

# Vedecko/umelecko-pedagogická charakteristika osoby

<b>Meno a priezvisko</b>	doc. MUDr. Juraj Miklušica, PhD.
<b>Typ dokumentu</b>	Vedecko/umelecko-pedagogická charakteristika osoby
<b>Názov vysokej školy</b>	Univerzita Komenského v Bratislave
<b>Sídlo vysokej školy</b>	Šafárikovo námestie 6, 818 06 Bratislava
<b>Názov fakulty</b>	Jesseniova lekárska fakulta v Martine
<b>Sídlo fakulty</b>	Malá Hora 10701/4A, 03601 Martin

## I. - Základné údaje

<b>I.1 - Priezvisko</b>	MIKLUŠICA
<b>I.2 - Meno</b>	Juraj
<b>I.3 - Tituly</b>	doc., MUDr., PhD., CETC
<b>I.4 - Rok narodenia</b>	1979
<b>I.5 - Názov pracoviska</b>	Klinika všeobecnej, viscerálnej a transplantačnej chirurgie
<b>I.6 - Adresa pracoviska</b>	Univerzitná nemocnica Martin, Kollárova 2, 03601 Martin
<b>I.7 - Pracovné zaradenie</b>	docent, prednosta kliniky
<b>I.8 - E-mailová adresa</b>	juraj.miklusica@uniba.sk
<b>I.9 - Hyperlink na záznam osoby v Registri zamestnancov vysokých škôl</b>	<a href="https://www.portalvs.sk/regzam/detail/25441?mode=full">https://www.portalvs.sk/regzam/detail/25441?mode=full</a>
<b>I.10 - Názov študijného odboru, v ktorom osoba pôsobí na vysokej škole</b>	Všeobecné lekárstvo ; Zubné lekárstvo; Ošetrovateľstvo ; chirurgia; anestéziológia a resuscitácia
<b>I.11 - ORCID iD</b>	0009-0003-6442-4064

## II. - Vysokoškolské vzdelanie a ďalší kvalifikačný rast

### II.1 - Vysokoškolské vzdelanie prvého stupňa

### II.2 - Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa

<b>II.a - Názov vysokej školy alebo inštitúcie</b>	Lekárska fakulta Univerzity Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach
<b>II.b - Rok</b>	2004
<b>II.c - Odbor a program</b>	všeobecné lekárstvo

### II.3 - Vysokoškolské vzdelanie tretieho stupňa

<b>II.a - Názov vysokej školy alebo inštitúcie</b>	Jesseniova lekárska fakulta Univerzity Komenského
<b>II.b - Rok</b>	2008
<b>II.c - Odbor a program</b>	všeobecné lekárstvo, chirurgia

### II.4 - Titul docent

<b>II.a - Názov vysokej školy alebo inštitúcie</b>	Jesseniova lekárska fakulta Univerzity Komenského
<b>II.b - Rok</b>	2019
<b>II.c - Odbor a program</b>	chirurgia

### II.5 - Titul profesor

### II.6 - Titul DrSc.

## III. - Súčasné a predchádzajúce zamestnania

<b>III.a - Zamestnanie-pracovné zaradenie</b>	<b>III.b - Inštitúcia</b>	<b>III.c - Časové vymedzenie</b>
lekár, chirurg	Klinikavšeobecnej,viscerálnej a transplantačnej chirurgie	1.9.2004 - trvá
odborný asistent	Jesseniova lekárska fakulta Univerzity Komenského	19.10.2015 - 17.4.2019
docent	Jesseniova lekárska fakulta Univerzity Komenského	18.4.2019 - trvá
prednosta kliniky všeobecnej, viscerálnej a transplantačnej chirurgie	Jesseniova lekárska fakulta Univerzity Komenského	1.9.2021 - trvá

#### IV. - Rozvoj pedagogických, odborných, jazykových, digitálnych a iných zručností

<b>IV.a - Popis aktivity, názov kurzu (ak išlo o kurz), iné</b>	<b>IV.b - Názov inštitúcie</b>	<b>IV.c - Rok</b>
certifikovaná skúška - certifikovaný európsky transplantačný koordinátor (CETC)	inštitút pre celoživotné vzdelávanie, Barcelonská Univerzita	2008
špecializačná skúška v odbore gastroenterologická chirurgia	Slovenská zdravotnícka univerzita v Bratislave, fakulta zdravotníctva v Banskej Bystrici	2011
odborná stáž z cievnej , srdcovej a transplantačnej chirurgie	IKEM Praha	2013
zdravotnícky manažment a financovanie	Jesseniova lekárska fakulta Univerzity Komenského	2015
špecializačná skúška v odbore chirurgia	Jesseniova lekárska fakulta Univerzity Komenského	2021

