



АВТОБИОГРАФИЯ

Лична информация

Собствено име / Фамилия Цвета Москова
Адрес София 1000, България
Телефон
Факс
E-mail c_moskova@abv.bg
Националност Българска

Трудов стаж

Дати	2019 - до сега – Доцент в кат. Агрономство, ЛТУ - София 2015 - 2019 – Доцент в кат. Земеделие и хербология, ЛТУ - София 2014 - 2015 – Доцент в кат. Генетика и селекция на земеделските култури, ЛТУ – София 2012 - 2014 – Главен асистент в кат. Генетика и селекция на земеделските култури, ЛТУ - София
Име и адрес на работодателя	Лесотехнически университет, бул. „Климент Охридски” № 10, София 1756
Вид на дейността или сферата на работа	Образование и наука
Дати	2007 - 2012 – Главен асистент в кат. Земеделие и хербология, АУ - Пловдив 2000 - 2007 – Старши асистент в кат. Земеделие и хербология, АУ - Пловдив 1997 - 2000 – Асистент в кат. Земеделие, АУ - Пловдив
Име и адрес на работодателя	Аграрен университет, бул. „Менделеев” № 12, Пловдив 4000
Вид на дейността или сферата на работа	Образование и наука
Основни предмети/застъпени професионални умения	Растителна защита; Растениевъдство

Образование и обучение

Дати	2011
Наименование на придобитата квалификация	Доктор
Дати	1991 – 1996
Име и вид на обучаващата или образователната организация	ВСИ – Пловдив
Наименование на придобитата квалификация	Инженер – агроном
Дати	1985 – 1990
Име и вид на обучаващата или образователната организация	Гимназия с изучаване на западни езици, Пловдив
Членство	2016 - до сега – Член на редколегията на списание „Растениевъдни науки” 2018 - до сега – Член на Постоянната комисия по аграрни науки и ветеринарна медицина към НАОА
Участник в международна научна мрежа	ISTRO
Участник в българска научна мрежа	БАРЗ, БНДОП, НТСЛ
Участие в управителни комитети на международни научни програми/мрежи	2017 - 2019 – ВНЕК към Фонд „Научни изследвания”

Лични умения и компетенции

Майчин език

Български

Други езици

	Разбиране		Разговор		Писане
	Слушане	Четене	Участие в разговор	Самостоятелно устно изложение	
Френски	C2	C2	C1	C1	C2
Руски	C2	C2	C1	C1	C2
Английски	B2	B2	B1	B1	C1

Социални умения и компетенции

Умение за работа в екип, комуникативност, креативност

Технически умения и компетенции

Умения при работа с лабораторна техника, ползване на компютърни програми при сканингелектронно – микроскопиране

Компютърни умения и компетенции

Работа с Microsoft Office програми, Power Point, Internet

Допълнителна информация

Участие в органи за управление на ЛТУ и негови основни звена (факултети)	Зам.-председател на Общото събрание на Агронимически факултет Председател на комисията по етика и жалби Член на комисията по атестиране Член на комисията по учебна дейност и качество на обучението
Ръководител на катедра	2019 (IV - X месец) - кат. Земеделие и Хербология; кат. Агронимство, ЛТУ - София
Участие в административни комисии и работни групи в ЛТУ	2020 - до сега – Комисия по организиране и провеждане на конкурсната сесия за финансиране на проекти
Научни публикации	50
Авторски свидетелства за официално утвърдени технологии	1
Учебници	3
Ръководства за упражнения	1
Учебни помагала	2
Участие в научни проекти	10
Подготвени учебни програми	8
Изведени и разработени лекционни курсове	10
Подготвени и изведени упражнения по дисциплините	12

СПИСЪК

на научноизследователската и приложна дейност

на

доц. д-р инж. Цвета Момчилова Московска (Ямакова)

от катедра „Агрономство”

при факултет „Агрономически” на ЛТУ, София

1. Участие в научноизследователски проекти

НИС - АУ - Пловдив, № 16 / 1999 - 2001: Ефективност и селективност на хербицида Ескорт при IR - хибриди царевица. Ръководител на проекта: ас. Цвета Московска (Ямакова).

