

Curriculum Vitae

პირადი ინფორმაცია

სახელი, გვარი

ნიკოლოზ თუშაბრამიშვილი

ენების ცოდნა გვარი

ქართული - მშობლიური
ინგლისური - კარგად
რუსული - კარგად
ფრანგული-საშუალოდ
არაბული-ცუდად (კითხვა ლექსიკონის დახმარებით)

განათლება და პროფესიული ტრენინგი

- თარიღი
- ორგანიზაციის ტიპი და დასახელება
- ფაკულტეტი/ტრენინგი/კურსი
- კვალიფიკაცია
- თარიღი
- ორგანიზაციის ტიპი და დასახელება
- ფაკულტეტი/ტრენინგი/კურსი
- კვალიფიკაცია
- თარიღი
- ორგანიზაციის ტიპი და დასახელება
-

1974-1979

თსუ

აღმოსავლეთმცოდნეობის ფაკულტეტი ქვეყანათმცოდნეობის განყოფილება

ისტორიკოსი, აღმოსავლეთმცოდნე, ისტორიის მასწავლებელი

1981-1984

თსუ

ისტორიის ფაკულტეტი, ასპირანტურა არქეოლოგიის მიმართულებით

ისტორიკოსი არქეოლოგი ძველი ქვის ხანის მიმართულებით

1986-1987

არქეოლოგიის ინსტიტუტის ლენინგრადის განყოფილება

სტაჟირება

ფაკულტეტი/ტრენინგი/
კურსი
• კვალიფიკაცია

• თარიღი
• ორგანიზაციის ტიპი
და დასახელება
•
ფაკულტეტი/ტრენინგი/
კურსი
• კვალიფიკაცია

• თარიღი
• ორგანიზაციის ტიპი
და დასახელება
•
ფაკულტეტი/ტრენინგი/
კურსი
• კვალიფიკაცია

სამუშაო გამოცდილება

• თარიღი
• დამსაქმებელი
• თანამდებობა

• თარიღი
• დამსაქმებელი
• თანამდებობა

• თარიღი
• დამსაქმებელი
• თანამდებობა

• თარიღი
• დამსაქმებელი

2006
Eurasia Foudation

კულტურული მემკვიდრეობის მენეჯმენტი

Certificate of Course Attendance (Introduction to management systems). კულტურული მემკვიდრეობის მართვის მენეჯერი

2006
Eurasia Foudation

კულტურული მემკვიდრეობის აუდიტი

Certificate of Course Attendance (Introduction to compliance auditing of the pipeline project). აუდიტი

2009 წ-დან

ილიას სახელმწიფო უნივერსიტეტი. საინჟინრო ფაკულტეტი
სრული პროფესორი, დედამიწის შემსწავლელ მეცნიერებათა
ინსტიტუტის პლალეოგარემოს რეკონსტრუქციის, ბიო-
მრავალფეროვნებისა და არქეოლოგიური კვლევის
ცენტრის ხელმძღვანელი

1992-2001 წწ
საქართველოს ეროვნული მუზეუმი
უფრ. მეციერ-თანამშრომელი

2000-2003
თსუ, კულტურის ისტორიის კათედრა
უფრ. მეცნიერ-თანამშრომელი

1983-2000
თსუ, არქეოლოგიის კათედრა

• თანამდებობა	უფრ. მეცნიერ-თანამშრომელი
• თარიღი	1988-1992, 2003-2004
• დამსაქმებელი	არქეოლოგიური კვლევის ცენტრი
• თანამდებობა	უფრ. მეცნიერ-თანამშრომელი
• თარიღი	1979-1981
• დამსაქმებელი	ძეგლთა დაცვის მთავარი სამმართველო. არქეოლოგიის განყოფილება
• თანამდებობა	მეცნიერ-თანამშრომელი
• თარიღი	1992-1994
• დამსაქმებელი	კომერციული უმაღლესი სასწავლებელი „გაენათი“
• თანამდებობა	ჰუმანიტარული ფაკულტეტი დოცენტი
• თარიღი	2006 წ-დან
• დამსაქმებელი	ბრიტიშ პეტროლიუმის გარემოს დაცვისა და კულტურული მემკვიდრეობის დეპარტამენტი
• თანამდებობა	ექსპერტ-კონსულტანტი
• თარიღი	2003-2005
• დამსაქმებელი	ბრიტიშ პეტროლიუმის გარემოს დაცვისა და კულტურული მემკვიდრეობის დეპარტამენტი
• თანამდებობა	სავლე ოფიცერი
• თარიღი	2003, 2006, 2010
• დამსაქმებელი	ადამიანის პალეონტოლოგიის ინსტიტუტი, ბუნების ისტორიის მუზეუმი, პარიზი
• თანამდებობა	მიწვეული პროფესორი
სიმპოზიუმები და სემინარები	<ol style="list-style-type: none"> 2024. Horizon DOORS - შავი ზღვის ოპტიმალური და ღია კვლევის მხარდაჭერის განვითარება. ბათუმი, საქართველო; 2023. Horizon DOORS - შავი ზღვის ოპტიმალური და ღია კვლევის მხარდაჭერის განვითარება. შავი ზღვის დღის

წესრიგის ოპტიმალური და ღია კვლევის მხარდაჭერის განვითარება პროექტის DOORS-ის მე-3 გენერალური ასამბლეის ადგილი: კარადენიზის ტექნიკური უნივერსიტეტი Rektörlük, 61080, ტრაბზონი, თურქეთი 13-15 ივნისი;

3. 2023. საქართველოს ისტორიული ყინულის ბირთვის პროექტი (GHICP) სემინარი: საპილოტე 6 პუბლიკაციები და შემდეგი ეტაპები.ვორქშოპი. ილიაუნი, თბილისი, საქართველო;
4. 2020-2024 წწ. სედიმენტების მიმოხილვის პროექტი (სედიმენტური დნმ);
5. 2023. ISBA (The International Society for Biomolecular Archaeology) კონფერენცია, „ახალი ჰორიზონტები ბიომოლეკულურ არქეოლოგიაში“. 2023 წლის 13–16 სექტემბერი. ესტონეთის ეროვნული მუზეუმი, ტარტუ, ესტონეთი;
6. 2019. მე-3 კონფერენცია „გრავეტელ მონადირეთა სამყარო“, კრაკოვი;
7. 2018. ESHE, FARO (პორტუგალია);
8. 2018. „კავკასია ადამიანთა მიგრაციის გზაზე ქვედა პალეოლითში“, ბაქო. 2018 წლის 2-6 მაისი;
9. 2017. SIMR - შირაქის საერთაშორისო მულტიდისციპლინარული კვლევა. ცვლილებები პალეოგარემოში და მისი გავლენა ადამიანის, ტრენინგი/ვორქშოპი. საორგანიზაციო საბჭოს წევრი;
10. 2017. იანვარი. „COBERM“, „ევროკავშირისა და გაეროს განვითარების პროგრამის ერთობლივი ინიციატივა“, ერევანი. ნიკოლოზ თუშაბრამიშვილი, პალეოგარემო და კულტურული მემკვიდრეობა სამხრეთ კავკასიაში (არქეოლოგიის მაგალითზე);
11. 2017. სექტემბერი. ევროკავშირი COBERM. ევროკავშირისა და გაეროს განვითარების პროგრამის ერთობლივი

ინიციატივა. I კონფერენცია-„კულტურული და არქეოლოგიური მემკვიდრეობის სახელმწიფო, პრობლემები და გამოწვევები“, ერევანი, სომხეთი. კულტურული მემკვიდრეობის მდგომარეობისა და საჭიროებების შეფასების სამეცნიერო მიდგომების განხილვის გაგრძელება;

12. 2017. ევროპის საბჭო. მესამე ტრენინგი თემაზე „მუზეუმების მართვის თანამედროვე მიდგომები თბილისიდან, სოხუმიდან და ცხინვალიდან ჩამოსული პროფესიონალებისთვის“. რომი, იტალია;

13. 2017. იუნესკო. კასპიიდან ხმელთაშუა ზღვამდე: გარემოს ცვლილება და ადამიანის პასუხი მეოთხეული პერიოდის განმავლობაში (IGCP 610);

14. 2016. „COBERM“, „A Joint EU-UNDP Initiative“, ჩრდ. მაკედონია;

15. 2016. ნედლეულის ექსპლუატაცია. . EGU 2016. IGCP. ვენა;

16. 2016. ESHE-European Society of Human Evolution ა). მე-6 ყოველწლიური შეხვედრა. მადრიდი. ესპანეთი;

17. 2016. „ჰომო ერექტუსი 100+25 : დმანისი და ჰომო ერექტუსის 100+25 წელი.“/სენკენბერგის საერთაშორისო კონფერენცია;

18. 2014. XVII მსოფლიო UISPP კონგრესი. ბურგოსი, ესპანეთი;

19. 2014. ადამიანის ევოლუციის შემსწავლელი ევროპული საზოგადოება (ESHE) 4. ფლორენცია, იტალია;

20. 2014. მე-15 EAC (European Archaeological Council) HERITAGE MANAGEMENT SYMPOSIUM. ამერსფორტი. ნიდერლანდები;

21. 2013. ადამიანის ევოლუციის ევროპული საზოგადოება. მე-3 სიმპოზიუმი. ვენა, ავსტრია. (ESHE-European Society of Human Evolution). 3-rd Annual Meeting. Vienna. Austria;

22. 2013. იუნესკო-დედამიწის შემსწავლელ მეცნიერებათა საერთაშორისო პროგრამა 610-გარემოს ბუნებრივი გარემოს ცვლილებები და ადამიანის პასუხი ცვლილებებზე მეოხეულ ეპოქაში, „კასპიის ზღვიდან ხმელთაშუა ზღვამდე. თბილისი, საქართველო. UNESCO-IUGS-IGCP-INQUA.INQUA 501 - IGCP 521 Six Plenary Meeting IGCP (International Geoscience Programme) 610 “From the Caspian to Mediterranean: Environmental Change and Human Response during the Quaternary”. The member of Organizing and Executive Committee;
23. 2013. საერთაშორისო კონფერენცია-სამხრეთ კავკასიის როლი ადრეული ადამიანების ევოლუციასა და განსახლებაში, „რეფუგიუმები, ჩაკეტილი სივრცეები თუ ნედლეულის სივრცეები? The role of the Southern Caucasus on early human evolution and expansion – refuge, hub or source area?”. International Conference. Tbilisi, Georgia;
24. 2012. 29–31 მაისი. ლიეჟი, ბელგია. UISSP Commission 8 “Upper Palaeolithic”;
25. 2010. RESET (RESponse of humans to abrupt Environmental Transitions), (ადამიანის პასუხი უეცარ გარემო ცვლილებებზე,)კონფერენცია. სალერნო, იტალია;
26. 2009. არქეოლოგთა ევროპული ასოციაციის მე-15 ყოველწლიური კონფერენცია. რივა დელ გარდა, ტრენტო, იტალია;
27. 2009. პალეოანთროპოლოგიური საზოგადოების კონფერენცია. ჩიკაგო, აშშ;
28. 2009. კონფერენცია ნეანდერტალელების სივრცე და და სოციალური ქცევები. ტარაგონა, ესპანეთი;
29. 2009. ბრიტანულ-ქართულ საზოგადოება. ბრიტიშ პეტროლიუმის სათავო ოფისი, ლონდონი, დიდი ბრიტანეთი;
30. 2009. სამეცნიერო კონფერენცია. ადამიანის

პალეონტოლოგიის ინსტიტუტი, პარიზი, საფრანგეთი;

31. 2007. სამეცნიერო კონფერენცია. ადამიანის პალეონტოლოგიის ინსტიტუტი, პარიზი, საფრანგეთი;

32. 2002. სამეცნიერო სესია მიძღვნილი მუზეუმის 150 წლისადმი. მეცნიერებათა აკადემია, თბილისი, საქართველო;

33. 2002. პალეოანთროპოლოგიური საზოგადოების კონფერენცია. ფილადელფია, აშშ. უნივერსიტეტის მუზეუმი;

34. 2002. პალეოანთროპოლოგიური საზოგადოების კონფერენცია. დენვერი. აშშ;

35. 2002. კულტურისა და ისტორიის საკითხებისადმი მიძღვნილი სამეცნიერო კონფერენცია, თბილისი;

36. 2001. პრეისტორიული და პროტოისტორიულ მეცნიერების XIV საერთაშორისო კონგრესი. ლიეჟი. ბელგია;

37. 2000. ტოტაველი. საფრანგეთი. საერთაშორისო კოლოკვიუმი “ევროპის პირველი მოსახლეები“ ;

38. 1998. კავკასიის არქეოლოგიური კონფერენცია. თბილისი, საქართველო;

39. კავკასიის არქეოლოგიური კონფერენცია, ადამიანი და ბუნება. თბილისი. 1990 ;

40. 1995. მეოთხეული ეპოქისადმი მიძღვნილი XIV კონგრესი. ბერლინი, გერმანია;

41. საქართველოს ეროვნული მუზეუმის ყოველწლიური სამეცნიერო სესიები. საქართველოს ეროვნული მუზეუმი, თბილისი, საქართველო;

42. 1990. მეოთხეული ეპოქის შესწავლისადმი მიძღვნილი კონგრესი. ნოვოსიბირსკი, რუსეთი;

