

ИЗБОРНОМ ВЕЋУ
ПОЉОПРИВРЕДНОГ ФАКУЛТЕТА
УНИВЕРЗИТЕТА У БЕОГРАДУ

С А Ж Е Т А К
ИЗВЕШТАЈА КОМИСИЈЕ О ПРИЈАВЉЕНИМ
КАНДИДАТИМА ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ

I - О КОНКУРСУ

Назив факултета: Пољопривредни факултет - Универзитет у Београду
Ужа научна област: Фитопатологија, предмет: Фитопатологија
Број кандидата који се бирају: 1 (један)
Број пријављених кандидата: 1 (један)
Имена пријављених кандидата:
1. Ивана М. Вицо

II - О КАНДИДАТИМА

1. Основни биографски подаци

Име, средње име и презиме: Ивана (Михаило) Вицо
Датум и место рођења: 05.11.1964. Београд, Србија
Установа где је запослен: Пољопривредни факултет - Универзитет у Београду
Звање/радно место: доцент
Научна, односно уметничка област: Фитопатологија

2. Стручна биографија, дипломе и звања

Основне студије:
Назив установе: Пољопривредни факултет - Универзитет у Београду
Место и година завршетка: Београд-Земун, 1987.
Магистеријум:
Назив установе: Пољопривредни факултет - Универзитет у Београду
Место и година завршетка: Београд-Земун, 1992.
Наслов магистарске тезе: „Етиолошка проучавања трулежи изданка и корена јагоде“
Ужа научна, односно уметничка област: Фитопатологија
Докторат:
Назив установе: Пољопривредни факултет - Универзитет у Београду
Место и година одбране: Београд-Земун, 1997.
Наслов дисертације: „Прилог таксономији фитопатогених гљива рода *Rhizoctonia* DC. ex Fr.“
Ужа научна, односно уметничка област: Фитопатологија
Досадашњи избори у наставна и научна звања:
асистент приправник, 01.01.1989. године
асистент, 01.07.1993. године, реизабрана 04.06.1997. године.
доцент, 27.12.2001. године, реизабрана 27.02.2007. године.

3. Објављени радови

Име и презиме: Ивана Вицо	Звање у које се бира: Ванредни професор		Ужа научна, односно уметничка област за коју се бира: Фитопатологија	
Научне публикације	Број публикација у којима је једини или први аутор		Број публикација у којима је аутор, а није једини или први	
	пре последњег избора/реизбора	после последњег избора/реизбора	пре последњег избора/реизбора	после последњег избора/реизбора
Рад у водећем научном часопису међународног значаја објављен у целини	-	-	-	9
Рад у научном часопису међународног значаја објављен у целини	1	1	2	2
Рад у научном часопису националног значаја објављен у целини	3	5	4	11
Рад у зборнику радова са међународног научног скупа објављен у целини	1	-	1	-
Рад у зборнику радова са националног научног скупа објављен у целини	1	-	-	-
Рад у зборнику радова са међународног научног скупа објављен само у изводу (апстракт), а не у целини	1	4	1	11
Рад у зборнику радова са националног научног скупа објављен само у изводу (апстракт), а не у целини	2	3	3	13
Научна монографија, или поглавље у монографији са више аутора	-	-	-	-
Стручне публикације	Број публикација у којима је једини или први аутор		Број публикација у којима је аутор, а није једини или први	
	пре последњег избора/реизбора	после последњег избора/реизбора	пре последњег избора/реизбора	после последњег избора/реизбора
Рад у стручном часопису или другој периодичној публикацији стручног или општег карактера	-	36	-	-
Уџбеник, практикум, збирка задатака, или поглавље у публикацији те врсте са више аутора	-	1	-	-
Остале стручне публикације (пројекти, софтвер, друго)	-	-	-	-

