

ჰარმონიზაციის გეგმა

ევროსტატის რეგიონული სტატისტიკის NUTS
კლასიფიკაციის საქართველოში ეტაპობრივი დანერგვისთვის

მომზადებულია საქსტატის და საქართველოს რეგიონული განვითარებისა და ინფრასტრუქტურის
სამინისტროს უწყებათაშორისი სამუშაო ჯგუფის ფარგლებში

ნოემბერი, 2022

ს ა რ ჩ ე ვ ი

ს ა რ ჩ ე ვ ი	1
პრეამბულა	2
ჰარმონიზაციის გეგმა	5
ინტეგრირებული ჰარმონიზაციის გეგმა NUTS რეგიონული სტატისტიკის ყველა მონაცემთა ჯგუფისთვის	14
დამატებითი კომპონენტები და საკითხები	22
„ჭკვიანი სპეციალიზაციის“ პლატფორმასთან დაკავშირებული ცალკეული პრიორიტეტული ინდიკატორების წარმოება	25
დასკვნითი დებულებები	26
დანართი (თანმდები დოკუმენტების ჩამონათვალი)	26

პრეამბულა

საქართველოს რეგიონული განვითარებისა და ინფრასტრუქტურის სამინისტროს ინიციატივით, 2020 წელს მომზადდა კვლევა „საქართველოში ევროსტატის NUTS მეთოდოლოგიის დანერგვისა და მისი გამოყენების პრაქტიკული შედეგების შესახებ“¹. კვლევა მიზნად ისახავდა, ევროსტატის ტერიტორიული ერთეულების ნომენკლატურა სტატისტიკისათვის (NUTS) კლასიფიკაციის გამოყენების სცენარების მომზადებას და საქართველოს მთავრობისთვის შეთავაზებას.

NUTS ევროკავშირში გამოიყენება როგორც საერთო სოციალურ-ეკონომიკურ სტატისტიკურ მონაცემთა სისტემის ორგანიზების და პოლიტიკის წარმოების (მ.შ. ევროკავშირის კოჰეზიის² ჩარჩო პოლიტიკის ჭრილში), აგრეთვე ამ პროცესების ეფექტიანობისა და შედეგიანობის მონიტორინგისა და შეფასების ინსტრუმენტი. NUTS კლასიფიკაცია ევროკავშირის წევრ თითოეულ ქვეყანაში აერთიანებს მონაცემებს ტერიტორიული ერთეულების დონეებზე.

საქართველოს ოფიციალური სტატისტიკის ეროვნული სისტემის განვითარების 2020-2023 წლების სტრატეგიის თანახმად, სტატისტიკის ეროვნულმა სისტემამ სრულად უნდა დანერგოს თანამედროვე საერთაშორისო მეთოდოლოგიები და კლასიფიკაციები, მათ შორის NUTS გამოყენების პერსპექტივათა შესაფასებლად. გარდა ამისა, საქართველო-ევროკავშირის 2021-2027 წლების ასოცირების დღის წესრიგის³ შესაბამისად, საქართველომ 2027 წლისთვის უნდა უზრუნველყოს NUTS კლასიფიკაციის დანერგვა.

კვლევაში ინტეგრირებული რეკომენდაციებისა და საორიენტაციო სამოქმედო გეგმის შესაბამისად, შეიქმნა სპეციალური უწყებათაშორისი სამუშაო ჯგუფი, რომელშიც შედიან რეგიონული განვითარების და ინფრასტრუქტურის სამინისტროს, სტატისტიკის ეროვნული სამსახურის (საქსტატი) წარმომადგენლები და მოწვეული ექსპერტები, ასევე ევროსტატის მიერ ნომინირებული წარმომადგენელი (ad hoc member). მის ფარგლებში შეჯერდა ქვეყნის სტატისტიკურ რეგიონებად დაყოფის სცენარი. კვლევაზე მუშაობის დროს, აგრეთვე მომზადდა საქართველოში NUTS-ის დანერგვის საწყისი, საორიენტაციო სამოქმედო გეგმა⁴. გეგმა განხილული და მოწონებული იქნა უწყებათაშორისი სამუშაო ჯგუფის მიერ. საქართველოში NUTS-ის დანერგვის ყველა ეტაპი და, შესაბამისად, ყველა აქტივობა განისაზღვრა ამ გეგმის შესაბამისად. გარდა ამისა, მომზადდა რეკომენდაციები NUTS რეგიონების რეესტრის შექმნაზე და კოდირებაზე.