სხვა აქტივობები და
წევრობა

43. 1989. იბერიის მეოთხეული ეპოქის შესწავლისადმი მიძღვნილი კონგრესი. მადრიდი, ესპანეთი.
1. 2023 წ. მთავარი რედაქტორი - წიგნი- თედო ისაკაძე, „ჩრდილო-დასავლეთ კავკასიის მოსახლეობის წარმომავლობისთვის“, თბილისი, 2023;
 2. 2023. რეცენზენტი მონოგრაფიისა: პალეოკლიმატის დინამიკა და ადაპტაციის მოდელები შუა და ზედა პალეოლითში ჩრდილო-დასავლეთ კავკასია სანკტ-პეტერბურგი;
 3. 2023 წ-დან, საქართველოს ეროვნული მუზეუმის სამეცნიერო საბჭოს წევრი;
 4. 2022 წ-დან, საქართველოსა და კავკასიის მოსახლეობის გენოფონდის შემსწავლელი კომისია. საქართველოს მეცნიერებათა ეროვნული აკადემია ;
 5. 2021. საქართველოს კულტურული მემკვიდრეობის დაცვის ეროვნული სააგენტოს IV არქეოლოგიური საანგარიშო სესია, მომხსენებელი;
 6. 2020. საქართველოს კულტურული მემკვიდრეობის დაცვის ეროვნული სააგენტოს III არქეოლოგიური საანგარიშო სესია, მომხსენებელი;
 7. 2019. ხელმძღვანელი გორდონ ლ. ჰიუსტონის მიერ დაცული დოქტორის ხარისხის მოსაპოვებელი სადისერტაციო ნაშრომისა „კლდის მხატვრობა“ (“PAINT ROCK, არქეოასტრონომია: „მომთაბარეთა ბანაკების მეცნიერება და ტექნოლოგია“. ილიას სახელმწიფო უნივერსიტეტის საბუნებისმეტყველო მეცნიერებათა და ინჟინერიის სკოლის ფილოსოფიის დოქტორის ხარისხი თბილისი, საქართველო; 2019. Gordon L. Houston. PAINT ROCK ARCHAEOASTRONOMY: THE SCIENCE AND TECHNOLOGY OF A NOMADIC CAMPSITE by Dissertation. Degree of Doctor of Philosophy to SCHOOL OF NATURAL SCIENCES AND ENGINEERING Ilia State University Tbilisi, Georgia;

8. 2019. საქართველოს კულტურული მემკვიდრეობის დაცვის ეროვნული სააგენტოს II არქეოლოგიური საანგარიშო სესია, მოხსენება;
9. 2020 წ. საერთაშორისო რეფერირებული მეცნიერების სარედაქციო კოლეგიის წევრი ჟურნალი „სამხრეთ კავკასია, არქეოლოგიური კონტექსტი“, N 1, საქართველოს კულტურული მემკვიდრეობის დაცვის სააგენტო. Crossref;
10. 2019. პეტროგლიფებისადმი მიძღვნილი საერთაშორისო კონფერენცია. საქართველოს ეროვნული კულტურული მემკვიდრეობის დაცვის სააგენტო;
11. 2017-2022 წწ. სამეცნიერო ჟურნალის სარედაქციო კოლეგიის წევრი -"არქეოსპექტრი". საქართველოს ეროვნული კულტურული მემკვიდრეობის დაცვის სააგენტო;
12. 2018-2022 წწ. საბავშვო საგანმანათლებლო წიგნების „არქეოლენდი“. სერიის სარედაქციო კოლეგიის წევრი. საქართველოს კულტურული მემკვიდრეობის დაცვის ეროვნული სააგენტო;
13. 2015-2022 წწ. სამეცნიერო ჟურნალის „ონლაინ არქეოლოგია“;სარედაქციო კოლეგიის წევრი;
14. 2017 წლიდან სამეცნიერო-პოპულარული ჟურნალის „არგვეთის ქვეყანა“ მთავარი რედაქტორი;
15. ICOM-ის წევრი 2007-2012 წწ.; 2022-2024 წწ.
16. 2009-2010 წწ. საქართველოს ფაკულტეტების სამეცნიერო საბჭოს წევრი ილიას უნივერსიტეტი;
17. 2003. მონოგრაფიის რეცენზენტი: კულტუროლოგია 1. თსუ ;
18. 2012-2014 წწ. საინჟინრო ფაკულტეტის სამეცნიერო საბჭოს წევრი;

19. ჟურნალის საბუნებისმეტყველო-პრეისტორიული სერია, ჟურნალი “მოამბე”, სამეცნიერო სარედაქციო კოლეგიის წევრი. საქართველოს ეროვნული მუზეუმი ;
20. საქართველოს ეროვნული მუზეუმის ჟურნალი „მოამბე“, სერიები პრეისტორია. სარედაქციო კოლეგიის წევრი;
21. 2002-2009 წწ. ასოციაცია „ძველის სპეციალისტები ქვის ხანა“. დირექტორი ;
22. 2004 წლიდან ასოციაცია „არქეო-ასტრონომიის“ წევრი;
23. 2016. ვარშავის უნივერსიტეტი, პოლონეთი; ლექციები-პრეზენტაციები;
24. 2015. მასარიკის უნივერსიტეტი, ბრნო, ჩეხეთი; ლექციები-პრეზენტაციები;
25. 2010. ადამიანის პალეონტოლოგიის ინსტიტუტი, პარიზი, საფრანგეთი. მიწვეული პროფესორი;
26. 2009 წ. პრეზენტაცია და ლექცია-„BP -საქართველო და კულტურული მემკვიდრეობა“; BP-ის სათავო ოფისი. ლონდონი, დიდი ბრიტანეთი;
27. 2007. ადამიანის პალეონტოლოგიის ინსტიტუტი, პარიზი, საფრანგეთი. მიწვეული პროფესორი;
28. 2012 წ-დან. საქართველოს კულტურული მემკვიდრეობისა და ძეგლთა დაცვის ეროვნულ სააგენტო. არქეოლოგიური კომისიის წევრი;
29. 2011წ-დან. ილიას უნივერსიტეტის საინჟინრო ფაკულტეტის სამეცნიერო საბჭოს წევრი;
30. 2011-2012. ზემო იმერეთში გეგმარებითი დაცული ტერიტორიების სტატუტის მინიჭების საკითხების შემსწავლელი კომისია;
31. 2012 წ-დან შპს ”კულტურული რესურსების კვლევის ცენტრი“ დირექტორი;

- 32. 2009-2011. ილიას უნივერსიტეტის წარმომადგენლობითი საბჭოს წევრი;
- 33. 2006-2011. საქართველოს ეროვნული მუზეუმი, საბუნებისმეტყველო-პრეისტორიული სამეცნიერო საბჭოს წევრი;
- 34. 2006-2011. საქართველოს ეროვნული მუზეუმის საბუნებისმეტყველო-პრეისტორიული სერია, ჟურნალი “მოამბე” . რედკოლეგიის წევრი;
- 35. 2006 წ-დან. ძველი ქვის ხანის მკვლევართა ასოციაციის თავდომარე ;
- 36. 2005 წ-დან არქეო-ასტრონომიის ასოციაციის წევრი;
- 37. 2002-2010. საერთაშორისო ალპინისტური კლუბის « იეტის » წევრი
- 38. 1979 – 1985. სსრკ-ის ალპინისტური სამთო მაშველი (სერტიფიცირებული)

**აკადემიური და სხვა
ჯილდოები**

სპორტული ვერცხლის (1982) და ბრინჯაოს მედლები ალპინიზმში (1983-1984) სსრკ ჩემპიონატებში

მონოგრაფიები და წიგნების თავების ავტორობა

- 1. 2024. წიგნის „მედეა მითები და ისტორია“ თავის ავტორი » თბილისი. საქართველოს ეროვნული მეცნიერებათა აკადემია.
- 2. 2021 ნიკოლოზ თუშაბრამიშვილი, თორნიკე მკალავიშვილი. უნდო კლდე. ილიას სახელმწიფო, საქართველოს უნივერსიტეტი, კულტურის, სპორტისა და ახალგაზრდობის სამინისტრო. ქართულ-ინგლისური;

სამეცნიერო ნაშრომები

- 3. 2019 წ. ნ.თუშაბრამიშვილი, (ო. ჯაფარიძე). საქართველოს პალეოლითი. საქართველოს ისტორია, სერია „საქართველოს ისტორიის“ (4 ტომეული). საქართველოს მეცნიერებათა აკადემია. ტ.1.თავი II, გვ.14-25; ქართულად;

4. 2019. „გვარჯილას კლდეს მღვიმე საქართველოში“ (თანავტორი). პოლონელი არქეოლოგის სტეფან კრუკოვსკის ასი წლის იუბილესა და კვლევისადმი მიძღვნილი. აღნიშვნა კვლევისა. მალგორზატა კოტი, ვოიცებ ზუჟინსკი, ნინო ჯაყელი, სტეფან კაროლ კოზლოვსკი, კაროლ შიმჩაკი, ალექსანდრე ოჩერედნოი, ნიკოლოზ თუმაბრამიშვილი, რადოსლავ კარასევიჩ-შიპიორსკი. ვარშავა. გვ. 2-383;
5. 2019. ნ.თუმაბრამიშვილი, მ.ჯალაბაძე. ნეოლითი, არქეოლენდი № 3, გამომცემლობა „სეზანი“, თბ., გვ.1-52; ქართულ-ინგლისური;
6. 2018. არქეოლენდი №1. პალეოლითი, ეროვნული კულტურული მემკვიდრეობა საქართველოს სააგენტო, გამომცემლობა „სეზანი“. გვ. 1-52; ქართულ-ინგლისური;
7. 2018. ნ.თუმაბრამიშვილი. მეზოლითი, არქეოლენდი № 2, გამომცემლობა „სეზანი“, თბ., გვ.1-52; ქართულ-ინგლისური;
8. 2017. ნ. თუმაბრამიშვილი, ვ. მამიაშვილი, ბ. გაბეხაძე. პრეისტორიის ტერმინოლოგიის მთარგმნელობით-განმარტებითი ლექსიკონი. ქვის იარაღების არქეოლოგიური ენციკლოპედიური ლექსიკონი. გამომცემლობა "მწიგნობარი", თბ; (ქართული-ინგლისურ-ფრანგული); გვ.1-136.
9. 2017. თუმაბრამიშვილი. ნ. (ზ. ლეჟავა კ.წიქარიშვილი, გ.დვალაშვილი). ჭიათურის მუნიციპალიტეტის კარსტული მღვიმეები. (ქართულად). გვ. 1-62; ქართულად;
10. 2014. მონსელი მ-ე, პლორდო დ., პინჰასი რ., მგელაძე ა., იეშურუნი რ., თუმაბრამიშვილი ნ., ალაპიშვილი თ., ჯენინგს რ., ჰაიამ ტ., ლორთქიფანიძე დ. ახალი შეხედულებები საქართველოს ქვედა და შუა პალეოლითის შესახებ. in: V.P. Liubin Festschrift; გვ 1-13;
11. 2004. Adler, D.S., Tushabramishvili, N. 2004. შუა პალეოლითი. განსახლებისა და ყოფის თავისებურებების ნიმუშები სამხრეთ კავკასიაში. წიგნში: შუა პალეოლითური დასახლებების დინამიკა, რედაქტორი ნ.ჯ.კონარდი, ტიუბინგენი, გვ. 91-132. პუბლიკაციები პრეისტორიაში, Kerns Verlag ტუბინგენი; ინგლისურად;
12. 2004. ბარ-ოზი, გ., ადლერი, დ.ს., ვეკუა, ა., მეშველიანი, თ., თუმაბრამიშვილი, ნ., ბელფერ-კოჰენი, ა., ბარ-იოსეფი, ო. ფაუნისტური ნაშთების ექსპლუატაციის ნიმუშები კავკასიის

სამხრეთ კალთებზე გვიანი შუა და ადრეული ზედა პალეოლითის დროს. წიგნში: კოლონიზაცია, მიგრაცია და მარგინალური ტერიტორიები. ზოოარქეოლოგიური მიდგომა, რედაქტორები: მ. მონდინი, ს. მუნოსი და ს. ვიკლერი. გვ. 46–54. ოქსფორდი: Oxbow Books;

13. 2002. ბარ-ოზი, გ., ადლერი, დ.ს., მეშველიანი, თ., თუშაბრამიშვილი, ნ. ბელფერ-კოენი, ა., ბარ-იოსეფი, ო. შუა და ზედა პალეოლითი სამხრეთ-დასავლეთ კავკასიის შემგროვებლები: ახალი ფაუნისტური მტკიცებულებები დასავლეთ საქართველოდან. წიგნში: შუა და In Problemy kamennogo veka Srednei i Tsentral'noi Azii (ქვის ხანის პრობლემები შუა და ცენტრალურში აზია), რედაქტირებულია A.I. კრივოშაპკინი, გვ 225–231. არქეოლოგიის ინსტიტუტი i Etnografii SO RAN, ნოვოსიბირსკი;

14. 2002 წ. ნ. თუშაბრამიშვილი.. საქართველოს მღვიმეები - პრეისტორიული ადამიანები ნაბინავრები. ინგლისურ, ფრანგულ და ქართულ ენებზე. გზამკვლევი., თბილისი. გვ. 1-58;

15. 1994. ნ. თუშაბრამიშვილი. : დასავლეთ საქართველოს შუა პალეოლითი და მისი გადასვლა ზედა პალეოლითში. სადოქტორო ნაშრომი. თბილისი, გვ.1- 204; რეზიუმე ინგლისურ და რუსულ ენებზე;

16. 1990. დ. თუშაბრამიშვილი, ნ. თუშაბრამიშვილი, თ. ბუაჩიძე, დ. ლორთქიფანიძე, მ. თვალჭრელიძე. პალეოლითური ადგილი - ორთვალა კლდე, ჩრდილოეთ, ცენტრალური და აღმოსავლეთ აზიისა და ამერიკის პალეოლითის ქრონოსტრატოგრაფია (საერთაშორისო სიმპოზიუმი), ნოვოსიბირსკი. გვ. 284-291 წწ. ინგლისურად;

17. 1990. დ. თუშაბრამიშვილი, ნ. თუშაბრამიშვილი, თ. ბუაჩიძე, დ. ლორთქიფანიძე, მ. თვალჭრელიძე. პალეოლითური ადგილი - ორთვალა კლდე, ჩრდილოეთ, ცენტრალური და აღმოსავლეთ აზიისა და ამერიკის პალეოლითის ქრონოსტრატოგრაფია (საერთაშორისო სიმპოზიუმი), ნოვოსიბირსკი. გვ. 284-291 წწ. რუსულად;

