

AZƏRBAYCAN DÖVLƏT AQRAR UNİVERSİTETİ

Ad: Qurban

Soyad: Məmmədov

Ata adı: Yusif

Təvəllüd: 02.10.1949

İş telefonu: 0222668049

Mob: 0505379253

E-mail: gurban1949@gmail.com

Fakültə: Aqronomluq

Kafedra: Bitkiçilik



TƏHSİL, ELMİ DƏRƏCƏ VƏ ELMİ ADLAR

1967-ci ildə ADAU-nun Aqronomluq fakültəsinə daxil olmuşdur.

1972-ci ildə ADAU-da alim – aqronom ixtisası verilmişdir.

1976-1979-cu illərdə K.A. Timiryazev adına Moskva Kənd Təsərrüfatı Akademiyasında aspirant.

1979-cu ildə “Paxlalı bitkilərin fır bakteriyalarının (*Rhizobium meliloti*) simbiotik assosiasiyalarının modelləşdirilməsi (yonca kökünün yoluxdurulmuş kallusu timsalında)” mövzusunda namizədlik dissertasiyası müdafiə etmişdir; biologiya elmləri namizədidir. Moskva.

1994-cü ildən ADAU-da “Bitkiçilik” ixtisası üzrə dosent elmi adı almışdır.

ƏMƏK FƏALİYYƏTİ

1979-1983-cü illərdə Azərbaycan Elmi-Tədqiqat Pambıqçılıq İnstitutunda (AETPI) kiçik elmi işçi, baş elmi işçi və qrup rəhbəri olmuşdur.

1983-1988-ci illər AETPI-də baş elmi işçi vəzifəsində işləmiş və saat hesabı ilə ADAU-da “Bitki fiziologiyası” fənnini tədris etmişdir.

1989-cü ildən ADAU-nun “Bitkiçilik” kafedrasında assistent olaraq işləmişdir,

1994-cü ildən həmin kafedranın dosenti vəzifəsində çalışır.

2006-cı ildən “Ekoloji Kənd Təsərrüfatı” jurnalının redaktor müavini.

2005-2011-ci illər Kənd təsərrüfatı mütəxəssisi olmuşdur (fermerlərə bank xidmətlərinin izah edilməsi, biznes planların hazırlanması, təsərrüfatın analizi, maliyyə planlaşdırılması xidmətlərinin göstərilməsi). “Amin” Kredit İttifaqı MMC. Gəncə, Azərbaycan.

2009-cu ildən 2020-ci ilədək ADAU-nun “Bitkiçilik və bitki mühafizəsi” kafedrasının müdiri olmuşdur.

2020-ci ildən ADAU-nun “Bitkiçilik” kafedrasının müdürüdür.

212 elmi əsərin, o cümlədən, 5 tövsiyə, 31 proqram, 1 dərslik, 3 dərs vəsaiti və 4 metodiki vəsait müəllifidir.

TƏDQIQAT SAHƏSİ

Ekstremal şəraitə davamlılığına görə tarla bitkilərinin məhsuldarlığını yüksəldən texnoloji tədbirlərin idarə edilməsi.

BEYNƏLXALQ SEMİNAR, SİMPOZİUM VƏ KONFRANSLARDA İŞTİRAKI

2002, 05 iyul. “Kron Co LTD” hüquq şirkəti tərəfindən USAID maliyyə dəstəyi ilə “Kiçik sahibkarlığın Azərbaycan Respublikasının vergi qanunvericiliyinə uyğunlaşdırılması” praktiki seminar məşğələsində iştirak etmişdir. Gəncə, Azərbaycan.

2002, 8-29 iyul. “Ekoloji kənd təsərrüfat və onun prinsipləri” təlim kursunu bitirmişdir, Biological Farming Association ELKANA tərəfindən təşkil edilmişdir. Tbilisi, Gürcüstan.

2004, 14-17 iyun. Taxıl və dənli-paxlalı bitkilər üzrə beynəlxalq Qafqaz konfransı. Tbilisi, Gürcüstan.

