



Научно-стручно веће за природно-математичке науке

Предмет: Образац о испуњавању услова за избор у звање наставника

Област: Остале области

Звање: Доцент

Име и презиме

Јелена Николић

Датум рођења

1.11.1988.

Назив и седиште установе/организације у којој је кандидат запослен

Природно-математички факултет, Универзитет у Нишу

Радно место

Асистент

Датум расписивања конкурса

21.11.2018.

Начин (место) објављивања

Веб сајт Националне службе за запошљавање-Филијала Ниш

Звање за које је расписан конкурс

Звање за које кандидат конкурише (заокружити одговарајућу опцију):

- 1. Доцент
- 2. Доцент или ванредни професор
- 3. Ванредни професор
- 4. Ванредни професор или редовни професор
- 5. Редовни професор

Ужа научна област

Аналитичка и физичка хемија

- 1. Докторат наука из уже научне области за коју се бира
(назив докторске дисертације, ужа научна област, година и место одбране)

Назив докторске дисертације: Оптимизација поступака припреме узорака земљишта за квантитативну анализу полицикличних ароматичних угљоводоника применом методе гасна хроматографија-масена спектрометрија

Научна област: Хемија

Ужа научна област: Аналитичка хемија

Датум одбране: 11.9.2018

Место одбране: Ниш

2. Приступно предавање из уже научне области за коју се бира, позитивно оцењено од стране високошколске установе која је објавила конкурс (навести број и датум утврђене оцене)

Комисија за оцену приступног предавања биће формирана након затварања конкурса за избор наставника у звање доцент.

3. Позитивна оцена педагошког рада утврђена у складу са чланом 13. Правилника о поступку стицања звања и заснивања радног односа наставника Универзитета у Нишу, осим ако се бира први пут у наставничко звање (навести број и датум утврђене оцене)

Кандидат се први пут бира у наставничко звање.

4. Остварене активности бар у два елемента доприноса широј академској заједници из члана 4. Ближих критеријума за избор у звања наставника, осим ако се бира први пут у наставничко звање

1. Учешће на фестивалима науке "Наук није баук" (2011, 2012, 2015, 2016, 2018), "Ноћ истраживача" (2015, 2017, 2018) и "Научни панађур" (2017)
2. Учешће у раду Факултета
 - Секретар Катедре за аналитичку и физичку хемију (2014/2015)
 - Секретар Департмана за хемију (2015/2016)
 - Заменик члана Комисије за спровођење пријемног пријемног испита (2016)
 - Члан Комисије за промоцију Департмана за хемију (2018/2019)
3. Рецензирање и оцењивање радова
 - Environmental Monitoring and Assessment (2018)
 - Journal of Chromatography A (2018)
 - Analytical letters (2014, 2015, 2016, 2017)
 - International journal of food properties (2015)

5. У последњих пет година најмање један рад објављен у часопису који издаје Универзитет у Нишу или факултет Универзитета у Нишу или са SCI листе, у којем је првопотписани аутор

J. S. Cvetković, V. D. Mitić, V. P. Stankov Jovanović, M. V. Dimitrijević, G. S. Stojanović, The evaluation of different sorbents and solvent mixtures in PAH sample preparation for GC/GC-MS analysis, 2016, 5(1), 31-<http://www.tf.ni.ac.rs/casopis-arhiva/sveska5/c5.pdf>

6. У последњих пет година остварених најмање 6 поена објављивањем научних радова у часописима категорија M21, M22, или M23, у складу са начином бодовања Министарства просвете, науке и технолошког развоја Републике Србије, при чему бар на једном раду кандидат мора бити првопотписани аутор (навести податке о научним радовима, DOI бројеве)

M21A

1. S. Č. Alagić, V. P. Stankov Jovanović, V. D. Mitić, J. S. Cvetković, G. M. Petrović, G. S. Stojanović, Bioaccumulation of HMW PAHs in the roots of wild blackberry from the Bor region (Serbia): Phytoremediation and biomonitoring aspects, Science of The Total Environment, 2016, 562, 561–570. **IF 4,900**
Doi: 10.1016/j.scitotenv.2016.04.063
<http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0048969716307446>

M22

2. J. Cvetkovic, V. Mitic, V. Stankov-Jovanovic, M. Dimitrijevic, G. Petrovic, S. Nikolic-Mandic, G. Stojanovic, Optimization of the QuEChERS extraction procedure for the determination of polycyclic aromatic hydrocarbons in soil by gas chromatography-mass spectrometry, Analytical Methods, 2016, 8 (7), 1711-1720. **IF 1,915**
Doi: 10.1039/C5AY03248B
<http://pubs.rsc.org/en/content/articlelanding/2016/ay/c5ay03248b#!divAbstract>

M23

3. **J.S. Nikolic**, V.P. Stankov Jovanovic, M.V. Dimitrijevic, D.J. Cvetkovic, Lj.P. Stanojevic, Lj.B. Nikolic, V.D. Mitic, Dispersive solid-phase extraction clean up combined with Soxhlet extraction for the determination of 16 PAHs in soil samples by GC-MS, International Journal of Environmental Analytical Chemistry, 2017, 97 (2), 1-12. **IF 1,411**
Doi: 10.1080/03067319.2017.1290801
<http://www.tandfonline.com/doi/full/10.1080/03067319.2017.1290801>

7. Најмање једно излагање на међународном или домаћем научном скупу (копија рада из Зборника радова скупа или потврда организатора скупа да је рад презентован)

J. Cvetković, M. Dimitrijević, M. Ilić, S. Simonović, V. Stankov-Jovanović, V. Mitić, G. Stojanović, Antioxidant Activity of Achillea clypeolata Sm, Congress of Chemists and Chemical Engineers of Bosnia and Herzegovina with international participation Sarajevo October 10th-12th, 2014 PP-BC-04 Bulletin of the Chemists and Technologists of Bosnia and Herzegovina special issue page 99 Print ISSN: 0367-4444 Online ISSN: 2232- 726

Потпис кандидата: _____

J. Nikolic

Напомена: Кандидат је дужан да попуњен, одштампан и потписан образац о испуњавању услова за избор у звање наставника достави факултету који је објавио конкурс заједно са осталом документацијом којом доказује да испуњава услове конкурса