სტატიები და აბსტრაქტები

1. 2024. ნიკოლოზ თუშაბრამიშვილი (დანიელ ს. ადლერი, კაროლინა მალიოლი, ანა ბელფერ-კოენი, ელერი ფრემი,

კიტ უილკინსონი, მონიკა კნული, ჯეისონ ჯილი, ალექსანდრე ბრიტინჰემი, იანიკ რაჩინსკი-ჰენკი, დავით ლორთქიფანიძე, თომას ჰაიამი, ტიბო დევიესი, ვიქტორია კულენი, ვიქტორია სმიტი, მატეას მაიერი, ვივიან სლონი, ბენჯამინი ვერნო, ლუიზა იაურეგი). ადრეულ ზედა პალეოლითის ნეანდერტალელებთან და თანამედროვე ადამიანებთან ასოცირებული სედიმენტური დნმ სამხრეთ კავკასიაში. ბუნება, წარდგენილია ჟურნალ Nature-ში;

2. 2024. ნიკოლოზ თუშაბრამიშვილი (ეირინ სკოურტანიოტი, შოვენ ჯია, ნინო თავართქილაძე, ლიანა ბითაძე, რამაზ შენგელია, გუნარ უ. ნეუმანი, რაფაელა ანჯელინა ბიანკო, ანჯელა მოტჩი, კეი პრუფერი, ტისეას ს. ლამნიდისი, ლუკა ტრავერსო, ვოლფგანგ ჰააკი, დევიდ რეიხი, სტურლა ელინგვაგი, ფილიპ ვ. სტოკჰამერი, იოჰანეს კრაუზე, ჰარალდ რინგბაუერი). სამხრეთ კავკასიის გენეტიკური ისტორია - ყოვლისმომცველი უძველესი დნმ-ს დროში ტრანსექტი თანამედროვე საქართველოდან. წარდგენილია. კანდიდატი ჟურნალი: Nature Communications;
3. 2022. ნიკოლოზ თუშაბრამიშვილი (ეირინ სკოურტანიოტი, შოვენ ჯია, ნინო თავართქილაძე, ანჯელა მიოტცი, რაფაელა ანჯელინა ბიანკო, რამაზ შენგელია, ლიანა ბითაძე, სტურლა ელინგვაგი, ფილიპ უ. სტოკჰამერი, იოჰანეს კრაუზე, ჰარალდ რინგბაუერი). თანამედროვე საქართველოს მოსახლეობის ისტორიის შესწავლა დიაქრონიული არქეოგენომიური მონაცემების გამოყენებით. EMBO | EMBL სიმპოზიუმი: ადამიანის წარსულის აღდგენა უძველესი და თანამედროვე გენომიკის გამოყენებით. აბსტრაქტი. EMBL ჰაიდელბერგი, გერმანია;
4. 2021. ნიკოლოზ თუშაბრამიშვილი (ვიქტორია ლ. კულენი, ვიქტორია ს. სმიტი, კაროლინა მალიოლი, მაიკლ დი, კიტ ნ. უილკინსონი, დანიელ ს. ადლერი). ორთავალა კლდის გვიანდელი შუა და ადრეულ ზედა პალეოლითური ფენების შესწორებული ქრონოლოგია AMS და tephra მეთოდებით, საქართველოს რესპუბლიკა. ადამიანის ევოლუციის ჟურნალი 151. გვ 1-18;
5. 2021. ნიკოლოზ თუშაბრამიშვილი. „უნდო კლდის“ მრავალსართულიანი კარსტული სისტემა და ნეანდერტალელი მონადირეების დროებითი ბანაკი. ჟურნალი „სამხრეთ კავკასია- არქეოლოგიური კონტექსტი“, N1. 96-108 წწ. ინგლისურად;

6. 2021. ნიკოლოზ თუშაბრამიშვილი. რიონ-ყვირილისაუზის არქეოლოგიური ექსპედიციისმიერ „ბონდის მღვიმეში“ ჩატარებული სამუშაოების მოკლე ანგარიში. საქართველოს კულტურული მემკვიდრეობის დაცვის ეროვნული სააგენტო, 2020 წელს ჩატარებული არქეოლოგიური გათხრების მოკლე ანგარიშების კრებული. № 4 ;
7. 2020. ნიკოლოზ თუშაბრამიშვილი. საქართველოს ქვედა პალეოლითი. ჟურნალი „ანთროპოლოგია“. ტ. 124, 2 102761, ბრნო. ფრანგულ-ინგლისური;
8. 2020. ნიკოლოზ თუშაბრამიშვილი (მალგორჟატა კოტი. მიხალ პრჟემიცი, კაროლ შიმჩაკი, მაგდალენა მოსკალდელ-ჰოიო, ნინო ჯაყელი). ხარვეზების შევსება: გვიანი ზედა პალეოლითის ნამოსახლარი „გვარჯილას კლდე“, საქართველო. მეოთხეული ეპოქის საერთაშორისო სიმპოზიუმის მასალები, XXX, ელსევიერი. DOI: 10.1016/j.quaint.2020.07.034
9. 2020. ნიკოლოზ თუშაბრამიშვილი. უძველესი ადამიანები, ჰომო საპიენსი, გენეტიკური მემკვიდრეობა და ეპიდემიები. არქეოსპექტრი, 3. გვ 141-152. ქართულად;
10. 2020. ნიკოლოზ თუშაბრამიშვილი. უძველესი ადამიანები, ჰომო საპიენსი, გენეტიკური მემკვიდრეობა და ეპიდემიები. არქეოსპექტრი, 3. გვ 153-157. ინგლისურად;
11. 2020. ნ. თუშაბრამიშვილი. ნაოსნობა საქართველოში. ონლაინ არქეოლოგია, 17. გვ. 46-53 (ქართ.);
12. 2020. ნ. თუშაბრამიშვილი. ნაოსნობა საქართველოში. ონლაინ არქეოლოგია, 17. გვ. 54-57 (ინგლ.);
13. 2020. ნიკოლოზ თუშაბრამიშვილი. 2019 წელს შავი ზღვის აუზში ჩატარებული საზღვაო და წყალქვეშა კვლევების მოკლე ანგარიში. 2019 წელს ჩატარებული არქეოლოგიური გათხრების მოკლე ანგარიშების კრებული. საქართველოს კულტურული მემკვიდრეობის დაცვის ეროვნული სააგენტო, გვ 72-73, ქართულად;
14. 2020. ნიკოლოზ თუშაბრამიშვილი. 2019 წელს შავი ზღვის აუზში ჩატარებული საზღვაო და წყალქვეშა კვლევების მოკლე ანგარიში. 2019 წელს ჩატარებული არქეოლოგიური გათხრების მოკლე ანგარიშების კრებული. საქართველოს კულტურული მემკვიდრეობის დაცვის ეროვნული სააგენტო, გვ 72-73 (ინგლ.), გვ. 74-78;

15. 2020. ნიკა თუმბრაძე, გიგი თევზაძე. COVID-19 ის ისტორიული გეოგრაფია: ნეანდერტალური პერსპექტივა. Academia.edu. ინგლისურად;
16. 2020. ნიკა თუმბრაძე. უძველესი ადამიანები, ჰომო საპიენსები, გენეტიკური მემკვიდრეობა და ეპიდემიები. არქეოსპექტრი, 3. გვ. 140-152. ქართულ ენაზე;
17. 2020. ნიკა თუმბრაძე. საფუძვრები. არქეოსპექტრი 3. 2019 წელს ჩატარებული არქეოლოგიური გათხრების მოკლე ანგარიშების კრებული, საქართველოს კულტურული მემკვიდრეობის დაცვის ეროვნული სააგენტო; გვ. 64-71 (ქართ.);
18. 2020. ნიკა თუმბრაძე. საფუძვრები. არქეოსპექტრი 3. 2019 წელს ჩატარებული არქეოლოგიური გათხრების მოკლე ანგარიშების კრებული, საქართველოს კულტურული მემკვიდრეობის დაცვის ეროვნული სააგენტო გვ. 72-74 (ინგლ.);
19. 2020. საფუძვრები. არქეოსპექტრი 3. გვ. 44-46 (ქართ.)
20. 2020. საფუძვრები. არქეოსპექტრი 3. გვ. 80;
21. 2020. ნ. თუმბრაძე (საქართველო), ნ. ახმეტგალეევა (რუსეთი). ორთვალა კლდისა და ბონდის მღვიმეებიდან (საქართველო), დაფუძნებული ადამიანის ეკონომიკურ საქმიანობასთან დაკავშირებული რამდენიმე დაკვირვება ძვლის მასალის ანალიზის საფუძველზე. აბსტრაქტი და პოსტერი, რუსულად;
22. 2020. ახმეტგალეევა ნ. ბ., თუმბრაძე ნ. დ. შუადან ზედა პალეოლითზე გადასვლა: მემკვიდრეობის საკითხი ძვლის გამოყენებაში ნედლეული მასალების მიხედვით ორთვალა კლდის მასალების მიხედვით (საქართველო). აღმოსავლეთ ევროპა, კავკასია, შუა აღმოსავლეთი ქვის ხანაში. : ქრონოლოგია, წყაროები და კულტურული გენეზისი. საერთაშორისო კონფერენცია. მოხსენებების აბსტრაქტები. M.: ИА РАН, 2020. გვ. 13-14;
23. 2019. ნიკოლოზ თუმბრაძე. ქვის ხანა, თვალსაზრისი, ცივილიზაციათა გზაჯვარედინი „არქეოსპექტრი“ 2, გვ. 78-84 (ქართ.);
24. ნიკოლოზ თუმბრაძე. ქვის ხანა, თვალსაზრისი, ცივილიზაციათა გზაჯვარედინი „არქეოსპექტრი“ 2, გვ. 97-99 (ინგლ.);

25. 2019. ნიკოლოზ თუშაბრამიშვილი. რიონ-ყვირილას აუზის შემსწავლელი მულტიდისციპლინური ექსპედიციის 2018 წლის კვლევების მოკლე ანგარიში. 2018 წელს ჩატარებული არქეოლოგიური გათხრების მოკლე ანგარიშების კრებული“. საქართველოს კულტურული მემკვიდრეობის დაცვის ეროვნული სააგენტო, თბ.გვ. 78-83 (ქართ.);
26. 2019. ნიკოლოზ თუშაბრამიშვილი. რიონ-ყვირილას აუზის შემსწავლელი მულტიდისციპლინური ექსპედიციის 2018 წლის კვლევების მოკლე ანგარიში. 2018 წელს ჩატარებული არქეოლოგიური გათხრების მოკლე ანგარიშების კრებული“. საქართველოს კულტურული მემკვიდრეობის დაცვის ეროვნული სააგენტო, თბ.გვ. 83-84 (ინგლ.);
27. 2019. ნიკოლოზ თუშაბრამიშვილი. რიონ-ყვირილას აუზის შემსწავლელი მულტიდისციპლინური ექსპედიციის 2018 წლის კვლევების მოკლე ანგარიში. 2018წელსჩატარებული არქეოლოგიური გათხრების მოკლე ანგარიშების კრებული“. საქართველოს კულტურული მემკვიდრეობის დაცვის ეროვნული სააგენტო, თბ.;
28. 2019. ნიკოლოზ თუშაბრამიშვილი. გურჯაანის მუნიციპალიტეტში, პალეოლითურ სადგომ ზიარი 2-ზე 2018 წელს ჩატარებული არქეოლოგიური კვლევების მოკლე ანგარიში. 2018 წელს ჩატარებული არქეოლოგიური გათხრების მოკლე ანგარიშების კრებული. საქართველოს კულტურული მემკვიდრეობის დაცვის ეროვნული სააგენტო, თბ., გვ.72-77. ქართულად;
29. ნიკოლოზ თუშაბრამიშვილი. გურჯაანის მუნიციპალიტეტში, პალეოლითურ სადგომ ზიარი 2-ზე 2018 წელს ჩატარებული არქეოლოგიური კვლევების მოკლე ანგარიში. 2018 წელს ჩატარებული არქეოლოგიური გათხრების მოკლე ანგარიშების კრებული. საქართველოს კულტურული მემკვიდრეობის დაცვის ეროვნული სააგენტო, თბ., გვ.77-78 (ინგლ.);
30. 2019. ნ.თუშაბრამიშვილი. 2018 წელს თელავში წამოებული არქეოლოგიის გათხრების მოკლე ანგარიში. საქართველოს ეროვნული კულტურული მემკვიდრეობის სააგენტო, თბ., გვ.85-92. (ქართ.);
31. 2019. ნ.თუშაბრამიშვილი. 2018 წელს თელავში წამოებული არქეოლოგიის გათხრების მოკლე ანგარიში.

