

42/12.05.2023,

6p.

, " "

6.

6.1.

“ ”,

\_\_\_\_\_ :

; 6.1. “ ”,

16-097 07.08.2023

**I.**

2000 ,

” “

. O 2003

2006

— , ,

2010 - .

” “

6.1 , (

),

. 2010 2018

— , ,

” . “.

Bikam

Plus Clarivate Analytics, Web of Science; Elsevier,

– Scopus,

ScienceDirect, Mendeley.

**II.**

,

” “,

, . . -

,

.

34

, :

(11

)– 254

- 255,3 . . .

- 7 – (6 .) 100 .; 8 – (17 .) 130,3 .; 12 -  
12-51/7.07.2009 . .38 .8

/ / /N. tabacum L./ 514 - 25

21 ,

60% . 8

23%.

, , .

( ) – 95 .

( ) – 10

" " 6.1.

e 400 . . . -

+ + + + 654.3 .

1,6 (163%). ,

629.3,

(25) (

), .

### III.

-

10

,

- , , ,4 -

3 . , -

:

1. -

„ 514”.

(HP)

(MP)

2.

-  
-

1)

20-181 20-192; 2)

9-205,

; 3)

8

; 4)

;

13

; 5)

3.

“

· · ”

(Brix).

4.

-

IV.

V.

(

)

*Journal of Fungi, Journal of Mountain Agriculture on the Balkans, Journal of Central European Agriculture, Agricultural Sciences and Technology*

VI.

(

.)



2007 2025 . . -  
(5 .)



2019-2023 5



3



. . - , 5  
2023 .



/ (2022);

/ (2022);

(2020)

2020 ;

;

2023 – ISHS (International Society for Horticultural Science)

· · , / / -

06.03.2023 . 22.03.2023.



BG05M20P001-2.016-0022 „

“

(2023)



(2021; 2022 )

–

”

“

**VII.**

,

· · -

,

·

·

**VIII.**

,

,

2018 ,

” · ·

“ · ·

,

,

,

,

,

”

“

,

·

,

преподавателската дейност, свързана с академичната длъжност „доцент”, за която кандидатства.

Като препоръки за бъдещата работа на гл. ас. Димитров мисля, че би било много добре да се предизвика интересът и вниманието на студентите към биоразнообразието при дивите видове и издирването на ценни форми за селекционна дейност и за обогатяване на националния генофонд, защото районът на с. Хан Крум, Шуменско е богат на генетични ресурси.

Изследвания на нови сортове нектарини трябва да продължи, тъй като нектарината е атрактивна овощна култура и заслужава задълбочено проучване. Евентуално създаване на овощна колекция ще е от полза за обучението на студентите от ШУ.

Бих препоръчала търсене на възможности за публикации с чуждестранни автори, както и за участие в международни проекти, с цел прилагане на научните постижения и популяризиране на резултатите сред по-широк кръг от специалисти. Убедена съм в успешното му бъдещо развитие, като учен и селекционер.

### **ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

Представените за участие в конкурса документи показват, че научноизследователската и приложната дейност на гл. ас. д-р Димитър Димитров отговаря на изискванията на ЗРАСРБ и Правилника за условията и реда за придобиване на научни степени и за заемане на академични длъжности в ШУ.

Това ми дава основание да **оценя положително цялостната дейност** на кандидата и да предложи гл. ас. д-р Димитър Василев Димитров да се назначи на академичната длъжност „Доцент“ в област на висше образование 6. Аграрни науки и ветеринарна медицина, ПН 6.1. “Растениевъдство”, (Растениевъдство).

25.09.2023

Троян

**РЕЦЕНЗЕНТ:**

/проф. д-р Боряна Стефанова/