НИС - АУ - Пловдив, № 15 / 1997 - 1999: Проучване свойствата на дълбоководните черноморски сапропели за подобряване агробиологичните свойства на почви и субстрати. Ръководител на проекта: доц. д-р Н. Симеонова.

НИС - АУ - Пловдив, № Р- 590 / 2001 - 2003: Приложение на нови гранулирани торови средства и мелиоранти, съдържащи морски сапропели в растениевъдството и зеленчукопроизводството. Ръководител на проекта: доц. д-р Ж. Терзиев.

Оперативна програма "Развитие на човешките ресурси", съфинансирана от Европейски социален фонд ЕС BG051PO001/07/3.3-02/49 / 2008 - 2010: Подкрепа за развитието на докторанти по научно направление "Селскостопански науки" и сродни научни специалности. Ръководител на проекта: член кор. проф. дсн Й. Кузманова.

*НИС - АУ - Пловдив № 13 У / 2003 - 2005: Проучване върху някои морфологични и биоекологични особености на плевелни видове от род *Amaranthus* и борбата с тях. Ръководител на проекта: доц. д-р М. Димитрова.*

НИС - АУ - Пловдив - 07-12 / 2012 - 2014: Растежни прояви на ябълкови подложки с различен произход, отглеждани в два почвени субстрата в маточно насаждение и тяхното поведение в питомник. Ръководител на проекта: доц. д-р Р. Попова.

*НИС - ЛТУ - София № 53 / 06.02.2014 (2014 - 2015): Инвентаризация на видове от род *Orobanchе* при основни полски култури. Ръководител на проекта: доц. д-р М. Христова-Чербаджи.*

*НИС - ЛТУ - София № 96 I 23.02.2015 (2015 - 2016): Биоекологични особености и разпространение на видове от род *Amaranthus*. Ръководител на проекта: доц. д-р Цв. Московска.*

ФНИ - София - НТС/Австрия 01/6 от 27.02.2017 (2017 - 2019): Soil nutrients distribution in soil at intensive vegetables production with fertigation for optimizing the nutrient regime of

crops and decreasing of impact of applied fertilizers on the environment. Ръководител на проекта: доц. д-р В. Кутев.

ФНИ - София - КП06Н36/6 (2019 - 2022): Иновативни решения за опазване на растителното здраве и получаване на качествени и здравословни плодове. Ръководител на проекта: проф. д-р З. Ранкова.

2. Авторски свидетелства за официално утвърдени технологии

Димитров П., Цвета Московска (Ямакова) и кол., 2003. Мелиорант за почви и субстрати. ИНРА, р. № 104 106/ЛЦ

3. Научни публикации

Ямакова Цвета, К. Иванов, 1997. Влияние на самостоятелното и комбинирано торене с N, P и Mo върху добива и качеството на зърното от грах. Сборник на докладите от Юбилейната научна сесия "95 години акад. П. Попов - Проблеми на растениевъдната наука и практика в България"

Ямакова Цвета, К. Иванов, 1997. Влияние на самостоятелното и комбинирано торене с N, P и Mo върху качеството на зърното от грах. Сборник "Научни трудове на ВСИ"

Ямакова Цвета, М.Димитрова, 2002. Проучване върху ефикасността на някои почвени хербициди и влиянието им върху добива от царевица - хибрид Кнежа 614. Юбилейна научна конференция, Пловдив, т. XLVII, кн. 1,185-190

Dimitrova M., I. Manolov, Cveta Moskova, V. Stalev, 2006. The influence of mineral fertilizing on nutrient contents and utilization in the weed species common amaranth (Amaranthus retroflexus L.) - 41st Groation and 1st International symposium on Agricultural. Opatija - Groatia, 13-17 February, 367-368

Москова Цвета, К. Кузмова, М. Димитрова, 2007. Влияние на агрометеорологичните условия върху фенологичното развитие на плевелния вид обикновен щир (Amaranthus retroflexus L.). Сп. Растениевъдни науки, кн. 4, с. 344-348

Москова Цвета, К. Кузмова, М. Димитрова, 2007. Влияние на агрометеорологичните условия върху фенологичното развитие на плевелния вид Amaranthus hybridus L. Сборник на докладите от Втория международен симпозиум "Екологични подходи при производството на безопасни храни", 73-79