საქართველოს ეროვნული კულტურული მემკვიდრეობის
სააგენტო, თბ., გვ. 93 (ინგლ.);

32. 2019. ნ.თუშაბრამიშვილი (მალგორზატა კოტი, კაროლ შიმჩაკი, მიხალ პრეჟეძიცი.გვარჯილას კლდე, საქართველო, ძველი კოლექცია და ახალი მონაცემები. „გრავეტელ მონადირეთა სამყარო“, მე-3 კონფერენცია, კრაკოვი, აბსტრაქტი, პოსტერი;

33. 2019 წ.. ნიკოლოზ თუშაბრამიშვილი რელიგიის საწყისი ფორმები. კლდის ხელოვნება, პეტროგლიფები დასავლეთ საქართველოს მღვიმეებში. საერთაშორისო სიმპოზიუმი „პრეისტორიული კლდე-ხელოვნება ევროპასა და საქართველოში“. საქართველოს ეროვნული კულტურული მემკვიდრეობის დაცვის სააგენტო, თბ. აბსტრაქტი;

34. 2018. ნ.თუშაბრამიშვილი, მიხეილ ელაშვილი, დავით ყაჭიშვილი. ქვედა და შუა პალეოლითის ღია ცის ქვეშ მდებარე სადგომები ზიარი-ფხოველი და ზიარი 2. საერთაშორისო სიმპოზიუმის მასალები „კავკასია ადამიანთა მიგრაციის გზაზე ქვედა პალეოლითის ხანაში“, მიძღვნილი ადრეული ჰომინიდის, აზიხანტროპის აზიხის მღვიმეში აღმოჩენიდან 50 წლისადმი (ინგლ.), გვ.256-268;

35. 2018. ნიკოლოზ თუშაბრამიშვილი, ნატალია ახმეტგალევა, მათა ბუხსიანიძე. შუადან ზედა პალეოლითზე გადასვლა: ახალი მონაცემები ძვლის ნედლეულის გამოყენების შესახებ ორთვალა კლდესა და ბონდის მღვიმეების მასალების მიხედვით და მოულოდნელი აღმოჩენა ორთვალა კლდეში (სამხრეთ კავკასია). ESHE. ფარო, პორტუგალია (ინგლ.);

36. 2018. ნიკოლოზ თუშაბრამიშვილი (მადონა მშვილდაძე). საქართველოს შავი ზღვის სანაპირო და საქართველოსთან დაკავშირებით წყალქვეშა არქეოლოგიის პერსპექტივები. შავი ზღვის არქეოლოგიის კვლევები, ბოლოდროინდელი წინსვლები. ISBN: 978-605-396-483-4 სერტიფიკა No: 10459;

37. 2018. ნიკოლოზ თუშაბრამიშვილი. გურჯაანის მუნიციპალიტეტში, პალეოლითურ სადგომებზე, ზიარი-ფხოველი და ზიარი 2-ზე 2018 წელს ჩატარებული არქეოლოგიური კვლევების მოკლე ანგარიში. 2018 წელს ჩატარებული არქეოლოგიური გათხრების მოკლე ანგარიშების კრებული. საქართველოს კულტურული მემკვიდრეობის დაცვის ეროვნული სააგენტო, თბ., გვ.76-

80;

38. 2018. ნიკოლოზ თუშაბრამიშვილი. გურჯაანის მუნიციპალიტეტში, პალეოლითურ სადგომებზე, ზიარი-ფხოველი და ზიარი 2-ზე 2018 წელს ჩატარებული არქეოლოგიური კვლევების მოკლე ანგარიში. 2018 წელს ჩატარებული არქეოლოგიური გათხრების მოკლე ანგარიშების კრებული. საქართველოს კულტურული მემკვიდრეობის დაცვის ეროვნული სააგენტო, თბ., გვ.76-81 (ინგლ.);
39. 2018. . ნიკოლოზ თუშაბრამიშვილი. ვინ არის ადამიანი ჯრუჭულის მღვიმიდან? არქეოსპექტრი 1, გვ. 132-140 (ქართ.);
40. 2018. . ნიკოლოზ თუშაბრამიშვილი. ვინ არის ადამიანი ჯრუჭულის მღვიმიდან? არქეოსპექტრი 1, გვ. 141-143 (ინგლ);
41. 2018. ნიკოლოზ თუშაბრამიშვილი, ზიარი, არქეოსპექტრი, № 1, გვ.32-34. ქართულად;
42. 2018. ნიკოლოზ თუშაბრამიშვილი, ზიარი, არქეოსპექტრი, № 1, გვ. 59-60, (ინგლ);
43. 2018. ნიკოლოზ თუშაბრამიშვილი, ზიარი.; ონლაინ არქეოლოგია, 14. გვ. 55- 57 (ქართ);
44. 2018. ნიკოლოზ თუშაბრამიშვილი, ზიარი.; ონლაინ არქეოლოგია,14. გვ.57-59 (ინგლ.);
45. 2018. ნიკოლოზ თუშაბრამიშვილი. კურთხეული მიწები. საპროექტო წინადადება: „შავი ზღვის კვლევები და წყალქვეშა არქეოლოგია საქართველოში“, ონლაინ არქეოლოგია, 13. რუბრიკა: პროექტები, გვ.126-149. ქართულად;
46. 2018. ნიკოლოზ თუშაბრამიშვილი. კურთხეული მიწები. საპროექტო წინადადება: „შავი ზღვის კვლევები და წყალქვეშა არქეოლოგია საქართველოში“, ონლაინ არქეოლოგია, 13. რუბრიკა: პროექტები, გვ.150-165;
47. 2018. 2017 წელს ჩატარებული მულტიდისციპლინარული არქეოლოგიური ექსპედიციის შედეგების მოკლე მოხსენება ანგარიში. 2017 წელს ჩატარებული არქეოლოგიური გათხრების მოკლე ანგარიშების კრებული. საქართველოს კულტურული მემკვიდრეობის დაცვის ეროვნული სააგენტო, თბ., გვ. 78-82 (ქართ);

48. 2018. 2017 წელს ჩატარებული მულტიდისციპლინარული არქეოლოგიური ექსპედიციის შედეგების მოკლე მოხსენება ანგარიში. 2017 წელს ჩატარებული არქეოლოგიური გათხრების მოკლე ანგარიშების კრებული. საქართველოს კულტურული მემკვიდრეობის დაცვის ეროვნული სააგენტო, თბ., გვ. 83 (ინგლ);
49. 2018. თუმბრამიშვილი. ახალი აღმოჩენები ორთვალა კლდეში, ახალი შეხედულებები საქართველოს პალეოლითის შესახებ და კვლევის ახალი ამოცანები, ონლაინ არქეოლოგია, 14, გვ. 126-181 (ქართ);
50. 2017. ნიკოლოზ თუმბრამიშვილი. ვინ არის ადამიანი ჯრუჭულის მღვიმიდან? ონლაინ არქეოლოგია, 12. გვ. 172-179 (ქართ.);
51. 2017. ნიკოლოზ თუმბრამიშვილი. ვინ არის ადამიანი ჯრუჭულის მღვიმიდან? ონლაინ არქეოლოგია, 12. გვ. 180-190 (ინგლ);
52. 2017. ნ. თუმბრამიშვილი. საქართველოს მღვიმეები, პირველყოფილ ადამიანთა სადგომები. ჟურნალი "ჩემი სამყარო", 16. „რონდელის ფონდი“, საქართველოს სტრატეგიისა და საერთაშორისო ურთიერთობის კვლევის ფონდი. გვ . 88 -101
53. 2017. ნ.თუმბრამიშვილი, ნ.ბ.ახმეტგალეევა. გადასვლა შუა პალეოლითზე: ახალი მონაცემები ძვლის ნედლეულის უტილიზაციის შესახებ ორთვალა კლდისა და ბონდის მღვიმეების მასალების საფუძველზე (სამხრეთ კავკასია, საქართველო). ქვის ხანა და ადრეული ლითონის ხანის დასაწყისი. ძვლის პროდუქტების წარმოების ტექნოლოგია და ფუნქციები ევრაზიის უძველეს კულტურებში. ევრაზიის სტეპების არქეოლოგია №2, 2017. გვ.159-173; რუს. 2017. Н. Тушабрамишвили, Н. Б. Ахметгалеева. Переход от среднего к верхнему палеолиту: новые данные по утилизации костного сырья по материалам пещер Ортвале Клде и Бонди (Южный Кавказ, Грузия). КАМЕННЫЙ ВЕК И НАЧАЛО ЭПОХИ РАННЕГО МЕТАЛЛА. Технология изготовления и функции костяных изделий в древних культурах Евразии АРХЕОЛОГИЯ ЕВРАЗИЙСКИХ СТЕПЕЙ, 2017 №2; ინგლ. 2017. N. Tushabramishvili, N. B. Akhmetgaleeva. TRANSITION FROM THE MIDDLE TO UPPER PALEOLITHIC: NEW DATA ON UTILIZATION OF BONE

RAW MATERIALS FROM THE MATERIALS OF THE ORTVALE KLDE AND BONDI CAVES (SOUTH CAUCASUS, GEORGIA). THE STONE AGE AND THE BEGINNING OF THE EARLY METAL AGE, ARCHEOLOGY OF THE EURASIAN STEPES, No. 2 Manufacturing technology and functions of bone products in the ancient cultures of Eurasia. pp.129-150;

54. 2017. ნ.თუშაბრამიშვილი, ნ.ბ.ახმეტგალეევა. გადასვლა შუა პალეოლითზე: ახალი მონაცემები ძვლის ნედლეულის უტილიზაციის შესახებ ორთვალა კლდისა და ბონდის მღვიმეების მასალების საფუძველზე. ქვის ხანა და ადრეული ლითონის ხანის დასაწყისი. ძვლის პროდუქტების წარმოების ტექნოლოგია და ფუნქციები ევრაზიის უძველეს კულტურებში. ინგლ. გვ. 144; 2017. N. Tushabramishvili, N. B. Akhmetgaleeva. TRANSITION FROM THE MIDDLE TO THE UPPER PALAEOLITHIC: New Data on the Utilization of Bone Raw Materials from the Materials of the Caves Ortvale Klde and Bondi . Technology of Manufacturing and the functions of the Bone Artifacts in the Ancient Cultures of Eurasia, Abstract. p. 144;
55. 2017. ნ. თუშაბრამიშვილი. ჟურნალის სახელწოდების შესახებ. რედაქტორის გვერდი, “არგვეთის ქვეყანა” 1. გვ. 7-12; 2017;
56. 2017. ნ.თუშაბრამიშვილი. ზიარი. თვალსაზრისი. ონლაინ არქეოლოგია, 12. გვ. 31-33;
57. 2017. ნ.თუშაბრამიშვილი. ზიარი. თვალსაზრისი. ონლაინ არქეოლოგია, 12, ინგლ. Nika Tushabramishvili. Standpoint. Ziari, Online Archaeology, 12. P. 52;
58. ნ. თუშაბრამიშვილი, პროექტი-შიოს მარანი, „ონლაინ არქეოლოგია“ 11, გვ. 284-296
59. 2017. ნ. თუშაბრამიშვილი, პროექტი-შიოს მარანი, „ონლაინ არქეოლოგია“ 11, გვ. 292-296 ინგლ; N. Tushabramishvili. Project-Shio's Cellar, „Online Archaeology“ 11, pp. Pp. 292-296;
60. 2017. ნ. თუშაბრამიშვილი. საქართველოს მღვიმეები, პირველყოფილ ადამიანთა სადგომები. ჟურნალი “ჩემი

სამყარო“, 16. „რონდელის ფონდი“, საქართველოს სტრატეგიისა და საერთაშორისო ურთიერთობის კვლევის ფონდი. გვ. 30-43

2016

61. 2016. N. Tushabramishvili. Telavi. Online Archaeology, 10. Pp. 53-55;
62. 2016. ნ. თუშაბრამიშვილი, შიოს მარანი, „ონლაინ არქეოლოგია“ 10, გვ. 188-205;
63. 2016. ნ. თუშაბრამიშვილი, შიოს მარანი, „ონლაინ არქეოლოგია“ 10, გვ. 206-215; Nika Tushabramishvili. Standpoint. Shios Marani, Myth and Reality, Online Archaeology, 10.. Pp. 206-215 ;
64. 2016. ნ. თუშაბრამიშვილი, ვ. მამიაშვილი, ბ. გაბეხაძე, ძველი ქვის ხანის ტექნოლოგიის რამდენიმე ტერმინის ქართული შესატყვისისთვის, „ონლაინ არქეოლოგია“, 10. გვ. 122-133;
65. 2016. ნიკა თუშაბრამიშვილი. ქვის ხანა, კულტურათა დიალოგი კულტურული გზაჯვარედინიდან. ონლაინ არქეოლოგია. 10, გვ. 84-89;
66. 2016. ნიკა თუშაბრამიშვილი. ქვის ხანა, კულტურათა დიალოგი კულტურული გზაჯვარედინიდან. ონლაინ არქეოლოგია. 10, ინგლ. გვ. 103-106; 2016. Nika Tushabramishvili. Stone Age, Cultural Dialogue from Crossroad for Cultures, Online Archaeology, 10. pp. 103-106;
67. 2016. ნიკა თუშაბრამიშვილი. საქართველოს მღვიმეები. ონლაინ არქეოლოგია. 9. გვ. 170-189
68. 2016. ნიკა თუშაბრამიშვილი. საქართველოს მღვიმეები. ონლაინ არქეოლოგია. 9. გვ. 190-195; Nika Tushabramishvili. Caves of Georgia. Landmark Monuments. Online Archaeology, 9. Pp. 190-195. In English;
69. 2016. ნიკა თუშაბრამიშვილი, ნოდარ ბახტაძე, ლაშა სუხიშვილი. ზემო იმერეთი. გზები, კლდის ძეგლები და კომუნიკაციის საკითხები. ონლაინ არქეოლოგია 9, გვ. 246-265;
70. 2016. ნიკა თუშაბრამიშვილი, ნოდარ ბახტაძე, ლაშა

სუხიშვილი. ზემო იმერეთი. გზები, კლდის ძეგლები და კომუნიკაციის საკითხები. ონლაინ არქეოლოგია 9, ინგლ. გვ. 265-270; Nika Tushabramishvili, Nodar Bakhtadze, Lasha Sukhishvili. Upper Imereti, Roads, Monuments in the Rocks and Communication Matters. Viewpoint., Online Archaeology, 9. Pp. 265-270;