2004, 20-21 aprel. “Yerli ekoloji planlaşdırma” mövzusunda (Ətraf Mühitin Mühafizəsi sahəsində Yerli Fəaliyyət Planı – МПДООС) təlim proqramını bitirmişdir. REM/Qafqaz, Tbilisi, Gürcüstan.

2005, 27-30 iyun. “Torpaq və bitki analizləri üçün ekspress metod” təlim kursunu bitirmişdir. Təlim kursu GTZ və Weihestefan-Triesdorf Universiteti tərəfindən təşkil edilmişdir. Gəncə, Azərbaycan.

25.09.2006-02.10.2006. “Ekoloji kənd təsərrüfatı” üzrə beynəlxalq kursda iştirak etmişdir. Kurs Biological Farming Association ELKANA tərəfindən təşkil edilmişdir. Tbilisi, Gürcüstan.

2007, 26 noy.-1 dek. “Ekoloji Marketing” təlimini bitirmişdir. “Avalon” fondu ilə birgə “Agrolink” Assosiasiyası tərəfindən təşkil edilmişdir. TMF Avalon layihəsi çərçivəsində Niderlandın Xarici İşlər Nazirliyi tərəfindən maliyyələşdirilmişdir. Sofiya, Bolqarıstan.

2008, 3 iyul. “Yaşıl paket” üzrə təlim kursunu bitirmişdir. Regional Ekologiya Mərkəzi və DİU İctimai Birliyi.

03-05 oktyabr 2011 Qloballaşma şəraitində təhsil və elmin inkişaf problemləri. Beynəlxalq elmi-praktiki konfransın tezləri. Gəncə

23-24 noyabr 2012 Təhsilin yeniləşməsi və inkişaf etdirilməsində beynəlxalq meyarlar: kredit sistemində qiymət, dəyər və keyfiyyət beynəlxalq simpozium, Gəncə, Azərbaycan

22-24 sentyabr 2014. Müasir Aqrar Elm: Qloballaşma şəraitində əsrin aktual problemləri və inkişaf perspektivləri. Beynəlxalq elmi-praktiki konfrans. Gəncə, Azərbaycan

2014, 14-23 oktyabr. “Türkiyə 5-ci Toxum Konqresi – Biznes Forum” konfransında iştirak etmişdir. Dicle Universitetinin Aqronomluq fakültəsi tərəfindən təşkil edilmişdir. Diyarbakir, Türkiyə.

2015, 23-24 oktyabr, “Aqrar elmin və təhsilin innovativ inkişafı: Dünya təcrübəsi və müasir prioritetlər”. Beynəlxalq elmi-praktiki konfrans. Gəncə, Azərbaycan.

2016, 03-04 oktyabr. “Aqrar elmin inkişafı, ərzaq təhlükəsizliyi və ətraf mühitin mühafizəsində beynəlxalq əməkdaşlıq”. VIII Beynəlxalq elmi-praktiki konfrans. Gəncə, Azərbaycan.