Радови са SCI листе: Mycoses (1993) 36: 441-444 (M22, ISSN 0933-7407, KoBSON, Life Sciences, 23/58, 2011; IF=2,247); Phytopathologia Mediterranea (1994) 33: 165-167 (M23, ISSN 0031-9465, KoBSON, Life Sciences, 118/152, 1981-2007; IF=0,446); Journal of Phytopathology (1997) 145: 429-435 (M23, ISSN 0931-1785, KoBSON, Plant Sciences, 102/142, 1998; IF=0,476); Plant Disease (2006) 90: 380 (M21/2, ISSN 0191-2917, KoBSON, Plant Sciences, 38/148, 2006; IF=1,795/2); Phytopathology (2009) 99:636-641 (M21, ISSN 0031-949X, KoBSON, Plant Sciences, 38/190, 2011; IF=2,924); Phytopathology (2010) 100: 42-48 (M21, ISSN 0031-949X, KoBSON, Plant Sciences, 38/190, 2011; IF=2,924); Plant Pathology Journal (2010) 9:129-133 (M23, ISSN 1598-2254, KoBSON, Plant Sciences, 118/173, 2011; IF=0,74); Plant Breeding (2011) 130: 481-486 (M21, ISSN 0179-9541, KoBSON, Agronomy, 23/80, 2011; IF=1,596); Mycologia (2012): 104: 604 - 612 (M21, ISSN 0027-5514, KoBSON, Mycology 7/24, 2011; IF=2,537); Plant Disease (2012) 96: 12 (M21/2, ISSN 0191-2917, KoBSON, Plant Sciences, 51/190, 2011; IF=2,454/2); Archives of Phytopathology and Plant Protection. (2012) 45: 1101 – 1114. (M23, ISSN 0323-5408, KoBSON, Plant Sciences, 114/122, 2011; IF=0,57); Plant Pathology Journal (2012) 11: 38-41 (M23, ISSN 1598-2254, KoBSON, Plant Sciences, 118/173, 2011; IF=0,74); Plant Disease (2013) 97: 999 (M21/2, ISSN 0191-2917, KoBSON, Plant Sciences, 51/190, 2011; IF=2,454/2); Plant Disease (2013) 97: 999 (M21/2, ISSN 0191-2917, KoBSON, Plant Sciences, 51/190, 2011; IF=2,454/2); Postharvest Biology and Technology (2013) 76:145-151 (M21, ISSN 0925-5214, KoBSON, Agronomy, 8/80, 2011; IF=2,936).

4. Оцена о резултатима научног, односно уметничког и истраживачког рада

У току досадашњег бављења истраживачким радом др Ивана Вицо је поред магистарске тезе, докторске дисертације и приручника, објавила или саопштила 79 научних радова (59 после избора у звање доцента) и 36 стручних радова и чланака. После избора у звање доцента др Ивана Вицо је објавила 12 радова у часописима са SCI листе (9 у врхунском међународном часопису, категорија M21, и 3 у међународном часопису, категорија M23), 3 у водећем часопису националног значаја (M51) и 13 у истакнутом часопису националног значаја (M52). Саопштила је 15 радова на међународним скуповима (M34) и 16 на скуповима националног значаја (M64). Укупна вредност коефицијента научне компетентности др Иване Вицо исказана преко коефицијента „М“ износи 136,2 од чега 101,2 после избора у звање доцента. Др Ивана Вицо има 24 цитата (у цитираност нису укључени аутоцитати).

5. Оцена резултата у обезбеђивању научно-наставног подмлатка

Др Ивана Вицо успешно обучава дипломце и последипломце кроз израду њихових дипломских, магистарских и докторских радова који обухватају примену најсавременијих метода за идентификацију и карактеризацију фитопатогених гљива и вируса.

6. Оцена о резултатима педагошког рада

У звању асистента приправника и асистента на Универзитету у Београду -Пољопривредном факултету др Ивана Вицо је изводила вежбе из предмета Фитопатологија на Одсеку за ратарство, а у звању асистента приправника учествовала је и у извођењу вежби из предмета Микозе биља на Одсеку за заштиту биља и прехранбених производа. Поред наставе на основним студијама, др Ивана Вицо је учествовала и у настави на последипломским студијама из предмета Научноистраживачке методе у фитопатологији. Од школске 2001/02. године осим извођења вежби поверена јој је и настава из предмета Фитопатологија за студенте ратарског одсека. После акредитације факултета ангажована је у извођењу наставе из предмета Фитопатологија (обавезни предмет) на Основним академским студијама, Одсека за Ратарство. Извођењу наставе посвећује посебну пажњу трудећи се да кроз интерактивну наставу обезбеди што боље савладавање програма. Квалитет наставничког рада је од стране студената, према анонимној анкети, оцењен средњом оценом 4,91 (од максимално 5,00). Учествује у раду дипломаца и последипломаца у изради њихових радова.