71. 2016. ახლად აღმოჩენილი სტრატოფიცირებული ქვედა და შუა პალეოლითური ხანის ქვის საბადოს, ზარი 2-ის კვლევების წინასწარული შედეგები. დმანისი, 100+25, ინგლ.. აბსტრაქტები; Preliminary Results from the Recently Discovered Stratified Lower and Middle Paleolithic Quarry - Zari 2. Dmanisi, 100+25. Abstracts;
72. 2016. ნიკოლოზ თუშაბრამიშვილი. უძველესი შუა პალეოლითის ხანის ხელოვნების მცირე ფორმები საქართველოს მღვიმეებიდან. აბსტრაქტი. ადამიანის ევოლუციის შემსწავლელი ევროპის საზოგადოების მე-6 ყოველწლიური შეხვედრა. ინგლ. გვ. 241. მადრიდი / ესპანეთი. 2016. Nikoloz Tushabramishvili. The Oldest Middle Paleolithic Portable Art from the Caves of Georgia. Abstracts. 6th Annual Meeting of the European Society for the study of Human Evolution. PESHE. Vol. 5. 2016. MADRID / SPAIN. Pp. 241;
73. 2016. ნ. თუშაბრამიშვილი, ა. ოკროსცვარიძე, მ. ელაშვილი. ნედლეულის ექსპლუატაცია საქართველოს პრეისტორიაში: მოპოვება, დამუშავება და გავრცელება. EGU გენერალური ასამბლეა 2016, სესია SSP4.5 - კასპიიდან ხმელთაშუა ზღვამდე: გარემოს ცვლილება და ადამიანთა რეაგირება მეოთხეულ პერიოდში (IGCP 610). ვენა. აბსტრაქტები, ინგლ. Nikoloz Tushabramishvili, A. Okrostsvardize, M. Elashvili. Raw materials exploitation in Prehistory of Georgia: sourcing, processing and distribution. EGU General Assembly 2016, Session SSP4.5 - From the Caspian to Mediterranean: Environmental Change and Human Response during the Quaternary (IGCP 610). Vienna. Abstracts;
74. 2016. თუშაბრამიშვილი ნ. (პლორდო დ., მონსელი, მ-ჰ., პინჰასი, რ., იემურუნი, რ., ჰაიამი, ტ., ალაპიშვილი, თ., ბოკერია, მ., მუსხელიშვილი, ა., ლე ბურდონეკი, ფ., ნომადი ს., პოპუ გ. ბოშერენი ჰ., ფრუინი მ., გენტი დ., პიერი გ., პოს-ბრანნშუ ე., ლორთქიფანიძე დ.). ბონდის მღვიმე და შუადასავლეთი პალეოლითზე გადასვლა დასავლეთ საქართველოში (სამხრეთ კავკასია). მეოთხეული მეცნიერების მიმოხილვები 146: 77-98. 2016. Tushabramishvili, (N. Pleurdeau, D., Moncel, M-H., Pinhasi, R., Yeshurun, R., Higham, T.F.G., Agapishvili, T., Bokeria, M., Muskhelishvili, A., Le Bourdonnec, F-X., Nomade, S., Poupeau, G.,

Bocherens, H., Frouin, M., Genty, D., Pierre, M., Pons-Branchu, E., Lordkipanidze, D.). Bondi Cave and the Middle-Upper Palaeolithic transition in western Georgia (southCaucasus). *Quaternary Science Reviews* 146: 77-98

75. 2016. ნ. თუშაბრამიშვილი. ზიარი. ონლაინ არქეოლოგია. 8. გვ. 58-64.

76. 2016. ნ. თუშაბრამიშვილი. ზიარი. ონლაინ არქეოლოგია. 8. გვ. 64-66. ინგლ. 2016. Nikoloz Tushabramishvili. Ziari, Online Archaeology, 8, Pp. 64-66;

2015

77. 2015. თუშაბრამიშვილი ნ., (მონსელი მ., პლორდო დ., პინჰასი რ., იეშურუნი რ., ალაპიშვილი თ., შევალიე ტ., პუპო გ., ნომადი ს., ჯენინგსი რ., ჰაიამი ტ., ლორთქიფანიძე დ.), 2015. საქართველოს შუა პალეოლითური ჩანაწერი: ტექნოლოგიური, ეკონომიკური და პალეოანთროპოლოგიური ასპექტების სინთეზი. ანთროპოლოგია, ბრნო, LIII/1-2:93-125. 2015. Tushabramishvili N., (Moncel M., Pleurdeau D., Pinhasi R., Yeshurun R., Agapishvili T., Chevalier T., Lebourdonnec F.-X., Poupeau G., Nomade S., Jennings R., Higham T., Lordkipanidze D.), 2015. The Middle Palaeolithic record of Georgia : A synthesis of the technological, economic and paleoanthropological aspects. *Anthropologie*, Brno, LIII/1-2:93-125

2014

78. 2014. ნ. თუშაბრამიშვილი, თ. მელაძე, ლ. სუხიშვილი. საქართველო გზაჯვარედინზე. კულტურული გაცვლები და სხვადასხვა დისტანციური კონტაქტების მტკიცებულებები შუა და ზედა პალეოლითში. "ევრაზიური კონტაქტების რეჟიმი და გადაადგილებები პალეოლითში", ლიეჟი". ERAUL 140. გვ 109-135; 2014. N. Tushabramishvili, T. Meladze, L. Sukhishvili. Georgia on the Crossroad. Cultural Exchanges and Evidences for Different Distance Contacts in Middle and Upper Paleolithic. "Modes de contacts et de déplacements au Paléolithique Eurasiatique Liege. ". ERAUL 140. pp. 109-135 ;

79. 2014 წ. ნიკოლოზ თუშაბრამიშვილი (რუვენ იეშურუნ, მარი-ჰელენ მონსელი, დავიდ პლორდო, რონ პინჰასი, თამარ ალაპიშვილი, დავით ლორთქიფანიძე). შუა და ზედა პალეოლითის ზოოარქეოლოგია და ტაფონომია ბონდის მღვიმეში, საქართველოს რესპუბლიკა. AEAE42 (3).PP.2-13; 2014. Nikoloz Tushabramishvili (Reuven Yeshurun, Marie-Hélène Moncel, David Pleurdeauc, Ron Pinhasi, Tamar Agapishvili, David

Lordkipanidze). Zooarchaeology and Taphonomy of the Middle-Upper Paleolithic in Bondi Cave, Republic of Georgia. AEA42 (3).PP.2-13 ;

80. 2014. ნ.თუშაბრამიშვილი (ზ.ჯავახიშვილი, მ.ელაშვილი, ვ.მამიაშვილი, ბ. გაბეხაძე, დ.დვალისხვილი). „უნდო კლდე“- შუა და ზედა პალეოლითის მღვიმის ნაბინავარი („საქართველოს Sima de los Huesos“). XVII მსოფლიო UISPP კონგრესი. ბურგოსი.გვ. 126; 2014. N. Tushabramishvili (Z.Javahishvili, M.Elashvili, V.Mamiashvili, B. Gabekhadze, D.Dvalishvili). Undo klde-Middle and Upper Paleolithic Cave Site (“Sima de los Huesos of Georgia”). XVII World UISPP Congress. Burgos.Pp. 126

2013

81. 2013. ნ.თუშაბრამიშვილი, თ.მელაძე. ევოლუცია, კულტურული ზეგავლენები თუ მიგრაციები საქართველოს პალეოლითში. მე-3 წლიური შეხვედრის მასალები. ESHE. ვენა. გვ.232; 2013. N. Tushabramishvili, T. Meladze. Evolution, Cultural Influences or the Migrations in Paleolithic of Georgia.3-rd Annual Meeting Materials. ESHE. Vienna. Pp.232 ;
82. 2013. ნ.თუშაბრამიშვილი. დასავლეთ საქართველოს რეფუგიუმის როლი ნეანდერტალელებისა და ანატომიურად თანამედროვე ადამიანების განსახლებაში. ტექტონიკური და ვულკანური პროცესების გავლენა ადამიანზე შუა და ზედა პალეოლითში. კონფერენციის ბიულეტენი: „სამხრეთ კავკასიის როლი ადამიანის ადრეულ ევოლუციასა და განსახლებაში – თავშესაფარი, ჰაბი თუ პირველწყარო? ». თბილისი. საქართველოს. გვ. 93-94; 2013. N. Tushabramishvili. The Role of the Western Georgian Refuge zone on expansion of Neanderthals and Anatomically Modern Humans. Impact of Tectonic and Volcanic Processes on Human being in Middle and Upper Paleolithic. The Bulletin of the Conference: “The role of the Southern Caucasus on early human evolution and expansion – refuge, hub or source area? ». Tbilisi. Georgia. Pp. 93-94
83. 2013. ნ. თუშაბრამიშვილი, (დ. პლურდო, მ.-ჰ. მონსელი, თ. ალაპიშვილი, ა. ვეკუა, მ. ბუხსიანიძე, ბ. მორეი, ა. მუსხელიშვილი, მ. მშვილდაძე, ნ. კაპანაძე, დ. ლორთქიფანიძე). სიახლეები და ახალი ხედვები. ადამიანის ნაშთები ახალი ზედა პლეისტოცენის ბონდის მღვიმის ჭრილიდან (დასავლეთ საქართველო) მიმდევრობიდან. ადამიანის ევოლუციის ჟურნალი (გავლენის ფაქტორი: 3.64). 02/2013; XXX: 1-7. DOI:10.1016/j.jhe. ტ.2011.11.001 გვ.1-7; 2013. N Tushabramishvili, (D Pleurdeau, M.-H Moncel, T Agapishvili, A Vekua, M

Bukhsianidze, B Maureille, A Muskhelishvili, M Mshvildadze, N Kapanadze, D Lordkipanidze). News and views Human remains from a new Upper Pleistocene sequence in Bondi Cave (Western Georgia). Journal of Human Evolution (impact factor: 3.64). 02/2013; XXX:1-7. DOI:10.1016/j.jhe. vol.2011.11.001 pp.1-7;

84. 2013. ნ.თუშაბრამიშვილი (მ.-ჰ. მონსელი, დ. პლორდო, რ. იეშურუნი, თ. ალაპიშვილი, რ. პინჰასი, ტ.ფ.გ. ჰაიამი). ორთვალა კლდე - ჩრდილო დარბაზი (სამხრეთ კავკასია საქართველო) შუა და ზედა პალეოლითის ფენების ახალი გათხრების წინასწარი შედეგები. მეოთხეული საერთაშორისო 316 (2013) 3-13; 2013. N. Tushubramishvili (M.-H. Moncel, D. Pleurdeau, R. Yeshurun, T. Agapishvili, R. Pinhasi, T.F.G. Higham). Preliminary results from the new excavations of the Middle and Upper Palaeolithic levels at Ortvale Klde-north chamber (South Caucasus Georgia). Quaternary International 316 (2013) 3-13;
85. 2013. საერთაშორისო გეომეცნიერების პროგრამა 610 პირველი პლენარული კონფერენციის სავლეთ მოგზაურობის გზამკვლევი "კასპიდან ხმელთაშუა ზღვაში: გარემოს ცვლილება და ადამიანის რეაქცია მეოთხეული პერიოდის განმავლობაში (2013-2017)" : საქართველოს ილიას სახელმწიფო უნივერსიტეტის დედამიწის შემსწავლელ მეცნიერებათა ინსტიტუტი, თბილისი. , საქართველო, 12-19 ოქტ., 2013 / ავთანდილ ოქროსცვარიძე, ზურაბ ჯანელიძე, ნიკოლოზ თუშაბრამიშვილი ; რედ.: მიხეილ კაკაბაძე, ალან გილბერტი. - თბ. : საჩინო; 2013. International Geoscience programme 610 field trip guide of the first plenary conference "From the Caspian to Mediterranean: environmental change and human response during the quaternary (2013-2017)" : Institute of Earth Sciences of the Georgia Ilia State University, Tbilisi, Georgia, 12-19 Oct., 2013 / Avtandil Okrostsvardize, Zurab Janelidze, Nikoloz Tushabramishvili ; ed.: Mikheil Kakabadze, Allan Gilbert. - Tb. : Sachino
86. 2013. ნ.თუშაბრამიშვილი. საქართველოს პალეოლითი. საერთაშორისო გეომეცნიერების პროგრამა 610, პირველი პლენარული კონფერენცია. თბილისი, საქართველო. გვ.144; 2013. N. Tushabramishvili. Paleolithic of Georgia. International Geoscience programme 610 First Plenary Conference. Tbilisi, Georgia. Pp.144
87. 2013. ნ.თუშაბრამიშვილი, მ.ელაშვილი. სეისმური და ვულკანური პროცესების გავლენა ადამიანებზე პალეოლითში. საერთაშორისო გეომეცნიერების პროგრამა 610 პირველი პლენარული კონფერენცია. თბილისი, საქართველო. გვ.146; 2013. N. Tushabramishvili, M. Elashvili. Impact of Seismic and Volcanic Processes on Humans in Paleolithic. International

88. 2013. ნიკოლოზ თუშაბრამიშვილი. დასავლეთ საქართველოს გამოქვაბულებიდან გამოვლენილი ნეანდერტალელებისა და AMH-ის (ანატომიურად თანამედროვე ადამიანების) შესაძლო თანაარსებობა. ამერიკის გეოფიზიკური კავშირის საშემოდგომო შეხვედრა (AGU Fall Meeting). სან ფრანცისკო, აშშ; 2013. Nikoloz Tushabramishvili. Possible Coexistence of Neandrtals and AMH revealed from the Caves of Western Georgia. American Geophysical Union Fall Meeting (AGU Fall Meeting). San Francisco, USA