ELMI ƏSƏRLƏRİ

1. Мамедов К.Ю., Хайлова Г.Ф., Шильникова В.К., Илясова В.Б. - Симбиотическая ассоциация каллусов корней люцерны с *Rh. Meliloti*. Известия ТСХА, Москва, № 4, 1977, стр. 18-22
2. Мамедов К.Ю., Шильникова В.К., Марьенко В.Г. - Локализация цитокининов в лорневой системе инокулированной люцерны. Известия ТСХА, Москва, № 2, 1978, стр. 21-24
3. Мамедов К.Ю., Хайлова Г.Ф., Шильникова В.К. - Влияние характера взаимосвязей ассоциации каллусов корне люцерны с *Rh. Meliroti*. В сбор. Микробиологические процессы в почве и урожайности с/ч культур. Вильнюс, 1978, стр. 214
4. Мамедов К.Ю., Шильникова В.К., Хайлова Г.Ф., - Приживаемость *Rizobium meliloti* в каллусных тканях корней люцерны. Известия АН СССР серия биоло., Москва, № 5, 1978, стр. 778-780
5. Мамедов К.Ю., Шильникова В.К., Хайлова Г.Ф., - Взаимодействие клетки *Rizobium meliloti* с каддусами корней люцерны. Известия АН СССР, серия биол., Москва, № 6, 1978, стр. 849-855
6. Мамедов К.Ю., - Моделирование симбиотической ассоциации клубеньковых бактерий – бобовое растение (на примере инфицированных каллусов корней люцерны). Автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата биологических наук. Москва, 1979, Изд. ТСХА, с.1-16.
7. Мамедов К.Ю., Хайлова Г.Ф., Шильникова В.К. - Особенности формирования и функционирование азотфиксирующие культуры тканей корней люцерны с *Rh. meliloti*. Известия АН СССР, Журнал, Физиология растений, Москва, Том 26, № 5, 1979, стр. 1103-1109
8. Мамедов К.Ю., Ибрагимов Р.М., Рзаева Т.С. - Влияние минимальной обработки почв на жизнедеятельность микроорганизмов. Журнал Хлопководство, Москва, № 4, 1984, стр.38
9. Мамедов К.Ю., Аббасов М.Г. - Микробиологические изменения в почве в связи с обработкой. Журнал Земледелие, Москва, . № 4, 1985 стр. 46-47
10. Мамедов К.Ю., Ибрагимова Р.М., Рзаева Т.С. - Активности микроорганизмов. Журнал Хлопководство, Москва, № 8, 1985, стр. 16-17
11. Мамедов К.Ю., Кадымов О.М., Рзаева Т.С. - Активности микробиологических процессов в почве под предшественниками хлопчатника. Журнал Земледелие, Москва, . № 9, 1985, стр. 33
12. Мамедов К.Ю., Хайлова Г.Ф., Строгонов Б.П. - Сравнительное изучение солеустойчивости производственных и спонтанных штаммов клубеньковых растений люцерны. В кн. «Физиологические и биохимические основы солеустойчивости растений». Тез. док. IV Всесоюз. симпозиум. г. Ташкент 17-19 сентябрь, 1986, стр.110
13. Мамедов К.Ю. - Изменение активности микроорганизмов при минимализации кратности обработок почвы. Тези. док. III Всесоюз. науч. конфер. Микроорганизмы в сельском хозяйстве., Москва, 23-25 декабря, 1986, стр. 28
14. Мамедов К.Ю., Зайцев В.С., Аббасов М.Г. - Технология минимализации обработки почвы и тракторных операций в период ухода за хлопчатником. НПО Союз - хлопок краткий науч. отчет по хлопководству (1981-1985 гг). Ташкент, 1988, стр. 388-389
15. Мамедов К.Ю., Рзаева И.С., Сейидова Б.М. - Влияние смешанных посевов кормовых культур на плодородие и биологической активности каштановых почв. Журнал Агрохимия, Москва, № 11, 1988, стр. 84-89
16. Мамедов К.Ю., Аббасов М.Г. - Обработка сероземно-луговой почвы и её микрофлора. Журнал Земледелие, Москва, № 6, 1990, стр. 46