#### V. - Prehľad aktivít v rámci pedagogického pôsobenia na vysokej škole

##### V.1 - Prehľad zabezpečovaných profilových študijných predmetov v aktuálnom akademickom roku podľa študijných programov

<b>V.1.a - Názov profilového predmetu</b>	<b>V.1.b - Študijný program</b>	<b>V.1.c - Stupeň</b>	<b>V.1.d - Študijný odbor</b>
chirurgia	všeobecné lekárstvo	I.+II.	všeobecné lekárstvo
chirurgia	chirurgia	III.	všeobecné lekárstvo
ošetrovateľstvo a chirurgia	ošetrovateľstvo	I.	ošetrovateľstvo
chirurgia	zubné lekárstvo	I.+II.	zubné lekárstvo
anestéziológia a resuscitácia	anestéziológia a resuscitácia	III.	všeobecné lekárstvo

##### V.2 - Prehľad o zodpovednosti za uskutočňovanie, rozvoj a zabezpečenie kvality študijného programu alebo jeho časti na vysokej škole v aktuálnom akademickom roku

V.2.a - Názov študijného programu	V.2.b - Stupeň	V.2.c - Študijný odbor
spolugarant PhD štúdia v programe chirurgia	III.	všeobecné lekárstvo

### V.3 - Prehľad o zodpovednosti za rozvoj a kvalitu odboru habilitačného konania a inauguračného konania v aktuálnom akademickom roku

V.3.a - Názov odboru habilitačného konania a inauguračného konania	V.3.b - Študijný odbor, ku ktorému je priradený
chirurgia	všeobecné lekárstvo

### V.4 - Prehľad vedených záverečných prác

#### V.4.1 - Počet aktuálne vedených prác

V.4.a - Bakalárske (prvý stupeň)	0
V.4.b - Diplomové (druhý stupeň)	5
V.4.c - Dizertačné (tretí stupeň)	4

#### V.4.2 - Počet obhájených prác

V.4.a - Bakalárske (prvý stupeň)	0
V.4.b - Diplomové (druhý stupeň)	6
V.4.c - Dizertačné (tretí stupeň)	0

## VI. - Prehľad výsledkov tvorivej činnosti

### VI.1 - Prehľad výstupov tvorivej činnosti a ohlasov na výstupy tvorivej činnosti

#### VI.1.1 - Počet výstupov tvorivej činnosti

VI.1.a - Celkovo	110
VI.1.b - Za posledných šesť rokov	34

#### VI.1.2 - Počet výstupov tvorivej činnosti registrovaných v databázach Web of Science alebo Scopus

VI.1.a - Celkovo	53
VI.1.b - Za posledných šesť rokov	30

#### VI.1.3 - Počet ohlasov na výstupy tvorivej činnosti

VI.1.a - Celkovo	136
VI.1.b - Za posledných šesť rokov	89

#### VI.1.4 - Počet ohlasov registrovaných v databázach Web of Science alebo Scopus na výstupy tvorivej činnosti

VI.1.a - Celkovo	190
VI.1.b - Za posledných šesť rokov	80

#### VI.1.5 - Počet pozvaných prednášok na medzinárodnej a národnej úrovni

VI.1.a - Celkovo	22
VI.1.b - Za posledných šesť rokov	14

### VI.2 - Najvýznamnejšie výstupy tvorivej činnosti

1	Twelve-Month and Five-Year Analyses of Risk Factors for New-Onset Diabetes after Transplantation in a Group of Patients Homogeneous for Immunosuppression Dedinská, I., Laca, L., Miklušica, J., Galajda, P., Mokáň, M. Transplantation Proceedings, 2015, 47(6), pp. 1831-1839
2	Waist circumference as an independent risk factor for NODAT Dedinská, I., Laca, L., Miklušica, J., Rosenberger, J., Žilinská, Z., Galajda, P., Mokáň, M. Annals of Transplantation, 2015, 20, pp. 154-159.

3	<p>Cytokine and chemokine profile changes in patients with lower segment lumbar degenerative spondylolisthesis  Šutovský, Ju., Benčo, M., Šutovská, M., et al.  In: International Journal of Surgery. - Roč. 43 (2017), s. 163-170. - ISSN 1743-9191</p>
4	<p>Donor Body Mass Index as a Risk Factor for Delayed Onset of Graft Function  Miklušica, J., Dedinská, I., Palkóci, B., et al.  In: Progress in Transplantation. - Roč. 28, č. 1 (2018), s. 87-90. - ISSN (print) 1526-9248</p>
5	<p>Kidney Transplantation and "Sex Mismatch": A 10-Year Single-Center Analysis [elektronický dokument]  Graňak, K., Kováčiková, L., .... Miklušica, J., ....  In: Annals of Transplantation [elektronický dokument]. - Roč. 25, č. 17.07.2020 (2020), s. [1-16], art. no. e921117 [print]. - ISSN (print) 1425-9524  URL: <a href="https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC7386832/">https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC7386832/</a></p>

