624/18 - Modely podnikania regionálnych letísk v kontexte dopravnej politiky štátu a Európskej únie / [bez zostavovateľa] [Zostavovateľ, editor]. – 1. vyd. – Žilina (Slovensko) : Žilinská univerzita v Žiline, 2020. – ISSN 2644-495X, s. 16-22 [tlačaná forma] [online] <a href="https://repc.uniza.sk/?fn=detailBiblioForm&amp;sid=E9C3436983E65A172182933C2B">https://repc.uniza.sk/?fn=detailBiblioForm&amp;sid=E9C3436983E65A172182933C2B</a></p> <p>1020871: Metodika výcviku súčinnosti viacčlennej posádky MCC [textový dokument (print)] [knižná publikácia - odborná] / Bracínik, Tomáš [Autor, 50%] ; Chodelka, Frederik [Autor, 50%] ; Topolčány, Roman [Recenzent] ; Matúška, Ľubomír [Recenzent]. – 1. vyd. – Žilina (Slovensko) : Žilinská univerzita v Žiline, 2022. – 140 s. [7,40 AH] [tlačaná forma]. – ISBN 978-80-554-1886-5 <a href="https://repc.uniza.sk/?fn=detailBiblioForm&amp;sid=BDA81A6FAD770F76A0FD5CF87F35">https://repc.uniza.sk/?fn=detailBiblioForm&amp;sid=BDA81A6FAD770F76A0FD5CF87F35</a></p> <p>1631627: Optimalizácia letových tratí s cieľom znižovania spotreby paliva a emisií / Ďurčo, Emília Alexandra [Autor, 50%] ; Chodelka, Frederik [Autor, 50%] ; Mladé krídla 2025 [27.03.2025, Letisko Dolný Hričov, Slovensko]. – [recenzované]. – DOI 10.26552/pas.Z.2025.1.40. In: Práce a štúdie (Vol. 17) [elektronický dokument] : Katedra leteckej dopravy, Fakulta prevádzky a ekonomiky dopravy a spojov, Žilinská univerzita v Žiline = Air transport department, Faculty of operation and economics of transport and communications, University of Žilina / [bez zostavovateľa] [Zostavovateľ, editor]. – 1. vyd. – Žilina (Slovensko) : Žilinská univerzita v Žiline, 2025. – ISBN (elektronické) 978-</p>
--	---



