



Natiq Cabbarov



Şəxsi məlumatlar

Doğum tarixi: 25.02.1978

Yaşayış yeri: Gəncə ş. Yeni qaçqınlar qəsəbəsi bina 1 mənzil 3.

Ailə vəziyyəti: Ailəli

E-mail: natiq.cabbarov@adau.edu.az

natiq.cabbarov.78@mail.ru

İş təcrübəsi

2001 -ci ildə Kəlbəcər r-nu "Aqroservis" cəmiyyətində növbətçi mexanik
2007-2008 -ci illərdə ADAU-nun Ekologiya kafedrasında təcrübə keçən müəllim
2010-2012-ci illərdə ADAU-nun Taxıl və paxlalı bitkilər sahəvi laboratoriyasında elmi işçi
2012-ci ildən hal hazırədə ADAU-nun ekologiya kafedrasında baş müəllim vəzifəsində çalışır.
24 məqalə, 5 proqram müəllifidir.

Təhsil

2000-ci ildə AKTA-nın (indiki ADAU) Torpaqşünaslıq və aqrokimya Aqroekologiya ixtisasını bitirmişdir.
2003-cü ildə AKTA-nın (indiki ADAU) magistr pilləsi üzrə Ekologiya ixtisasını fərqlənmə ilə bitirmişdir

Şəxsi bacarıqlar

Dil bacarıqları

Rus. orta, Türk yaxşı

Rəqəmsal bacarıqları

MS Office

İştirak etdiyi layihələr:

Digər fəaliyyət

Elmi əsərlər

1. N.S.Cabbarov, Gəncə şəhərinin çirkənməsinin ekoloji cəhətdən qiymətləndirilməsi və onların təsirinin aradan qaldırılması yolları. Akademiyanın elmi əsərləri, 1 buraxılış, Gəncə, AKTA nəşriyyatı, 2008, s. 48-52

2. N.S.Cabbarov, T.Z.Baxşəlizadə.Gil-torpaq kombinatı zərərli tullantıları ilə çirkənməmiş ərazinin arialının müəyyən edilməsi , AKTA. Magistranturanın və tələbələrin elmi məqalələrinin toplusu, Gəncə-2002, s. 65-66

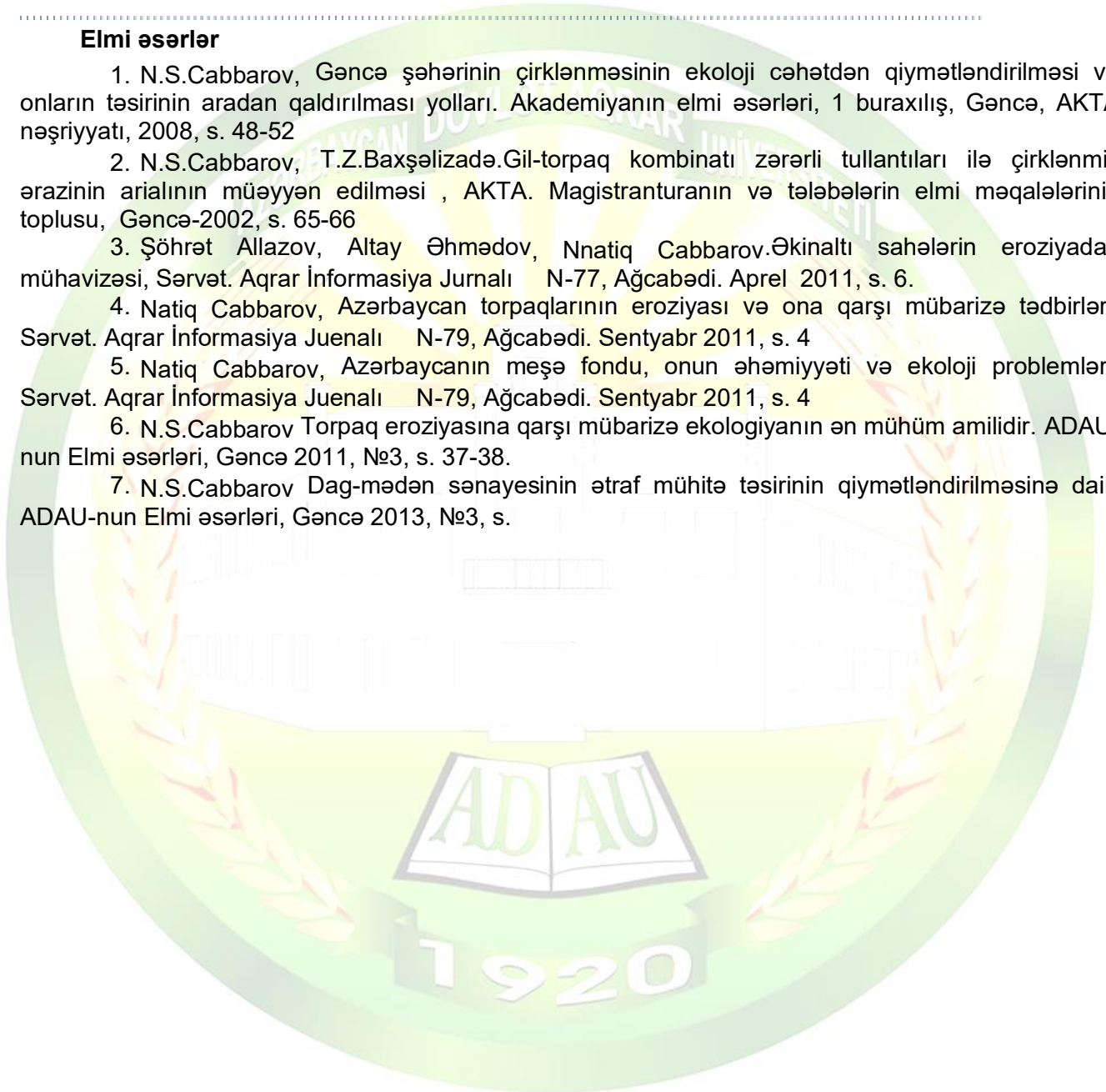
3. Şöhrət Allazov, Altay Əhmədov, Nnatiq Cabbarov.Əkinaltı sahələrin eroziyadan mühavizəsi, Sərvət. Aqrar İnformasiya Jurnalı N-77, Ağcabədi. Aprel 2011, s. 6.