### VI.3 - Najvýznamnejšie výstupy tvorivej činnosti za ostatných šesť rokov

1	<p>Hypermethylated GRIA4, a potential biomarker for an early non-invasive detection of metastasis of clinically known colorectal cancer  Lukáčová, E., Burjanivová, T., Podlesniy, P....Miklušica, J. ...et al.  In: Frontiers in oncology - Roč. 13, č. July (2023), s. [1-11], art. no. 1205791 - ISSN 2234-943X</p>
2	<p>Donor Body Mass Index as a Risk Factor for Delayed Onset of Graft Function  Miklušica, J., Dedinská, I., Palkóci, B., et al.  In: Progress in Transplantation. - Roč. 28, č. 1 (2018), s. 87-90. - ISSN (print) 1526-9248</p>
3	<p>Kidney Transplantation and "Sex Mismatch": A 10-Year Single-Center Analysis [elektronický dokument]  Graňak, K., Kováčiková, L., .... Miklušica, J., ....  In: Annals of Transplantation [elektronický dokument]. - Roč. 25, č. 17.07.2020 (2020), s. [1-16], art. no. e921117 [print]. - ISSN (print) 1425-9524  URL: <a href="https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC7386832/">https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC7386832/</a></p>
4	<p>Degenerative Lumbar Spondylolisthesis: Biochemical Aspects and Evaluation of Stabilization Surgery Extent in Terms of Adjacent Segment Disease Theory [elektronický dokument]  Šutovský, J., Šutovská, M., Kocmálová, M., ....Miklušica, J., ...  In: World Neurosurgery [elektronický dokument]. - č. 121 (2019), s. E554-E565 [print]. - ISSN (print) 1878-8750  URL: <a href="https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1878875018322095?via%3Dihub">https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1878875018322095?via%3Dihub</a></p>
5	<p>Role of sex in post-transplant diabetes mellitus development: Are men and women equal?  Dedinská, I., Graňak, K., Vnučák, M.,..... Miklušica, J., ....  In: Journal of Diabetes and Its Complications. - Roč. 33, č. 4 (2019), s. 315-322. - ISSN (print) 1056-8727  URL: <a href="https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1056872718311619?via%3Dihub">https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1056872718311619?via%3Dihub</a></p>

### VI.4 - Najvýznamnejšie ohlasy na výstupy tvorivej činnosti

1	<p>recentná publikácia, zatiaľ bez ohlasu</p>
2	<p>Donor Body Mass Index as a Risk Factor for Delayed Onset of Graft Function  Miklušica, J., Dedinská, I., Palkóci, B., et al.  In: Progress in Transplantation. - Roč. 28, č. 1 (2018), s. 87-90. - ISSN (print) 1526-9248 [o1]  2020 Souter, M. J. - Kirschen, M.: Current opinion in critical care, roč. 26, č. 2, 2020, s. 155-161 - SCI ; SCOPUS  [o1] 2021 Nasser, M. E. T. - Elleil, H. A. A. - Mohsen, W. A. A. - Ezzat, M. A. - Teama, N. M.: Experimental and Clinical Transplantation, roč. 19, č. 2, 2021, s. 110-117 - SCI ; SCOPUS</p>