<p>80-554-2243-5, s. 241-246 [online] <a href="https://repc.uniza.sk/?fn=detailBiblioForm&amp;sid=E90F038DF6A63573E3BF9B5D0CE5">https://repc.uniza.sk/?fn=detailBiblioForm&amp;sid=E90F038DF6A63573E3BF9B5D0CE5</a></p> <p>1075442: Materiálna časť Viper SD-4 [textový dokument (print)] [skriptum] / Bracíník, Tomáš [Autor, 50%] ; Chodelka, Frederik [Autor, 50%] ; Topolčány, Roman [Recenzent] ; Bracíník, Peter [Recenzent] ; Solár, Ivan [Recenzent]. – 1. vyd. – Žilina (Slovensko) : Žilinská univerzita v Žiline, 2023. – 77 s. [4,78 AH] [tlačaná forma]. – ISBN 978-80-554-1993-0 <a href="https://repc.uniza.sk/?fn=detailBiblioForm&amp;sid=CF1246C672FE53AF7D96C5F09697">https://repc.uniza.sk/?fn=detailBiblioForm&amp;sid=CF1246C672FE53AF7D96C5F09697</a></p> <p>1619899: Analýza monitorovania motorových prístrojov a činnosti pilota počas letov IFR / Farský, Jakub [Autor, 50%] ; Chodelka, Frederik [Autor, 50%]. – [recenzované]. – DOI 10.26552/pas.Z.2024.1.5. In: Práce a štúdie (Vol. 15) [elektronický dokument] : Katedra leteckej dopravy, Fakulta prevádzky a ekonomiky dopravy a spojov, Žilinská univerzita v Žiline = Air transport department, Faculty of operation and economics of transport and communications, University of Žilina / [bez zostavovateľa] [Zostavovateľ, editor]. – 1. vyd. – Žilina (Slovensko) : Žilinská univerzita v Žiline, 2024. – ISBN (elektronické) 978-80-554-2157-5, s. 30-36 [online] <a href="https://repc.uniza.sk/?fn=detailBiblioForm&amp;sid=3BEC39B52C756B70C50B19A5CC71">https://repc.uniza.sk/?fn=detailBiblioForm&amp;sid=3BEC39B52C756B70C50B19A5CC71</a></p> <p>487543: Tvorba metodiky k výcvikovému kurzu MCC pre účely leteckého výcvikového a vzdelávacieho centra / Chodelka, Frederik [Autor, 100%]. – [recenzované]. In: PHD Progress [textový dokument (print)] : vedecký časopis študentov doktorandského štúdia Fakulty prevádzky a ekonomiky dopravy a spojov Žilinskej univerzity v Žiline. – Žilina (Slovensko) : Žilinská univerzita v Žiline. Fakulta prevádzky a ekonomiky dopravy a spojov. – ISSN 1339-1712. – Roč. 9, č. 2 (2021), s. 1-6 [tlačaná forma] <a href="https://repc.uniza.sk/?fn=detailBiblioForm&amp;sid=E8ACD27251A8CA5303AE194AAC">https://repc.uniza.sk/?fn=detailBiblioForm&amp;sid=E8ACD27251A8CA5303AE194AAC</a></p> <p>1169453: Evaluation of Slovak manufactured aircraft suitable for pilot training in flight training organization / Pavlusíková, Emília Alexandra [Autor, 10%] ; Chodelka, Frederik [Autor, 90%]. – [recenzované]. – DOI 10.26552/pas.Z.2023.1.13. In: Práce a štúdie (Vol. 13) [elektronický dokument] : Katedra leteckej dopravy, Fakulta prevádzky a ekonomiky dopravy a spojov, Žilinská univerzita v Žiline = Air transport department, Faculty of operation and economics of transport and communications, University of Žilina / [bez zostavovateľa] [Zostavovateľ, editor]. – 1. vyd. – Roč. 13. – Žilina (Slovensko) : Žilinská univerzita v Žiline, 2023. – ISBN (elektronické) 978-80-554-2064-6, s. 74-78 [online] <a href="https://repc.uniza.sk/?fn=detailBiblioForm&amp;sid=7405A25DE13659A445EDCFF1ECDB">https://repc.uniza.sk/?fn=detailBiblioForm&amp;sid=7405A25DE13659A445EDCFF1ECDB</a></p> <p>1169458: Analysis of selected vital functions of a pilot during flight / Rimarčík, Timotej [Autor, 10%] ; Chodelka, Frederik [Autor, 90%]. – [recenzované]. – DOI 10.26552/pas.Z.2023.1.07. In: Práce a štúdie (Vol. 13) [elektronický dokument] : Katedra leteckej dopravy, Fakulta prevádzky a ekonomiky dopravy a spojov, Žilinská univerzita v Žiline = Air transport department, Faculty of operation and economics of transport and communications, University of Žilina / [bez zostavovateľa] [Zostavovateľ, editor]. – 1. vyd. – Roč. 13. – Žilina (Slovensko) : Žilinská univerzita v Žiline, 2023. – ISBN (elektronické) 978-80-554-2064-6, s. 38-41 [online] <a href="https://repc.uniza.sk/?fn=detailBiblioForm&amp;sid=7405A25DE13659A445EDC4F1ECDB">https://repc.uniza.sk/?fn=detailBiblioForm&amp;sid=7405A25DE13659A445EDC4F1ECDB</a></p>
--



