

СЕЛСКОСТОПАНСКА АКАДЕМИЯ
СОФИЯ
Вх. № НЖ-101
21.12 2021г.

СТАНОВИЩЕ

на научната дейност на кандидата гл. ас., д-р Мирослав Стефанов Симеонов за заемане на академична длъжност „Доцент“ в област на висше образование 6. Аграрни науки и ветеринарна медицина, професионално направление 6.3. Животновъдство, научна специалност „Хранене на селскостопански животни и технология на фуражите“

Член на научното жури: проф. д-р Мая Миткова Игнатова, ИЖН-Костинброд, научна специалност „Хранене на селскостопански животни и технология на фуражите“, заповед за назначаване на НЖ РД 05-191/12.10.2021 г.

I. Наукометрични данни на представената научна продукция

Според представените документи за участие в конкурса е видно, че гл. ас. д-р Мирослав Стефанов Симеонов изпълнява Минималните национални (съгласно ЗРАСРБ) изисквания и тези на Правилника за развитието на академичния състав в Селскостопанска академия към кандидатите за заемане на академична длъжност „доцент“ в област на висше образование 6. Аграрни науки и ветеринарна медицина и професионално направление 6.3. Животновъдство по всички групи показатели както следва:

Показатели по група „А“

Защитена дисертация за присъждане на ОНС „ Доктор“ на тема „ Изпитване на методи за ранно отбиване на агнета от породи за мляко и системи за храненето им“ – 2013 г.
50 точки

Показатели по група „В“

Монография на тема: „Хранително поведение на дребни преживни животни“, 2021 г. ISBN: 978-954-305-551-7.

100 точки

Показатели по група „Г“

Г.6. Публикувана книга на базата на защитен дисертационен труд за присъждане на образователна и научна степен „Доктор“ „ Методи за ранно отбиване на агнета и системи за храненето им“, 2021 г. ISBN : 978-954-305-552-4.

Г.7. Статии и доклади публикувани в научни издания, реферирани и индексирани в световно известни бази данни с научна информация

Десет публикации в съавторство с представени разделителни протоколи

Г.8. Статии и доклади публикувани в нереперирани списания с научно рецензиране или публикувани в редактирани колективни томове.

Седем броя научни труда, които са в съавторство с разделителни протоколи

Общият брой точки по група показатели „Г“ е 216,49 при минимални изисквания от 200 точки.

Показатели по група „Д“

Цитирания и рецензии в научни издания, реферирани и индексирани в световно известни база данни с научна информация или монография и колективни томове.

Цитирани седем броя научни труда в общо 14 броя публикации в реферирани научни издания или такива с IF/SJR.

210 точки при минимални изисквания 50 точки

Показатели по група „Е“

Участие в национален научен или образователен проект

Ръководител на международен образователен проект BG051PO001-3.3.05-0001, договор №Д02-87262013г

40 точки

II. Основни направления в изследователската дейност на кандидата и най-важни научни приноси

Изследователската дейност на гл. ас. д-р Мирослав Симеонов е свързана с преживното животновъдство, като голяма част от представените за участие в конкурса публикации касаят овцевъдството.

Основното направление на изследванията е хранене на дребни преживни – химичен състав и хранителна стойност на фуражни компоненти, включени в дажбите, системи на хранене, хранително поведение.

Справката за приносите, представена от кандидата, доста подробно отразява получените резултати и направените изводи от проведените изследвания.

Едни от най-важните научни приноси, според мен са:

Направеното задълбочено проучване на хранителното поведение при дребни преживни и факторите, които го обуславят.

Разработването на различни модели на хранене на ранно отбити агнета.

III. Значимост на получените резултати (цитируемост и разпознаваемост на кандидата в научните среди)

Представената справка за цитиранията на научните публикации на гл. ас. д-р Мирослав Симеонов отразява значимостта на неговите изследвания. Цитирани са седем публикации в общо 14 научни труда, отпечатани в списания, включени в базите данни Scopus и Web of Science.

IV. Критични бележки, въпроси и препоръки към кандидата

Нямам бележки и въпроси към кандидата. Препоръчвам в бъдещата си работа да съсредоточи усилията си в определено направление и тематика, което е предпоставка за утвърждаване на цялостния облик на изследователя.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Това ми дава основание да оценя положително цялостната дейност на кандидата. Предлагам на членовете на Научното жури също да дадат положителна оценка и да предложат на Научния съвет по животновъдство към Селскостопанска академия да избере гл. ас. д-р Мирослав Стефанов Симеонов на академична „Доцент“ в област на висше образование 6. Аграрни науки и ветеринарна медицина, професионално направление 6.3. Животновъдство и научна специалност „Хранене на селскостопански животни и технология на фуражите“.

