



Научно-стручно веће за техничко-технолошке науке
Предмет: Образац о испуњавању услова за избор у звање наставника

Област: Остале области

Звање: Ванредни професор

Име и презиме

Славица Чолић

Datum rođenja

06.05.1969.

Назив и седиште установе/организације у којој је кандидат запослен

Институт за примену науке у пољопривреди, Београд

Радно место

Виши научни сарадник у воћарству

Датум расписивања конкурса

06.02.2019.

Начин (место) објављивања

Сајт Пољопривредног факултета у Крушевцу

Звање за које је расписан конкурс

Наставник

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 Воћарство и виноградарство

1. Испуњени услови за избор у звање доцент (навести датум и број Одлуке о избору у звање наставника, као и назив органа који је донео)

2. Позитивно оцењено приступно предавање из у же научне области за коју се бира, уколико нема педагошко искуство (навести број и датум утврђене оцене)

3. Позитивна оцена педагошког рада (ако га је било), која се утврђује у складу са чланом 13. Правилника о поступку стицања звања и заснивања радног односа наставника Универзитета у Нишу (навести број и датум утврђене оцене)

4. Остварене активности бар у три елемента доприноса широј академској заједници из члана 4. Ближих

критеријума за избор у звања наставника

Рецензент радова за часопис Biochemical Systematics and Ecology, Scientia Horticulturae, Journal of Agricultural Sciences, International Journal of Plant & Soil Science, Acta Horticulturae 1139

Др Славица Чолић је у оквиру Института за примену науке у пољопривреди била ментор Ивани Бакић, дипл инж воћарства и виноградарства током изrade докторске тезе Др Славица Чолић била је члан Комисије оцену и одбрану докторске дисертације др Иване Бакић. Теза је одбрањена 28.12.2016..

Учешће на ТЕМПУС пројекта Building Capacity of Serbian Agricultural Education to Link with Society (CaSA) - Изградња капацитета српског образовања у области пољопривреде ради повезивања са друштвом- (544072-TEMPUS-1-2013-1-RS-TEMPUS-SHEMES, 2013-4604 / 001-001) развој репозиторијума за отворену науку - NaRA, развој модула за учење на даљину – e-learning

Члан је Комисије за признавање сорти језграстог воћа

5. Оригинално стручно остварење (пројекат, студије), односно, руковођење или учешће у научним пројектима

Пројекат технолошког развоја ТР-31063 "Примена нових генотипова и технолошких иновација у циљу унапређења воћарске и виноградарске производње".

Пројекат технолошког развоја ТР-31038 "Стварање слабобујних подлога за трешњу ивишњу и развијање интензивне технологије гајења на принципима одрживе пољопривреде".

6. Објављени уџбеник, монографија, практикум или збирка задатака из уже научне области за коју се бира

Akšić M.F., Čolić S., Meland M., Natić M. (2019) Sugar and Polyphenolic Diversity in Floral Nectar of Cherry. In: Merillon JM., Ramawat K. (eds) Co-Evolution of Secondary Metabolites. Reference Series in Phytochemistry. Springer, Cham. pp. 1-20. DOI: 10.1007/978-3-319-76887-8_8-1, ISBN 978-3-319-96398-3

Čolić, S., Zec, G., Natić, M., Fotirić-Akšić, M. (2019): Almond (*Prunus dulcis*) oil. In: Fawzy Ramadan, M. (Ed.) Fruit Oils: Chemistry and Functionality. Springer Nature (in press)

7. 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

Slavica D. Čolić, Milica M. Fotirić Akšić, Kristina B. Lazarević, Gordan N. Zec, Uroš M. Gašić, Dragana Č. Dabić Zagorac, Maja M. Natić (2017): Fatty acid and phenolic profiles of almond grown in Serbia, Food Chemistry, Elsevier Ltd, 234, pp. 455 - 463, 0308-8146, 10.1016/j.foodchem.2017.05.006, Nov2017. (M21a)

8. Од избора у претходно звање најмање два рада објављена у часописима:

- категорије М21, или
- категорија М22, или
- категорије М23 са петогодишњим импакт фактором већим од 0.49 према Томсон Ројтерс листи, или
- са SCI листе,

у којима је првопотписани аутор, при чему радови могу бити из различитих категорија или листи (навести податке о научним радовима, DOI бројеве)

8. замена: Један рад у часописима из наведених категорија и листе замењује се регистрованим патентом

Dr Slavica Čolić, dr Gordan Zec (2018): Novostvorena sorta višnje (*Prunus cerasus L.*) – Leda. Rešenje 320-04-01425/2012-11 od 03.04.2018. године, Министарство пољопривреде, шумарства и водопривреде, Управа за заштиту биља

Dr Vladislav Ognjanov, dr Slavica Čolić, dr Gordan Zec I sar. (2018). Novostvorena sorta jabuke (*Malus domestica Brokh*) – Semendria. Rešenje 320-04-001061/2011-11 od 03.04.2018. године, Министарство пољопривреде, шумарства и водопривреде, Управа за заштиту биља

8. замена: Један рад у часописима из наведених категорија и листе замењује се са два рада у часописима са SCIE листе у којима је бар у једном раду првопотписани аутор

9. Најмање три излагања на међународним или домаћим научним скуповима (копије радова из Зборника радова скупа или потврде организатора скупа да су радови презентовани)

Čolić, S., Zec, G., Bakić, I., Janković, Z., Rahović, D. and Fotirić Akšić , M. (2018). Rootstock effect on some quality characteristics of almond cultivars 'Troito', 'Marcona' and 'Texas'. Acta Hortic. 1219, 19-24

S. Čolić, G. Zec, Z. Janković, I. Bakić, M. Fotirić-Akšić, D. Rahović (2016): Evaluation of some almond cultivars and selections in Serbia, Acta Horticulturae, ISHS, 1, 1139, pp. 249 - 252, ISSN: 0567-7572 (print) 2406-6168 (electronic), 10.17660/ActaHortic.2016.1139.43, 978 94 6261 124 5, 2016.

S. Colic, G. Zec, Z. Jankovik, D. Rahovic, I. Bakic (2014): Oil and crude protein content of almond genotypes selected in serbia and cultivars 'Troito', 'Texas' and 'Marcona', Acta Horticulturae, ISHS, -, 1028, pp. 259 - 262, ISSN: 0567-7572, 978 94 6261 013 2, 2014.

Потпис кандидата: Славиша Колић

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