	<p>1619892: Analýza využitia pozemných rádionavigačných zariadení v civilnom letectve / Kontra, Leo [Autor, 50%] ; Chodelka, Frederik [Autor, 50%]. – [recenzované]. – DOI 10.26552/pas.Z.2024.1.12. In: Práce a štúdie (Vol. 15) [elektronický dokument] : Katedra leteckej dopravy, Fakulta prevádzky a ekonomiky dopravy a spojov, Žilinská univerzita v Žiline = Air transport department, Faculty of operation and economics of transport and communications, University of Žilina / [bez zostavovateľa] [Zostavovateľ, editor]. – 1. vyd. – Žilina (Slovensko) : Žilinská univerzita v Žiline, 2024. – ISBN (elektronické) 978-80-554-2157-5, s. 70-74 [online] <a href="https://repco.uniza.sk/?fn=detailBiblioForm&amp;sid=3BEC39B52C756B70C50B12A5CC71">https://repco.uniza.sk/?fn=detailBiblioForm&amp;sid=3BEC39B52C756B70C50B12A5CC71</a></p> <p>486385: Multi-crew cooperation training manual for air training and education centre / Chodelka, Frederik [Autor, 100%]. – [recenzované]. – DOI 10.26552/aer.C.2021.2.3. In: Aero-Journal [textový dokument (print)] [elektronický dokument] : International Scientific Journal of Air Transport Industry. – Žilina (Slovensko) : Žilinská univerzita v Žiline. Fakulta prevádzky a ekonomiky dopravy a spojov. Katedra leteckej dopravy. – ISSN 1338-8215. – Roč. 18, č. 2 (2021), s. 16-19 [tlačaná forma] [online] <a href="https://repco.uniza.sk/?fn=detailBiblioForm&amp;sid=2FF41CA7CAF242563FA891D457">https://repco.uniza.sk/?fn=detailBiblioForm&amp;sid=2FF41CA7CAF242563FA891D457</a></p> <p>1619890: Plánovanie a postupy navigačných letov VFR / Legiň, Jakub [Autor, 50%] ; Chodelka, Frederik [Autor, 50%]. – [recenzované]. – DOI 10.26552/pas.Z.2024.1.14. In: Práce a štúdie (Vol. 15) [elektronický dokument] : Katedra leteckej dopravy, Fakulta prevádzky a ekonomiky dopravy a spojov, Žilinská univerzita v Žiline = Air transport department, Faculty of operation and economics of transport and communications, University of Žilina / [bez zostavovateľa] [Zostavovateľ, editor]. – 1. vyd. – Žilina (Slovensko) : Žilinská univerzita v Žiline, 2024. – ISBN (elektronické) 978-80-554-2157-5, s. 82-86 [online] <a href="https://repco.uniza.sk/?fn=detailBiblioForm&amp;sid=3BEC39B52C756B70C50B10A5CC71">https://repco.uniza.sk/?fn=detailBiblioForm&amp;sid=3BEC39B52C756B70C50B10A5CC71</a></p> <p>1545543: Assessment and evaluation of suitable aircraft for specific approved training organization / Chodelka, Frederik [Autor, 50%] ; Novák, Andrej [Autor, 50%] ; New Trends in Aviation Development 2023, 18 [23.11.2023-24.11.2023, The High Tatras – Starý Smokovec, Slovensko]. – [recenzované]. – DOI 10.1109/NTAD61230.2023.10379885. – SCO. In: New Trends in Aviation Development 2023 [elektronický dokument] : The XVIII. International Scientific Conference : proceedings / Andoga, Rudolf [Zostavovateľ, editor] ; Főző, Ladislav [Zostavovateľ, editor]. – 1. vyd. – New York (USA) : Institute of Electrical and Electronics Engineers, 2023. – ISBN 979-8-3503-7040-9, s. 36-41 [online] <a href="https://repco.uniza.sk/?fn=detailBiblioForm&amp;sid=7CD47704C688C3C83654EF8A50BF">https://repco.uniza.sk/?fn=detailBiblioForm&amp;sid=7CD47704C688C3C83654EF8A50BF</a></p> <p>1619898: Uplatnenie lietadiel rodiny Airbus A320 NEO a Boeing 737 MAX na európskom trhu / Helt, Marek [Autor, 50%] ; Chodelka, Frederik [Autor, 50%]. – [recenzované]. – DOI 10.26552/pas.Z.2024.1.6. In: Práce a štúdie (Vol. 15) [elektronický dokument] : Katedra leteckej dopravy, Fakulta prevádzky a ekonomiky dopravy a spojov, Žilinská univerzita v Žiline = Air transport department, Faculty of operation and economics of transport and communications, University of Žilina / [bez zostavovateľa] [Zostavovateľ, editor]. – 1. vyd. – Žilina (Slovensko) : Žilinská univerzita v Žiline, 2024. – ISBN (elektronické) 978-80-554-2157-5, s. 37-46 [online]</p>
--	---



