

Curriculum Vitae

სახელი

გვარი

დაბადების თარიღი და ადგილი:

სამსახურის მისამართი:

განათლება:

სამეცნიერო ხარისხი და წოდება:

1956

1972

2001

დაკავებული თანამდებობები:

1955-1959

1959 წლიდან დღემდე

1959-1989

1989-2004

2004 წლიდან დღემდე

მეცნიერული ინტერესების სფერო:

გამოქვეყნებული შრომების საერთო
რაოდენობა:

ძირითადი სამეცნიერო შრომების
ჩამონათვალი:

ნოდარ

ბერიკაშვილი

1929 წლის 25 იანვარი, თბილისი

თბილისი, მ.ალექსიძის ქ. 1

ა.რაზმაძის მათემატიკის ინსტიტუტი

უმაღლესი

ფიზიკა-მათემატიკის მეცნიერებათა კანდიდატი

ფიზიკა-მათემატიკის მეცნიერებათა დოქტორი

საქართველოს მეცნიერებათა აკადემიის აკადემიკოსი

მოსკოვის ვ.სტეკლოვის სახ.მათემატიკის ინსტიტუტი,
უმცროსი მეცნიერი თანამშრომელი

ა.რაზმაძის მათემატიკის ინსტიტუტი

ა.რაზმაძის მათემატიკის ინსტიტუტი, უფროსი მეცნიერი
თანამშრომელი

ა.რაზმაძის მათემატიკის ინსტიტუტი, გეომეტრიისა და
ტოპოლოგიის განყოფილების გამგე

ა.რაზმაძის მათემატიკის ინსტიტუტი, მთავარი მეცნიერი
თანამშრომელი

ალგებრული ტოპოლოგია: პომოლოგიის და პომოტოპიის
თეორია

35

მონოგრაფია:

1. On the differentials of spectral sequence (in Russian), Proceedings of Tbilisi Mathematical Institute, v. 51., (1976), 1-106.

სტატიები:

1. On the axiomatic theory of spectra and duality theorems for arbitrary sets (in Russian), Proceedings of Tbilisi Mathematical Institute, v. 35., (1957), 409-484.
2. On the differentials of spectral sequence (in Russian), Bull. Georg. Acad. Sci., v. 51, N1, (1968), 9-14.
3. On the homology theory of spaces (in Russian), Bull. Georg. Acad. Sci., v. 59, N1, (1970), 13-16.
4. On the homology theory of continuous maps (in Russian), Bull. Georg. Acad. Sci., v. 59, N2, (1970), 285-287.
5. On the homology theory of spaces (in Russian), Bull. Georg. Acad. Sci., v. 86, N3, (1977), 529-532.
6. The Steenrod-Sitnikov homology theory on the category of compact spaces (in Russian), DAN SSR, v. 254., (1980), 1289-1291.
7. On the axiomatic of Steenrod-Sitnikov homology theory on the category of Hausdorff compact spaces (in Russian), Proceedings of MIAN, v. 154, (1983), 25-37.
8. High-level models of fibration, Bull. Georg. Acad. Sci., v. 139, N2, (1990), 253-255.
9. On the obstruction functor, Bull. Georg. Acad. Sci., v.153, N1, (1996), 11-15.
10. with D.Makalatia, The multiplicative version of twisted tensor

product theorem, Bull. Georg. Acad. Sci., v.154, N3, (1996), 327-329.

11. An algebraic model of fibration with the fiber $K(\square, n)$ -space, Georgian Mathematical Journal, v. 3, (1996), 27-48.
12. Zur Homologietheorie der Faserungen, I, Algebreischer Teil, Proceedings of A.Razmadze Mathematical Institute, v. 116, (1998), 2-30.
13. With M. Mikiashvili, The predifferential of a path fibration. Georgian ath. J. v.11 (2004), N.3, 415-424
14. **The Second Obstruction Functor**, Georgian Math. J. v.13 (2006), N.3, 419-432.

პრემიები, ჯილდოები:

საკონტაქტო ტელეფონი:

სამსახური - (+995 32) 33 41 54

ელ-ფოსტა