თავდაპირველად, შეთანხმდა პრიორიტეტულ მონაცემთა ბაზები NUTS-ის დონეებისთვის (სულ მონაცემთა 5 პირველადი ბაზა), რომელთა შესახებ პირველი ეტაპისთვის განხორციელდა საქართველოში არსებული მონაცემების ინვენტარიზაცია და შეფასება. ეს ბაზებია:

- რეგიონული განათლების სტატისტიკა
- რეგიონული მეცნიერების და ტექნოლოგიების სტატისტიკა
- რეგიონული ტრანსპორტის სტატისტიკა
- რეგიონული შრომის ბაზრის სტატისტიკა
- რეგიონული გარემოსდაცვითი და ენერგეტიკის სტატისტიკა.

მუშაობის შემდეგ ეტაპზე (2021 წლის ზაფხული) შეფასდა ზემოთ მოცემული 5 მონაცემთა ბაზის 109 ინდიკატორის ხელმისაწვდომობა. გაანალიზებული 109 ინდიკატორიდან სტატუსი

¹ <https://mrldi.gov.ge/pdf/60ffce587bc8a.pdf/%E1%83%99%E1%83%95%E1%83%9A%E1%83%94%E1%83%95%E1%83%90%E1%83%90%E1%83%9B%E1%83%9D%E1%83%9B%E1%83%90%E1%83%95%E1%83%9A%E1%83%9D%E1%83%90%E1%83%93%E1%83%90%E1%83%9C%E1%83%94%E1%83%A0%E1%83%92%E1%83%95%E1%83%98%E1%83%A1%E1%83%99%E1%83%94%E1%83%97%E1%83%9D%E1%83%93%E1%83%9D%E1%83%9A%E1%83%9D%E1%83%92%E1%83%98%E1%83%A1%E1%83%92%E1%83%95%E1%83%98%E1%83%A1%E1%83%97%E1%83%95%E1%83%98%E1%83%A1.pdf>

² რეგიონული განვითარება და გათანაბრება.

³ ამ ეტაპზე პროექტი, რომლის ტექსტის საბოლოო შეთანხმება და ფორმალიზება უახლოეს პერიოდში იგეგმება.

⁴ <https://mrldi.gov.ge/pdf/60ffce403f26e.pdf/%E1%83%98%E1%83%9C%E1%83%93%E1%83%98%E1%83%99%E1%83%90%E1%83%A2%E1%83%A3%E1%83%A0%E1%83%98%E1%83%A1%E1%83%9B%E1%83%9D%E1%83%A5%E1%83%9B%E1%83%94%E1%83%93%E1%83%9D%E1%83%92%E1%83%94%E1%83%92%E1%83%9B%E1%83%90%E1%83%90%E1%83%90%E1%83%A1%E1%83%90%E1%83%9B%E1%83%9D%E1%83%9B%E1%83%90%E1%83%95%E1%83%9A%E1%83%9D%E1%83%92%E1%83%93%E1%83%90%E1%83%9C%E1%83%94%E1%83%A0%E1%83%92%E1%83%95%E1%83%98%E1%83%A1%E1%83%97%E1%83%95%E1%83%98%E1%83%A1.pdf>

„ხელმისაწვდომი“ მიენიჭა 17 ინდიკატორს, „ნაწილობრივ ხელმისაწვდომი“ - 57-ს, ხოლო „არ არის ხელმისაწვდომი“ - 35 ინდიკატორს. შესაბამისად, იმ ინდიკატორების რაოდენობა, რომელთა წარმოებას დამატებითი ძალისხმევა ან რესურსი სჭირდება, შეადგენს 92-ს. შემდგომ, დარჩენილი 92 ინდიკატორიდან შეირჩა 20 ინდიკატორი, რომელთაც მინიჭებული ჰქონდათ „ნაწილობრივ ხელმისაწვდომი“ ან „არ არის ხელმისაწვდომი“ სტატუსი. მოხდა თითოეულ მათგანზე საჭირო ფინანსური და ადამიანური რესურსების შეფასება. შერჩეული 20 ინდიკატორის შეფასებამ აჩვენა, რომ ამ ინდიკატორებისთვის საჭირო ყველა რესურსის მობილიზება შესაძლებლობას იძლევა წარმოებულ იქნეს კიდევ დამატებით 24 ინდიკატორი. მთლიანობაში, გამოიკვეთა რომ ამ რესურსით საქართველო შეძლებს NUTS-ის 44 ინდიკატორის წარმოებას. თითოეულ ღირებულების ოდენობა დათვლილია შეფასების საფუძველზე და ამ ეტაპზე არის მიახლოებითი. ამასთან, უნდა აღინიშნოს, რომ კონკრეტული ინდიკატორების წარმოება შესაძლებელი იქნება შესაბამისი ფინანსური და სხვა საჭირო რესურსების გამოყოფის შემთხვევაში.