2012

89. 2012. ნ. თუშაბრამიშვილი, ნ. ბახტაძე. ახლად მიკვლეული უდაბნო-მონასტრები მდ. ყვირილას აუზიდან. ქრისტიანული არქეოლოგია. ტ. 5
90. 2012. ნ. თუშაბრამიშვილი, ნ.ბახტაძე, ლ. სუხიშვილი. ზემო იმერეთი. გზები, კლდის ძეგლები და კომუნიკაციის საკითხები. სემიოტიკა XII, გვ. 27-38
91. 2012. ნ თუშაბრამიშვილი, (რ პინჰასი, მ ნიორაძე, დ ლორთქიფანიძე, დ პლორდო, მ-ჰ. მონსელი, დ.ს. ადლერი, კ.სტრინგერი, ტ. ჰაიამი). სამხრეთ კავკასიის შუა პალეოლითის ახალი ქრონოლოგია გვაგარაუდებინებს ნეანდერტალელთა ადრეულ დაღუპვას ამ რეგიონში. ჟურნალი ადამიანის ევოლუცია, 63 (6): 770-780 2012. N Tushabramishvili, (R Pinhasi, M Nioradze, D Lordkipanidze, D Pleurdeau, M-H Moncel, D S Adler, C Stringer, T F G Higham). New chronology for the Middle Palaeolithic of the southern Caucasus suggests early demise of Neanderthals in this region. Journal of Human Evolution, 63(6): 770-780
92. 2012. ნ თუშაბრამიშვილი, (დ. პლორდო, მ-ჰ. მონსელი, თ. ალაპიშვილი, ა. ვეკუა, მ. ბუხსიანიძე, ბ. მორეი, ა. მუსხელიშვილი, მ. მშვილდაძე, ნ კაპანაძე, დ. ლორთქიფანიძე). ადამიანის ნაშთები ბონდის მღვიმის გვიან ზედა პლეისტოცენური ჭრილიდან (დასავლეთ საქართველო). ჟურნალი ადამიანის ევოლუციის 62, გვ. 179-185; 2012. N Tushabramishvili, (D Pleurdeau, M-H Moncel, T Agapishvili, A Vekua, M Bukhsianidze, B Maureille, A Muskhelishvili, M Mshvildadze, N Kapanadze, D Lordkipanidze). Human remains from a new Upper Pleistocene sequence in Bondi Cave (Western Georgia)

93. 2012. ნიკოლოზ თუშუბრამიშვილი, (მარი-ჰელენ მონსელი; დავიდ პლორდო; რუვენ იეშურუნ; თათა ალაპიშვილი; რონ პინჰასი; თომას ჰაიამი). ორთვალა კლდე-ჩრდილო დარბაზის (სამხრეთ კავკასია საქართველო) შუა და ზედა პალეოლითის ფენების ახალი გათხრების წინასწარული შედეგები. IPH (ადამიანის პალეონტოლოგიის ინსტიტუტი). გვ. 1-20; 2012. Nicholaz Tushubramishvili, (Marie-helene Moncel; David Pleurdeau; Reuven Yeshurun; Tata Agapishvili; Ron Pinhasi; Thomas Higham). Preliminary results from the new excavations of the Middle and Upper Palaeolithic levels at Ortvale Klde-North Chamber (South Caucasus Georgia). IPH. Pp. 1-20
94. 2012. ნიკოლოზ თუშაბრამიშვილი,. (მ ფრანსუა-ხავიერ ლე ბურდონეკი, სებასტიან ნომადი,ჟერარ პუპო, ჰერვე გუილონი, მარი-ელენ მონსელი, დავიდ პლორდო, თამარ ალაპიშვილი, პიერ ვუანშე, ანა მგელაძე, დავით ლორდქიფანიძე). ბონდის მღვიმის და ორთვალა კლდის (ჩრდილო-დასავლეთ საქართველო) ობსიდიანების მრავალგვარი წარმოშობა და ადამიანის მობილურობა ამიერკავკასიაში შუა და ზემო პალეოლითში. არქეოლოგიური მეცნიერების ჟურნალი 39 (2012) 1317-1330. 2012. Nikolos Tushabramishvili,. (M François-Xavier Le Bourdonnec, Sébastien Nomade, Gérard Poupeau, Hervé Guillou, Marie-Hélène Moncel, David Pleurdeau, Tamar Agapishvili, Pierre Voinchet, Ana Mgeladze, David Lordkipanidze). Multiple origins of Bondi Cave and Ortvale Klde (NW Georgia) obsidians and human mobility in Transcaucasia during the Middle and Upper Palaeolithic. Journal of Archaeological Science 39 (2012) 1317-1330

2011

95. 2011. ნ. თუშაბრამიშვილი. თანაავტ: თ. ალაპიშვილი, მ. გაბუნია, ლ. ნებიერიძე, მ. ნიორაძე, გ. ნიორაძე, ნ. ჯაყელი. საგვარჯილე-პირველი ადამიანის მღვიმე-ნამოსახლარი (მისი კვლევის ისტორია და პერსპექტივები). საქართველოს ეროვნული მუზეუმის მოამბე, საბუნებისმეტყველო და პრეისტორიული სექცია. მაცნე №3
96. 2011. ნ. თუშაბრამიშვილი. საქართველოს ძველი ქვის ხანის არქეოლოგიისა და ზემო იმერეთის მღვიმეების კომპლექსური კვლევის ძირითადი პრობლემები. იბეჭდება: ილიას სახელმწიფო უნივერსიტეტი, "ხორნაბუჯი". n 1;

97. 2011. საქართველოს ახალი პალეოლითური მღვიმური ძეგლები, ახალი მიდგომები მღვიმეების შესწავლისთვის, აბსტრაქტები, ESHE, 2011, ლაიფციგი, გვ.118. 2011. New Paleolithic Cave Sites of Georgia, New Approach to Study the Caves, Abstracts, ESHE, 2011, Leipzig, pp.118

98. 2011. ნ.თუშაბრამიშვილი, ლ.გაბუნია, ა.ვეკუა, დ.ლორდკიპანიძე. პალეოანთროპები საქართველოში. კავკასიის არქეოლოგია. N4. საქართველოს ეროვნული მუზეუმი. თბილისი, საქართველო. გვ. 148-162. რუსულ ენაზე (რეზიუმე ინგლისურად); Н. Тушабрамышвили, Л. Габуня, А. Векуа, Д. Лордкипанидзе. Палеоантропы в Грузии. Археология Кавказа. N4. Национальный Музей Грузии. Тбилиси, Грузия. 2011.N.Tushabramishvili, L.Gabunia, A.Vekua, D.Lordkipanidze. Paleoanthrops in Georgia. Archaeology of Caucasus. n4. Georgian National Museum. Tbilisi, Georgia. Pp. 148-162. In Russian (Abstract in English);

2010

99. 2010. ნ. თუშაბრამიშვილი. ზემო იმერეთის მღვიმეები და ზედა პალეოლითელ ადამიანთა სამეურნეო საქმიანობა. საქართველოს ეროვნული მუზეუმის მოამბე I (46-B). გვ. 21-39.; 2010. N.Tushabramishvili.The Caves of Upper Imereti and Economical Activities of Anatomically Modern Humans (Upper Paleolithic). Bulletin of the Georgian Nationall Museum I (46-B). pp.21-39

100. 2010. ნ. თუშაბრამიშვილი თანაავტ: მ. ბუხსიანიძე, ა. მგელაძე, თ.შელია, რ. ჩაგელიშვილი. ახალი არქეოლოგიური აღმოჩენა დალის მთიდან (გარე კახეთი, ივრის მარჯვენა ნაპირი). // საქართველოს ეროვნული მუზეუმის მაცნე, საბუნებურმეტყველო და პრეისტორიული სექცია, №2. ISSN 1978-7412. გვ.90-95 UDC: 902/904(479.22)

101. 2010. ლილიან მეინენი და ნიკოლოზ თუშაბრამიშვილი. ჯრუჭულის მღვიმე დიდი კავკასიონის სამხრეთ კალთებზე: ახლო აღმოსავლეთის შუა პალეოლითური ლამელების ფენომენის გავრცელება ჩრდილოეთით. Journal of the Israel Prehistoric Society 40 (2010), 35-62; 2010. LILIANE MEIGNEN&NICHOLAS TUSHABRAMISHVILI. Djruchula Cave, on the Southern Slopes of the Great Caucasus: An Extension of the Near Eastern Middle Paleolithic Blady Phenomenon to the North.

102. 2010. ნ.თუშაბრამიშვილი (ნ. მერსიე, ჰ.ვალადასი, ლ. მეინენი, ჟ-ლ. ჟორონი, დ.ს. ადლერი, ო.ბარ-იოზეფი) - ჯრუჭულას მღვიმის ადრეული შუა პალეოლითური ლამელარული ინდუსტრიის დათარიღება საქართველოს რესპუბლიკა. Paléorient ტომი 36. გამოცემა 36-2, გვ.163-173; 2010. N. Tushabramishvili (N. Mercier, H. Valladas, L. Meignen, J-L. Joron, D. S. Adler, O. Bar-Yosef) - Dating the Early Middle Palaeolithic Laminar Industry from Djrchula Cave, Republic of Georgia. Paléorient Volume 36. Issue 36-2, pp. 163-173

2009

103. 2009. ნ. თუშაბრამიშვილი (თანაავტ: ალაპიშვილი, მ. ბუხსიანიძე, თ.გოცირიძე, მ-ე მონსელი, დ.პლოლდო). უნდო კლდის შუა პალეოლითური სადგომი. საქართველოს ეროვნული მუზეუმი. "მოამბე", საბუნებისმეტყველო-პრეისტორიული სერია, n1, გვ.47-58;
104. 2009. ნ. თუშაბრამიშვილი (თანაავტ: ალაპიშვილი, მ. ბუხსიანიძე, თ.გოცირიძე, მ-ე მონსელი, დ.პლოლდო). უნდო კლდის შუა პალეოლითური სადგომი. საქართველოს ეროვნული მუზეუმი. "მოამბე", საბუნებისმეტყველო-პრეისტორიული სერია, n1, გვ.47-58; ინგლ. 2009. N.Tushabramishvili., T.Agapishvili, M.Bukhsianidze, T.Gotsiridze, M-H. Moncel, D. Pleurdeau. Paleolithic Cave Undo Kldae-Preliminary Results. Bulletin. Georgian National Museum. Natural Sciences and Prehistory Section, N 1. pp. 47-58. In Georgian. Abstract in English;
105. 2009 წ. ადლერი, დ.ს., რ.პინჰასი, ბ. გასპარიანი, ნ. თუშაბრამიშვილი. ნეანდერტალელის საცხოვრისი, სივრცითი და სოციალური ქცევები. Abric Romani (1909-2009) საერთაშორისო სემინარი:125-126. IPHES. 2009. Adler, D. S., R. Pinhasi, B. Gasparian, N.Tushabramishvili and B. Yeritsyan. "Neanderthal life-ways in the Southern Caucasus". The Neanderthal Home, Spatial and Social Behaviors. Abric Romani (1909-2009) International workshop:125-126. IPHES
106. 2009. თუშაბრამიშვილი ნ. დასავლეთ საქართველოს შესწავლის პერსპექტივები. რეფერატები. პალეოანთროპოლოგიის საზოგადოების შეხვედრა. ჩიკაგო, A36-A37; 2009. Tushabramishvili N. Perspectives of Study of Western Georgia. Abstracts. Paleoanthropology Society Meeting. Chicago, A36-A37

107. 2008. ე.ვ. ყვავაძე, ნ.დ. თუშაბრამიშვილი. სელისა და მატყლის ბოჭკოების მიკრონარჩენები ბონდის მღვიმის ზედა პალეოლითური ფენების პალინოლოგიურ მასალაში. საქართველოს ეროვნული მუზეუმი, პალეობიოლოგიის ინსტიტუტი. პალეობიოლოგიის პრობლემები III, გვ. 14-22; (რუსულად); 2008. Э.В. КВАВАДЗЕ, Н.Д. ТУШАБРАМИШВИЛИ. . МИКРООСТАТКИ ВОЛОКОН ЛЬНА И ШЕРСТИ В ПАЛИНОЛОГИЧЕСКОМ МАТЕРИАЛЕ ВЕРХНЕПАЛЕОЛИТИЧЕСКИХ СЛОЕВ ПЕЩЕРЫ БОНДИ. 2008. N.Tushabramishvili. (E. Kvavadze). Microremains of Flax and Wool Fibers in the Palynological Material of Upper Paleolithic Layers of Bondi Cave. Problems of Paleobiology. v. III. Georgian National Museum. Pp. 14-22. In Russian. Abstract in English;
108. 2008. ნ.თუშაბრამიშვილი (ო.ბარ-იოზეფი, დ.ს. ადლერი, გ. ბარ-ოზი, ა. ბელფერ-კოპენი, ჰ. ბოარეტო, ნ.ჯაყელი, ნ.მერსიე, თ. მეშველიანი, ჯ. რინკი, ჰ. ვალადასი). ნეანდერტალელის გაქრობის დათარიღება: ნეანდერტალელის გადაშენება და თანამედროვე ადამიანების დამკვიდრება სამხრეთ კავკასიაში. ჟურნალი ადამიანის ევოლუცია. V.55. N5 გვ 817-8 წწ A-267; 2008. Dating the Demise: Neanderthal Extinction and the Establishment of Modern Humans in the Southern Caucasus (Tanaavt: O. Bar-Yosef, D. S. Adler, G. Bar-Oz, A. Belfer-Cohen, E. Boaretto, N. Djakeli, N. Mercier, T. Mehsveliani, J. Rink., H. Valladas). Journal of Human Evolution. V.55. N5. pp. 817-834. A-267
109. 2008. თუშაბრამიშვილი ნ. (მგელაძე ა., მონსელი მ-ჰ., ვეკუა ა., მუსხელიშვილი ა., მისკოვსკი ჟ. და ლორთქიფანიძე დ.) სპეციალიზებული აშელური დასახლება მაღალმთიანეთში: სადგომი „წონა“ (სამხრეთ კავკასია, საქართველო). In: M.H. moncel, A.M.Moigne, M.Arzarello&C.Peretto (eds). ნედლეულის მიწოდების ზონები და საკვები რესურსების მომარაგების ზონები. ქვევისადმი ინტეგრირებული მიდგომა. XVth UISPP კონგრესი, 4-9. 2007. ლისაბონი .(ფრანგ.); BAR International Series 1725, 73-86 2008. Mgeladze A. Moncel M.H., Tushabramishvili N, Vekua A., Mouskhelishvili A., Miskovsky j.C. & Lordkipanidze D.. Une occupation specialisee acheuleenne en haute montagne: Le site Tsona (sud du Caucase, Georgie). In: M.H. moncel, A.M.Moigne, M.Arzarello&C.Peretto (eds). Aires d’approvisionnement en matieres premieres et aires d’approvisionnement en ressources alimentaires. Approche integree des comportements. XVeme Congres UISPP, 4-9. 2007. Lisbonne. BAR International Series 1725, 73-86

110. 2008. ნ.თუშაბრამიშვილი. დასავლეთ საქართველოს რამდენიმე შუა და ზემო პალეოლითური სადგომი. სამხრეთ კავკასიის არქეოლოგია. ახლო აღმოსავლეთის კვლევები. დამატებითი წიგნი. არქეოლოგია სამხრეთ კავკასიაში: პერსპექტივები საქართველოდან (ძველი ახლო აღმოსავლეთის კვლევების დანართი სერია), 31 დეკემბერი, 2008.

