

I. Identifikačné údaje žiadateľa	
I.1. Názov vysokej školy	Univerzita sv. Cyrila a Metoda v Trnave
I.2. Sídlo vysokej školy	Námestie J. Herdu 2, 917 01 Trnava
I.3. IČO vysokej školy	36078913
I.4. Názov fakulty	UCM: Fakulta prírodných vied
I.5. Sídlo fakulty	Námestie J. Herdu 2, 917 01 Trnava
II. Identifikácia predmetu žiadosti	
II.1. Názov študijného programu	Aplikovaná analytická chémia
II.2. Miesto uskutočňovania študijného programu (adresa)	J. Herdu 2, Trnava, 91701
II.3. Ďalšie miesta uskutočňovania študijného programu (adresa)	
II.4. Stupeň vysokoškolského štúdia	1.
II.4. ISCED-F kód stupňa vzdelávania	655
II.5. Udeľovaný akademický titul	Bc.
II.6. Jazyk alebo jazyky uskutočňovania študijného programu	slovenský jazyk
II.7. Úroveň národného kvalifikačného rámca	SKKR 6
II.8. Forma štúdia	denná
II.9. Štandardná dĺžka štúdia (v rokoch)	4.00
II.10. Počet kreditov potrebných na riadne skončenie štúdia	180
II.11. Názov študijného odboru	chémia
II.11. ISCED-F kód odboru vzdelávania	0531 Chémia
II.12. Profesijne orientovaný študijný program	Áno
II.13. Príprava na výkon regulovaného povolania	Nie
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: chémia Číslo: 107104 Odkaz na register študijných programov: https://www.portalvs.sk/sk/morho/zobrazit/107104 Názov: chémia Číslo: 183588 Odkaz na register študijných programov: https://www.portalvs.sk/sk/morho/zobrazit/183588 Názov: aplikovaná chémia Číslo: 107122 Odkaz na register študijných programov: https://www.portalvs.sk/sk/morho/zobrazit/107122 Názov: aplikovaná chémia Číslo: 183277 Odkaz na register študijných programov: https://www.portalvs.sk/sk/morho/zobrazit/183277
III.1. Osoba zodpovedná za študijný program (OZŠP)	
III.1. Meno	Andrea Purdešová, doc., Ing. PhD.
III.1. Odkaz na záznam osoby v registri zamestnancov vysokých škôl	https://www.portalvs.sk/regzam/detail...
III.1. Názov výstupu tvorivých činností 1	Sample preparation methods in the analysis of pesticide residues
III.1. Názov výstupu tvorivých činností 2	Determination of ibuprofen and naproxen in tablets
III.1. Názov výstupu tvorivých činností 3	Fast gas chromatography with solid phase extraction clean-up for ultratrace analysis of pesticide residues in baby food
III.1. Názov výstupu tvorivých činností 4	MSPD as sample preparation method for determination of selected pesticide residues in apples
III.1. Názov výstupu tvorivých činností 5	Determination of selected pesticide residues in river water using SBSE technique
III.2.1. Učiteľ zabezpečujúci profilový predmet programu (UZPP) 1	
III.2.1. Meno	Renata Gašparová, doc., Mgr., 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	Synthesis and antibacterial activity of furo[3,2-b]pyrrole derivatives