2022 წლის გაზაფხულზე, სტატისტიკის ჰარმონიზაციის პირველადი გეგმის შესაბამისად, მოხდა შემდეგი ეტაპის 5 მონაცემთა ბაზის შეფასება. ეს მონაცემთა ბაზებია:

- რეგიონული სოფლის მეურნეობის სტატისტიკა
- რეგიონული სტრუქტურული ბიზნეს სტატისტიკა
- რეგიონული ბიზნეს დემოგრაფია (ბიზნეს რეგისტრი)
- რეგიონული ტურიზმის სტატისტიკა
- რეგიონული შრომის დანახარჯების სტატისტიკა.

მონაცემთა ბაზები ჯამში მოიცავ 66 ინდიკატორს. შესაბამისად, განხორციელდა ყველა, 66-ივე ინდიკატორის ხელმისაწვდომობის შეფასება. მათ მიენიჭათ სტატუსი, „ხელმისაწვდომი“, „არ არის ხელმისაწვდომი“ ან „ნაწილობრივ ხელმისაწვდომი“. შესაბამისად, სტატუსი „ხელმისაწვდომი“ მიენიჭა 10 ინდიკატორს, „ნაწილობრივ ხელმისაწვდომი“ - 20-ს, ხოლო „არ არის ხელმისაწვდომი“ - 36 ინდიკატორს. იმ ინდიკატორების რაოდენობამ, რომელთა წარმოებას დამატებითი ძალისხმევა ან რესურსი სჭირდება, შეადგინა 56. ამ 56 ინდიკატორიდან შეირჩა 14 პრიორიტეტული ინდიკატორი და ამ ინდიკატორებზე გაკეთდა წარმოებისთვის საჭირო ფინანსური და ადამიანური რესურსების შეფასება. უნდა აღინიშნოს, რომ რეგიონული ბიზნეს დემოგრაფიის ჯგუფის ყველა, ოთხივე ინდიკატორი ხელმისაწვდომია საქართველოში. შერჩეული 14 ინდიკატორის შეფასებამ აჩვენა, რომ ამ ინდიკატორებისთვის საჭირო რესურსების მობილიზება და შესაბამისი ქმედებების განხორციელება შესაძლებლობას იძლევა წარმოებულ იქნეს კიდევ დამატებით 11 ინდიკატორი. მთლიანობაში, გამოიკვეთა რომ ამ რესურსით საქართველო შეძლებს NUTS-ის 25 ინდიკატორის წარმოებას. თითოეულ ღირებულების ოდენობა დათვლილია შეფასების საფუძველზე და ამ ეტაპზე არის მიახლოებითი. ამასთან, უნდა აღინიშნოს, რომ კონკრეტული ინდიკატორების წარმოება შესაძლებელი იქნება შესაბამისი ფინანსური და სხვა საჭირო რესურსების გამოყოფის შემთხვევაში.

2022 წლის ზაფხულში, სტატისტიკის ჰარმონიზაციის პირველადი გეგმის შესაბამისად მოხდა შემდეგი ეტაპის 6 მონაცემთა ბაზის შეფასება:

- რეგიონული დემოგრაფიული სტატისტიკა
- რეგიონული ეკონომიკური ანგარიშები
- რეგიონული ჯანდაცვის სტატისტიკა
- რეგიონული ციფრული ეკონომიკა და საინფორმაციო-საკომუნიკაციო ტექნოლოგიები
- რეგიონული სიღარიბის და სოციალური გარიყულობის სტატისტიკა
- რეგიონული კრიმინალური სტატისტიკა.

მონაცემთა ბაზები ჯამში მოიცავ 116 ინდიკატორს. შესაბამისად, განხორციელდა ყველა ამ ინდიკატორის ხელმისაწვდომობის შეფასება. მათ მიენიჭათ სტატუსი, „ხელმისაწვდომი“, „არ არის ხელმისაწვდომი“ ან „ნაწილობრივ ხელმისაწვდომი“. შესაბამისად, სტატუსი „ხელმისაწვდომი“ მიენიჭა 62 ინდიკატორს, „ნაწილობრივ ხელმისაწვდომი“ - 14-ს, ხოლო „არ არის ხელმისაწვდომი“ - 40 ინდიკატორს. იმ ინდიკატორების რაოდენობამ, რომელთა წარმოებას დამატებითი ძალისხმევა ან რესურსი სჭირდება, შეადგინა 54. ამ 56 ინდიკატორიდან შეირჩა 14 პრიორიტეტული ინდიკატორი და ამ ინდიკატორებზე გაკეთდა წარმოებისთვის საჭირო ფინანსური და ადამიანური რესურსების შეფასება. არსანიშნავია, რომ რეგიონული კრიმინალური სტატისტიკის ინდიკატორი ხელმისაწვდომია საქართველოში, წარმოადგენს უწყებრივ სტატისტიკას და მისი გამოქვეყნება შესაძლებელი იქნება დამატებითი რესურსების საჭიროების გარეშე.

