

С Т А Н О В И Щ Е

от проф.д-р Нуреттин Тахсин Тахсин, определен съгласно заповед № НП-07-53/12.09.2017 г. на Председателя на Селскостопанска академия, за член на научно жури по обявен в ДВ, бр.38/12.05.2017 г.,от ИПЖЗ-Троян конкурс за избор на „Професор” по област на висше образование 6.0 Аграрни науки и ветеринарна медицина, професионално направление 6.1.Растениевъдство,научната специалност „Фуражно производство, ливадарство” - 04.01.20.

Кратко представяне на кандидата.

По обявеният от ИПЖЗ, гр. Троян конкурс за Професор /ДВ, бр.38/2017 г./ единствен кандидат подал документи за участие в конкурса е доцент доктор Димитър Кръстев Митев от отдел „Планински тревни асоциации и поддържане на биологичното разнообразие“ към ИПЖЗ, гр.Троян.

Доц. д-р Димитър Митев е завършил Висшия Селскостопански Институт, гр.Пловдив през 1979 г. със специалност „Полевъдство”. Представените ми документи от доц. д-р Димитър Кръстев Митев за участие в процедура за провеждане на конкурс за засмане на академичната длъжност “Професор”, показват че кандидатът работи в Института по планинско животновъдство и земеделие, град Троян от 1982 г. Той има общо 39 г. трудов стаж, от които 34 г. като изследовател и учен.

През 1997 г. защитава дисертация на тема „Проучване върху някои биологични особености на червената власатка“ и получава научната степен „доктор”, а в 1999 г. се хабилитира като старши научен сътрудник II ст. (доцент) по научна специалност „Фуражно производство, ливадарство“.

Общо описание на научната продукция и участие в съвети и организации.

Резултатите от изследователската дейност са представени в общо 115 труда в т.ч. 47 броя във връзка с конкурса за избор на академичната длъжност „доцент”; 68 броя във връзка с конкурса за избор на академична длъжност „Професор”, от които 37 броя в международни издания, вкл. 2 броя с общ SJIF (Scientific Journal Impact Factor) 7.808, 1 брой с JBR Impact Factor 5 0.667 и 1 брой - с Aptitude Flux 68.4% (6.8) и 5h-Index 14.

Представените научни публикации в списания с импакт фактор са 4 броя, с общ вътрешен IF = 8.475; статии в международни научни списания - 33 броя; доклади в сборници от международни форуми - 15 броя; доклади в сборници от форуми с международно участие – 7 броя; статии в български реферирани списания и в сборници от национални научни форуми - 9 броя.

Статиите са публикувани в реферирани и индексирани международни и национални списания: Agricultural Science, Biotechnology in Animal Husbandry, Banat's Journal of Biotechnology, Journal of Balkan Ecology, Agricultural Science and Technology, Field Crops Studies, Journal of Mountain Agricultural on the Balkans, Растениевъдни науки, Животновъдни науки, Селскостопанска наука.

Статии в сборници са от следните научни форуми: 5-Th Ecological Conference, Banska Bistrica, Slovakia, Proceedings of the International Symposium of the EGF, Thessaloniki, Greece; Сборник на Съюз на учените в България клон Стара Загора; Балканска научно-практическа конференция, „Природният потенциал и устойчивото развитие на планинските райони”, Враца; Международен симпозиум „Екология – устойчиво развитие, Враца; Научни трудове, СУБ, Пловдив; Международна научна конференция „Екология и здраве”; Международна научна конференция „Растителният генофонд – основа на съвременното земеделие”, Садово; Международен симпозиум „Екологични подходи при производство на безопасни храни”; Научна конференция с международно участие „80 години аграрна наука в Родопите”, Смолян; Национална конференция с международно участие «Биологични растениевъдство, животновъдство и храни», ССА, Троян.

Доц. д-р Димитър Митев има 6 самостоятелни статии и на 34 е първи автор. Това е потвърждение за неговото активно участие в изследователския процес и публикационната дейност на получените резултати. Той е Ръководител на колектив създал сорт тръстиковидна власатка „Елена”, утвърден със заповед № I-437/28.04.1993 г. и Ръководител на колектив създал сорт ливадна тимотейка сорт „Троян”, утвърден със заповед № I-437/28.04.1993 г., както и Ръководител на колектив създал кандидат сорт червена власатка, кандидат сорт ливадна метлица и кандидат сорт синьохибридна люцерна.