	<p><a href="https://repco.uniza.sk/?fn=detailBiblioForm&amp;sid=3BEC39B52C756B70C50B18A5CC71">https://repco.uniza.sk/?fn=detailBiblioForm&amp;sid=3BEC39B52C756B70C50B18A5CC71</a></p> <p>1170266: Analyzing ADS-B systems and channel occupancy : enhancing UAV control and aviation safety through airspace management / Novák, Andrej [Autor, 25%] ; Kováčiková, Kristína [Autor, 25%] ; Chodelka, Frederik [Autor, 25%] ; Veľký, Patrik [Autor, 25%] ; New Trends in Aviation Development 2023, 18 [23.11.2023-24.11.2023, The High Tatras – Starý Smokovec, Slovensko]. – [recenzované]. – DOI 10.1109/NTAD61230.2023.10380189. – SCO.</p> <p>In: New Trends in Aviation Development 2023 [elektronický dokument] : The XVIII. International Scientific Conference : proceedings / Andoga, Rudolf [Zostavovateľ, editor] ; Főző, Ladislav [Zostavovateľ, editor]. – 1. vyd. – New York (USA) : Institute of Electrical and Electronics Engineers, 2023. – ISBN 979-8-3503-7040-9, s. 177-181 [online]</p> <p><a href="https://repco.uniza.sk/?fn=detailBiblioForm&amp;sid=78946B6CA36C4DF7E5F7A8D94AE9">https://repco.uniza.sk/?fn=detailBiblioForm&amp;sid=78946B6CA36C4DF7E5F7A8D94AE9</a></p> <p>1036163: New education approach in training of future airline pilots / Chodelka, Frederik [Autor, 50%] ; Kováčiková, Kristína [Autor, 25%] ; Novák, Andrej [Autor, 25%] ; International Technology, Education and Development Conference 2022, 16 [07.03.2022-08.03.2022, Valencia, Španielsko]. – [recenzované].</p> <p>In: INTED2022 Conference Proceedings [elektronický dokument] : 16th International Technology, Education and Development Conference / Chova, Luis Goméz [Zostavovateľ, editor] ; López Martínez, Agustín [Zostavovateľ, editor] ; Candel Torres, Ignacio [Zostavovateľ, editor]. – 1. vyd. – Barcelona (Španielsko) : IATED, 2022. – (INTED Proceedings, ISSN 2340-1079). – ISBN 978-84-09-37758-9. – ISSN 2340-1079, s. 5528-5532 [online] [USB kľúč]</p> <p><a href="https://repco.uniza.sk/?fn=detailBiblioForm&amp;sid=EE3D38C86FFFC977AA8F2674DC22">https://repco.uniza.sk/?fn=detailBiblioForm&amp;sid=EE3D38C86FFFC977AA8F2674DC22</a></p> <p>1060297: Uplatnenie pilotov v praxi medzi rokmi 2019-2022 = Application of pilots in practice between years 2019-2022 / Švancár, Denis [Autor, 10%] ; Chodelka, Frederik [Autor, 90%]. – [recenzované]. – DOI 10.26552/aer.C.2023.1.1.</p> <p>In: Aero-Journal [textový dokument (print)] [elektronický dokument] : International Scientific Journal of Air Transport Industry. – Žilina (Slovensko) : Žilinská univerzita v Žiline. Fakulta prevádzky a ekonomiky dopravy a spojov. Katedra leteckej dopravy. – ISSN 1338-8215. – Roč. 21, č. 1 (2023), s. 3-8 [tlačaná forma] [online]</p> <p><a href="https://repco.uniza.sk/?fn=detailBiblioForm&amp;sid=07EF298E455E7FC50D96BFA2A88D">https://repco.uniza.sk/?fn=detailBiblioForm&amp;sid=07EF298E455E7FC50D96BFA2A88D</a></p> <p>1169141: Prototyping a new integrated briefing system for Bosnia and Herzegovina : a design-driven approach / Chodelka, Frederik [Autor, 50%] ; Novák, Andrej [Autor, 30%] ; Hodžić, A. [Autor, 20%] ; Transport means 2023, 27 [04.10.2023-06.10.2023, Palanga, Litva]. – [recenzované]. – SCO.</p> <p>In: Transport means 2023 (Part I) [textový dokument (print)] [elektronický dokument] : Sustainability: research and solutions : proceedings / [bez zostavovateľa] [Zostavovateľ, editor]. – 1. vyd. – Kaunas (Litva) : Kauno Technologijos Universitetas, 2023. – ISSN 1822-296X. – ISSN (online) 2351-7034, s. 261-265 [tlačaná forma] [online]</p> <p><a href="https://repco.uniza.sk/?fn=detailBiblioForm&amp;sid=7405A25DE13659A440ECCDF1ECDB">https://repco.uniza.sk/?fn=detailBiblioForm&amp;sid=7405A25DE13659A440ECCDF1ECDB</a></p> <p>1170119: New design of avionics technologies for the VSO-10 glider / Chodelka, Frederik [Korešpondenčný autor, 50%] ; Novák, Andrej [Autor, 30%] ; Kandra, Branislav [Autor, 20%] ; TRANSCOM 2023, 15 [29.05.2023-31.05.2023, Mikulov, Česko]. – [recenzované]. – DOI 10.1016/j.trpro.2023.11.147. – SCO.</p>
--	---