შერჩეული 14 ინდიკატორის შეფასებამ აჩვენა, რომ ამ ინდიკატორებისთვის საჭირო რესურსების მობილიზება და შესაბამისი ქმედებების განხორციელება შესაძლებლობას იძლევა წარმოებულ იქნეს კიდევ დამატებით 9 ინდიკატორი. მთლიანობაში, გამოიკვეთა რომ ამ რესურსით საქართველო შეძლებს NUTS-ის 25 ინდიკატორის წარმოებას.

გაანალიზებული NUTS რეგიონული სტატისტიკის კლასიფიკაციის ყველა, 16 მონაცემთა ბაზის ინდიკატორების ხელმისაწვდომობის შეფასების გაერთიანებული შედეგები წამოდგენილია ქვემო ცხრილში.

ინდიკატორების რაოდენობა	ხელმისაწვდომი	ნაწილობრივ ხელმისაწვდომი	არ არის ხელმისაწვდომი
291	89	91	111

თითოეული ამ ინდიკატორის შესახებ ინფორმაცია მოცემულია თანდართულ დოკუმენტებში.

აღსანიშნავია, რომ ევროსტატი მუდმივად მუშაობს სისტემის ეტაპობრივ გაუმჯობესებაზე, რადგან ბევრი ქვეყანა ვერ უზრუნველყოფს ყველა მონაცემის მომზადებას და ყველა ქვეყნის სტატისტიკურ სისტემას არ აქვს NUTS-ის ყველა ინდიკატორის წარმოების შესაძლებლობა.

რესურსების შეფასების შედეგად, შესაძლებელი გახდა სტატისტიკის ჰარმონიზაციის გეგმის მომზადება, რაც, არსებითად ეხმარება საქართველო-ევროკავშირის ასოცირების დღის წესრიგით გათვალისწინებულ თემატურ ვალდებულებებს⁵.

წინამდებარე გეგმის შემუშავებას საერთო ზედამხედველობა გაუწია უწყებათშორისმა სამუშაო ჯგუფმა, რომელშიც ჩართული იყვნენ არა მხოლოდ საქსტატის და საქართველოს რეგიონული განვითარების და ინფრასტრუქტურის სამინისტროს, არამედ სხვა უწყებების წარმომადგენლებიც (ადმინისტრაციული წყაროები).

⁵ საქართველო-ევროკავშირის 2021-2027 წლების ასოცირების დღის წესრიგი, პუნქტი 6 - „სტატისტიკა“, და პუნქტი 7.5 - „რეგიონული განვითარება და რეგიონულ დონეზე თანამშრომლობა“.

ჰარმონიზაციის გეგმა

ევროსტატის რეგიონული სტატისტიკა NUTS-ის დონეებისთვის 16 მონაცემთა ბაზას მოიცავს. მთლიანობაში, ეს მონაცემთა ბაზები შედგება დაახლოებით 291 ინდიკატორისგან. პრიორიტეტულობიდან გამომდინარე, უწყებათაშორისი სამუშაო ჯგუფის ფარგლებში, ეტაპობრივად შეირჩა და შეთანხმდა მონაცემთა ყველა. თექვსმეტივე ბაზა NUTS-ის დონეებისთვის, ასევე „ჭკვიანი სპეციალიზაციის“ (S3) ევროპული პლატფორმის დანერგვისთვის აუცილებელი ცალკეული დაკავშირებული ინდიკატორები. შესაბამისად, ჰარმონიზაციის გეგმის პირველადი კომპონენტები მოიცავდა მხოლოდ ამ მონაცემთა ბაზებს, რომლებზეც გაკეთდა რესურსების ხელმისაწვდომობის შეფასება და სამუშაოების დარულების შემდგომ, გაერთიანდა ერთ სამუშაო გეგმად. ქვევით წარმოდგენილია სამუშაო გეგმა, როგორც თითოეული მონაცემთა ჯგუფისთვის ცალკე, ასევე გაერთიანებული. სამუშაო გეგმა მოიცავს 14 მონაცემთა ჯგუფს, რადგან, 2 მონაცემთა ჯგუფისთვის (რეგიონული ბიზნეს დემოგრაფია (ბიზნეს რეგისტრი) და რეგიონული კრიმინალური სტატისტიკა), ყველა ინდიკატორი ხელმისაწვდომია.

