

I. Identifikačné údaje žiadateľa	
I.1. Názov vysokej školy	Univerzita Komenského v Bratislave
I.2. Sídlo vysokej školy	Šafárikovo námestie 6, 814 99 Bratislava
I.3. IČO vysokej školy	00397865
I.4. Názov fakulty	UK: Lekárska fakulta
I.5. Sídlo fakulty	Špitálska 24, 813 72 Bratislava
II. Identifikácia predmetu žiadosti	
II.1. Názov študijného programu	Lekárska, klinická a farmaceutická biochémia
II.2. Miesto uskutočňovania študijného programu (adresa)	Bratislava, Špitálska 24, 813 72 Bratislava
II.3. Ďalšie miesta uskutočňovania študijného programu (adresa)	
II.4. Stupeň vysokoškolského štúdia	3.
II.4. ISCED-F kód stupňa vzdelávania	864
II.5. Udeľovaný akademický titul	PhD.
II.6. Jazyk alebo jazyky uskutočňovania študijného programu	anglický jazyk
II.7. Úroveň národného kvalifikačného rámca	SKKR 8
II.8. Forma štúdia	denná
II.9. Štandardná dĺžka štúdia (v rokoch)	4.00
II.10. Počet kreditov potrebných na riadne skončenie štúdia	240
II.11. Názov študijného odboru	všeobecné lekárstvo
II.11. ISCED-F kód odboru vzdelávania	0912 Medicína
II.12. Profesionálne orientovaný študijný program	Nie
II.13. Príprava na výkon regulovaného povolania	Áno
II.14. Ďalšie študijné programy v rovnakej oblasti posudzovania tvorivých činností	Názov: Číslo: Odkaz na register študijných programov:
II.15. Študijné programy, ktoré študijný program nahrádza	Názov: Číslo: Odkaz na register študijných programov:
III.1. Osoba zodpovedná za študijný program (OZŠP)	
III.1. Meno	Ladislav Turecký, prof. MUDr. CSc.
III.1. Odkaz na záznam osoby v registri zamestnancov vysokých škôl	https://www.portalvs.sk/regzam/detail...
III.1. Názov výstupu tvorivých činností 1	Serum magnesium levels in patients with alcoholic and non-alcoholic fatty liver. Bratisl Lek Listy. 2006
III.1. Názov výstupu tvorivých činností 2	The role of oxidative stress in anti-tumor necrosis factor antibody treatment in Crohn's disease. Curr Med Chem. 2012
III.1. Názov výstupu tvorivých činností 3	Peroxisomal enzymes in the liver of rats with experimental diabetes mellitus type 2. Physiol Res. 2014
III.1. Názov výstupu tvorivých činností 4	Overview of the Pathogenesis, Genetic, and Non-Invasive Clinical, Biochemical, and Scoring Methods in the Assessment of NAFLD. Int J Environ Res Public Health. 2019
III.1. Názov výstupu tvorivých činností 5	Increased glycine levels in cerebrospinal fluid of patients with multiple sclerosis. Clin Chim Acta. 2018
III.2.1. Učiteľ zabezpečujúci profilový predmet programu (UZPP) 1	
III.2.1. Meno	Jana Muchová, doc. RNDr. PhD.
III.2.1. Odkaz na záznam osoby v registri zamestnancov vysokých škôl	https://www.portalvs.sk/regzam/detail...
III.2.1. Názov výstupu tvorivých činností 1	Influence of age on activities of antioxidant enzymes and lipid peroxidation products in erythrocytes and neutrophils of Down syndrome patients. Free Radic Biol Med. 2001
III.2.1. Názov výstupu tvorivých činností 2	Establishing the background level of base oxidation in human lymphocyte DNA: results of an interlaboratory validation study. FASEB J. 2005
III.2.1. Názov výstupu tvorivých činností 3	Effect of a plant sterol, fish oil and B vitamin combination on cardiovascular risk factors in hypercholesterolemic children and adolescents: a pilot study. Nutr J. 2013