	<p>In: TRANSCOM 2023 [elektronický dokument] : 15th International scientific conference of young scientists on sustainable, modern and safe transport / Dado, Milan [Zostavovateľ, editor] ; Guagliano, Mario [Zostavovateľ, editor]. – 1. vyd. – Amsterdam (Holandsko) : Elsevier, 2023. – (Transportation Research Procedia, ISSN 2352-1465, ISSN 2352-1457 ; Vol. 74), s. 291-298 [online] <a href="https://repco.uniza.sk/?fn=detailBiblioForm&amp;sid=78946B6CA36C4DF7E6F0A7D94AE9">https://repco.uniza.sk/?fn=detailBiblioForm&amp;sid=78946B6CA36C4DF7E6F0A7D94AE9</a></p> <p>1170091: The influence of human factor on aviation accidents in Slovakia through HFACS framework : a comprehensive study / Materna, Matúš [Korešpondenčný autor, 30%] ; Maternová, Andrea [Autor, 30%] ; Kamenická, Daniela [Autor, 10%] ; Chodelka, Frederik [Autor, 30%] ; International conference on air transport, 12 [15.11.2023-17.11.2023, Tartu, Estónsko]. – [recenzované]. – DOI 10.1016/j.trpro.2023.12.020. – SCO.</p> <p>In: INAIR 2023 [elektronický dokument] : The future of aviation - is the sky the limit? / Novák, Andrej [Zostavovateľ, editor] ; Novak, Doris [Zostavovateľ, editor]. – 1. vyd. – Amsterdam (Holandsko) : Elsevier, 2023. – (Transportation Research Procedia, ISSN 2352-1465, ISSN 2352-1457 ; Vol. 75), s. 173-182 [online] <a href="https://repco.uniza.sk/?fn=detailBiblioForm&amp;sid=78946B6CA36C4DF7E7F8AFD94AE9">https://repco.uniza.sk/?fn=detailBiblioForm&amp;sid=78946B6CA36C4DF7E7F8AFD94AE9</a></p> <p>1019595: Monitorovanie vibrácií ako nástroj na sledovanie a hodnotenie technického stavu konštrukčných celkov lietadla = Vibration monitoring as a tool for condition monitoring and evaluation of aircraft structural health / Pecho, Pavol [Autor, 25%] ; Hruz, Michal [Autor, 25%] ; Velký, Patrik [Autor, 25%] ; Chodelka, Frederik [Autor, 25%]. – [recenzované].</p> <p>In: Svet dopravy [elektronický dokument] : vedecký-recenzovaný online časopis. – Bratislava (Slovensko) : Asociácia Poskytovateľov Monitorovacích Satelitných Technológií a Inteligentných Dopravných systémov ASATECH. – ISSN (online) 1338-9629. – č. 2 (2022), s. 105-113 [online] <a href="https://repco.uniza.sk/?fn=detailBiblioForm&amp;sid=D80D1AB294E7FDBA317AC2D7A80B">https://repco.uniza.sk/?fn=detailBiblioForm&amp;sid=D80D1AB294E7FDBA317AC2D7A80B</a></p> <p>523800: Požiadavky na harmonizáciu údržby ultraľahkých lietadiel / Škultéty, Filip [Autor, 25%] ; Čerňan, Jozef [Autor, 25%] ; Janovec, Michal [Autor, 25%] ; Chodelka, Frederik [Autor, 25%]. – [recenzované]. – DOI 10.26552/aer.C.2022.1.3.</p> <p>In: Aero-Journal [textový dokument (print)] [elektronický dokument] : International Scientific Journal of Air Transport Industry. – Žilina (Slovensko) : Žilinská univerzita v Žiline. Fakulta prevádzky a ekonomiky dopravy a spojov. Katedra leteckej dopravy. – ISSN 1338-8215. – Roč. 19, č. 1 (2022), s. 12-17 [tlačaná forma] [online] <a href="https://repco.uniza.sk/?fn=detailBiblioForm&amp;sid=6E3E6C39EABC2D18AB35DD0362">https://repco.uniza.sk/?fn=detailBiblioForm&amp;sid=6E3E6C39EABC2D18AB35DD0362</a></p>
ohlasy na vedeckú alebo umeleckú prácu,	