რეგიონული განათლების სტატისტიკა

ამოცანა	ქმედება	პასუხისმგებელი უწყება	განხორციელების ვადა	ღირებულება
ასაკობრივი ჯგუფების მიხედვით მოსახლეობის რიცხოვნობის განსაზღვრა რეგიონებისთვის	დემოგრაფიული სტატისტიკის ახალი მოდელის დანერგვა	საქსტატი	2026	-----
კერძო სკოლამდელი საგანმანათლებლო დაწესებულებების აქტუალიზაცია	აქტუალიზაციის კვლევის ჩატარება	საქსტატი	2025	85000 ლარი
კერძო სკოლამდელი საგანმანათლებლო დაწესებულებების ავტორიზაცია	ავტორიზაციის პროცესის განხორციელება და დასრულება	განათლებისა და მეცნიერების სამინისტრო	2025	-----
კერძო სკოლამდელი საგანმანათლებლო დაწესებულებების კვლევაში ჩართვა	ადმინისტრაციული ორგანოების ჩამონათვალის განახლება	მუნიციპალური სამსახურები	2025	-----
რეგიონული განათლების სტატისტიკის წარმოების მიზნით საქსტატის თანამშრომლების შესაძლებლობების გაძლიერება, მათ შორის ISCED-F 2013 კლასიფიკაციის შესწავლა	კლასიფიკაციის შესწავლის მიზნით სამუშაო ჯგუფის ფორმირება	საქსტატი	2024	დამოკიდებული იქნება სამუშაოების მოცულობაზე
თანამშრომლობა განათლების და მეცნიერების სამინისტროსთან კერძო სკოლამდელი საგანმანათლებლო დაწესებულებების სტატისტიკურ კვლევაში ჩართვის მიმართულებით	სამუშაო ჯგუფის ფორმირება	განათლების და მეცნიერების სამინისტრო, საქსტატი	2024	-----

✚ რეგიონული მეცნიერების და ტექნოლოგიების სტატისტიკა⁶

ამოცანა	ქმედება	პასუხისმგებელი უწყება	განხორციელების ვადა	ღირებულება
საპილოტე კვლევა ბიზნეს სტატისტიკაში შესაბამის აქტიურ სექტორში კვლევასა და განვითარებაზე ხარჯების და დასაქმების დასადგენად	კვლევის ჩატარება	საქსტატი	2024	100 000 ლარი საპილოტესთვის და შემდგომ ყოველწლიურად
არაკომერციული და არამომგებიანი ორგანიზაციების სტატისტიკური გამოკვლევის განახლება შესაბამის აქტიურ სექტორებში ხარჯების და დასაქმების დასადგენად	არამომგებიანი, არაკომერციული ორგანიზაციების სტატისტიკური კვლევის შერჩევის ზრდა	საქსტატი	2024	10 000 ლარი ყოველწლიურად
სახელმწიფო სექტორში დასაქმების შესაბამისი მაჩვენებლების წარმოებისათვის საჭიროებების განსაზღვრა	კითხვარის განახლება	საქსტატი	2024	-----
კვლევასა და განვითარებაზე ხარჯების და დასაქმების იდენტიფიცირების მეთოდოლოგიის გაცნობის მიზნით საქსტატის თანამშრომლების შესაძლებლობების გაძლიერება, მათ შორის Field of Research and Development classification (FORD 2007) კლასიფიკაციის შესწავლა	სამუშაო ჯგუფის ფორმირება მეთოდოლოგიის და კლასიფიკაციის შესწავლის მიზნით, კომუნიკაცია ევროსტატთან	საქსტატი	2023	დამოკიდებული იქნება სამუშაოების მოცულობაზე
კვლევასა და განვითარებაზე ხარჯების და დასაქმების იდენტიფიცირების მეთოდოლოგიის გაცნობის მიზნით საქსტატის და ფინანსთა სამინისტროს თანამშრომლების შესაძლებლობების გაძლიერება, მათ შორის, Nomenclature for the analysis and comparison of scientific programmes and budgets (NABS 2007) კლასიფიკაციის შესწავლა	სამუშაო ჯგუფის ფორმირება მეთოდოლოგიის და კლასიფიკაციის შესწავლის მიზნით, კომუნიკაცია ევროსტატთან	საქსტატი ფინანსთა სამინისტრო	2023	დამოკიდებული იქნება სამუშაოების მოცულობაზე

⁶ ამ ჯგუფის ინდიკატორები კავშირშია განვითარების დაგეგმვის საქართველოში დასაწერი ახალი ევროპული პლატფორმის - „ჭკვიანი სპეციალიზაციის“ (S3) ინდიკატორებთან, რომლებზეც საჭირო რესურსების შეფასება უკვე გაკეთებულია. როგორც ჰარმონიზაციის გეგმის სხვა პირველადი კომპონენტების, ისე მათ შორის “ჭკვიანი სპეციალიზაციის” ინდიკატორებზე მუშაობა ერთობლივად უნდა განხორციელდეს და მათზე მუშაობის დაწყება წარმოადგენს პირველი ეტაპის პრიორიტეტს.