4. Natiq Cabbarov, Azərbaycan torpaqlarının eroziyası və ona qarşı mübarizə tədbirləri, Sərvət. Aqrar İnformasiya Juenalı N-79, Ağcabədi. Sentyabr 2011, s. 4

5. Natiq Cabbarov, Azərbaycanın meşə fondu, onun əhəmiyyəti və ekoloji problemləri, Sərvət. Aqrar İnformasiya Juenalı N-79, Ağcabədi. Sentyabr 2011, s. 4

6. N.S.Cabbarov Torpaq eroziyasına qarşı mübarizə ekologiyasının ən mühüm amilidir. ADAU-nun Elmi əsərləri, Gəncə 2011, №3, s. 37-38.

7. N.S.Cabbarov Dag-mədən sənayesinin ətraf mühitə təsirinin qiymətləndirilməsinə dair, ADAU-nun Elmi əsərləri, Gəncə 2013, №3, s.



8. F.H.Qurbanov, Ş.M.Allazov, N.S.Cabbarov, Qarğdalının növmüxtəlifliklərinin təyininə dair metodik göstərişlər, ADAU. Qarğdalının aqrobioloji xüsusiyyətləri, onun becərilməsi və toxumçuluğuna dair tövsiyələr. Gəncə -2012.

9. Cabbarov N.S. Monitoring of influence of the Mining Industry on a soil-plat cover in Ganja-Kazakh region of Azerbaijan. International Caucasian Forestry Symposium. Abstract book. 24-26 October 2013, Arvin, Turkey, p.85

10. Cabbarov N.S. Monitoring of influence of the Mining Industry on a soil-plat cover in Ganja-Kazak region of Azerbaijan. International Caucasian Forestry Symposium. 24-26 October 2013, Artvin, Turkey. Proceedings, p.421-423

11. Cabbarov N.S, Dag-mədən sənayesinin ətraf mühitə təsirinin qiymətləndirilməsinə dair. ADAU-nun Elmi əsərləri. Gəncə, 2013, №3, s. 50-53.

12. Cabbarov N.S., İbrahimov Z.A. Dag-mədən sənayesinin ətraf mühitə təsirinin qiymətləndirilməsi. Müasir aqrar elm: qloballaşma şəratində əsrin aktual problemləri və inkişaf perspektivləri. Beynəlxalq elmi - praktik konfrans. 22-24 sentyabr 2014, ADAU 85-il. Gəncə, Azərbaycan, I cild, Bakı, MBM, səh. 235-236.

13. İbrahimov Z.A, Cabbarov N.S. Dag-mədən sənayesinin bitki örtüyünə təsirinin tədqiqinin nəticələri. Aqrar elmin və təhsilin innovativ inkişafı: Dünya təcrübəsi və müasir prioritetlər, Beynəlxalq elmi- praktik konfransın materialları, 23-24 oktyabr 2015,Gəncə, I cild s. 237-242.

14. İbrahimov Z., Djabbarov N., Khalilova L., Nuguyeva Sh., Madadzada A., Strelkova L.P., Mamedov E., Frontasyeva M.V. Frist attempt of trace element atmospheric deposition study in Azerbaijan based on moss analysis, ICP VEGETATION, February 29- March 4, 2016, Dubna, Russian Federation, Programme and Abstracts, The 29th Task Force Meeting of the UNICE ICP Vegetation for Europe Convention on Long-Range Transboundary Air Pollution, Dubna February 29-March 4, 2016, p.58.