počet doktorandov, ktorým je alebo bol školiteľom s určením, koľkí z nich štúdium ku dňu vyhotovenia životopisu riadne skončili (§ 76 ods. 9 písm. a) zákona o vysokých školách).	-
---	---

#### Údaje neúspešného uchádzača:

Údaje uchádzača na obsadenie pracovného miesta vysokoškolského učiteľa na funkčné miesto odborný asistent, ktorý bude pôsobiť v študijnom odbore doprava na Katedre leteckej dopravy, Fakulty prevádzky a ekonomiky dopravy a spojov Žilinskej univerzity v Žiline v zmysle § 76 ods. 9 písm. a) zákona o vysokých školách

meno, priezvisko, rodné priezvisko	Miriám Hlinková rod. Hlinková
akademické tituly, vedecko-pedagogické tituly, umelecko-pedagogické tituly, vedecké hodnosti,	Ing., PhD.
rok narodenia	1994
údaje o vysokoškolskom vzdelaní, ďalšom akademickom raste a absolvovanom ďalšom vzdelaní,	2024 – 2026. Vysoká škola DTI v Dubnici nad Váhom- Základný modul doplňujúceho pedagogického štúdia (pre učiteľa odborných predmetov)  2020 – 2023. Technická univerzita v Košiciach, Letecká fakulta, Katedra avioniky (PhD.- odbor: doprava, študijný program: letecké a kozmické systémy)  2017 – 2019. Žilinská univerzita v Žiline, FPEDAS, Katedra leteckej dopravy, (Ing. –odbor: doprava, študijný program: technológia údržby lietadiel)  2014 – 2017. Žilinská univerzita v Žiline, FPEDAS, Katedra leteckej dopravy, (Bc. – odbor: doprava, študijný program: letecká doprava)