III.2.1. Učiteľ zabezpečujúci profilový predmet programu (UZPP) 1	
III.2.1. Názov výstupu tvorivých činností 4	Cardiovascular diseases, depression disorders and potential effects of omega-3 fatty acids. <i>Physiol Res.</i> 2017
III.2.1. Názov výstupu tvorivých činností 5	A randomised controlled study shows supplementation of overweight and obese adults with lactobacilli and bifidobacteria reduces bodyweight and improves well-being. <i>Sci Rep.</i> 2020
III.2.2. Učiteľ zabezpečujúci profilový predmet programu (UZPP) 2	
III.2.2. Meno	Ingrid Žitňanová, doc. Ing. PhD.
III.2.2. Odkaz na záznam osoby v registri zamestnancov vysokých škôl	https://www.portalvs.sk/regzam/detail...
III.2.2. Názov výstupu tvorivých činností 1	Oxidative Stress Markers and Their Dynamic Changes in Patients after Acute Ischemic Stroke. <i>Oxid Med Cell Longev.</i> 2016
III.2.2. Názov výstupu tvorivých činností 2	Effect of Neonatal Exposure to Poly(Ethylene Glycol)-block-Poly(Lactic Acid) Nanoparticles on Oxidative State in Infantile and Adult Female Rats. <i>Oxid Med Cell Longev.</i> 2017
III.2.2. Názov výstupu tvorivých činností 3	Sex differences in the blood antioxidant defense system in juvenile rats with various genetic predispositions to hypertension. <i>Hypertens Res.</i> 2016
III.2.2. Názov výstupu tvorivých činností 4	Effect of walnut oil on hyperglycemia-induced oxidative stress and pro-inflammatory cytokines production. <i>Eur J Nutr.</i> 2015
III.2.2. Názov výstupu tvorivých činností 5	Fish oil emulsion supplementation might improve quality of life of diabetic patients due to its antioxidant and anti-inflammatory properties. <i>Nutr Res.</i> 2017
III.2.3. Učiteľ zabezpečujúci profilový predmet programu (UZPP) 3	
III.2.3. Meno	Monika Ďurfinová, doc. RNDr. PhD.
III.2.3. Odkaz na záznam osoby v registri zamestnancov vysokých škôl	https://www.portalvs.sk/regzam/detail...
III.2.3. Názov výstupu tvorivých činností 1	Cholesterol level correlate with disability score in patients with relapsing-remitting form of multiple sclerosis. <i>Neurosci Lett.</i> 2018
III.2.3. Názov výstupu tvorivých činností 2	Increased glycine levels in cerebrospinal fluid of patients with multiple sclerosis. <i>Clin Chim Acta.</i> 2018
III.2.3. Názov výstupu tvorivých činností 3	Mini-Review: Is iron-mediated cell death (ferroptosis) an identical factor contributing to the pathogenesis of some neurodegenerative diseases? <i>Neurosci Lett.</i> 2021
III.2.3. Názov výstupu tvorivých činností 4	Role of astrocytes in pathogenesis of multiple sclerosis and their participation in regulation of cerebral circulation. <i>Neuro Endocrinol Lett.</i> 2014
III.2.3. Názov výstupu tvorivých činností 5	Changes in levels of oxidative stress markers and some neuronal enzyme activities in cerebrospinal fluid of multiple sclerosis patients. <i>Neuro Endocrinol Lett.</i> 2016
III.2.4. Učiteľ zabezpečujúci profilový predmet programu (UZPP) 4	
III.2.4. Meno	
III.2.4. Odkaz na záznam osoby v registri zamestnancov vysokých škôl	
III.2.4. Názov výstupu tvorivých činností 1	
III.2.4. Názov výstupu tvorivých činností 2	
III.2.4. Názov výstupu tvorivých činností 3	
III.2.4. Názov výstupu tvorivých činností 4	
III.2.4. Názov výstupu tvorivých činností 5	
IX. Prílohy	
IX.7. Ďalšie doplňujúce informácie	Informačné listy predmetov, študijné plány, kópia žiadosti, ktorá bol zaslaná na Ministerstvo zdravotníctva a vymenovanie hlavnej zodpovednej osoby ŠP sú v prílohe UK_LF_LKFB_IL_SP_prilohy.zip.

Vysoká škola vyhlasuje, že v žiadosti a jej prílohách uviedla pravdivé informácie na posúdenie žiadosti.

Žiadosť podpisuje štatutárny orgán vysokej školy a podáva sa elektronicky.

K žiadosti vysoká škola priložuje:

1. Vnútrošnú hodnotiacu správu študijného programu.
2. Opis študijného programu
3. Vedecko/umelecko-pedagogické charakteristiky učiteľov zabezpečujúcich profilové predmety študijného programu
4. Charakteristiky predkladaných výstupov tvorivej činnosti tvorivých činností
5. Súhlasné stanovisko právnickej osoby uvedenej v opise študijného odboru, ak sa podľa opisu študijného odboru vyžaduje
6. Súhlasné stanovisko príslušného ministerstva na uskutočňovanie navrhovaného študijného programu, ak

ide o štátnu vysokú školu.

Vysoká škola k žiadosti prikladá alebo poskytuje agentúre prístup k ďalším dôkazom súladu navrhovaného študijného programu so štandardami pre študijný program uvedeným vo Opise študijného programu, Vnútornej hodnotiacej správe študijného programu a podkladoch pre hodnotenie tvorivých činností.