17. Мамедов К.Ю., Рагимов Р.Р. - Влияние разных доз азота и ингибитора нитрификации КМП на урожай хлопка-сырца. Журнал Аграрная наука Азербайджана, Баку, № 4-5, 1992, стр. 32-34
18. Мəmmədov Q.Y., Xudiyev A.P. - Bəzi aqrəotexniki tədbirlərin optimallaşdırılması hesabına qarğıdalının kövşənlik əkinlərinin məhsuldarlığının yüksəldilməsi. Azərb. EA, Gəncə Regional Elmi Mərkəz, «Xəbərələr» məcmuəsi, № 3, Gəncə, 2002, səh. 62-64
19. Məmmədov Q.Y., Bəşirov V. V. Bioloji kənd təsərrüfatının əhəmiyyəti və perspektivləri. «Ana kür» elmi-ədəbi bədii jurnal., Gəncə, № 3(6), 2003, s.14-20.
20. Məmmədov Q.Y., Bəşirov V. V. Ekoloji təmiz buğda məhsuldarlığının artırılması. «Ana kür» elmi- ədəbi bədii jurnal., Gəncə, № 4(7), 2003, s.73-75
21. Məmmədov Q.Y., Xudiyev A.P., Xudiyev A.A. - Optimal becərmə üsullarının günəbaxanın dən məhsulunun miqdarına, keyfiyyətinə və iqtisadi səmərəliliyinə təsiri. Azərb. EA, Gəncə Regional Elmi Mərkəz, «Xəbərələr» məcmuəsi, № 23, Gəncə, 2006, s. 98 – 100
22. Məmmədov Q.Y. - Torpaq münbitliyinin artırılmasında yaşıl gübrələr güclü vasitədir. Jurnal Ekoloji K/t, GABA-nın nəşriyyatı, № 7, Gəncə, 2006, s. 8
23. Məmmədov Q.Y. - Molekulyar azotun kənd təsərrüfatı istehsalatında rolu. Jurnal Ekoloji K/t, GABA-nın nəşriyyatı, № 8, Gəncə. 2006, s. 7
24. Məmmədov Q.Y. - Ekoloji təsərrüfatlarda yem istehsalının xüsusiyyətləri. Jurnal Ekoloji K/t, GABA-nın nəşriyyatı, № 9, Gəncə, 2006, s. 7 - 6
25. Məmmədov Q.Y., Behbudova S.P., İsmayılov M.M., Avazov A.Ş. - Bitkiçilik fənni üzrə «Laboratoriya-təcrübə məşğələlərinin yerinə yetirilməsinə dair metodiki vəsait (qrifli). AKTA-nın nəşriyyatı, Gəncə, 2006, s. 1 – 97
26. Məmmədov Q.Y. Ekoloji K/t, GABA-nın nəşriyyatı, Jurnal. № 2, Gəncə, 2007, s. 8 - 9
27. Məmmədov Q.Y. Qarışıq əkinlərin becərilmə texnologiyası. Jurnal. Ekoloji K/t, GABA-nın nəşriyyatı, № 4, Gəncə, 2007. s. 7-8