údaje o priebehu zamestnaní a priebehu pedagogickej činnosti,	<p>2024 – súčasnosť. Riadiaci letovej prevádzky/Skupina radarového riadenia, 46. krídlo Kuchyňa, Vzdušné sily, OSSR</p> <p>2020 – 2023. Pedagogická činnosť počas doktorandského štúdia na Katedre avioniky, Leteckej fakulty Technickej univerzity v Košiciach, v predmetoch:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Avionika I</li><li>- Konštrukcia lietadiel a avionické systémy</li><li>- Životný cyklus a diagnostika leteckej a kozmickej techniky</li><li>- Lietadlové systémy (Aircraft systems)</li><li>- Systémy automatického riadenia lietadiel (Automatic flight control system)</li></ul> <p>2022. Aktívna účasť na programe SPINAKER (Intensive International Education Programs: project "International Summer Schools of the Warsaw University of Technology")- Ústav leteckého inžinierstva a aplikovanej mechaniky (Fakulta energetiky a leteckého inžinierstva)</p> <p>2019-2020. Plánovač a koordinátor leteckej údržby – Boeing Maintenance, Smartwings, Praha, Česká republika</p> <p>2019. Nekvalifikovaný letecký technik, Austrian Technik Bratislava – prax počas štúdia</p>
údaje o odbornom alebo o umeleckom	Flight Phase Classification for Small Unmanned Aerial Vehicles / Jakub Leško, Rudolf Andoga, Róbert Bréda, Miriam Hlinková, Ladislav Fozo - 2023. In:
zameraní, údaje o publikačnej činnosti	<p>Aviation – VILNIUS TECH Journals : International Journal of Aviation, Aeronautics, and Aerospace. – Lithuania (Technical University (VILNIUS TECH)): Volume 27, Issue: 2 (2023), Page. 75-85 [print, online]. - ISSN 1648-7788 / eISSN:1822-4180 Spôsob prístupu: DOI: 10.3846/aviation.2023.18909</p> <p>Reduction of the Influence of Interfering Signal on the Longitudinal Control of UAVs with Fixed Wing / Róbert Bréda, Šimon Karaffa, Rudolf Andoga, Miriam Hlinková – 2023. In Hindawi Journals: International Journal of Aerospace Engineering – United Kingdom (London W1T 5HF): Volume 2023, Article ID 9252640, 19 pages, 2023, Spôsob prístupu: <a href="https://doi.org/10.1155/2023/9252640">https://doi.org/10.1155/2023/9252640</a></p>
ohlasy na vedeckú alebo umeleckú prácu,	<p>Projekty:</p> <p>[ 01/01/2023 – 31/08/2023 ] 033TUKE-4/2023 Virtuálny komplex lietadlových a vrtuľníkových systémov ako prostriedok podpory výuky avionických predmetov, Technická univerzita v Košiciach, Letecká fakulta, Katedra avioniky, člen riešiteľského kolektívu.</p> <p>[ 01/01/2022 – 31/12/2022 ] 02TUKE-11/2022 UAV Carbon Cub - lietajúca platforma pre výskum a vývoj inteligentnej avioniky, Technická univerzita v Košiciach, Letecká fakulta, Katedra avioniky, člen riešiteľského kolektívu.</p>



	[ 01/09/2020 – 31/12/2021 ] 044TUKE-4/2019 Malý bezposádkový letún – platforma pre vzdelávanie v oblasti avionických systémov, Technická univerzita v Košiciach, Letecká fakulta, Katedra avioniky, člen riešiteľského kolektívu.
počet doktorandov, ktorý je alebo bol školiteľom s určením, koľkí z nich štúdium ku dňu vyhotovenia životopisu riadne skončili (§ 76 ods. 9 písm. a) zákona o vysokých školách).	

**c) Názov študijného odboru, v ktorom má vybraný uchádzač pôsobiť:** doprava

**d) Počet uchádzačov:** 2

V Žiline dňa 30.03.2026

č.: 05849/2026

prof. Ing. Miloš Poliak, PhD., v. r.  
dekan fakulty