2008. N.Tushabramishvili. Some Middle and Upper Palaeolithic Sites of Western Georgia. Archaeology of the South Caucasus. Near Eastern Studies. Supplementary book. Archaeology in Southern Caucasus: Perspectives from Georgia (Ancient Near Eastern Studies Supplement Series) Hardcover – December 31, 2008

2007

111. 2007. ნ.თუშაბრამიშვილი (თანაავტორი: დ. პლორდო, მ-ე. მონსელი, ა.მგელაძე). ჯრუჭულა-კუდაროს კომპლექსი სამხრეთ კავკასიაში (საქართველო). შენიშვნები კუდარო I-ის, წონას და ჯრუჭულას პლეისტოცენურ პალეოლითურ ქვის კოლექციებზე. ანთროპოლოგია • 45/1 (ფრანგ); 2007. N.Tushabramishvili (co-author: PLEURDEAU D., MONCEL M.-H., MGELADZE A). Le complexe Djrchula-Koudaro au sud Caucase (Géorgie). Remarques sur les assemblages lithiques pléistocènes de Koudaro I, Tsona et Djrchula. ANTHROPOLOGIE • 45/1

112. 2007. ნ.თუშაბრამიშვილი (თანაავტორი: დ. პლორდო, მ. ნიორაძე, ა. დე ლუმლეი, დ. ლორთქიფანიძე). შუა პალეოლითური ქვის კომპლექსები საქართველოდან. L' Anthropologie, V. 111. N 3, pp. 400-431 წწPleurdeau, D., N. Touchabramichvili, M. Nioradze, H. de Lumley, and D. Lordkipanidze. 2007. Les assemblages lithiques du Paléolithique moyen de Georgie. L' Anthropologie, V. 111. N 3, pp. 400-431

2006

113. 2006. ლ. მეინენი და ნ.თუშაბრამიშვილი. ლამელარული შუა პალეოლითი კავკასიონის სამხრეთ კალთებზე: ქვის ნაწარმები და ჯრუჭულის მღვიმის ფუნქციონირება (საქართველო). პალეორიენტი, ტ. 32.2, გვ. 81-104, CNRS 2006 EDITIONS; 2006. L. MEIGNEN et N. TUSHABRAMISHVILI. Paléolithique moyen Laminaire sur les flancs sud du Caucase : productions lithiques et fonctionnement du site de Djrchula (Géorgie). Paléorient, vol. 32.2, p. 81-104, CNRS ÉDITIONS 2006 ;

114. 2006. ნ.თუშაბრამიშვილი თანაავტორები:

ვ.შატბერაშვილი, ნ.თათარაშვილი, ნ.ბახტაძე, თ.აღაპიშვილი). კულტურული მემკვიდრეობის მართვის აუდიტი. მილსადენის მონიტორინგისა და დიალოგის ინიციატივის (PMDI) პროგრამა; 2006. N.Tushabramishvili Co-authors:V.Shatberashvili, N.Tatarashvili, N.Bakhtadze, T.Agapishvili). Cultural Heritage Management Audit. Pipeline Monitoring and Dialogue Initiative (PMDI) Program.

2004

115. 2004. ნ. თუშაბრამიშვილი. დასავლეთ საქართველოს ლევალუაური კულტურები და ქვის პირველადი დამუშავების რამდენიმე საკითხი. არქეოლოგიური კრებული, 4, თსუ. გვ.7-21.
116. 2003. 2003. ნ. თუშაბრამიშვილი. ძველი ქვის ხანის ძეგლების შესწავლის ისტორია და სახელმწიფო მუზეუმი. კრებული მიძღვნილი სახელმწიფო მუზეუმის 150 წლისთავისადმი. გვ. 58-64.
117. 2003. ნ. თუშაბრამიშვილი. ქვედა პალეოლითური ინდუსტრიები სამხრეთ კავკასიაში. ანთროპოლოგიური ჟურნალი. ტ 107 - No 5, ტომი 107, გვ 565-576; 2003. N.Touchabramishvili. Les industries du Paléolithique inférieur dans le Caucase du Meridional. Revue de l'Anthropologie. Vol 107 - N° 5, Volume 107, Pp. 565-576
118. 2003. ნ. თუშაბრამიშვილი (ფერნანდო დიეზ მარტინი, ჯოან გარსია გარიგა, კენეტ მარტინეს მოლინა). ინტერვენცია ცუცხვათის კარსტულ სისტემაში (საქართველოს რესპუბლიკა): ბრინჯაოს მღვიმე და შუადან ზედა პალეოლითზე გადასვლა კავკასიაში. სამეცნიერო ანგარიში. 2002 წლის კამპანია. როვირა და ვირგილის უნივერსიტეტის პრეისტორიული ფაკულტეტი. სამეცნიერო მოხსენება 2003. N.Tushabramishvili (Fernando Diez Martin, Joan Garcia Garriga, Kenneth Martinez Molina). Interverción en el sistema kárstico de Tsutskhvati (República de Georgia) : La cueva de Bronzovaya y la trnsición entre el paleolitico medio y el superior en el Cáucaso. Memoria Científica. Campaña de 2002. Área de Prehistoria de la Universitat Rovira i Virgili. Memoria Científica;
119. 2003. თუშაბრამიშვილი, (ფერნანდო დიეზი, სერხიო გარსია, ჯოან გარსია ი გარიგა, კენეტ მარტინესი, ხუან ხოსე უბიერგო, ხოსე ანხელ გომესი, პოლიკარპო სანჩეს იუსტოსი, ეტელ ალუე) ნეანდერტალელთა თემების ეკოსოციალური ქცევა ამიერკავკასიის რეგიონში. სამეცნიერო პუბლიკაცია. 2002

წლის კამპანია;

2003. Touchabramishvili, (Fernando Díez1, Sergio García, Joan Garcia i Garriga, Kenneth Martínez, Juan José Ubierno, José Ángel Gómez, Policarpo Sánchez Yustos, Ethel Allué). Ocupaciones del Paleolítico Medio en el Complejo Kárstico de Tsutskhavati (Western Georgia) ; Conducta ecosocial de las comunidades Neandertales en la región Transcaucásica. Memoria Científica. Campaña de 2002;

120. 2003. ნ.თუშაბრამიშვილი, გ.ბარ-ოზი, დ.ს.ადლერი, თ.მეშველიანი, ა.ბელფერ-კოენი და ო.ბარ-იოსეფი. შუა და ზედა პალეოლითის მონადირეები სამხრეთ-დასავლეთ კავკასიაში: წინასწარული შედეგები. ICAZ; 2002; N.Tushabramishvili, G.Bar-Oz, D.S.Adler, T. Meshveliani, A.Belfer-Cohen and O. Bar-Yosef. Middle and Upper Paleolithic hunters in the Southwest Caucasus: Preliminary results. ICAZ (The International Council for Archaeozoology, 2002;

121. 2002. ნ.თუშაბრამიშვილი, (გ.ბარ-ოზი, დ.ს.ადლერი, თ.მეშველიანი, ა.ბელფერ-კოენი და ო.ბარ-იოზეფი). სამხრეთ-დასავლეთ კავკასიის შუა და ზედა პალეოლითელი მონადირე-შემგროვებლები: ახალი ფაუნისტური მტკიცებულებები დასავლეთ საქართველოდან. ევრაზიის არქეოლოგია, ეთნოლოგია და ანთროპოლოგია. 4 (12), გვ. 45-52. 2002. N.Tushabramishvili, (G.Bar-Oz, D.S.Adler, T. Meshveliani, A.Belfer-Cohen and O. Bar-Yosef). Middle and Upper Paleolithic Foragers of the Southwest Caucasus: New Faunal Evidence from Western Georgia. Archeology, Ethnology Anthropology of Eurasia 4 (12) pp. 45-52;

122. 2002. ნ.თუშაბრამიშვილი, (გ.ბარ-ოზი, დ.ს.ადლერი, თ.მეშველიანი, ა.ბელფერ-კოენი და ო.ბარ-იოზეფი). სამხრეთ-დასავლეთ კავკასიის შუა და ზემო პალეოლითელი მონადირე-შემგროვებლები: ახალი ფაუნისტური მტკიცებულებები (ქვის ხანის პრობლემები შუა და ცენტრალურ აზიაში). გვ 225-231. რუსეთის მეცნიერებათა აკადემიის ციმბირის განყოფილების არქეოლოგიისა და ეთნოგრაფიის ინსტიტუტი. ნოვოსიბირსკი; 2002. N.Tushabramishvili, (G.Bar-Oz, D.S.Adler, T. Meshveliani, A.Belfer-Cohen and O. Bar-Yosef). Middle and Upper Paleolithic Foragers of the Southwest Caucasus: New Faunal Evidence from Western Georgia. Проблемы каменного века Средней и Центральной Азии. С. 225-231. Институт археологии и этнографии СО РАН, Новосибирск;

123. 2002. ნ.თუშაბრამიშვილი (დ.ს. ადლერი). სამხრეთ კავკასიის უახლესი ნეანდერტალელები: ახალი თარიღები და

- ახალი მონაცემები ორთვალა კლდიდან, საქართველოს რესპუბლიკა. ჟურნალი „ადამიანის ევოლუცია“. V.42. A1-A2. 2002. N.Tushabramishvili (D.S. Adler). The Latest Neanderthals of the Southern Caucasus: New Dates and New Data from Ortvale Klde, the Georgian Republic. Journal of Human Evolution. V.42. A1-A2
124. 2002. ნ.თუშაბრამიშვილი. საქართველო-შუა პალეოლითური კულტურების გზაჯვარედინი. კულტურის ისტორიისა და თეორიის საკითხები. თსუ. გვ.62-71
125. ნ.თუშაბრამიშვილი. საქართველოს ლევალუაური ინდუსტრიები. აკადემია. ისტორიულ-ფილოლოგიური ჟურნალი. ტ.4.გვ 25-43
126. 2002. ნ. თუშაბრამიშვილი (ო.ბარ-იოზეფი, ა. ბელფერ-კოჰენი, თ. მეშველიანი, დ.ს. ადლერი, ე.ბოარეტო, ნ.მერსიე, ს.ვაინერი). შუა-ზემო საზღვარი დასავლეთ კავკასიაში. ჟურნალი ადამიანის ევოლუცია. ტ.42. A4-A5 2002. N.Tushabramishvili (O.Bar-Yosef, A.Belfer-Cohen, T.Meshveliani, D.S.Adler, E.Boaretto, N.Mercier and S.Weiner) The Middle-Upper boundary in the Western Caucasus. Journal of Human Evolution. V.42. A4-A5
127. 2002. თუშაბრამიშვილი, ნ., ადლერი დ.ს., ბარ-იოზეფი ო., ბელფერ-კოჰენი ა. ფინალური შუა და ზედა პალეოლითის კვლევები სამხრეთ კავკასიაში. სიძველენი 76: 927-928 წწ. გვ 294. 2002. Tushabramishvili, N., Adler, D.S., Bar-Yosef, O., Belfer-Cohen, A. 2002. Current Middle & Upper Palaeolithic Research in the Southern Caucasus. Antiquity 76: 927-928. P. 294;
128. 2000. ნ თუშაბრამიშვილი, დასავლეთ საქართველოს რამდენიმე შუა პალეოლითური ძეგლის ხელახალი დათარიღებისათვის. ძეგლის მეგობარი 3 (110), გვ. 13-18;
129. 2000. ნ.თუშაბრამიშვილი (დ.ადლერი, დ.ლორთქიფანიძე, ა.ვეკუა, მ.თვალჭრელიძე და ა.მუსხელიშვილი) . პალეოლითელი მოსახლეები ორთვალა კლდეში და მათი კავშირები ამიერკავკასიის პრეისტორიასთან.. 2000. N.Tushabramishvili (D.Adler, D.Lordkipanidze, A.Vekua, M.Tvalchrelidze and A.Muskhelishvili. The Paleolithic occupations at Ortvala Klde and thei bearing on the prehistoty of Transcaucasia.-Journal of Human Evolution, 38/4, 283;
130. 2000. ნ.თუშაბრამიშვილი, (მანანა გაბუნია, მედეა

ნიორადე). სამხრეთ კავკასიის ქვედა პალეოლითური ინდუსტრიები. კონგრესის „ევროპის პირველი მკვიდრნი“, მასალები. ტოტაველი, საფრანგეთი. გვ.130. (ფრ).