Димитрова М., Цвета Московска, Д. Димова, Пл. Иванов, 2009. Влияние на различни хербициди върху някои биологични и стопански качества на слънчогледа. Научна конференция, посветена на 100 годишнината от рождението на проф. Велко Велков. Растениевъдни науки, 46, 247-250, София

Николов Н., Д. Зялков, Цвета Московска, 2010. Възможност за гранулиране на варови мелиоранти чрез използване на водоразтворими полимери. Сборник на докладите от Осмата научно-техническа конференция с международно участие „Екология и здраве 2010”, 19.05.2010 г. Акад. издателство на АУ, Пловдив, 275-278

Moskova Cveta, M. Dimitrova, 2010. Incidence and Degree of Growth of Species of Amaranth and other Weeds in Sunflower Crops in Central and Southern Bulgaria. Conference on Water Observation and Information System for Decision Support "BALWOIS", 25-29 May 2010, Ohrid, Republic of Macedonia

*Dimitrova M., Cveta Moskova, K. Kouzмова, 2011. Influence of agrometeorological conditions on phenological development of two weeds, common Amaranth (*Amaranthus retroflexus* L.) and (*Amaranthus hybridus* L.). Agrisafe final conference Climate change: Challenges and opportunities in Agriculture, Budapest, Hungary, 458-461*

*Москова Цвета, 2011. Биекологични особености и разпространение на видове от род *Amaranthus*. Аграрен университет, Пловдив (дисертационен труд)*

Николов Н., Д. Чопанов. Цвета Москова, Д. Христова. 2011. Оптимизиране на азотното хранене при домати сорт "Рила" F 1, отглеждани в неотопляема полиетиленова оранжерия чрез използване на модифицирани гранули, съдържащи полимери и черноморски сапропели. Аграрни науки, год. III, бр. 5, 29-32, Пловдив

Николов Н., Т. Колев, Цвета Москова, 2011. Выращивание сои, сорт "Ходсон" на коричневую псевдоподзолистую почву (Planosol) кислой реакцией, через использованием Черноморских сапропелей. Научно-агрономический журнал, №1 (88), Волгоград

Николов Н., К. Костадинов, Цвета Москова, 2011. Оптимизация урожайности среднеранних помидоров сорта Идеал в полевых условиях с использованием черноморского сапропеля. Научно-Агрономический журнал, №2(89), Волгоград

Москова Цвета, М. Димитрова, Д. Димова, 2012. Влияние на дълбочината на разположение на семена от видове щир в почвата върху покоя и кълняемостта им. Международна научна конференция „130 години земеделска наука в Садово”, Растениевъдни науки, София

Москова Цвета, 2012. Влияние на продължителността на престой в почвата на семена от видове щир върху покоя и кълняемостта им. XXI Международна научна конференция за млади учени. Сборник научни трудове, 130-137, София

Москова Цвета, 2012. Разпространение и степен на заплевяване с видове щир и други плевели в посеви от слънчоглед в Пловдивски регион. XXI Международна научна конференция за млади учени. Сборник научни трудове, 138- 144, София

Москова Цвета, М. Титянов, 2012. Метрибузин ВГ на фирма Суми Агро Европа - гарант за ефикасен контрол в борбата с плевелите по картофите. Национална научна конференция „60 години Институт по овощарство Пловдив”, Растениевъдни науки, София

Moskova Cveta, 2012. Influence of depth placement and duration of stay in the soil of Amaranth species seeds on rest and germination. The International Conference of the University of Agronomic Sciences and Veterinary Medicine of Bucharest Agriculture for life, life for Agriculture October 4-6, 2012, Bucharest, Romania

Moskova Cveta, 2012. Scanning electronmicroscopicanalyses for establishment of morphological characteristics and differences between the seeds of weed species Amaranthusretroflexus L. and Amaranthushybridus L. Annals of the Research - Development Center for Field Cropson Sandy Soils, Dabuleni, vol. 19,46-52

Москова Цвета, 2013. Ефикасност на хербициди при слънчоглед - условие за постигане на устойчиво развитие. XV Международна научна конференция "Управление и устойчиво развитие", София

Moskova Cveta, 2013. Efficiency of herbicides against species from the Amaranthusgenus in sunflower. Journal of Mountain Agriculture on the Balkans, vol. 16, 5, 1123-1132

