



Примљено:	29.01.2021.		
ОРГАН	Орг. јед.	Број	ПРЕДНОСТ
		9701/21	

**ВИСОКА ШКОЛА СТРУКОВНИХ СТУДИЈА
ЗА ОБРАЗОВАЊЕ ВАСПИТАЧА И ТРЕНЕРА СУБОТИЦА**

FELSŐFOKÚ SZAKIRÁNYÚ ÓVOKÉRPZŐ ÉS EDZŐ SZAK SZABADKA

Банијска 67, тел. +381(0)24 547-870, факс +381(0)24 547-870

Пиб: 100847552, текући рачун: 840-446666-88, матични број: 08058482,

шифра делатности: 8542, e-mail: visokaskola@vsovsu.rs, web: www.vsovsu.rs

**РЕФЕРАТ О ПРИЈАВЉЕНИМ КАНДИДАТИМА
НА КОНКУРС ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ НАСТАВНИКА**

I. ПОДАЦИ О КОНКУРСУ

Орган који је расписао конкурс: Одлука директора 1374-01/20

Датум доношења одлуке о расписивању конкурса: 09.12.2020

1. Место и датум објављивања конкурса: Гласило Националне службе за запошљавање „Послови“ бр. 916, 13.01.2021. године

Број наставника који се бира: 1

Звање у које се бира: асистент са докторатом,
медицинске науке – фармацеутске науке

Ужа научна област: медицинске науке – фармацеутске науке

II. ПОДАЦИ О КОМИСИЈИ

Састав комисије

1.	Доц. др Стојков Светлана (презиме и име)	Професор струковних студија (звање)	Превентивне медицинске науке (ужа научна/умет. област)
	Висока школа струковних студија за образовање васпитача и тренера Суботица (установа у којој је запослен)		Председник (функција у комисији)
2.	Проф. др Јовановић Љешковић Наташа (презиме и име)	Ванр. проф. др (звање)	фармацеутско-технолошке науке (ужа научна/умет. област)
	Фармацеутски факултет Привредна академија Нови Сад (установа у којој је запослен)		Члан (функција у комисији)

3.	Др сци. мед. Шумоња Сања	професор струковних студија	Превентивне медицинске науке
	(презиме и име)	(звање)	(ужа научна/умет. област)
	Висока школа струковних студија за образовање васпитача и тренера Суботица		Члан
	(установа у којој је запослен)		(функција у комисији)

III. ПОДАЦИ О ПРИЈАВЉЕНИМ КАНДИДАТИМА

1. Презиме и име кандидата: **Ђуђуз Вељко**

Подаци о кандидату

БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ О КАНДИДАТИМА

1. Име, име једног родитеља и презиме: **Вељко (Славко) Ђуђуз**
2. Звање: **доктор медицинских наука- фармација**
3. Датум и место рођења: **21.04.1988., Суботица, Србија**
4. Садашње запослење, професионални статус, установа или предузеће:
 - **Управник Бену апотеке у Суботици**
5. Година уписа и завршетка основних студија: **2007-2012.**
6. Студијска група, факултет и универзитет: **интегрисане академске студије фармације; Медицински факултет Универзитета у Новом Саду**
7. Успех у студијама: **средња оцена – 9,93**
8. Оцене из наставних предмета релевантних за избор: **Општа фармакологија – 10; Специјална фармакологија I и II – 10, Токсиколошка хемија – 10, Клиничка токсикологија – 10;**
9. Наслов и оцена дипломског рада или дипломског испита: **„Улога и значај метода детекције полиморфности АроЕ гена у хуманој популацији“, оцена 10**
10. Студијска група, факултет, универзитет и успех на специјалистичким, односно магистарским студијама: /
- I
11. Година уписа и завршетка специјалистичких, односно магистарских студија:
 - **докторске академске студије клиничке медицине, Медицински**

12. Наслов специјалистичког рада, односно магистарске тезе: /
13. Место и трајање специјализација и студијских боравака у иностранству: /
14. Знање светских језика - наводи: чита, пише, говори, са оценом одлично, врлодобро, добро, задовољавајуће:
- енглески језик: говори, чита и пише (одлично)
 - немачки језик: говори, пише и чита (задовољавајуће)
15. Професионална оријентација (област, ужа област и уска оријентација):
- Медицинске науке, Фармацеутске науке, Фармакологија, Токсикологија

