

Typ žiadosti:
**ŽIADOSŤ O UDELENIE AKREDITÁCIE ŠTUDIJNÉHO
PROGRAMU**

podľa § 30 zákona č. 269/2018 Z. z.

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: Prírodovedecká fakulta
I.5. Sídlo fakulty	Mlynská dolina B-1, 842 15 Bratislava
II. Identifikácia predmetu žiadosti	
II.1. Názov študijného programu	Biológia
II.2. Miesto uskutočnenia študijného programu (adresa)	Mlynská dolina, Ilkovičova 6, 842 15 Bratislava
II.3. Ďalšie miesta uskutočnenia 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 uskutočnenia študijného programu	anglický jazyk, slovenský 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	biológia
II.11. ISCED-F kód odboru vzdelávania	0511 Biológia
II.12. Profesijné orientovaný študijný program	Nie
II.13. Príprava na výkon regulovaného povolania	Nie
II.14. Ďalšie študijné programy v rovnakej oblasti posudzovania tvorivých činností	Názov: Biológia, druhý stupeň, denná forma Číslo: nový program Odkaz na register študijných programov: nový program Názov: Biológia, tretí stupeň, externá forma Číslo: nový program Odkaz na register študijných programov: nový program
II.15. Študijné programy, ktoré študijný program nahradza	Názov: Číslo: Odkaz na register študijných programov:
III.1. Osoba zodpovedná za študijný program (OZŠP)	
III.1. Meno	Jozef Klembara, prof. RNDr. DrSc.
III.1. Odkaz na záznam osoby v registri zamestnancov vysokých škôl	https://www.portalvs.sk/regzam/detail...
III.1. Názov výstupu tvorivých činností 1	The cranial anatomy of Discosauriscus Kuhn, a seymouriamorph tetrapod from the Lower Permian of the Boskovice Furrow (Czech Republic)
III.1. Názov výstupu tvorivých činností 2	The postparietal and prehatching ontogeny of the supraoccipital in Alligator mississippiensis (Archosauria, Crocodylia)
III.1. Názov výstupu tvorivých činností 3	Revision of the anguine lizard Pseudopus laurillardi (Squamata, Anguidae) from the Miocene of Europe, with comments on paleoecology
III.1. Názov výstupu tvorivých činností 4	Skull Anatomy and Ontogeny of Legless Lizard Pseudopus apodus (Pallas, 1775): Heterochronic Influences on Form
III.1. Názov výstupu tvorivých činností 5	New material of Ophisaurus, Anguis and Pseudopus (Squamata, Anguidae, Anguinae) from the Miocene of the Czech Republic and Germany and systematic revision and palaeobiogeography of the Cenozoic Anguinae
III.2.1. Učiteľ zabezpečujúci profilový predmet programu (UZPPP) 1	
III.2.1. Meno	Radoslav Beňuš, 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	Detection of mitochondrial haplogroups in a small avar-slavic population from the eighth-ninth century AD