Moskova Cveta, 2013. Morphological and biological characteristics of species from theAmaranthusgenus. Journal of Mountain Agriculture on the Balkans, vol. 16, 5, 1171- 1177

Moskova Cveta, 2013. Morphological and biological characteristics of species from the Amaranthusgenus. The International Conference of the University of Agronomic Sciences and Veterinary Medicine of Bucharest Agriculture for life, life for Agriculture, Bucharest, Romania

Москова Цвета, 2013. Efficiency of herbicides in IR - hybrids maize. Journal of MountainAgriculture on the Balkans, vol. 16, 6, 1324-1329

Калинова Щ., Цвета Москова, Цв. Христева, 2013. Влияние почвенных гербицидов на аммонифицирующие и аэробные спорообразующие бактерии. Сб. Плодоводство и ягодоводство, России, Москва

Трайков В., М. Христова-Чербаджи, Цвета Москова, 2013. Синя китка (Orobanchе ситана Wallroth) при слънчогледа. Втора научна конференция с международно участие "Теория и практика в Земеделието", София

Делибалтова В., Цвета Москова, Хр. Кирчев, Ал. Матев, Ив. Янчев, 2013. Проучване върху качеството на зърното на сортове обикновена пшеница (Triticum aestivum), отглеждани в Югоизточна България. Втора научна конференция с международно участие "Теория и практика в Земеделието", София

Делибалтова В., Хр. Кирчев, Ал. Матев, Ив. Янчев, Цвета Москова, 2013. Сравнително проучване на сортове обикновена пшеница (Triticum aestivum) в района на Югоизточна България. Втора научна конференция с международно участие "Теория и практика в Земеделието", София

Москова Цвета, 2013. Разпространение и плътност на плевелите в посеви от слънчоглед в Хасковски регион. Втора научна конференция с международно участие "Теория и практика в Земеделието", София

Христова-Чербаджи М., Ив. Димитрова, Ат. Тенева, Цвета Москова, Н. Тахсин, М. Петкова, 2013. Приложение на молекулярната биотехнология в растениевъдството и животновъдството. Втора научна конференция с международно участие "Теория и практика в Земеделието", София

Hristova-Chezbadzhi M., Cveta Moskova, S. Kalinova, 2014. Morphological characterization of broomrape resistant sunflower lines. Third International

Москова Цвета, М. Титянов, Б. Благоев, 2016. Фенология Amaranthus blitoides L. и Amaranthus albus L. в агрометеорологических условиях Болгарии. Сборник научных работ, том XXXXVI, 237-242, Москва

Moskova Cveta, N. Koleva, St. Dimitrov, M. Tityanov, B. Traykova, 2016. Distribution and extent of weeding of Amaranth species and other weeds in sunflower crops in Plovdiv and Stara Zagora region. Journal of Mountain Agriculture on the Balkans, vol. 19, 4, 84-95

Димитров Ст., Цвета Московка, М. Титянов, Ч. Дочев, 2016. Сравнително изпитване на американски хибриди царевица. Journal of Mountain Agriculture on the Balkans, vol. 19, 4, 95-110

Moskova Cveta, St. Dimitrov, M. Tityanov, 2016. Influence of the length of stay in the soil of seed Amaranthus blitoides L. and Amaranthus albus L. on their rest and germination. Journal of the Skopje University "St. Cyril and Methodius"

Москова Цвета, Ст. Димитров, М. Титянов, 2016. Влияние на минералното торене върху съдържанието и износа на хранителни елементи от плевелния вид бял щир (Amaranthus albus L.). Международна научна конференция "Устойчиво развитие на земеделието - приоритет на съвременната аграрна наука" - Институт по Земеделие, Карнобат

Димитров Ст., Цвета Московка, М. Титянов, 2016. Проучване на ранни хибриди царевица, отглеждани в условията на Софийското поле. Международна научна конференция "Устойчиво развитие на земеделието - приоритет на съвременната аграрна наука" - Институт по Земеделие, Карнобат