КРЕТАЊЕ У ПРОФЕСИОНАЛНОМ РАДУ

- 1 Установа, факултет, универзитет или фирма, трајање запослења и звање (навести сва):

РБ	установа, факултет, универзитет или фирма	трајање запослења	звање
1.	Бену апотека у Суботици	04.2018-тренутно	Управник апотеке
2.	Goodwill апотека у Суботици	04.2017-04.2018.	Управник апотеке
3.	Медицински факултет, научно-истраживачки пројекат бр. ТР 31020	04.2013-04.2017.	Стипендиста МПНТР

ЧЛАНСТВО У СТРУЧНИМ И НАУЧНИМ АСОЦИЈАЦИЈАМА

- члан Фармацеутске коморе Србије ID 9369

ПУБЛИКАЦИЈЕ

Референце међународног нивоа (публикације у међународним часописима, међународне изложбе и уметнички наступи):

Rašković A, Čučuz V, Torović Lj, Tomas A, Gojković-Bukarica Lj, Čebović T, Milijašević B, Stilinović N, Cvejić Hogervorst J. Resveratrol supplementation improves metabolic control in rats with induced hyperlipidemia and type 2 diabetes. Saudi Pharmaceutical Journal. 2019, pp 1036-1043. (M21)

Референце националног нивоа (публикације у домаћим часописима, самосталне или колективне домаће изложбе и уметнички или спортски наступи у земљи:

Одбрањена докторска дисертација:

Veljko Ćučuz. Analiza komine grožđa i dijetetskih suplemenata na bazi grožđa i japanskog troskota i ispitivanje uticaja suplementacije kod eksperimentalnih životinja, Medicinski fakultet, Univerzitet u Novom Sadu, 22.06.2020. (M71)

Саопштења на међународним научним скуповима:

Ćučuz V, Stojkov S, Cvejić J, Torović Lj. Quality control of resveratrol-based dietary supplements. The Third Congress of Pharmacist of Montenegro with international Participation. Budva, Bečići: Pharmaceutical Chamber of Montenegro, 9-12 May, 2019. p. 122. (M34)

Ćučuz V, Cvejić J, Torović Lj. Extraction of polyphenols from grape pomace- method development. The International Bioscience Conference and the 6th International PSU-UNS Bioscience Conference- IBSC 2016. Novi Sad: Faculty of Sciences University of Novi Sad, University Prince of Songkla Thailand, September 19-21, 2016. p. 297. (M34)

Ćučuz V, Rašković A, Cvejić J. Effects of resveratrol supplementation in rats with diet-induced hypercholesterolemia. 22nd Scientific Symposium of the Austrian Pharmacological Society. Vienna: Austrian Pharmacological Society, September 8-10, 2016. 4(Suppl.3):A1.2. (M34)

Соопштења на домаћим научним скуповима:

Mikulić M, Torović Lj, Atanacković Krstonošić M, Ćučuz V, Hogervorst J. Ispitivanje brzine rastvaranja resveratrola iz dijetetskih suplemenata. Sedmi Kongres farmaceuta Srbije sa međunarodnim učešćem. Beograd: Farmaceutski fakultet Univerzitet u Beogradu, 10-14 Oktobar, 2018. str. 310-311. (M34)

Ćučuz V. Activities of grape pomace extract as a source of polyphenol constituents. 10th International Medical Students' Congress. Novi Sad: Faculty of Medicine University of Novi Sad, July 16-19, 2015. p. 151. (M34)

Ćučuz V. Optimizacija PCR metode. 53. Kongres studenata biomedicinskih nauka Srbije sa međunarodnim učešćem. Kopaonik: Medicinski fakultet Univerzitet u Novom Sadu, 26-30 April, 2012. str. 41. (M34)

Радови у којима је кандидат једини аутор и први коаутор:

Rašković A, Ćučuz V, Torović Lj, Tomas A, Gojković-Bukarica Lj, Ćebović T, Milijašević B, Stilinović N, Cvejić Hogervorst J. Resveratrol supplementation improves metabolic control in rats with induced hyperlipidemia and type 2 diabetes. Saudi Pharmaceutical Journal. 2019, pp 1036-1043. (M21)

Veljko Ćučuz. Analiza komine grožđa i dijetetskih suplemenata na bazi grožđa i japanskog troskota i ispitivanje uticaja suplementacije kod eksperimentalnih životinja, Medicinski fakultet, Univerzitet u Novom Sadu, 22.06.2020. (M71)

Ćućuz V, Stojkov S, Cvejić J, Torović Lj. Quality control of resveratrol-based dietary supplements. The Third Congress of Pharmacist of Montenegro with international Participation. Budva, Bečići: Pharmaceutical Chamber of Montenegro, 9-12 May, 2019. p. 122. (M34)

Ćućuz V, Cvejić J, Torović Lj. Extraction of polyphenols from grape pomace- method development. The International Bioscience Conference and the 6th International PSU-UNS Bioscience Conference- IBSC 2016. Novi Sad: Faculty of Sciences University of Novi Sad, University Prince of Songkla Thailand, September 19-21, 2016. p. 297. (M34)

Ćućuz V, Rašković A, Cvejić J. Effects of resveratrol supplementation in rats with diet-induced hypercholesterolemia. 22nd Scientific Symposium of the Austrian Pharmacological Society. Vienna: Austrian Pharmacological Society, September 8-10, 2016. 4(Suppl.3):A1.2. (M34)

Ćućuz V. Activities of grape pomace extract as a source of polyphenol constituents. 10th International Medical Students' Congress. Novi Sad: Faculty of Medicine University of Novi Sad, July 16-19, 2015. p. 151. (M34)

Ćućuz V. Optimizacija PCR metode. 53. Kongres studenata biomedicinskih nauka Srbije sa međunarodnim učešćem. Kopaonik: Medicinski fakultet Univerzitet u Novom Sadu, 26-30 April, 2012. str. 41. (M34)

1. Индекс компетентности: 17,00

ПРИЗНАЊА, НАГРАДЕ И ОДЛИКОВАЊА ЗА ПРОФЕСИОНАЛНИ РАД

- Стипендија за студенте коју додељује Министарство просвете, науке и технолошког развоја Републике Србије за период 2013-2017.
- Стипендија Фонда за младе таленте Републике Србије „Доситеја“ у школској 2011/12. години.
- Више Изузетних награда за успех у току студија коју додељује Универзитет у Новом Саду
- Више Изузетних награда које додељује Медицински факултет у Новом Саду

Студент генерације одсека фармација Медицинског факултета у Новом Саду за годину 2012/2013.

2017. IOSH сертификат за безбедност на раду (*Menaging Safely Training Course*)

2015. сертификат за рад са лабораторијским животињама под називом Основе рада са огледним животињама (B категорија)

(копирати податке из пријаве на конкурс и налепити овде)

IV. АНАЛИЗА РАДА ПРИЈАВЉЕНИХ КАНДИДАТА

(на једној страници куцаног текста)

1. Анализа кандидата **Ђуђуз Вељко**

Приложена биографија кандидата др сци. Ђуђуз Вељка показује преданост, посвећеност и спремност на професионални и лични развој, усавршавање и трансфер знања са колегама и студентима.

Одличан успех који је показао током додипломског образовања на Медицинском факултету Универзитета у Новом Саду (9,93), кандидата је усмерило на даље усавршавање - докторске студије клиничке медицине завршава 2020. године са просечном оценом 9,94 на Медицинском факултету у Новом Саду.

Кандидат показује велико интересовање за науку и стручни развој већ током додипломских студија, учествујући на студентским конгресима. Спремност на тимски рад и интерпрофесионалну сарадњу др сци. Ђуђуз показује учешћем на пројектима - након студија, укључен је у Пројекат Министарства просвете, науке и технолошког развоја Републике Србије (пројекат бр. ТР 31020); у периоду 2013-2017. остварује право на стипендију министарства.