28. Məmmədov Q.Y. Sideratların ekoloji əkinçilik sistemində əhəmiyyəti. Jurnal. Ekoloji K/t, GABA-nın nəşriyyatı, № 8, Gəncə, 2007, s. 7-8
29. Məmmədov Q.Y. Təbii enerji mənbələrinin səmərəli istifadəsi. Jurnal. Ekoloji K/t, GABA-nın nəşriyyatı, № 9, Gəncə, 2007, s. 5-7
Gəncə Regional Elmi Mərkəz
31. Məmmədov Q.Y. - Bitkilərin yaşayış şəraiti və onun optimallaşdırılması üsulları. Jurnal Ekoloji K/t, GABA-nın nəşriyyatı, № 1-3, Gəncə, 2009, s. 7-8
32. Məmmədov Q.Y. - Soya bitkisi üzvi gübrə mənbəyi və əvəzsiz sələfdir. Beynəlxalq elmi-praktiki konf. ADAU-nun nəşriyyatı, Gəncə, 21-22 may, 2010 , s. 111-112
33. Məmmədov Q.Y., İsmayılov M.M. Dənli – paxlalı bitkilər (dərs vəsaiti), ADAU-nun nəşriyyatı, Gəncə, 2010, s. 1 - 110
34. Məmmədov Q.Y., İsmayılov M.M. - Qarabaşaq (metodiki vəsait), ADAU-nun nəşriyyatı, Gəncə, 2010, s. 1 – 36
34. Məmmədov Q.Y., Azərbaycanada ekoloji kənd təsərrüfatının problemləri. Annals of Agrarian Science, 2010, Tom 3, № 2. Səh 60-63, (həmmüəlliflə, rus dilində).
35. Məmmədov Q.Y., İsmayılova N.N. Azərbaycanda günəbaxan odlucasının (*Homoesoma nebulosa*) iqtisadi- ziyanlı həddinin müəyyənləşdirilməsi. Qloballaşma şəraitində təhsil və elmin inkişaf problemləri. Beynəlxalq elmi-praktiki konfransın tezisləri. Gəncə, 03-05 oktyabr 2011, səh.52-54
36. Məmmədov Q.Y., Cəfərov Y.M., İsmayılov M.M. Tələbə nailiyyətlərinin qiymətləndirilməsində yeni reyting sistemi. Təhsilin yeniləşməsi və inkişaf etdirilməsində beynəlxalq meyarlar: kredit sistemində qiymət, dəyər və keyfiyyət beynəlxalq simpozium, (23-24 noyabr 2012-ci il), səh. 234-235 Gəncə, Azərbaycan
37. Məmmədov Q.Y., Ə. P. Xudiyev. - Qarğıdalı və soyanın yemçilikdə əhəmiyyəti. Jur. ADAU-nun elmi əsərləri, Gəncə, 2012, № 3. Səh. 76-78
38. Məmmədov Q.Y., İsmayılov M.M. - Bitkiçilik (dərslik), Bakı, «Şərq- Qərb» nəşriyyatı, 2012, 356 s. (44,4 ç.v.)

