

ДОБРУДЖАНСКИ ЗЕМЕДЕЛСКИ ИНСТИТУТ	
Генерал Тошево	
ВХОДЯЩ №	830
ДАТА	18.07. 2016

СТАНОВИЩЕ

относно конкурса за „доцент” по научната специалност Селекция и семепроизводство на културните растения, обявен в ДВ бр. 31 от 19.04.2016 год. с кандидат Гл. ас. д-р Галин Георгиев Георгиев от Доц. д-р Христофор Кирчев Кирчев, определен съгласно Заповед № НП-07-015/29.06.2016 год. на Председателя на Селскостопанска академия – София за член на научното жури

1. Кратко представяне на кандидата.

Гл. ас. д-р Галин Георгиев е роден на 23.09.1970 година в гр. Генерал Тошево. През 1994 г. завършва Висш селскостопански институт (сега Аграрен Университет) – Пловдив, Агрономически факултет, със специалност Агроинженерство - Полевъдство. През 2005 година, след четиригодишна задочна докторантура и успешна защита на дисертационен труд му е присъдена образователната и научна степен Доктор по научна специалност 04.01.05 – Селекция и семепроизводство на културните растения. Целият трудов стаж на кандидата е преминал в Добруджански земеделски институт – гр. Ген. Тошево. Първоначално работи като Агроном по семепроизводство на линии и хибриди слънчоглед, пшеница, ечемик и тритикале, а от 2006 година досега е селекционер по слънчогледа към секция „Селекция на слънчоглед“.

2. Общо описание на научната продукция.

В конкурса за „доцент” Гл. ас. д-р Галин Георгиев участва с обща продукция от 32 труда, групирани по следния начин:

Научни-публикации по номенклатурната специалност – 32 броя, от тях:

- Публикации, свързани с докторската дисертация – 2 броя, които не подлежат на разглеждане;

- Публикации с импакт фактор – 1 брой (№26);

- Публикации в рецензирани и реферирани научни списания – 25 броя (№№ 2,3,4,5,6,7,9,10,12,13,14,15,16,17,18,19,20,21,22,23,24,25,27,28,29);

- Публикации в сборници от конференции – 4 броя (№№1,8,11,30).

Личното участие на Гл. ас. д-р Галин Георгиев в посочените 30 труда се определя от факта, че в 14 е първи, в 9 е втори, а в останалите 7 е трети и следващ автор.

3. Научноизследователска дейност.

Области на публикуване.

Научно-изследователската дейност на Гл. ас. д-р Галин Георгиев е свързана изцяло със слънчогледа, в частност селекцията и семепроизводството му.

Гл. ас. д-р Галин Георгиев е основен автор на 6 хибрида слънчоглед - Велека, Вокил, Велко, Габи, Дивна и Вяра и съавтор на 6 хибрида и 7 линии. Част от хибридите са признати и разпространени в Румъния и страни извън Европейския съюз – Украйна, Русия, Сърбия, Казахстан и др.

Селекционирани са линии и хибриди слънчоглед, устойчиви на хербициди, като някои от тях са представени за официално изпитване в ИАСАС.

Изследвани са голям брой съвременни хибриди и линии слънчоглед по отношение на тяхната комбинативна способност като изходен материал за нуждите на селекцията, проучена е реакцията на слънчогледа към икономически най-важните болести, както и тяхната продуктивност и качество в условията на най-важният район за отглеждане на слънчоглед в България – Добруджа.

Въз основа на представените научни публикации и сертификати са сформирани приноси както с научен, така и с научно-приложен характер, които са добре формулирани от кандидата.

Учебната дейност на Гл. ас. д-р Галин Георгиев се свежда до ръководството на две дипломни работи в магистърски курс „Растителна защита“ към Аграрен университет - Пловдив.

Цялостната научноизследователска работа очертават ясно профила на Гл. ас. д-р Галин Георгиев, като утвърден селекционер по слънчогледа.

Цитиране и рефериране на научната продукция.

Посочени са общо 10 цитирания, от които 3 в международни и чуждестранни издания, 5 цитирания в национални издания и 1 цитат в сборник от международни и национални форуми. Един от цитатите в международни издания е с импакт фактор.

Участие в научни проекти.

Гл. ас. д-р Галин Георгиев е участвал в 5 проекта възложени от ССА, свързани със създаване на хибриди слънчоглед с повишена продуктивност, устойчивост на болести и стресови фактори и усъвършенстване на технологията на отглеждане при биологична и конвенционална система на отглеждане.

През 2015 година участва в международната научна програма – Еразъм в Uludag university – Бурса, Турция.

Ръководител е на 1 и участник в 3 договорни научно-приложни задачи, свързани с изпитване, семепроизводство и реклама на хибриди слънчоглед с фирми – партньори от Румъния, Украйна и Молдова, както и трансфер на технологии за устойчивост на имидазолин с BASF, САЩ.

4. Заключение.

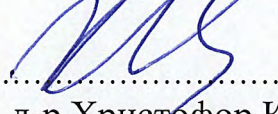
Въз основа на направения анализ на научната и научно-приложната дейност на кандидата считам, че Гл. ас. д-р Галин Георгиев Георгиев отговаря на изискванията на ЗРАСРБ, ППЗРАСРБ и Правилника на Селскостопанска академия за неговото приложение за заемане на академичната длъжност „Доцент”.

Представени са стойностни научни трудове и резултати, високо оценени от научната общност и практиката. Смятам, че Гл. ас. д-р Галин Георгиев е изграден научен работник, селекционер с достатъчна компетентност и професионална заинтересованост в областта на селекцията и семепроизводството.

Всичко това ми дава основание да оценя **ПОЛОЖИТЕЛНО** цялостната му дейност.

Позволявам си да предложа на почитаемото Научно жури също да гласува положително, а Научният съвет на ДЗИ – Ген. Тошево при Селскостопанска академия – София да избере Гл. ас. д-р Галин Георгиев Георгиев за „доцент” по научната специалност „Селекция и семепроизводство на културните растения“.

Дата: 12.07.2016
Гр.Пловдив

ИЗГОТВИЛ
СТАНОВИЩЕТО: 
(Доц. д-р Христофор Кирчев)