2000. N.Tushabramishvili, (Manana Gabunia, Medea Nioradze). Les industries du Paléolithique inférieur dans le Caucase du Sud. Les Premiers Habitants de l'Europe. Tautavel. p.130. https://www.etudesroussillonnaises.com/revue_detail-26.html

131. 1999. ნ.თუშაბრამიშვილი, (დ.ლორდთქიფანიძე, ა.ვეკუა, მ.თვალჭრელიძე, ა.მუსხელიშვილი, ა.ვეკუა & დ.ადლერი). პალეოლითური ეხი „ორთვალა კლდე“, იმერეთის მხარე, საქართველოს რესპუბლიკა. ევროპის პრეისტორია ტ.15. ლიეჟი. გვ. 65-77. 1999. N.Tushabramishvili, (D.Lordtkipanidze, A.Vekua, M.Tvalchrelidze, A.Muskhelishvili, A.Vekua & D.Adler). The Palaeolithic rockshelter of Ortvala Klde, Imereti region, the Georgian Republic. Prehistoire Europeenne, vol.15. Liege. Pg. 65-77.
132. ნ.თუშაბრამიშვილი. რიონ-ყვირილას აუზის ქვის ხანის შემსწავლელი არქეოლოგიური ექსპედიციის მიერ 1997 წელს ჩატარებული სამუშაოების მოკლე ანგარიში. კავკასიის არქეოლოგიური კონფერენცია I. მოხსენებათა მოკლე შინაარსი.
133. 1998. ნ.თუშაბრამიშვილი. დასავლეთ საქართველოს შუა და ზედა პალეოლითური სადგომების ინტერდისციპლინარული კვლევის შედეგები და პერსპექტივები. საქართველოს სახელმწიფო მუზეუმის სამეცნიერო სესია. თბ. (თანაავტ. დ.ლორთქიფანიძე, თ.მეშველიანი, ა.მუსხელიშვილი, დ.ჟვანია, ნ.ჯაყელი).
134. 1997. ნ. თუშაბრამიშვილი. ღია პალეოლითური სადგომი-ხვირათი. არქეოლოგიური კრებული, III, თბ..
135. 1995. ნ.თუშაბრამიშვილი, თვალჭრელიძე მ., ლორთქიფანიძე დ. მუსტიერელები დასავლეთ საქართველოში. „ტერა ნოსტრა“, მეოთხეული კვლევების საერთაშორისო საზოგადოება. XIV საერთაშორისო კონგრესი. ბერლინი.1995. N.Tushabramishvili, Tvalchrelidze M., Lordtkipanidze D. Mousterians in Western Georgia. "Terra Nostra", International Union for Quaternary Research. XIV International Congress. Berlin.
136. 1995. ნ.თუშაბრამიშვილი. დასავლეთ

საქართველოს ზედა პალეოლითი თანავტორები: თ.მეშველიანი, მ.თვალჭრელიძე. XIX საერთაშორისო კონგრესი INQUA. აბსტრაქტები. ბერლინი, 1995. The Upper Paleolithic in Western Georgia. Co-authors: T. Meshveliani, M. Tvalchrelidze. XIX International Congress INQUA. Abstracts. Berlin

137. 1994. ნ.თუშაბრამიშვილი. დასავლეთ საქართველოს შუა პალეოლითი და მისი ზედა პალეოლითზე გადასვლის ეტაპები (ორთვალა კლდის მასალების მიხედვით). სადისერტაციო მაცნე ისტორიის მეცნიერებათა კანდიდატის სამეცნიერო ხარისხის მოსაპოვებლად. თბ. 1994, გვ. 1-210;
1994. Н. Тушабрамишвили, Средний Палелит Западной Грузии и Этапы Его Перехода к Верхнему Палеолиту (По Материалам Ортвала-Клде). *Автореферат диссертации на соискание учёной степени канд.ист.наук.* Тб.; 1994.
1994. N.Tushabramishvili. Middle Paleolithic of Western Georgia and its Transition to the Upper Paleolithic. PHD. Tbilisi, Georgia . In Georgian. Abstracts of the Ph.D. Thesis. Tbilisi. In English and in Russian
138. 1994. ნ.თუშაბრამიშვილი. მრავალფენიანი პალეოლითური სადგომის-ორთვალა კლდის შესწავლის ძირითადი შედეგები. არქეოლოგიური კრებული, I. თსუ, თბ. გვ. 37-53;
139. 1990. ნ.თუშაბრამიშვილი, პალეოლითური სადგომი. სამგლე კლდე. პალეოლითური სადგომები კავკასიისა და მიმდებარე ტერიტორიების პალეოლითი (რუს). 1990. Н. Тушабрамишвили, Палеолитическая стоянка Самгле Клде. Палеолит Кавказа и сопредельных территорий. Стр.51-54.
140. 1990. ნ.თუშაბრამიშვილი შუა და ზედა პალეოლითის ურთიერთობა ორთვალა კლდეში. ადამიანი და ბუნება ძველ ქვის ხანაში. თბ.გვ.18-21; Н. Тушабрамишвили, Взаимоотношение Среднего и Верхнего Палеолита в Ортвала Клде. Человек и Природа в Древнекаменном Веке. Тб.стр.18-21
141. 1989. ნ.თუშაბრამიშვილი. პალეოლითური სადგომები. იბერიის მეოთხეული ეპოქის შემსწავლელი საზოგადოება. კომლატენსეს უნივერსიტეტის გეოლოგიურ მეცნიერებათა ფაკულტეტი. მადრიდი (Reunion del Cuaternario Iberico).

Facultad de Ciencia Geologicas Universidad Comlatene).
აბსტრაქტები.

142. 1987. ნ.თუშაბრამიშვილი. ზედა პალეოლითური ხანის მასალები სამგლე კლდის მღვიმიდან. საქართველოს სახელმწიფო მუზეუმის მოამბე XXXIX-B. გვ. 33-41.

143. 1986. დ. თუშაბრამიშვილი, გ. ჯავახიშვილი, ნ. თუშაბრამიშვილიყვირილის აუზის არქეოლოგიური ექსპედიციის მიერ 1980-1981 წლებში წარმოებული სამუშაოების შედეგები. კრ: საქართველოს სახელმწიფო მუზეუმის არქეოლოგიური ექსპედიციები, ტ. 8. გვ.5-16. - რეზიუმე რუსულ ენაზე [MFN: 263742]. UDC: 902/904(479.22). <https://evergreen.tsu.ge/eg/opac/record/16189>

პროექტები

1. 2023-2024 წწ. Horizon DOORS - შავი ზღვის ოპტიმალური და ღია კვლევის განვითარების მხარდაჭერა. მონაწილე;
2. 2021-2024 წწ. ERC. ნეანდერტალეების ჩანაცვლების რუკა ადრეული თანამედროვე ადამიანების მიკროკონტექსტუალიზებულს ბიომოლეკულები გამოყენებით; თანადირექტორი საქართველოში;
3. 2022. ლიკის ფონდი წისქვილი(ე)-ქვები: ხელსაფქვავები და მცენარეული საკვები დამუშავებას MIS 3-ის (ზღვის იზოტოპური საფეხური-3) დროს კავკასიაში. მიკროარქეოლოგიური კვლევები - თანამედროვე ადამიანების გარიჟრაჟზე „სახამებლის საკვების ნიშის“ კოლონიზაციის შესწავლა დასავლეთ ევრაზიის ბორეალურ განედებში . თანადირექტორი;
4. 2021. „უნდო კლდე-1 ის დათარიღება და სტუდენტების პრაქტიკა: სწავლება კვლევა ". საქართველოს კულტურის, სპორტისა და ახალგაზრდობის სამინისტრო. დირექტორი
5. 2021. „უნდო კლდის მღვიმეების დათარიღება და კვლევა თანამედროვე მეთოდოლოგიებით. ილიას სახელმწიფო უნივერსიტეტი. დირექტორი;
6. 2021 წლიდან საერთაშორისო გენეტიკური კვლევის ხელმძღვანელი და მონაწილე პროექტი (ილიას სახელმწიფო უნივერსიტეტი - მაქს პლანკის ინსტიტუტი);
7. 2019. ნაოსნობა საქართველოში და საზღვაო მუზეუმი, ილიას სახელმწიფო უნივერსიტეტი. დირექტორი;

8. 2015-2017 წწ. GNSF (შოთა რუსთაველის ეროვნული სამეცნიერო ფონდი). ქვის იარაღების არქეოლოგიური ენციკლოპედიური ლექსიკონი. დირექტორი;
9. 2014. „უნდო კლდის“ მულტიდისციპლინური კვლევა დასავლეთ საქართველოში. თანადირექტორი. ილიას სახელმწიფო უნივერსიტეტი და კორკის უნივერსიტეტი. ირლანდიის სამეცნიერო ფონდი (SFI);
10. 2014. ბონდის მღვიმის საერთაშორისო კვლევები. ილიას სახელმწიფო უნივერსიტეტი, ბუნების ისტორიის მუზეუმი, პარიზი. თანადირექტორი
11. 2013. იუნესკო-დედამიწის შემსწავლელ მეცნიერებათა საერთაშორისო პროგრამა 610-გარემოს ბუნებრივი გარემოს ცვლილებები და ადამიანის პასუხი ცვლილებებზე მეოხეულ ეპოქაში, „კასპიის ზღვიდან ხმელთაშუა ზღვამდე. თბილისი, საქართველო. არქეოლოგიური მიმართულების ხელმძღვანელი;
12. 2012. ადამიანი და გარემო. ადამიანთა და ცხოველთა სამყაროს ადაპტაციები გარემოსთან ძველი ქვის ხანიდან დღემდე მღვიმის “უნდო კლდის” კოპლექსური კვლევების საფუძველზე. ფონდი ”ღია საზოგადოება-საქართველო“;
13. 2010 წ-დან. ნეანდერტალელთა ევოლუციის ისტორია და მათი შესაძლებელი ურთიერთობა ადრეულ თანამედროვე ადამიანებთან. საერთაშორისო პროექტი. (თანადირექტორი);
14. 2010 წ RESET პროექტი (RESponse of humans to abrupt Environmental Transitions). მონაწილე;
15. 2009 წ-დან. ქვედადან შუა და შუადაც ზედა პალეოლითზე გარდამავალი ეტაპი ამიერკავკასიაში და აღმოსავლეთ ევროპაში (საფრანგეთი-საქართველო). საფრანგეთის საგარეო საქმეთა სამინისტრო;
16. 2008. გადაუდებელი არქეოლოგიური სამუშაოები ხოვლეში. აშშ საელჩო. მონაწილე;
17. 2006-2008. ქვედადან შუა პალეოლითზე გარდამავალი ეტაპი ამიერკავკასიაში და აღმოსავლეთ ევროპაში. საერთაშორისო პროექტი (საქართველო, საქართველოს მუზეუმი-საფრანგეთი, ეროვნული ისტორიის და ბუნების მუზეუმი). საფრანგეთის საგარეო საქმეთა სამინისტრო. დირექტორი ;
18. 2006-2007. დასავლეთ საქართველოს პალეოლითური

მეგლების კვლევა. საქველმოქმედო ფონდი "ქართუ". დირექტორი;

19. 2004-2007 წწ. "დასავლეთ საქართველოს შუა პალეოლითი და მისი ზედა პალეოლითზე გადასვლის ეტაპები". საქართველოს ეროვნული მუზეუმის მიზნობრივი პროგრამა. დირექტორი ;

20. 2002-2003. საერთაშორისო პროექტი- შუადან ზედა პალეოლითზე გადასვლა ევროპის ტერიტორიაზე (ბრინჯაოს მღვიმე და პალეოგარემო). როვირა ი ვირგილის (ტარაგონა, ესპანეთი) უნივერსიტეტი. დირექტორი ;

21. 2002. INTAS პროექტი. არქეოლოგიური კვლევები დასავლეთ საქართველოს მღვიმეებში, ცუცხვათის მრავალსართულიანი მღვიმური სისტემა-შუა პალეოლითური კულტურები და დათარიღება. პარიზის ადამიანის პალეონტოლოგიის ინსტიტუტთან და პრეისტორიის კვლევის ცენტრთან ერთად. მონაწილე;

22. 2001. ფონდ "ახალი ქართული ფონდის" პროექტი "საერთაშორისო ექსპედიცია ცუცხვათის მღვიმეებში (საქართველო, აშშ, ისრაელი, საფრანგეთი, ესპანეთი)". დირექტორი ;

23. 2000-2004. დასავლეთ საქართველოს შუა და ზედა პალეოლითი. საქართველოს მეცნიერებათა აკადემია. დირექტორი;

24. 1999. ფონდ ღია საზოგადოება-საქართველოს პროექტი- "თსუ სტუნდენტთა საზაფხულო სკოლა საერთაშორისო ექსპედიციის ბაზაზე (დასავლეთ საქართველოს მღვიმეებში). დირექტორი ;

25. 1997-1998. ცუცხვათის მრავალსართულიანი მღვიმური სისტემის პალეოლითური მეგლები. საქართველოს მეცნიერებათა აკადემია. დირექტორი;

26. 1996-2002. საერთაშორისო პროექტი "პალეოლითის კვლევა დასავლეთ ამიერკავკასიაში. (საქართველო-საქართველოს სახელმწიფო მუზეუმი, აშშ-ჰარვარდის უნივერსიტეტი, ისრაელი_იერუსალიმის ებრაული უნივერსიტეტი). დირექტორი.

საექსპოზიციო,
სარესტავრაციო და
საკონსერვაციო
სამუშაოები

2001. საქართველოს სახელმწიფო მუზეუმის ძირითადი საგამოფენოდარბაზის რეექსპოზიცია
2000. საქართველოს სახელმწიფო მუზეუმის გეოლოგიის განყოფილების ექსპოზიცია-„საქართველო-პირველი ევროპელის სამშობლო“
1998. საქართველოს სახელმწიფო მუზეუმის გეოლოგიის განყოფილების ექსპოზიცია-„პირველი ადამიანი ევროპის კარიბჭესთან

• თარიღი
საფონდო,
საექსპოზიციო,
სარესტავრაციო და
საკონსერვაციო
სამუშაოები

2012. ილიას სახელმწიფო უნივერსიტეტის არქეოლოგიური გამოფენის განახლება
2001. საქართველოს სახელმწიფო მუზეუმის ძირითადი საგამოფენოდარბაზის რეექსპოზიცია
2000. საქართველოს სახელმწიფო მუზეუმის გეოლოგიის განყოფილების ექსპოზიცია-„საქართველო-პირველი ევროპელის სამშობლო“
1998. საქართველოს სახელმწიფო მუზეუმის გეოლოგიის განყოფილების ექსპოზიცია-„პირველი ადამიანი ევროპის კარიბჭესთან