7. Оцена о ангажовању у развоју наставе и других делатности високошколске установе

Др Ивана Вицо је осавременила рад на вежбама и предавањима, не само преношењем студентима најновијих знања у области фитопатологије него и осавремењивањем практичне наставе. У сарадњи са колегом из САД објавила је приручник, из области фитопатологије, за студенте основних и последипломских студија. Учествовала је у реализацији 4 домаћа и 4 међународна пројекта: „Истраживања у заштити биља и примени пестицида“ – пројекат Министарства за науку, технологију и развој; „Biological and Molecular Characterization of Viruses Infecting Cucurbits“ - међународни пројекат у оквиру научно-технолошке сарадње са Грчком; „Анализа ризика од уношења свих карантинских организама у Србију увозом цвећа“ - пројекат Министарства пољопривреде, шумарства и водопривреде; „Повећање и искоришћавање генетичког потенцијала за принос и квалитет дувана, хмеља и лековитог биља“ (ТР-6844Б) – пројекат Министарства за науку, технологију и развој; „Improved Knowledge of Virulence Factors to Develop Postharvest Decay Control Strategies“- (1275-42430-010-00; 2007-2012), NP 303, Plant Diseases, Food Quality Laboratory, USDA; „Identification of Fungi Causing Postharvest Decay of Apple Fruit During Storage in Pennsylvania with Implications for Decay Management“ (PAMP-13) - SHAP Research Committee funding for 2012; „Methods for Rapid Identification and Functional Analysis of Fungi Causing Postharvest Decay of Pome Fruit“ - (1275-42430-008-00D; 2012-2017), NP 303, Plant diseases, Food Quality Laboratory, USDA и „Развој интегрисаних система управљања штетним организмима са циљем превазилажења резистентности и унапређења квалитета и безбедности хране“ (III46008)- пројекат Министарства просвете, науке и технолошког развоја Републике Србије.

III - ЗАКЉУЧНО МИШЉЕЊЕ И ПРЕДЛОГ КОМИСИЈЕ

На основу изнетих података кандидат др Ивана Вицо је постигла значајне резултате како у наставно-педагошкој делатности, тако и у научно-истраживачком раду и поседује све квалитете који треба да одликују универзитетског наставника. У наставној делатности истакла се унапређивањем и осавремењавањем програма које кроз интерактивну наставу успешно преноси и помаже студентима у савладавању предвиђеног градива. Научно-истраживачки и стручни рад у области фитопатологије успешно реализује и унапређује. Укупно је објавила или саопштила 79 радова, од којих су 15 објављени у часописима са SCI листе (12 после избора у звање доцента). Укупна вредност коефицијента научне компетентности др Иване Вицо исказана преко коефицијента „М“ износи

136,2 (101,2 после избора у звање доцента). Учетвовала је на 4 домаћа и 4 међународна пројекта. Поред успешне сарадње са колегама у нашој земљи др Ивана Вицо је развила и успешну сарадњу са фитопатолозима у свету. Усавршавајући се у водећим фитопатолошким лабораторијама у Европи (три месеца) и у САД (пет година) стекла је богато практично искуство у примени најсавременијих метода проучавања фитопатогених гљива и осигурала будућу сарадњу са колегама из поменутих лабораторија.

С обзиром да кандидат др Ивана Вицо својим радом у потпуности испуњава обавезе са запаженим резултатима и да испуњава све критеријуме и услове прописане од стране одговарајућих Већа Факултета и Универзитета, као и Националног Савета, Комисија предлаже Изборном већу Пољопривредног факултета да се др Ивана Вицо, доцент, изабере у звање ванредног професора за ужу научну област Фитопатологија.

У Београду, 25.04.2013.

ЧЛАНОВИ КОМИСИЈЕ

Др Мирко Ивановић, редовни професор
Пољопривредни факултет - Универзитет у Београду
Ужа научна област: Фитопатологија

Др Алекса Обрадовић, редовни професор,
Универзитет у Београду - Пољопривредни факултет
Ужа научна област: Фитопатологија

Др Радивоје Јевтић, научни саветник,
Институт за ратарство и повртарство, Нови Сад
Ужа научна област: Биотехничке науке