დასაქმება ტექნოლოგიურ და ცოდნაზე დაფუძნებული (knowledge-intensive) სექტორების მეთოდოლოგიის გაცნობის მიზნით საქსტატის თანამშრომლების შესაძლებლობების გაძლიერება	სამუშაო ჯგუფის ფორმირება მეთოდოლოგიის და კლასიფიკაციის შესწავლის მიზნით, კომუნიკაცია ევროსტატთან	საქსტატი	2023	დამოკიდებული იქნება სამუშაოების მოცულობაზე
თანამშრომლობა ფინანსთა სამინისტროსთან კვლევასა და განვითარებაში ხარჯების და დასაქმების დასადგენად	სამუშაო ჯგუფის ფორმირება	საქსტატი, ფინანსთა სამინისტრო	2022	-----
თანამშრომლობა საქპატენტთან განახლებული საპატენტო განაცხადების შესახებ მონაცემების მიღების ფორმატის შეთანხმების მიზნით	სამუშაო ჯგუფის ფორმირება	საქსტატი, ფინანსთა საქპატენტი	2022	-----

✚ რეგიონული შრომის ბაზრის სტატისტიკა⁷

ამოცანა	ქმედება	პასუხისმგებელი უწყება	განხორციელების ვადა	ღირებულება
შრომის სტატისტიკის წარმოება NUTS კლასიფიკაციით	რეგიონულ დონეზე ხელმისაწვდომი ინდიკატორების წარმოება	საქსტატი	2024	სამუშაო ძალის გამოკვლევის განახლება
NUTS კლასიფიკაციით შრომის სტატისტიკის წარმოების გაუმჯობესებისათვის გეგმის შემუშავება	შრომის ბაზრის დამატებითი ინდიკატორების წარმოებისათვის გეგმის შემუშავება, არსებული გამოკვლევების შერჩევის ზომისა და რესურსების გათვალისწინებით	საქსტატი	2025	სამუშაო ძალის გამოკვლევის განახლება

⁷ ამ ჯგუფის ინდიკატორები კავშირშია განვითარების დაგეგმვის საქართველოში დასაწერი ახალი ევროპული პლატფორმის - „ჭკვიანი სპეციალიზაციის“ (S3) ინდიკატორებთან, რომლებზეც საჭირო რესურსების შეფასება უკვე გაკეთებულია. როგორც ჰარმონიზაციის გეგმის სხვა პირველადი კომპონენტების, ისე მათ შორის “ჭკვიანი სპეციალიზაციის” ინდიკატორებზე მუშაობა ერთობლივად უნდა განხორციელდეს და მათზე მუშაობის დაწყება წარმოადგენს პირველი ეტაპის პრიორიტეტს.

✚ რეგიონული ტრანსპორტის სტატისტიკა

ამოცანა	კმედება	პასუხისმგებელი უწყება	განხორციელების ვადა	ღირებულება
პილოტური კვლევა საავტომობილო ტრანსპორტის წლიური ტვირთბრუნვის მონაცემების მისაღებად	კვლევის ჩატარება	საქსტატი	2025	230 000 ლარი პილოტისთვის
შემოსავლების სამსახურის მონაცემების დამუშავება საავტომობილო ტრანსპორტის წლიური ტვირთბრუნვის მონაცემების მისაღებად	ბაზების დამუშავება	საქსტატი	2025	50 000 ლარი პილოტისთვის
საავტომობილო ტრანსპორტის სტატისტიკური კვლევის მეთოდოლოგიის გაცნობის მიზნით საქსტატის თანამშრომლების შესაძლებლობების გაძლიერება, მათ შორის Standard Goods Classification for Transport Statistics/Revised (NST/R) კლასიფიკაციის შესწავლა	სამუშაო ჯგუფის ფორმირება მეთოდოლოგიის და კლასიფიკაციის შესწავლის მიზნით, კომუნიკაცია ევროსტატთან	საქსტატი	2024	დამოკიდებული იქნება სამუშაოების მოცულობაზე
თანამშრომლობა სსიპ სამოქალაქო ავიაციის სააგენტოსთან საჰაერო ტრანსპორტის მგზავრთა გადაყვანის და ტვირთბრუნვის მონაცემების მიღების მიზნით	სამუშაო ჯგუფის ფორმირება	საქსტატი, სსიპ სამოქალაქო ავიაციის სააგენტო	2023	-----
თანამშრომლობა შპს საქართველოს რკინიგზასთან და შპს ჯიარ ბორჯომი-ბაკურიანთან რკინიგზით მგზავრთა გადაყვანის და ტვირთბრუნვის მონაცემების მიღების მიზნით	სამუშაო ჯგუფის ფორმირება	საქსტატი, შპს საქართველოს რკინიგზა	2023	-----
განახლებული საბილეთო სისტემის შექმნა	პროექტის განხორციელება და დასრულება	საქართველოს რკინიგზა	2023	-----
მიღებული და გაგზავნილი ტვირთების მოცულობის აღრიცხვის სრულყოფა	პროგრამული უზრუნველყოფის შექმნა	საქართველოს რკინიგზა	2023	10 000 ლარი