39. Məmmədov Q.Y., Xudiyev Ə.P., Hüseynov A.R. - Kövsənlik qarğıdalı əkinlərinin məhsuldarlığını və yemlik dəyərini artırmaq yolları. AzMEA-nın Gəncə REM, «Xəbərlər məcmuəsi» № 46 , Gəncə, 2012, səh. 104-107
40. Məmmədov Q.Y., Hübətov H. S. Səpin müddəti və üsulunun Günəbaxan bitkisinin böyümə dinamikasına təsiri. Jurnal. ADAU-nun elmi əsərləri, Gəncə, 2013, № 3, səh. 51-53
41. Məmmədov Q.Y., Xəlilov X.Q. - Qarğıdalının məhsuldarlığını yüksəldən aqrotexniki tədbirlərin optimallaşdırılması. Müasir Aqrar Elm: Qloballaşma şəraitində əsrin aktual problemləri və inkişaf perspektivləri beynəlxalq elmi-praktiki konfrans, 22-24 sentyabr 2014. I cild, səh. 170-172. Gəncə, Azərbaycan
42. Jan Mulder, Vugar Bashirov, Arne Oddvar Skjelvag, Gurban Mammadov, Vegard Martinsen, Erling Thuen, Xasafat Safarov, Asgeir Almas. - Education and Research in Sustainable Agriculture: Academic Partnership Between Azerbaijan and Norway / International Scientific-Practical Conference “Modern Agricultural Science: Current Problems and Prospects of the Century in Conditions of Globalisation” dedicated to the 85th Anniversary of Azerbaijan State Agricultural University. 22-24 Sept, 2014, Vol. 1. pp. 19-21 Ganja, Azerbaijan.
43. Məmmədov Q.Y., Hübətov H. S. Səpin müddəti və üsulunun günəbaxan bitkisinin böyümə dinamikasına təsiri. Jurnal ADAU-nun elmi əsərləri, Gəncə, 2013, № 3. s. 51-53
44. Məmmədov Q.Y., Cəfərov Y.M. - Ali təhsilin magistr hazırlığı üzrə “Göbələklərin fiziologiyası” fənnindən proqram (**qrifli**) **İxtisaslaşma**: 060505 – Mikologiya, ADAU-nun nəşriyyatı, Gəncə, 2014, s. 1 - 16
45. Məmmədov Q.Y., Bəşirov V.V. - “Bitki ekologiyası” fənni üzrə təhsilin bakalavriat səviyyəsi üçün proqram (**qrifli**), ADAU-nun nəşriyyatı, Gəncə, 2015, s. 1 - 10
46. Məmmədov Q.Y., Bəşirov V.V. “Bitkiçilikdə ətraf mühit faktorları, onun modelləşdirmədə tətbiqi” fənni üzrə təhsilin magistratura səviyyəsi üçün proqram (**qrifli**), ADAU-nun nəşriyyatı, Gəncə, 2015, s. 1 - 11
47. Məmmədov Q.Y., Bəşirov V. V. - “Davamlı kənd təsərrüfatına sistemli yanaşma” fənni üzrə təhsilin magistratura səviyyəsi üçün proqram (**qrifli**), ADAU-nun nəşriyyatı, Gəncə, 2015, s. 1 - 11
48. Məmmədov Q.Y., Bəşirov V. V.- “Elmi tədqiqat metodları və eksperimentlərin dizaynında yeniliklər” fənni üzrə təhsilin magistratura səviyyəsi üçün proqram (**qrifli**), ADAU-nun nəşriyyatı, Gəncə, 2015, s. 1 - 11
49. Məmmədov Q.Y., Bəşirov V.V. Minimum becərmə və tirəyə səpin texnologiyasının payızlıq buğdanın məhsuldarlığına təsiri. ADAU-nun nəşriyyatı, Gəncə, 2016, s. 58 - 62
50. Məmmədov Q.Y., Hübətov H.S., Hüseynov A.R. Ali təhsilin magistratura səviyyəsi üzrə «Tarla və çəmən yem istehsalı» fənnindən proqram, ADAU-nun nəşriyyatı, Gəncə, 2017, s. 1 - 12
51. Məmmədov Q.Y., İsmayılov M.M., Xəlilov X.Q. Ali təhsilin magistratura səviyyəsi üzrə “Bitkiçilik elminin tarixi və metodologiyası” fənnindən proqram. ADAU-nun nəşriyyatı, Gəncə, 2017, s. 1- 12
52. Məmmədov Q.Y., İsmayılov M.M., Hübətov H.S. Ali təhsilin magistratura səviyyəsi üzrə “Bitkiçilik elminin müasir problemləri fənnindən proqram”. ADAU-nun nəşriyyatı, Gəncə, 2017, s. 1- 15
53. Məmmədov Q.Y., Xəlilov X.Q., Hübətov H.S. Ali təhsilin magistratura səviyyəsi üzrə “Texniki bitkilər” fənnindən proqram. ADAU-nun nəşriyyatı, Gəncə, 2017, s. 1 - 11
47. Məmmədov Q.Y., Bəşirov V. V. “Davamlı kənd təsərrüfatına sistemli yanaşma” fənni üzrə təhsilin magistratura səviyyəsi üçün proqram (**qrifli**), ADAU-nun nəşriyyatı, Gəncə, 2015, s. 1 - 11
48. Məmmədov Q.Y., Bəşirov V. V.- “Elmi tədqiqat metodları və eksperimentlərin dizaynında yeniliklər” fənni üzrə təhsilin magistratura səviyyəsi üçün proqram (**qrifli**), ADAU-nun nəşriyyatı, Gəncə, 2015, s. 1 - 11
49. Məmmədov Q.Y., Bəşirov V.V. Minimum becərmə və tirəyə səpin texnologiyasının