Автор е на патентовани 2 изобретения и 1 полезен модел, както и заявки за 5 изобретения.

Освен изследователска той развива и преподавателска дейност като лектор в Оперативна програма „Развитие на човешките ресурси”, Рамкова програма „Е”,

обучение по професия „Еколог“; специалност „Екология и опазване на околната среда“, с възложител Агенцията по заетостта.

Участвал е в научни организации и Експертни съвети: 1982 - 2016 г. член на научно-техническите съюзи, гр. Ловеч; 1982 г. - член на Българската Асоциация по фуражно производство и ливадарство; 2008 г. – член на Експертен съвет към ССА по „Едногодишни и многогодишни житни култури“ (Заповед №РД 121/10.09.08).

Цитиране на научните публикации.

В списъка с цитирания на научните трудове на доц. д-р Димитър Митев са отразени 33 цитати в национални и международни издания, в т.ч. 12 цитати в реномирани списания с импакт фактор, чиято обща стойност е 11.139. Съгласно чл.93 ал.6 изискуемият минимум за цитати, получени в периода на научния и професионален стаж е 25, от които минимум 10 в списания с импакт фактор.

Участие в научни проекти.

Доцент д-р Димитър Митев е участвал в изпълнението и ръководенето на голям брой проекти с българско и чуждо финансиране.

Участвал е в разработването на 21 броя научно- изследователски проекти, като на 6 от тях е бил ръководител, а 7 от тези проекти са финансирани от външни организации, както и в изпълнението на 71 задачи.

Приноси.

В справката за приносите са отразени 14 броя приноси с оригинален и голям брой с потвърдителен и приложен характер. Срещу всеки принос е отбелязано в коя публикация е изтъкнат съответния принос. Направено е обобщаване на приносите по групи, каквато е обичайната практика за представяне на трудове с приносен характер.

Научно- приложните приноси на доцент д-р Димитър Митев се състоят основно в извършване на многогодишни проучвания върху динамиката в развитието на самостоятелни и смесени тревни асоциации по склоновете на Средна Стара планина. Получени са оригинални резултати за техния ботанически състав, продуктивност, екологична пластичност, стабилност, дълготрайност и възможност да редуцират степента на заплевеляване. Въз основа на дългогодишни наблюдения и експерименти са формулирани теоретични разработки, относно поведението на растителните видове и взаимодействието им с факторите на средата. Разработен е

„метод за диференцирано създаване на смесени тревостои”. Проучени са граничните стойности в проявите и продуктивността на червената власатка при създаване на изкуствени тревостои и съвместно засяване с други видове (тръстиковидна власатка, ливадна метлица, звездан, люцерна, червена детелина, ежова главица), в зависимост от изложението на склона, уникалността на всяка вегетация, която провокира постоянното търсене на възможности за компенсиране на редуциите, които средата оказва върху посевите.

Присмам, представената от доц. д-р Димитър Митев справка за приносите. Тя отразява вярно и ясно цялостната му научно-изследователска работа.

На основата на общата си преценка високо оценявам научно-изследователската и творческа дейност на доцент д-р Димитър Митев.

Цялостната научно-изследователска и творческа дейност и получените резултати от научните изследвания са ценен принос за усъвършенстване на основните звена от технологията за отглеждане и оползотворяване на многогодишни житни, бобови култури и създадени тревни асоциации в различни почвени и климатични условия.

Представените от кандидата документи и материали отговарят на изискванията на ЗРАСРБ, ППЗРАСРБ и Правилника за прилагане на ЗРАСРБ в ССА за академичната длъжност „Професор“.

В заключение, считам, че със значимостта на научните си постижения, приносите за развитието на фуражното производство, впечатлението от представянето на кандидата в конкурса за академичната длъжност „Професор” по научната специалност **„Фуражно производство, ливадарство” - 04.01.20** е **ПОЛОЖИТЕЛНО**. Предлагам на уважаемите членове на Научното жури да дадат своя положителен вот за кандидатурата на доцент д-р Димитър Кръстев Митев, а на Научния съвет при ИПЖЗ, гр. Троян, да го избере за **ПРОФЕСОР** по научната специалност **„Фуражно производство, ливадарство” - 04.01.20**.

26.09.2017 г.
гр. Пловдив

Подпис:

(Проф. д-р Н. Тахсин)