✚ რეგიონული გარემოსდაცვითი სტატისტიკა

ამოცანა	ქმედება	პასუხისმგებელი უწყება	განხორციელების ვადა	ღირებულება
თანამშრომლობა გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტროსთან მდინარის აუზის მტკნარი წყლის რესურსების ინდიკატორის წარმოების მიზნით	სამუშაო ჯგუფის ფორმირება	საქსტატი, გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტრო	2027	-----
მდინარის აუზებში დაკვირვების წარმოებისთვის და ინდიკატორის გაანგარიშებისთვის საჭირო ლოჯისტიკური რესურსები (მაგ: საველე მანქანები, წყლის მზომი ხელსაწყოები, სამივლინებო ხარჯები და ა.შ) შექმნა. ⁸	მდინარის აუზების ტექნიკური უზრუნველყოფა	გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტრო	2027	3 000 000 ლარი

✚ რეგიონული სოფლის მეურნეობის სტატისტიკა

ამოცანა	ქმედება	პასუხისმგებელი უწყება	განხორციელების ვადა	ღირებულება
სამუშაო ძალა: მეურნეობაში დასაქმებული ადამიანების რაოდენობა და გაწეული სამუშაოების რაოდენობა (კაც-დღე) სქესის მიხედვით - ინდიკატორის წარმოება	მონაცემების ანალიზი და ინდიკატორის გაანგარიშება	საქსტატი	2023	-----
ნიადაგის წლით ეროზიის მონაცემების მიღება	კომუნიკაცია გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტროს სამეცნიერო კვლევითი ცენტრთან სამოქმედო გეგმის შედგენის თაობაზე	რეგიონული განვითარების და ინფრასტრუქტურის სამინისტრო, გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტროს სამეცნიერო კვლევითი ცენტრი	2023	-----

⁸ მნიშვნელოვანი ფინანსური ტვირთის გათვალისწინებით, აღნიშნული ამოცანის ჰარმონიზაციის საბოლოო გეგმაში ასახვა (მ.შ. შესაძლო განხორციელების ვადების განსაზღვრა/დაზუსტება) დამოკიდებული იქნება პასუხისმგებელი უწყებ(ებ)ის მიერ შემდგომი ეტაპის განხილვების შედეგებზე და შესაბამის გადაწყვეტილებებზე.

სასოფლო მეურნეობების ძირითადი მაჩვენებლების, მიწის გამოყენების, გამოყენებული სამუშაო ძალა და მეურნეობების მართვის, პირუტყვის და სასოფლო-სამეურნეო წარმოების ჯგუფის ინდიკატორების მეთოდოლოგიური შესწავლა	ექსპერტის დაქირავება	საქსტატი, დონორები	2025	15 000 ლარი
ფერმერთა რეესტრისთვის საჭირო რესურსების შეფასება	სამუშაო ჯგუფის ფორმირება	საქსტატი, გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტრო	2025	-----
სასოფლო მეურნეობების ძირითადი მაჩვენებლების, მიწის გამოყენების, გამოყენებული სამუშაო ძალა და მეურნეობების მართვის, პირუტყვის და სასოფლო-სამეურნეო წარმოების ჯგუფის ინდიკატორების წარმოებისთვის საჭირო ადამიანური რესურსების მობილიზება	ახალი თანამშრომლების აყვანის საჭიროების განხილვა	საქსტატი, დონორები	2026	65 000 და შემდგომ ყოველწლიურად (იმ შემთხვევაში, თუ საჭირო გახდება ახალი თანამშრომლების აყვანა)
სოფლის მეურნეობის ეკონომიკური ანგარიშების ინდიკატორზე მუშაობა	სასოფლო მეურნეობათა გამოკვლევის მონაცემებზე დაყრდნობით ინდიკატორისთვის საჭირო ინფორმაციის მოპოვების სცენარის და შეფასების მეთოდის დამუშავება	საქსტატი	2025	-----

✚ რეგიონული სტრუქტურული ბიზნეს სტატისტიკა

ამოცანა	ქმედება	პასუხისმგებელი უწყება	განხორციელების ვადა	ღირებულება
ადგილობრივი ერთეულების რაოდენობის განსაზღვრა	ბიზნეს რეგისტრის დამუშავების მიერ მიღებული შედეგების ანალიზი	საქსტატი	2025	-----
ადგილობრივი ერთეულების განსაზღვრა	საჭირო რესურსების და ღონისძიებების გეგმის მომზადება ინფორმაციის წყაროების დაზუსტების და შეფასების მიზნით	საქსტატი	2025	-----