III.2.1. Učiteľ zabezpečujúci profilový predmet programu (UZPP) 1	
III.2.1. Názov výstupu tvorivých činností 2	Estimation of stature and body weight in Slovak adults using static footprints: A preliminary study
III.2.1. Názov výstupu tvorivých činností 3	Estimation of stature using hand and foot dimensions in Slovak adults
III.2.1. Názov výstupu tvorivých činností 4	Distribution of the minutiae in hypothenar palm prints in slovak adults: indications for personal identification
III.2.1. Názov výstupu tvorivých činností 5	Demographic, temporal and environmental effects on the frequency of cribra orbitalia in three Early Medieval populations from western Slovakia
III.2.2. Učiteľ zabezpečujúci profilový predmet programu (UZPP) 2	
III.2.2. Meno	Tomáš Derka, doc. RNDr. 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	Aquatic insects
III.2.2. Názov výstupu tvorivých činností 2	Local environment rather than past climate determines community composition of mountain stream macroinvertebrates across Europe
III.2.2. Názov výstupu tvorivých činností 3	Parakari a New Genus of the Family Baetidae (Insecta: Ephemeroptera) from Guyana Highlands
III.2.2. Názov výstupu tvorivých činností 4	Downstream effect of a pumped-storage hydropower plant on river habitat conditions and benthic life - a case study
III.2.2. Názov výstupu tvorivých činností 5	Life cycle, feeding and secondary production of Plecoptera community in a constant temperature stream in Central Europe
III.2.3. Učiteľ zabezpečujúci profilový predmet programu (UZPP) 3	
III.2.3. Meno	Lenka Vorobelová, 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	Association of the ESR1 polymorphism with menopause and MLXIPL genetic variant influence serum uric acid levels in Slovak midlife women
III.2.3. Názov výstupu tvorivých činností 2	Genetic and Environmental Biomarkers Associated with Triglyceride Levels in Two Groups of Slovak Women
III.2.3. Názov výstupu tvorivých činností 3	Power of biomarkers and their relative contributions to metabolic syndrome in Slovak adult women
III.2.3. Názov výstupu tvorivých činností 4	The association of cytochrome P450 1B1 Leu432Val polymorphism with biological markers of health and menopausal symptoms in Slovak midlife women
III.2.3. Názov výstupu tvorivých činností 5	Sex determination of early medieval individuals through nested PCR using a new primer set in the SRY gene
III.2.4. Učiteľ zabezpečujúci profilový predmet programu (UZPP) 4	
III.2.4. Meno	Eva Záhorská, doc. RNDr. PhD.
III.2.4. Odkaz na záznam osoby v registri zamestnancov vysokých škôl	https://www.portalvs.sk/regzam/detail...
III.2.4. Názov výstupu tvorivých činností 1	Morphological variability of the Asiatic cyprinid, topmouth gudgeon <i>Pseudorasbora parva</i> , in its introduced European range
III.2.4. Názov výstupu tvorivých činností 2	Do invasive populations of topmouth gudgeon (<i>Pseudorasbora parva</i> , Temminck and Schlegel) from disturbed and undisturbed habitats follow different life-histories?
III.2.4. Názov výstupu tvorivých činností 3	Life-history traits and potential invasiveness of introduced pumpkinseed <i>Lepomis gibbosus</i> populations in northwestern Europe
III.2.4. Názov výstupu tvorivých činností 4	Does latitude drive the phenotypic plasticity of morphological traits in non-native pumpkinseed populations from Europe?
III.2.4. Názov výstupu tvorivých činností 5	Genomic footprints of a biological invasion: introduction from Asia and dispersal in Europe of the topmouth gudgeon (<i>Pseudorasbora parva</i>)
IX. Prílohy	
IX.7. Ďalšie doplňujúce informácie	V prílohoch je uvedený študijný plán a informačné listy predmetov.

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

Žiadosť podpisuje štatutárny orgán vysokej školy a podáva sa elektronickej.

K žiadosti vysoká škola prikladá:

1. Vnútornú 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 štátну 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. **VUPCH_Klembara.xlsx** [f978e659867e03a96cc88931c2e52e32330ab63353f6be3099d5003e32c345cc]
2. **VTC_Klembara_1.xlsx** [8e15eb27de36974f635172031143288088966d3b456708d1ffae248fffeef2f0]
3. **VTC_Klembara_2.xlsx** [29364c4eaa1d86423a00b8cf5a81cd6db35e3cf2f4b14a320b960385874affc2]
4. **VTC_Klembara_3.xlsx** [391745950e09504e51782bb3106d60992fd6c48bd4464588629ef4289e3903d]
5. **VTC_Klembara_4.xlsx** [d0b3befce052f13d5a3aa812f9d447eefe12f6f0194f37e61283873ceaa797f4]
6. **VTC_Klembara_5.xlsx** [5ecdd64980665a9105c1e54eba989b6a669a3381fec81be12bd3bee97d53ee1f]
7. **VUPCH_Beňuš.xlsx** [c0a4b5fab6c4a4a8f7a80e7d0bb7224dc8c849691475668dfd63fff1716e4b18]
8. **VTC_Benus_1.xlsx** [ae205adb53c0f1817c2e4e7c8b1342551bb6d1a0e713690a9add74735cb980cb]
9. **VTC_Benus_2.xlsx** [7e3462baed1ed001f5d4eeb0c253e55c67b4dcd69e16be795cc20dc47a6f09ab]
10. **VTC_Benus_3.xlsx** [68e2bdd1dae9757a2460227d9669e82ca3b276e1d3b5b0b7d8a237b223dace2a]
11. **VTC_Benus_4.xlsx** [6897006572ac93e2b60d9e41554ce8a42ee04621ac02920a1efdb4c29af0c76a]
12. **VTC_Benus_5.xlsx** [4c25d6085259643ac163f35cc7fe8c89d4b1b07e9785c5f942a917f2bd7df10]
13. **VUPCH_Derka.xlsx** [716c4fbb55390c5318f834bd039ed6360338487f096835fad1556d22398da092]
14. **VTC_Derka_1.xlsx** [4a3644f8ecbc77eb43864e494cc779d3e5d1852f10950d3873d5f0aaa98f6dc6]
15. **VTC_Derka_2.xlsx** [a1684f2ecbd7405c5ddd190bfaa303384e1b67b35250c04399d0f249775536e2]
16. **VTC_Derka_3.xlsx** [6994140d01c888774d26c435dacdc6b0890d3bfa7d211f2a3716e29df9b15925]
17. **VTC_Derka_4.xlsx** [4fa03957ea238e6f7d0ec1dc570d0547b18520bd3d0a07af944f33b02f1a23ec]
18. **VTC_Derka_5.xlsx** [fe0d6197425edba0307f43a509494a71cfeafb14080a421cd073ff154bb19dc5]
19. **VUPCH_Vorobelová.xlsx**
[75ccb73d52d56bc7af085009465e81e57e47982368985a7a6d4428049e09ff16]
20. **VTC_Vorobelova_1.xlsx** [bd2030f1f4faa9e157930cb364cd0ab9db5ad90e02502f78e175a52fe0054214]
21. **VTC_Vorobelova_2.xlsx**
[ac0a816897530e2b7082bacc7a3490c3f4c3e31055d16ccf19a188add83c186b]
22. **VTC_Vorobelova_3.xlsx**
[2a2a8328975e63eef955e4cb2a538e33a985731640e877c6523d3f9e28ab93b5]
23. **VTC_Vorobelova_4.xlsx**
[54536cc695cbc76566221b4b27b17bcf55b85896e618e3da346956f20e01bb0e]
24. **VTC_Vorobelova_5.xlsx**
[771057216ac7ab110bef8303042dd690205726b3a8c093e150661025b2ae9e57]
25. **VUPCH_Záhorská.xlsx**
[b14729304e905572a7f439e82bdc01add56b7301091e6ce9e9a43a03c0e7167b]
26. **VTC_Zahorska_1.xlsx** [ff8d82d8dd43ffd9a57bb4a908f0d796c3dd7516af040c23ccaabe9f8442afbb]
27. **VTC_Zahorska_2.xlsx** [c0bf7481a13c03cb795f94c4e245ff1e389131ce9e00e2baedeb0299f4259a7e]
28. **VTC_Zahorska_3.xlsx** [8a10f1c19f47657ddc0d91233f0d844d0ce38bda9d8dec4dbb49bdb6e11dc698]
29. **VTC_Zahorska_4.xlsx** [3c78bd2fda6509110415900cc661096ee2a3f4907ad0c92c0250bc0a4ccc76a3]
30. **VTC_Zahorska_5.xlsx** [01268edb49c8a459f379fbf3020f05ca594cc415fc8dae4a1165a5b55a9ab014]
31. **UK_PriF_VHS_PhD_Biológia_DF.docx**
[3f0c93a50f751f0b1e88b2fc5f7ca39f1b1ca7fe4dbc123664ba7a8ed8f326a3]
32. **UK_PriF_IAR_PhD_Biology_internal.docx**
[d4c81952322d6c18433e98905a4c2995d2739204bc9167b65a21e13b21fde900]
33. **UK_PriF_OSP_PhD_Biológia_DF.docx**
[e8a864b491f4a7ed1a80d7896193ba9442b27f0ce4871f24efa6d17fcfd56d5c8]
34. **UK_PriF_DSP_PhD_Biology_internal.docx**
[2387721015f5997db06884b945581fdb190d02a0ba86607e1a8a6e1462708b8b]
35. **Prilohy.zip** [a4a37fd8a96de097aada0012ff30d7d504915620a8615b5559d1bc3ecb56cb7b]