Zoznam príloh:

1. **2021_VUPCH_Turecky Ladislav.xlsx**
[bae04d2447e26c953382678590fc906434cf50bec487380da682c7596777a46b]
2. **VTC_Turecký Ladislav_1.xlsx**
[3e2e9a6c3f28aa72f48b79763f9daefe6233264ff3ae9d98d4108eb07387b592]
3. **VTC_Turecký Ladislav_2.xlsx**
[a3b797e63d453794ca19982de1a810620d5da90561f7471a04011c81e13fdaec]
4. **VTC_Turecký Ladislav_3.xlsx**
[0970c41c8a04d5a830012484b94a1a6fc43a8463de94bc166b9103d211517690]
5. **VTC_Turecký Ladislav_4.xlsx**
[0d9529321e79c9c21898a04362ae408a03c121e5295c4291bfffbe39ecb4025d]
6. **VTC_Turecký Ladislav_5.xlsx**
[cb5b6111d5192169865a9c214e2e9bee7cc498ed3f0aff2a1cba5ad50242a0cf]
7. **2021_VUPCH_Muchova Jana.xlsx**
[b8c3394ae83566dea0c0a16a9d8d5e9d61d90b652bfd973f69bdf57fd8079169]
8. **VTC_Muchová Jana_1.xlsx**
[542094ad181608e7ef51e7052e2039b58416b3087f6fb36adde47cbfd4f1a40b]
9. **VTC_Muchová Jana_2.xlsx**
[28676c8e9db19bda4f6b93886c951cf4fae79d580fc373b1c2b03574891eb5fa]
10. **VTC_Muchová Jana_3.xlsx**
[4d00e609519d144e9888868f594d857ff588a1a8781414bd2c6a5869bb0bcaba]
11. **VTC_Muchová Jana_4.xlsx**
[e36b78830eb33705836803d6fa244592f6d46def323f0c0b3e38518799640be3]
12. **VTC_Muchová Jana_5.xlsx**
[adadc94f3db48babb1ea82cc1c3544c01ab96d16e5b9deec707526f2280efe42]
13. **2021_VUPCH_Zitnanova Ingrid.xlsx**
[c4ba060892ed4402e1bc490256acfe5856c1a7c9ce5674eadf49bec78f2973b0]
14. **VTC_Žitňanová Ingrid_1.xlsx**
[b80df4fb5e68c604b80927dc133914e60f4820989f6c8940cab75c822acb8380]
15. **VTC_Žitňanová Ingrid_2.xlsx**
[69b8b7301208abe97b64ae88238ec3e9e58e493982d4346d007c397c8d84cadd]
16. **VTC_Žitňanová Ingrid_3.xlsx**
[d011156c1851c8edfa795d0eb9bc9739df589d8a9b1310ae0434afb910dde9dd]
17. **VTC_Žitňanová Ingrid_4.xlsx**
[0f939258318099e5d05737a14ac75a5d04e11251ec5bae2e001102cbd7d976f0]
18. **VTC_Žitňanová Ingrid_5.xlsx**
[a7b5d12aefaaa2b919c6e8f4fdc64f51a32d03aaddab276a67a986417135bf48]
19. **2021_VUPCH_Durfinova Monika.xlsx**
[3500bf0e704a5dff04c6fb78afdd2a5f3cefdb9f058dca44402cbb7f7ada2d1b]
20. **VTC_Durfinova Monika_1.xlsx**
[e9243ee4a84cd43f79473b6ef36285b8c112d24d8cbb0c167793fb9915d62e24]
21. **VTC_Durfinova Monika_2.xlsx**
[b53bae8d9b9acfbba8d1b7c5d9c5fbeb4c82a2287d6c107620b3ce865e774c99]
22. **VTC_Durfinova Monika_3.xlsx**
[cfb66ec80267c60f81ff5dc15517ff6382556332f1a33514fca0df79a108c71e]
23. **VTC_Durfinova Monika_4.xlsx**
[1caeb53db1daa9bc9ff7effae3a43f6e754783f8cd8f8457151561421d57c38f]
24. **VTC_Durfinova Monika_5.xlsx**
[5f65cda7d687132092d6f9a49464ad7300c6aed5bbc1810ffe82ba9734571fa4]
25. **UK_LF_VHS_PhD_LKFB.docx**
[4db59796ca4df8b0ad0b870586dc6132f687ee23d13fe30933167431fe0e0498]
26. **UK_LF_VHS_PhD_MCPhB_ENG.docx**
[c8f0a899813025d77f39c0c5a05a25a07e193db2929d24a2802bd22f2f2fc63d]
27. **UK_LF_OSP_PhD_LKFB_denna.docx**
[7362ba391a105d3dca5a40a0dcba38976fff23826b1be79a52d37503397016ef]
28. **UK_LF_OSP_PhD_MCPhB_internal_ENG.docx**
[c89fd1fd1817e0c1becd61a8cc78bb2195eaf2f952b642c0f5d2d6bb073efda1]

29. **UK_LF_LKFB_IL_SP_prilohy.zip**

[23c9e6df223b50bc49a23ca50f3b80d7c4d1afb623c5ac2fcd72e487d9e5b36a]