Дата: 13.12.2021 г.

ИЗГОТВИЛ СТАНОВИЩЕТО:

Заличено на основание ЗЗЛД

OPINION

of the scientific activity of Chief Assistant Professor, Dr. Miroslav Stefanov Simeonov, candidate for holding the academic position of "Associate Professor" in field of higher education 6. Agricultural Sciences and Veterinary Medicine, professional field 6.3. Animal husbandry, scientific subject "Animal nutrition and feed technology"

Member of the Scientific jury: Prof. Dr. Maya Mitkova Ignatova, IAS-Kostinbrod, scientific subject "Animal nutrition and feed technology", Order for participation of Scientific jury № 05-191/12.10.2021.

I. Scientometric data of the presented scientific production

According to the presented documents for participation in the competition it is evident that Chief Assist. Prof. Dr. Miroslav Stefanov Simeonov fulfills the minimal national requirements (according to the Law for Development of the Scientific Staff in the Republic of Bulgaria) and those of the Rules for the development of the academic staff in the Agricultural Academy for holding the academic position of "Associate professor" in field higher education 6. Agricultural Sciences and Veterinary Medicine, professional field 6.3. Animal husbandry, scientific subject "Animal nutrition and feed technology" in all groups of indicators as follows:

Group of indicators A:

Defended PhD thesis in 2013 on "Examining of methods for early weaning of lambs of dairy breeds and systems for their feeding".

50 points

Group of indicators V:

Monograph titled "Eating behavior of small ruminant animals", 2021, ISBN: 978-954-305-551-7.

100 points

Groups of indicators G:

G.6. A book based on defended PhD thesis "Methods for early weaning of lambs and systems for their feeding", 2021 г. ISBN: 978-954-305-552-4.

G.7. Papers and reports in journals indexed in world databases with scientific information.

Ten papers as co-author with protocols for authors' contribution.

G.8. Papers and reports published in peer reviewed journals or collective volumes.

Seven papers as co-author with protocols for authors' contribution.

The total number of points from the group of indicators G is 216.49 with minimum required 200 pts.

Group of indicators D:

Citations and reviews in journals indexed in world databases with scientific information or monograph and collective volumes.

Seven papers have been cited in a total of 14 publications in journals that are indexed in world databases or such with IF/SJR.

210 points with minimally required 50 pts.

Groups of indicators E:

Participation in a national research or educational project.

Principal investigator of an international educational project BG051PO001-3.3.05-0001, contract №D02-872b2013.

40 Points.

II. Main directions of the research work of the candidate and most important contributions

The research work of Chief Assist. Prof. Miroslav Simeonov is dedicated to ruminant animals, as significant part of the papers presented for the competition are in the area of sheep breeding.

The main direction in his research is the small ruminant nutrition – chemical composition and nutritional value of feed components included in the diets, feeding systems, eating behavior.

The reference for the contributions presented by the candidate reflects in great detail the results obtained and the conclusions drawn from the research.

Some of the most important scientific contributions, in my opinion, are:

An in-depth study of the eating behavior of small ruminants and the factors that determine it.

The development of different feeding models for early weaned lambs.

III. Importance of the results (citations and visibility of the candidate in the scientific circles)

The reference for the citations of the papers of Chief Assist. Prof. Dr. Miroslav Simeonov reflects the significance of his research. Seven papers have been cited in a total of 14 publications indexed in Scopus and Web of Science.

IV. Critical remarks, questions and recommendations for the candidate

I have no remarks and questions for the candidate. I would like to recommend that he focuses in his future work on a certain direction and topic which is a prerequisite for establishing the overall image of the scientist.

CONCLUSION

The documents presented for participation in the competition show that the research and applied work of Chief Assist. Prof. Dr. Miroslav Stefanov Simeonov responds to the requirements of the Law for Development of the Academic Staff in the Republic of Bulgaria and the Rules for its implementation in the Agricultural Academy. This gives me the reason to evaluate positively the overall work of the candidate. I suggest that the members of the Scientific jury give positive assessment as well and propose to the Scientific council in animal husbandry in Agricultural Academy to elect Chief Assist. Prof. Dr. Miroslav Stefanov Simeonov on academic position "Associate professor" in field of higher education 6. Agricultural sciences and Veterinary Medicine, professional field 6.3. Animal Husbandry, scientific subject" Animal nutrition and feed technology".

Date: 13.12.2021

OPINION PREPARED BY:

Заличено на основание ЗЗЛД