15. İbrahimov Z., Djabbarov N., Khalilova L., Nuguyeva Sh., Madadzada A., Strelkova L.P., Mamedov E., Frontasyeva M.V. Frist attempt of trace element atmospheric deposition study in Azerbaijan based on moss analysis. ICP VEGETATION, February 29- March 4, 2016. Dubna, Russian Federation, Programme and Abstracts, The 29th Task Force Meeting of the UNICE ICP Vegetation for Europe Convention on Long-Range Transboundary Air Pollution, Dubna February 29-March 4, 2016, (Poster).

16. Cabbarov N.S. Dag-mədən sənayesi və şam ağaclarının (Pinus silvestris L.) iynəyaapaqlılarda ağır metalların toplanması. ADAU-nun Elmi əsərləri, №3, Gəncə, 2018, s. 48-51.

17. Cabbarov N.S. Dağ –mədən sənayesi və Daşkəsən rayonunda torpaqların ağır metallarla çirklənməsi. Azərbaycan Milli Elmlər Akademiyası Gəncə bölməsi, Xəbərlər məcmuəsi, N:2(72), Elm nəşriyyatı, Gəncə-2018, s. 84-90

18. Cabbarov N.S. Gədəbəy əlvan metallar yatağında hasilatın ətraf mühitə təsirinin qiymətləndirilməsi, Azərbaycan Aqrar Elim, Elmi nəzəri jurnal, №4, 2018, s. 111-117

19. Cabbarov N. S. Daşkəsən rayonunda torpaqda, suda və bitki örtüyündə ağır metalların miqdarının qiymətləndirilməsi. Ekologiya və su təsərrüfatı, Elmi texniki və istehsalat jurnalı. №4, Bakı 2018, s. 32-41.

20. Cabbarov N. S. Dag-mədən sənayesinin bitki örtüyündə ağır metalların miqdarına təsirinin qiymətləndirilməsi. Azərbaycan Respublikası Təhsil Nazirliyi, Gəncə Dövlət Universiteti. Müasir təbiət və iqtisad elmlərinin aktual problemləri. Beynəlxalq elmi konfrans, 04 - 05 may 2018, III hissə, s.58-61

21. Cabbarov N.S., İbrahimov Zakır, Mining Industry Heavy Metal Content in Needles of Pinus silvestris Pine in Azerbaijan, INTERNATIONAL CONGRES ON ENGINEERING AND LIFE SCIENCE, Abstract book, 26-29 April 2018, Kastamonu, Turkey, Kastamonu University-2018 (p.537)

22. Ibrahimov Z.A., Djabbarov N.S. Assessment of the heavy metals content in soil and plant cover around the Kedabek factory on the extraction and processing of the gold own ore (Azerbaijan). Eastern European Scientific Journal. Warsaw, Poland. № 41, 2018, p. 32-40

23. Cabbarov N. S. Оценка загрязненности почв тяжелыми металлами вокруг Дашкесанского горно-обогачительного комбината, Бюллетень науки и практики, *Bulletin of Science and Practice* T. 5. №9. 2019

24.Afaq İ.Məməzadə, Shahala S. ,Nuhuyeva, Elshad A. Mammadov ;Zakir A.Ibrahimov , Natiq S.Cabbarov, Lyudmila P.Strelkova and Marina V. Frontasyeva Heayv metal atmospheric deposition study in Azerbaijan Based on moss technique and netron activation analysis . Eco-technology and Eco-innovation for sustainable growth . Vol. 28. Sayı 1. Opole. 2021

Tədris-metodiki əsərlər

Ətraf mühitin kompleks təhlili	tədris proqramı	ADAU-nun nəşriyyatı. Gəncə, 2024	16 s	Dos. M.Ə.Bayramov
Təbiəti mühafizə tədbirlərinin həyata keçirilməsi	tədris proqramı	ADAU-nun nəşriyyatı. Gəncə, 2024	16 səh	Dos. M.Ə.Bayramov
Azərbaycanın ekoloji vəziyyəti və problemləri	tədris proqramı	ADAU-nun nəşriyyatı. Gəncə, 2023	20 səh	Dos. M.Ə.Bayramov
Qlobal vəziyyəti və ekoloji problemlər	tədris proqramı	ADAU-nun nəşriyyatı. Gəncə, 2022	16 səh	
Meşə ekologiyası	tədris roqramı	ADAU-nun nəşriyyatı. Gəncə, 2022	16 səh	

Müəllifi olduğu dərsliklər və dərs vəsaitləri

Konfranslar

- 1.Beynəlxalq elmi- praktik konfrans. 22-24 sentyabr 2014, ADAU 85-il. Gəncə, Azərbaycan, I cild
 - 2.Beynəlxalq elmi- praktik konfransın materialları, 23-24 oktyabr 2015,Gəncə, I cild
 - 3.Azərbaycan Respublikası Təhsil Nazirliyi, Gəncə Dövlət Universiteti. Müasir təbiət və iqtisad elmlərinin aktual problemləri. Beynəlxalq elmi konfrans, 04 - 05 may 2018, III hissə 4..International Caucasian Forestry Symposium. 24-26 October 2013, Artvin, Turkey proceedings
-