Димитров Ст., Цвета Московка, М. Титянов, С. Калчева, 2016. Проучване върху продължителността на вегетационния период, добива и полягането на хибриди царевица, отглеждани в условията на Софийското поле. Международна научна конференция "Устойчиво развитие на земеделието - приоритет на съвременната аграрна наука" - Институт по Земеделие, Карнобат

Tityanov M., Z. Rankova, Cveta Moskova, 2017. Efficiency and selectivity of herbicides combination flumioxazin and glyphosate in vineyards. 40-th World Congress of Vine and Wine, 29 may - 02 june, Sofia, Bulgaria

Москова Цвета, Ст. Димитров, М. Титянов, 2017. Влияние продолжительности нахождения в почве семян щирицы жминдовидной (Amaranthus blitoides L.) и белой щирицы (Amaranthus albus L.) на их покой и прорастание. 80 лет со дня рождения И. В. Казакова, Сборник научных работ "Плодоводство и ягодоводство России" (издание включено в Российский индекс научного цитирования (РИНЦ)), том XXXXVIII, часть 2, 195 - 200, Москва

Москова Цвета, М. Титянов, 2017. Използване микроскопии для установления различий между семенами сорняковых видов Amaranthus blitoides L. и Amaranthus albus

L. VIII Международнѣй форум «Дни сада в Бирюлево», Сборник научных работ "Плодоводство и ягороводство России" (издание включено в Российский индекс научного цитирования (РИИЦ)), Физиология и биохимия растений, том XXXXXI, 77 - 82, Москва

Himmelbauer M., R. Nolz, P. Cepuder, Th. Weninger, Tsveta Moskova, V. Petrova, R. Ilieva, A. Nikolov, V. Koutev, 2017. Outlines of an ongoing bilateral project "Optima". 24th International Poster Day Transport of Water, Chemicals and Energy in the Soil-Plant-Atmosphere System Bratislava. Zbornik recenzovaných príspevkov, 102 – 106

Moskova Tsveta, G. Dimitrov, M. Tityanov, 2018. Disribution and degree of weed growth of amaranth and other weeds in sunflower crops in Plovdiv and Stara Zagora regions. Journal of Mountain Agriculture on the Balkans, 21 (1), 158-168

Николов Ил., Г. Димитров, Цвета Москова, 2018. Влияние на агрометеорологичните условия върху фенологичното развитие на плевелния вид бял щип (Amaranthus albus L.). XXth International Scientific Conference Management ant Sustainable Development 23-25 March 2018, Yundola, Bulgaria

Rankova Z., Tsveta Moskova, M. Tityanov, 2019. Some weeds species - better than pharmaceutical products. Acta Hort.1259, 155-158

Nikolov Asen, Tsveta Moskova, Vera Petrova, Margarita Himmelbauer, Peter Cepuder, Reinhard Nolz, Thomas Weninger, Ivona Dimitrova and Vesselin Koutev, 2019. Soil water content and EC distributions under drip fertigation of onion. 18th Gumpensteiner Lysimetertagung zum Thema "Lysimeter - ein geeignetes Instrument zur Quantifizierung von Wasser-, Nähr- und Schadstoffflüssen Lysimeter" am 21. und 22. Mai 2019 an der HBLFA Raumberg-Gumpenstein - Grimingsaal. 2019, 167-170 ISBN: 978-3-902849-64-9

Miroslav TITYANOV, Tonyo TONEV, Zarya RANKOVA, Cveta MOSKOVA, Nesho NESHEV, Anyo MITKOV, Mariyan YANEV, EvgeniaVelinova, 2020. EFFECTIVE SOLUTIONS FOR CONTROL OF Convolvulus arvensis L. IN WINTER WHEAT (Triticum aestivum L.). Scientific Papers. Series A. Agronomy. Vol. LXIII, No. 1, University of Agronomic Sciences and Veterinary Medicine of Bucharest, 562 – 567

Miroslav TITYANOV, Tonyo TONEV, Zarya RANKOVA, Cveta MOSKOVA, Anyo MITKOV, Mariyan YANEV, Nesho NESHEV, EvgeniaVelinova, 2020. INFLUENCE OF THE APPLICATION TIME ON THE HERBICIDES EFFICACY AGAINST THE WEEDS IN MAIZE (Zea mays L.). Scientific Papers. Series A. Agronomy. Vol. LXIII, No. 2, University of Agronomic Sciences and Veterinary Medicine of Bucharest, 221 – 226