3	<p>Kidney Transplantation and "Sex Mismatch": A 10-Year Single-Center Analysis [elektronický dokument]          Graňak, K., Kováčiková, L., .... Miklušica, J., ....          In: Annals of Transplantation [elektronický dokument]. - Roč. 25, č. 17.07.2020 (2020), s. [1-16], art. no. e921117 [print]. - ISSN (print) 1425-9524          URL: <a href="https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC7386832/">https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC7386832/</a> [o1] 2021 Clark-Cutaia, M. N. - Rivera, E. - Iroegbu, C. - Squires, A.: Current opinion in nephrology and hypertension, roč. 30, č. 2, 2021, s. 208-214 - SCI ; SCOPUS          [o1] 2021 Bellini, M. I. - Nozdrin, M. - Pengel, L. - Knight, S. - Papalois, V.: Journal of Clinical Medicine, roč. 10, č. 23, 2021, čl. č. 5556 - SCI ; SCOPUS</p>
4	<p>Degenerative Lumbar Spondylolisthesis: Biochemical Aspects and Evaluation of Stabilization Surgery Extent in Terms of Adjacent Segment Disease Theory [elektronický dokument]          Šutovský, J., Šutovská, M., Kocmálová, M., .... Miklušica, J., ...          In: World Neurosurgery [elektronický dokument]. - č. 121 (2019), s. E554-E565 [print]. - ISSN (print) 1878-8750          URL: <a href="https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1878875018322095?via%3Dihub">https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1878875018322095?via%3Dihub</a> [o1] 2020 Ricciardi, L. - Stifano, V. - Sturiale, C. L. - D onofrio, G. F. - Olivi, A. - Montano, N.: Surgical Technology International, roč. 36, 2020, s. 1-7 - SCOPUS          [o1] 2021 Varcin, F. - Erbay, H. - Cetin, E. - Cetin, I. - Kültür, T.: Journal of Digital Imaging, roč. 34, č. 1, 2021, s. 85-95 - SCI ; SCOPUS</p>
5	<p>Role of sex in post-transplant diabetes mellitus development: Are men and women equal?          Dedinská, I., Graňak, K., Vnučák, M., .... Miklušica, J., ....          In: Journal of Diabetes and Its Complications. - Roč. 33, č. 4 (2019), s. 315-322. - ISSN (print) 1056-8727          URL: <a href="https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1056872718311619?via%3Dihub">https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1056872718311619?via%3Dihub</a> [o1] 2020 De Lucena, D. D. - De Sá, J. R. - Medina-Pestana, J. O. - Rangel, E. B.: Journal of Diabetes Research, 2020, čl. č. 1938703 - SCI ; SCOPUS          [o1] 2020 Zielinska, K. - Kukulski, L. - Wróbel, M. - Przybylowski, P. - Zielinska, M. - Strojek, K.: Clinical Diabetology, roč. 9, č. 5, 2020, s. 356-366 - SCI ; SCOPUS          [o1] 2021 Rysz, J. - Franczyk, B. - Radek, M. - Cialkowska?rysz, A. - Gluba?brzózka, A.: International Journal of Molecular Sciences, roč. 22, č. 7, 2021, s. 3422 - SCI ; SCOPUS          [o1] 2021 Li, J. - Chen, Q. - Hu, X. - Yuan, P. - Cui, L. - Tu, L. - Cui, J. - Huang, J. - Jiang, T. - Ma, X. - Yao, X. - Zhou, C. - Lu, H. - Xu, J.: International Journal of Medical Informatics, roč. 149, 2021, čl. č. 104429 - SCI ; SCOPUS          [n1] 2022 Wang, M. - Xu, J. - Yang, N. - Zhang, T. - Zhu, H. - Wang, J.: Frontiers in Endocrinology, č. 12, 2022, čl. č. 807318 - SCI ; SCOPUS</p>

#### VI.5 - Účast na riešení (vedení) najvýznamnejších vedeckých projektov alebo umeleckých projektov za posledných šesť rokov

1	<p>prof. MUDr. Ján Švihra, PhD. - zodpovedný riešiteľ          Grant MZ SR 2018/5-UKMT-1 „Vývoj minimálne invazívnej metódy pre liečbu lokalizovaného karcinómu prostaty.“          Doba riešenia: 2018-2020, doc. Miklušica - spoluriešiteľ</p>
2	<p>prof. MUDr. Ján Švihra, CSc., doc. MUDr. Kamil Biringier, PhD., doc. MUDr. Juraj Miklušica, PhD., doc. MUDr. Kamil Zeleňák, PhD., prof. MUDr. Lukáš Plank, CSc. - zodpovední riešitelia:          Grant výskumnej agentúry 313011AUA5 „Nové možnosti manažmentu závažných ochorení v liečebno-preventívnej starostlivosti s ohľadom na bezpečnosť zdravotníckych profesionálov“          Doba riešenia: 1.11.2020-30.6.2023 . spoluriešiteľ doc. MUDr. Miklušica</p>

#### VII. - Prehľad aktivít v organizovaní vysokoškolského vzdelávania a tvorivých činností

<b>VII.a - Aktivita, funkcia</b>	<b>VII.b - Názov inštitúcie, grémia</b>	<b>VII.c - Časové vymedzenia pôsobenia</b>
Školiteľ pre III. stupeň študijného programu Chirurgia	Jesseniova Lekárska fakulta UK v Martine	2019 -trvá
Predseda skúšobnej komisie pre štátnu skúšku z Chirurgie	Jesseniova Lekárska fakulta UK v Martine	2021 - trvá
člen	Slovenská chirurgická spoločnosť	trvá
člen výboru	slovenská transplantologická spoločnosť	2022 - trvá
predseda akademického senátu	Jesseniova Lekárska fakulta UK v Martine	2023-trvá
člen rady študijného programu pre všeobecné lekárstvo	Jesseniova Lekárska fakulta UK v Martine	2022-trvá

## IX. - Iné relevantné skutočnosti