

მოსახლეობის „დაბერების“ მახასიათებლების ცვლილებების ანალიზი
საქართველოში, 2000-დან 2014 წლამდე პერიოდში

იზა ღიბრაძე

*სამაგისტრო ნაშრომი წარდგენილია ილიას სახელმწიფო უნივერსიტეტის
ხელოვნებისა და სოციალურ მეცნიერებათა ფაკულტეტზე მაგისტრის აკადემიური
ხარისხის მინიჭების მოთხოვნის შესაბამისად*

სოციოლოგია

სამეცნიერო ხელმძღვანელი: პროფესორი ნიკოლოზ მაღლაფერიძე

ილიასსახელმწიფოუნივერსიტეტი

თბილისი, 2015

განაცხადი

როგორც წარდგენილი სამაგისტრო ნაშრომის-მოსახლეობის „დაბერების“ მახასიათებლების ცვლილებების ანალიზი საქართველოში, 2000-დან 2014 წლამდე პერიოდში- ავტორი ვაცხადებ, რომ ნაშრომი წარმოადგენს ჩემს მიერ ორიგინალურ ნამუშევარს და არშეიცავს სხვა ავტორების მიერ აქამდე გამოქვეყნებულ, გამოსაქვეყნებლად მიღებულ ან დასაცავად წარდგენილ მასალებს, რომლებიც ნაშრომში არ არის მოხსენიებული/ციტირებული სათანადო წესების შესაბამისად.

იზა ლიბრაძე

6.07.2015.

აბსტრაქტი

დემოგრაფიაში ხშირად ვაწყდებით დემოგრაფიული მახასიათებლების ცვლილებებს გარკვეულ დროში. ერთ-ერთი მნიშვნელოვანი მახასიათებელთაგანია მოსახლეობის საშუალო ასაკი, რომელიც გამუდმებით განიცდის ცვლილებებს, რასაც მივყავართ ერის დაბერების პროცესთან.

საქართველოში, შობადობის დაცემის ფონზე, მოსახლეობა ერის დაბერების წინაშე დგას. დემოგრაფები თვლიან, რომ დაბერება 70-იანი წლებიდან აქტიურად დაიწყო და ყოველწლიურად გრძელდება.

ჩვენი კვლევის მიზანია საშუალო ასაკის ცვლილებების გამომწვევი მიზეზების გამოვლენა. ნაშრომში კოვარიაციული წევრის შემდგომი დეკომპოზიციით გამოვყოფთ და რაოდენობრივად შევაფასებთ მოსახლეობის საშუალო ასაკის ცვლილებაზე მოქმედი ნეტო მიგრაციის გავლენას. გავანალიზებთ თუ როგორ უკავშირდება ერთმანეთს შობადობა, სიკვდილიანობა და მიგრაცია. გამოვთვლით და დინამიკაში დავაკვირდებით საქართველოს მოსახლეობის დაბერების ისეთ მახასიათებლებს, როგორცაა საშუალო ასაკი, 65 წელს მიღწეულთა წილი მთლიან მოსახლეობაში.

გამოვიყენეთ დეკომპოზიციის მეთოდები და ჩავატარეთ ზოგოერთი მახასიათებლის ცვლილებების ანალიზი.

Abstract

Demographics are often faced with changes in the demographics of a certain period of time. One of the important features of the average age of the population, which is constantly undergoing changes, which leads the nation in the process of aging.

Georgia, the birth rate fall, the nation's aging population is facing. Demographers believe that the aging of the 70-ies started and continues annually.

Our research is aimed at discovering the causes of changes in the average age. The covariance and quantitatively measure the average age of members singled out for further decomposition of the change in the net impact of migration. We analyze the connection between fertility, mortality and migration. Calculate and monitor the dynamics of the aging of the population characteristics, such as average age, 65 years have reached percentage of total population.

Using decomposition methods and analysis conducted zogoerti characteristic changes.

მადლობა

სამაგისტრო ნაშრომის დაწერას ნამდვილად ვერ შევძლებდი, რომ არა ჩემი სამეცნიერო ხელმძღვანელი ნიკოლოზ მაღლაფერიძე. მისმა პროფესიულმა და ადამიანურმა მხარდაჭერამ მომცა ძალა, რომ დაწყებული საქმე ბოლომდე მივეყვანა კარგად. ბატონი ნიკოლოზი მნიშვნელოვან რჩევებსა და მხარდაჭერას მაძლევდა ნაშრომის დაწყების დღიდან. ვგულისხმობ საკვლევ თემის შერჩვიდან დასრულებული სახით დამოყალიბებამდე.

ასევე მადლობას ვუხდი ჩემს მეუღლეს, რომელიც გვერდით მედგა, მამხნევებდა და რაც მთავარია მაძლევდა ადამიანურ რჩევებს.