Nedyalka Yordanova¹, Tsveta Moskova², Mladen Almaliev¹, Vania Delibaltova¹, Violeta Valcheva, Miroslav Tityanov Effects of some products for foliar application on the productivity and essential oil content in Lavender (Lavandula angustifolia Mill.). Bulgarian Journal of Agricultural Science (BJAS)[®]

4. Учебни пособия:

Учебници:

Шабан Н., С. Бистричанов, Цвета Московска, Е. Кадум, Ив. Митова, М. Титянов, 2014. Зеленчукопроизводство (основни традиционни зеленчукови култури). Издателска къща на ЛТУ - София

Tonev T., S. Kalinova, M. Dimitrova, Iv. Jalnov, M. Tityanov, A. Mitkov, M. Yanev, Cveta Moskova, N. Neshev, 2018. General Agriculture. Agricultural University of Plovdiv (ISBN 978-954-90762-8-8)

ТИТЯНОВ М., Т. ТОНЕВ, ЦВЕТА МОСКОВА, 2021. ПРАКТИКУМ ПО ХЕРБОЛОГИЯ. БИБЛИОТЕКА „ЗЕМЕДЕЛСКО ОБРАЗОВАНИЕ“

Ръководства за упражнения:

Жалнов Ив., М. Димитрова, Щ. Калинова, Т. Тонев, Цвета Ямакова - Московска, 2001. Ръководство за упражнения по общо земеделие. Академично издателство на АУ - Пловдив

Учебни помагала:

Тоньо Т, Ив. Жалнов, М. Димитрова, Щ. Калинова. Цвета Ямакова - Московска, Ил. Желязков, 1999. Сборник от задачи за интегрирана борба с плевелите. Академично издателство на ВСИ - Пловдив

Велинова Е., М. Титянов, З. Ранкова, Цвета Московска, М. Димова, А. Митков, М. Янев, Н. Нешев, 2018. Иновативни продукти за растителна защита и торене (първа част). Издателство "Библиотека Земеделско образование" (ISBN 978-619-91110-0-0)

5. Научна експертиза (участия в научни журита и комисии по ЗРАС в РБ)

Председател на научно жури за придобиване на ОНС „доктор“ и НС „доктор на науките“ -

Председател на научно жури за получаване на ОНС "Доктор" на задочния докторант Зейна Ассаад Ел Себаали в ЛТУ - София, съгласно заповед № 489 от 10.12.2019 год. - Протокол № 1/16.12.2019

Председател на научно жури за получаване на ОНС "Доктор" на редовния докторант Асен Николов Николов в ЛТУ - София, съгласно заповед № 49 от 15.02.2021 год. - Протокол № 1/25.02.2021

Изготвяне на становище по конкурс за заемане на академични длъжности „доцент“ и „професор“ -

Включена в състава на научно жури за заемане на академична длъжност "професор" в АУ - Пловдив, съгласно заповед № РД 16 - 822/27.09.2016 год.

Включена в състава на научно жури за оценяване на кандидата гл. ас. д-р Нели Николова Проданова-Маринова за заемане на академичната длъжност "ДОЦЕНТ" в ИЛВ - Плевен (ССА), съгласно заповед № НП - 07 - 25/21.06.2018 год.

Изготвяне на становище за придобиване на ОНС „доктор“ -

Включена в състава на научно жури за получаване на ОНС "Доктор" на задочния докторант Тодор Иванов Манилов в АУ - Пловдив, съгласно заповед № РД 16 - 87/24.01.2018 год.

Включена в състава на научно жури за получаване на ОНС "Доктор" на задочния докторант Зейна Ассаад Ел Себаали в ЛТУ - София, съгласно заповед № 489 от 10.12.2019 год.

Включена в състава на научно жури за получаване на ОНС "Доктор" на редовния докторант Асен Николов Николов в ЛТУ - София, съгласно заповед № 49 от 15.02.2021 год.

Член на научно жури в конкурс за заемане на академична длъжност „главен асистент“ -

Включена в състава на научно жури за заемане на академична длъжност "главен асистент" в АУ - Пловдив, съгласно заповед № РД 16 - 488/18.05.2018 год.