III.2.1. Učiteľ zabezpečujúci profilový predmet programu (UZPP) 1	
III.2.1. Názov výstupu tvorivých činností 2	Synthesis of furo[2,3':4,5]pyrrolo[1,2-d][1,2,4]triazine derivatives and their antibacterial activity
III.2.1. Názov výstupu tvorivých činností 3	A Facile Route to Phenyl, Phenylsulfanyl and Phenylselanyl Substituted Pyrano[3,2-c]chromenes
III.2.1. Názov výstupu tvorivých činností 4	Effect of microwave irradiation on the condensation of 6-substituted 3-formylchromones with some five-membered heterocyclic compounds
III.2.1. Názov výstupu tvorivých činností 5	Phosphonodithioformates as heterodienophiles: synthesis of (3,6-dihydro-2H-thiopyran-2-yl)phosphonates
III.2.2. Učiteľ zabezpečujúci profilový predmet programu (UZPP) 2	
III.2.2. Meno	Mária Maliarová, Ing., PhD.
III.2.2. Odkaz na záznam osoby v registri zamestnancov vysokých škôl	https://www.portalvs.sk/regzam/?do=fi...
III.2.2. Názov výstupu tvorivých činností 1	Proteinase inhibition and antioxidant activity of selected forage crops
III.2.2. Názov výstupu tvorivých činností 2	Optimization of Parameters for Extraction of Avenanthramides from Oat (Avena sativa L.) Grain Using Response Surface Methodology (RSM)
III.2.2. Názov výstupu tvorivých činností 3	Secondary metabolites, antioxidant and anti-proteinase activities of methanolic extracts from cones of hop (Humulus lupulus L.) cultivars
III.2.2. Názov výstupu tvorivých činností 4	Study of Avenanthramides as Important Biologically Active Substances of Phenolic Nature
III.2.2. Názov výstupu tvorivých činností 5	Phenolic compounds and biological activities of rye (Secale cereale L.) grains
III.2.3. Učiteľ zabezpečujúci profilový predmet programu (UZPP) 3	
III.2.3. Meno	Beata Vranovičová, 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	Correlation of electrochemical parameters for the redox couple Fe(III)/Fe(II) in the presence of amino acids and catecholamines
III.2.3. Názov výstupu tvorivých činností 2	Heterometallic CuIIFeIII and CuIIMnIII alkoxobridged complexes revealing a rare hexanuclear M6(μ-X)7(μ3-X)2 molecular core
III.2.3. Názov výstupu tvorivých činností 3	Field-Assisted Slow Magnetic Relaxation in a Six-Coordinate Co(II)-Co(III) Complex with Large Negative Anisotropy
III.2.3. Názov výstupu tvorivých činností 4	Details make the difference: a family of tetranuclear (CuMnIII)-Mn-II complexes with cube-like and double open cube-like cores
III.2.3. Názov výstupu tvorivých činností 5	Magnetostructural correlation in tetracopper(II) cubanes
III.2.4. Učiteľ zabezpečujúci profilový predmet programu (UZPP) 4	
III.2.4. Meno	Peter Nemeček, Mgr., PhD.
III.2.4. Odkaz na záznam osoby v registri zamestnancov vysokých škôl	https://www.portalvs.sk/regzam/?surna...
III.2.4. Názov výstupu tvorivých činností 1	Secondary metabolites, antioxidant and anti-proteinase activities of methanolic extracts from cones of hop (Humulus lupulus L.) cultivars
III.2.4. Názov výstupu tvorivých činností 2	Chemometrical analysis of computed QSAR parameters and their use in biological activity prediction
III.2.4. Názov výstupu tvorivých činností 3	Influence of technological and municipal wastewaters on vulnerable karst riverine system, Krka River in Croatia
III.2.4. Názov výstupu tvorivých činností 4	Insights into the early stage of Pinus nigra Arn. somatic embryogenesis using discovery proteomics
III.2.4. Názov výstupu tvorivých činností 5	Alterations in allocation and composition of lipid classes in Euonymus fruits and seeds
IX. Prílohy	
IX.7. Ďalšie doplňujúce informácie	

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 prikladá:

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. **T_Z_VUPCH_AACH_Purdesova.docx**
[aa98acfd06e0fcb45519364a8cea75387b2b27d49a7aae17101d5f1c43e6dd7]
2. **T_Z_VTC_AACH_Purdesova1.xlsx**
[5e43ec12a632abff15b60834dfb13ada86cbe1de0867403ee8f1c3895c150fbe]
3. **T_Z_VTC_AACH_Purdesova2.xlsx**
[16b4fe39038684210d99c916b75ba7817240198ebc94aa4d5b03ba8fe4bb9fb9]
4. **T_Z_VTC_AACH_Purdesova3.xlsx**
[7ac7cc40a3863e86f928d57e91df7cd6b6c458316c3b9f9518533e8ad955dfb1]
5. **T_Z_VTC_AACH_Purdesova4.xlsx**
[fd271183b13bbe0f5e751d40e9b643610efb042ae3b1ba2fe8f58c56e86c0c20]
6. **T_Z_VTC_AACH_Purdesova5.xlsx**
[943b08cdf75d2aac60809b2224404ff507844fec7b02deeeb78184509eabbbf4]
7. **T_Z_VUPCH_AACH_Gasparova.docx**
[a87d7a97540feaf3dd61551f562103b3de71fc06196f8d57e452c89db59f73f3]
8. **T_Z_VTC_AACH_Gasparova1.docx**
[dd2b2738ef971f74583c8f8388f5f1f589655845b74034c8c574b06cbf5e9b33]
9. **T_Z_VTC_AACH_Gasparova2.docx**
[9bd01ba3f75c1bcee0cddbba3af5537a3e64e795747b584051582f7ebaf6443bc]
10. **T_Z_VTC_AACH_Gasparova3.docx**
[0046c8c60498358409b202b20ddf62b3c0eb8278b99f6e94da406563f5cc6572]
11. **T_Z_VTC_AACH_Gasparova4.docx**
[eebb2ecc68e758d9ea0b803d99c9b157b074cd6bfc55aa66481ffcb097a9a9b2]
12. **T_Z_VTC_AACH_Gasparova5.docx**
[898efc37db53a728ebd5b478ba5ef3a80076b025d2f6b929941daac69a86ebb6]
13. **T_Z_VUPCH_AACH_Maliarova.docx**
[117187cb6f28a104fbdbe63c9c3c39995f8c8b433cd45031971b0f9125b0ed9b]
14. **T_Z_VTC_AACH_Maliarova1.xlsx**
[aff69275ecc3340b60f0206a5945fd4019407f6752ee57a2d1a13f01c6700c0a]
15. **T_Z_VTC_AACH_Maliarova2.xlsx**
[6039a2f0e9f5e7c7f363efda31ed0bc8559229d70fbedd76acba1d0944ec3c10]
16. **T_Z_VTC_AACH_Maliarova3.xlsx**
[d29d192e1793a7a82cd25835fa1b1086572cb034ade4f1d07f592f2cb7b42681]
17. **T_Z_VTC_AACH_Maliarova4.xlsx**
[9b3199d63fa4871c12fe915a46500d212927aacc83999825095555917e4d325c]
18. **T_Z_VTC_AACH_Maliarova5.xlsx**
[36c70fff0f76573b501e60c2fe513e700b85d9f764216d5df3a7e13895175b70]
19. **T_Z_VUPCH_AACH_Vranovicova.docx**
[8c2c8989d70b27abbbdd06614d86819be48479a24f0d372a9a4acf2c0809834b]
20. **T_Z_AACH_VTC_Vranovicova1.xlsx**
[d5be5e40a2132e9b708e6dca53b21c2de8f9c9ed6ccb5a407810dd9f42f3858b]
21. **T_Z_AACH_VTC_Vranovicova2.xlsx**
[34152c2b22d7218fdef789ef54f8b260b9dba21d09edc48e3f983bd2bb2f59c5]
22. **T_Z_AACH_VTC_Vranovicova3.xlsx**
[7e749c4d99846a15c1315b2ac25b6e4a8b438e7fc4d09497bc298292a4f45dd8]
23. **T_Z_AACH_VTC_Vranovicova4.xlsx**
[078d2fec75198b32541f0227c61279321ae2dd043899e39165a96135245d0a5a]
24. **T_Z_AACH_VTC_Vranovicova5.xlsx**
[ff3ee671632367de73fa20b6f19a459348010c6f5f4383f3fc4d0f680902fc47]
25. **T_Z_VUPCH_AACH_Nemecek.docx**
[8c9a500528eb040a61d638f52c2ca17431e1ccf805eebe47c81661f3c97a2f6b]
26. **T_Z_VTC_AACH_Nemecek1.xlsx**
[599d63ca83547ae06df201ce1df322c236c4c2fc05dd4a4ef1f96648f8e3a5f4]
27. **T_Z_VTC_AACH_Nemecek2.xlsx**
[17e1496dd8cbab18b3110070210973d320494f9b685fd055bafc41cd9f21575c]
28. **T_Z_VTC_AACH_Nemecek3.xlsx**

- [573c816e4e43b9c172e185e5b2ac3886372ee167632c9a36872c20565f967b98]
29. **T_Z_VTC_AACH_Nemecek4.xlsx**
[cf1db5ef61fb2960b714979253d84b84423c99636cadd289e962d01e29742d59]
 30. **T_Z_VTC_AACH_Nemecek5.xlsx**
[de91bfe019eb686703be886a9c2d18c37cca228687329bed325ecdad72877416]
 31. **2_T_Z_VHSSP_1_2020_Vnutorna_hodnotiaca_sprava_AACH.docx**
[a118de6ebc5a3e2c494e89529350449f5a6acc8e4cfd248b3780da80c2033c1d]
 32. **3_T_Z_OSP_1_2020_Opis_studijneho_programu_AACH.docx**
[f1fda7cb10678099fd4cd9bd5a88ab64c711ec9b93eae477a8f62152d4fd1827]
 33. **AACH.zip** [42b7102133f977672da6808d5e431ecb7a8339720559032c51353553e94bae1f]