

НАСТАВНОМ ВЕЋУ

ВИСОКЕ ПОЉОПРИВРЕДНО-ПРЕХРАМБЕНЕ

ШКОЛЕ СТРУКОВНИХ СТУДИЈА

У ПРОКУПЉУ

Предмет: Извештај комисије за избор кандидата у звање и на радно место предавач струковних студија за ужу научну област Физичка хемија

На основу члана 55., 64 и 65. Закона о високом образовању, члана 42., 46., 47. и 50. Статута Високе пољопривредно-прехрамбене школе струковних студија у Прокупљу, члана 30. Правилника о избору у звање наставника школе и предлога Наставног већа Високе пољопривредно-прехрамбене школе струковних студија са седнице одржане 20.06.2014. године, директор Школе је донео Решење бр. 1386/2, којим је именовао чланове комисије за писање извештаја-реферата и подношење предлога за избор кандидата у звање и на радно место предавача Високе пољопривредно прехрамбене школе струковних студија за ужу научну област **Физичка хемија**

На основу прегледане документације комисија подноси следећи

ИЗВЕШТАЈ

На конкурс за избор у звање предавача струковних студија за ужу научну област Физичка хемија расписаном у листу "Поспови" број 500 Националне службе за запошљавање, од 21.05.2014. године јавио се кандидат: мр Небојша М. Цветковић.

Биографија кандидата

Небојша Цветковић је рођен 16.03.1968. године у Прокупљу. Завршио је Природно-математички смер Гимназије у Прокупљу 1987. године. Исте године је

уписао Факултет за Физичку хемију на Београдском универзитету и након одслужења војног рока, почео студије школске 1988/89. године.

Дипломирао је 09.07.1993.године са просечном оценом 9,03 и оценом 10 за израђени дипломски рад.

Од фонда "Сестре Булајић" и Ректората Универзитета у Београду награђен је за најбољи дипломски рад из физичке хемије одбраћен на Природно-математичком факултету у Београду, Факултету за физичку хемију под насловом "Испитивање редокс процеса Ag/Ag^+ и S/S^{2-} елекроде на граници стакласти карбон/чврст електролит $AgJ-Sb_2S_3-Ag_2S$ " 12. Јула 1994.год број 404/9.

На Факултету за Физичку хемију 2006.године одбранио је магистарски рад „Одстрањивање азотових оксида из дуванског дима“ са оценом 10.00 и стекао академско звање: "Магистар наука физичке хемије"

Небојша Цветковић је радио 2013.године као Руководилац Ланца снабдевања у Српској фабрици стакла у Параћину. Од 2001. године до 2012. године радио је на више руководећих позиција у Philip Morris Operations и ДИН Фабрика дуван а.д. Ниш.

2001 године је радио на позицији Водећи инжењер за Атомску Ансорпциону спектрофотометрију, а радно искуство почео је да стиче од 1994 до 2001. године у ДИН Фабрика дуван а.д. Ниш као инжењер Физичко-хемијских анализа у одељењу за истраживање и развој.

Виблиографија

1. **N. CVETKOVIC; B. ADNADJEVIC; M. NIKOLIC** "Catalytic reduction of NO and NOx content in tobacco smoke", *Beitrag zur Tabakforschung International Contributions to Tobacco Research Volume 20-1 February 2002* p.43
2. **CVETKOVIC N.; ADNADJEVIC B.; NIKOLIC M.** "Carbon monoxide elimination from tobacco smoke", *Buli. Spec. CORESTA, 2000, Lisbon Congress, p. 214, abstr. STPOST11*
3. **CVETKOVIC N.; ADNADJEVIC B.; NIKOLIC M.** "Catalytic decomposition of nitrogen oxides in tobacco smoke" *Buil. Spec. CORESTA, 2000, Lisbon Congress, p. 157, abstr. ST13.*

4. **Станковић Т., Ранђеповић З., Цветковић Н.:** “Дуванска фолија са циклонском прашином у рецептури оријенталних цигарета”
Tutun/Tobacco Vol. 49 No 7-12, 1999 стр. 127-136

5. **Nebojša M. Cvetković, Ivana R. Radovanović, D.P. DIN Fabrika duvana Niš** “Утицај суг профила на производњу тара и никотина blend цигарета” Zbornik radova, sveska III (III Jugoslovenski simpozijum prehrambene tehnologije, Beograd, 1998 godine)

6. **Цветковић Н., Ранђеловић Ј., Голубовић Р.**
“Могућност примене Потенциометријске стрипинг анализе у дуванској индустрији” Зборник радова са Првог Југословенског Саветовања о производњи и преради дувана, Ниш, 20. Децембар 1995, стр. 75- 81

Анализом наведених података, Комисија

ЗАКЉУЧУЈЕ:

1. На расписани конкурс за избор у звање и на радно место предавача струковних студија за ужу научну област ФИЗИЧКА ХЕМИЈА пријавио се један кандидат мр Небојша М. Цветковић
2. Пријављени кандидат, мр Небојша М. Цветковић је магистар из области одговарајуће за звање предавача струковних студија,
3. Мр Небојша М. Цветковић испуњава све услове предвиђене важећим прописима за избор предавача струковних студија.
4. Кандидат, мр. Небојша Цветковић је показао добре резултате у свом научно-истраживачком раду и оствареним резултатима рада,
5. Имајући наведено у виду, Комисија сматра да кандидат мр. Небојша Цветковић испуњава услове предвиђене законом о високом образовању и Статутом Високе пољопривредно-прехранбене школе струковних студија у Прокупљу за избор у звање предавач Високе школе струковних студија за ужу научну област физичка хемија.

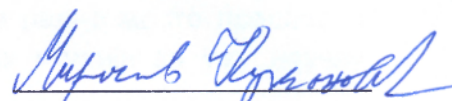
Комисија предлаже НАСТАВНОМ ВЕЋУ И ДИРЕКТОРУ Бисоке пољопривредно-прехрамбене школе струковних студија у Прокупљу да за Предавача за ужу научну област физичка хемија изабере **мр. Небојшу Цветковића**.

У Београду и Прокупљу, 30.06.2014. године

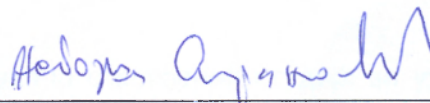
ЧЛАНОВИ КОМИСИЈЕ



др Боривој Аднађевић
редовни професор
Факултет за Физичку хемију, Београд
ужа научна област Физичка хемија-агрегатна стања
(Председник комисије)



др Мирослав Кузмановић
ванредни професор
Факултет за Физичку хемију, Београд
ужа научна област Физичка хемија-спектрохемија



мр Небојша Стојановић, предавач струковних студија
Бисока пољопривредно-прехрамбена школа
струковних студија, Прокупље
ужа научна област: Математика