- payızlıq buğdanın məhsuldarlığına təsiri. ADAU-nun nəşriyyatı, Gəncə, 2016, s. 58 - 62
50. Məmmədov Q.Y., Hübətov H.S., Hüseynov A.R. Ali təhsilin magistratura səviyyəsi üzrə «Tarla və çəmən yem istehsalı» fənnindən proqram, ADAU-nun nəşriyyatı, Gəncə, 2017, s. 1 - 12
51. Məmmədov Q.Y., İsmayılov M.M., Xəlilov X.Q. Ali təhsilin magistratura səviyyəsi üzrə «Bitkiçilik elminin tarixi və metodologiyası» fənnindən proqram. ADAU-nun nəşriyyatı, Gəncə, 2017, s. 1- 12
52. Məmmədov Q.Y., İsmayılov M.M., Hübətov H.S. Ali təhsilin magistratura səviyyəsi üzrə «Bitkiçilik elminin müasir problemləri» fənnindən proqram. ADAU-nun nəşriyyatı, Gəncə, 2017, s. 1- 15
53. Məmmədov Q.Y., Xəlilov X.Q., Hübətov H.S. Ali təhsilin magistratura səviyyəsi üzrə «Texniki bitkilər» fənnindən proqram. ADAU-nun nəşriyyatı, Gəncə, 2017, s. 1 - 11
54. Məmmədov Q.Y., Xəlilov X.Q., Hübətov H.S. Ali təhsil pilləsinin magistratura səviyyəsi üzrə «Tütünün becərilmə texnologiyası» fənnindən, ADAU-nun nəşriyyatı, Gəncə, 2017, s. 1- 8
55. Məmmədov Q.Y., Xəlilov X.Q., Hübətov H.S. Ali təhsil pilləsinin bakalavriat səviyyəsi üzrə «Pambıqçılıq» fənnindən proqram, ADAU-nun nəşriyyatı, Gəncə, 2017, s. 1 – 11
56. Məmmədov Q.Y., İsmayılov M.M., Verdiyeva R.C. Ali təhsil pilləsinin bakalavriat səviyyəsi üzrə Bitkiçilik fənnindən «Kurs işi»ni yerinə yetirmək üçün metodiki göstəriş, ADAU-nun nəşriyyatı, Gəncə, 2017, s. 1 - 19
57. Məmmədov Q.Y., Hübətov H.S., Bəşirov V.V. Səpin üsulu və bitki sıxlığının şəkər çuğundurunun inkişaf dinamikasına, keyfiyyətinə və iqtisadi səmərəliliyinə təsiri. AMEA Gəncə bölməsi Xəbərlər məcmuəsi № 1 (71), Elm nəşriyyatı, Gəncə, 2018, s. 221-228
58. Məmmədov Q.Y., Bəşirov V.V. Ali təhsil pilləsinin bakalavriat səviyyəsi üzrə bitkiçilik məhsullarının istehsal texnologiyası fənnindən «Kurs işi»ni yerinə yetirmək üçün metodiki göstəriş. ADAU-nun nəşriyyatı, Gəncə, 2018, s. 1 - 21
59. Məmmədov Q.Y., Cəfərov İ.H., Babayev Ş.M. Lifli pambıq çiyidlərindən səpin materialı istehsalı üçün kombine edilmiş üsulun işlənməsi və tədqiqi. ADAU-nun elmi əsərləri, Gəncə, 2018, № 2, s. 4-8
60. Məmmədov Q.Y., Bəşirov V.V. Şəhər bağçılığı – inteqrasiyalı təsərrüfat modeli. Azərbaycanda aqrar sığortanın tətbiqi: problemləri və imkanları Respublika elmi-praktiki konfransı. Gəncə, 15 mart 2019, s.168-170
61. Məmmədov Q.Y., Hüseynov M.C., Qasimov A.M., Salahov E.A. Şəkər çuğundurunun yerli istehsalının artırılması imkanlarının iqtisadi qiymətləndirilməsi. İnnovasiyalı iqtisadiyyat və menecment, Gəncə-2018, ISSN 2616-8626, № 11 (2), s.13-23
62. Məmmədov Q.Y., Məmmədova A.S., Əsgərov R.M. Tütün bitkisinin becərilmə texnologiyası (tövsiyə), ADAU-nun nəşriyyatı, Gəncə, 2019, s.1- 75, (4,6 ç.v.)
63. Məmmədov Q.Y., Məmmədov V.Ə. Səpin müddətlərinin qarğıdalı bitkisinin quruluş elementlərinə, yaş və quru kütlənin toplanma dinamikasına təsiri. AMEA Gəncə bölməsi Xəbərlər məcmuəsi № 2 (76), Elm nəşriyyatı, Gəncə, 2019, s. 113-117
64. Məmmədov Q.Y., Hübətov H.S. Səpin müddəti və üsulunun qarğıdalının struktur elementlərinə, məhsuldarlığına təsiri. Aqrar sahədə elmi araşdırmalar və heyvandarlıqda innovasiyalar. Heyvandarlıq Elmi-Tədqiqat İnstitutunun jurnalı, Göygöl, 2019, s. 76-80
65. Məmmədov Q.Y., İsmayılov M.M. Bitkiçilikdən laboratoriya məşğələləri (dərs vəsaiti), «İmpuls LTD» nəşriyyatı, Bakı, 2020, 405 s. (25,5 ç.v.)
66. Məmmədov Q.Y., Hübətov H.S., Hüseynov A.R., Məmmədov V.Ə. - Yemçilik (dərs vəsaiti), Gəncə, «Star», 2020, 480 s.(30 ç.v.)

DİL BİLİKLƏRİ

İngilis

Rus