Области интересовања које др Ђуђуз у досадашњем истраживачком опусу показао, усмерене су на медицинске и фармацеутске науке – токсикологија, токсиколошка и фармацеутска хемија, фармакологија. Аутор је и коаутор неколико саопштења на домаћим и међународним скуповима, од којих је један у категорији М 23.

Професионални развој и праксу кандидат је започео у примарној здравственој заштити, у апотекама „Goodwill“ и „Бену“. Стручна знања, вештине комуникације и менаџмента, позиционирале су др сци. Ђуђуз Вељка за место управника апотеке.

Из приложене биографије др сци Ђуђуз Вељка реално је очекивати да ће у наредном периоду практиковати свестрану и квалитетну васпитно-образовну и педагошку активност.

V. МИШЉЕЊЕ О ИСПУЊЕНОСТИ УСЛОВА ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ И НА РАДНО МЕСТО СВАКОГ КАНДИДАТА ПОЈЕДИНАЧНО

(на 1 / 2 стране куцаног текста, са називом звања за које је конкурс расписан)

1. Презиме и име кандидата: **Ђуђуз Вељко**

На расписан конкурс Високе школе струковних студија за образовање васпитача и тренера у Суботици (Гласило Националне службе за запошљавање „Послови“, објављен 30.12.2020. године) за избор у звање сарадника – асистент са докторатом из области Медицинских наука, ужа научна област Фармацеутске науке, и заснивање радног односа на одређено време од 3 (три) године до 30% радног времена, пријавио се др сци.

мед. Вељко Ђуђуз из Суботице, ул. Алексе Дундића 13, који је благовремено доставио потребну документацију као доказ о испуњавању услова објављеног конкурса.

Постављени критеријуми за за радно место за које се кандидат пријавио су испуњени. Приложена документација показује задовољавајући континуитет у складу са научним интересовањем кандидата.

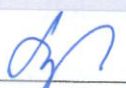
Увидом у приложену документацију, на основу стручне и научно истраживачке активности, Комисија је закључила да кандидат др сци. мед. Вељко Ђуђуз испуњава све услове предвиђене републичким Законом о високом образовању, као и критеријуме предвиђене Статутом Високе школе струковних студија за образовање васпитача и тренера у Суботици, Правилником о начину и поступку стицања звања и заснивања радног односа наставника и сарадника, као и Правилником о унутрашњој организацији и систематизацији послова за радно место асистента са докторатом, односно заснивање радног односа на одређено време од 3 (три) године.

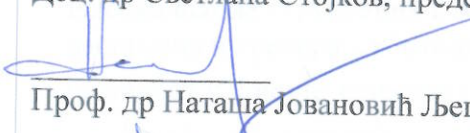
VI. ПРЕДЛОГ ЗА ИЗБОР КАНДИДАТА У ОДРЕЂЕНО ЗВАЊЕ

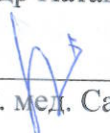
АСИСТЕНТ СА ДОКТОРАТОМ; област – медицинске науке; ужа научна област – фармацеутске науке

Имајући у виду да кандидат својим компетенцијама испуњава све формално-образовне, научно-стручне и педагошке услове конкурса, Комисија предлаже Научно-стручном већу Високе школе струковних студија за образовање васпитача и тренера у Суботици да **ПРИХВАТИ** предлог за избор др сци. мед. Вељка Ђуђуза на радно место асистента са докторатом из области Медицинских наука, за ужу научну област Фармацеутске науке, у Департману за биомедицинске науке Школе.

ПОТПИСИ ЧЛАНОВА КОМИСИЈЕ


Доц. др Светлана Стојков, председник Комисије


Проф. др Наташа Јовановић Љешковић, први члан Комисије


Др сци. мед. Сања Шумоња, други члан Комисије



НАПОМЕНА:

- Извештај се пише навођењем кратких одговора, са валидним подацима, у облику обрасца, без непотребног текста.
- Разврставање и рангирање радова и индекс компетенције врше се односно израчунавају према правилнику надлежног министарства.
- Члан комисије који не жели да потпише извештај јер се не слаже са мишљењем већиничланова комисије, дужан је да унесе у извештај образложење, односно разлоге због којих не жели да потпише извештај.