რეგიონული ტურიზმის სტატისტიკა

ამოცანა	ქმედება	პასუხისმგებელი უწყება	განხორციელების ვადა	ღირებულება
სასტუმროების და ტურისტული განთავსების სხვა ობიექტების გენერალური ერთობლიობის ფორმირება	სასტუმროების და ტურისტული განთავსების ობიექტების მონაცემთა ბაზის ანალიზი (შესაძლებელი იქნება სასტუმროების და განთავსების ობიექტების რეგისტრაციის შემთხვევაში)	საქსტატი	2026	დამოკიდებული იქნება სამუშაოების მოცულობაზე და ექსპერტის დაქირავების ღირებულებაზე
სასტუმროების და ტურისტული განთავსების ობიექტების სტატისტიკური გამოკვლევის განახლება	გამოკვლევის კითხვარის განახლება საწოლების რაოდენობის და დატვირთვის მონაცემების მიღების მიზნით	საქსტატი	2027	-----
სასტუმროების და ტურისტული განთავსების ობიექტების სტატისტიკური გამოკვლევის განახლება	სასტუმროების და ტურისტული განთავსების ობიექტების სტატისტიკური გამოკვლევის შერჩევის ზრდა	საქსტატი	2027	40 000 ლარი დამატებით და შემდგომ ყოველწლიურად

რეგიონული შრომის დანახარჯების სტატისტიკა

ამოცანა	ქმედება	პასუხისმგებელი უწყება	განხორციელების ვადა	ღირებულება
შრომის დანახარჯების სტატისტიკის ინდიკატორებისთვის საჭირო მონაცემების მიღება საწარმოების და ორგანიზაციების გამოკვლევიდან	კითხვარის ტესტირება რამდენიმე შერჩეული საწარმოს მაგალითზე, რათა მათ წარმოადგინონ ინდივიდუალური მონაცემები დასაქმებულების	საქსტატი	2026	-----

	მიერ ჯამური ნამუშევარი საათების შესახებ			
შრომის დანახარჯების სტატისტიკის ინდიკატორებისთვის საჭირო მონაცემების მიღება საწარმოების და ორგანიზაციების გამოკვლევებიდან	კითხვარის ტესტირებიდან მიღებული შედეგებიდან გამომდინარე, შემდგომი ქმედებების დაგეგმვა	საქსტატი	2027	დამოკიდებული იქნება დაგეგმილ ქმედებებზე

✚ რეგიონული დემოგრაფიული სტატისტიკა

ამოცანა	ქმედება	პასუხისმგებელი უწყება	განხორციელების ვადა	ღირებულება
თანამშრომელთა ცოდნის ამაღლება სხვადასხვა დემოგრაფიული ანალიზისა და პროგნოზების პროგრამების შესწავლა და სხვა ქვეყნის გამოცდილების მიღება. ექსპერტთა ჩართულობით მეთოდოლოგიის შემუშავება მოსახლეობის პროგნოზების საწარმოებლად რეგიონების და მუნიციპალიტეტების მიხედვით	სამუშაო გეგმის მომზადება	საქსტატი, დონორები	2025	-----
მოსახლეობის რეგისტრის შექმნაზე მუშაობის დაწყება	სამუშაო ჯგუფის ფორმირება	საქსტატი, დონორები	2026	-----

✚ რეგიონული ეკონომიკური ანგარიშები

ამოცანა	ქმედება	პასუხისმგებელი უწყება	განხორციელების ვადა	ღირებულება
მყიდველუნარიანობის პარტეტის სტანდარტით მშპ-ს გაანგარიშება	საჭირო რესურსების და ღონისძიებების გეგმის მომზადება, ექსპერტთა ჩართულობით და სხვა ქვეყნების გამოცდილებით,	საქსტატი, დონორები	2024	-----

	მეთოდოლოგიის და შემუშავების მიზნით			
რეგიონული მშპ-ს გაანგარიშების და ფასების სტატისტიკის წარმოების არსებული პრაქტიკის შეფასება	საჭირო რესურსების და ღონისძიებების გეგმის მომზადება, ექსპერტთა ჩართულობით და სხვა ქვეყნების გამოცდილებით, მეთოდოლოგიის და შემუშავების მიზნით	საქსტატი, დონორები	2024	-----
ESA 2010 მეთოდოლოგიის შესწავლა	საჭირო რესურსების და ღონისძიებების გეგმის მომზადება, ექსპერტთა ჩართულობით და სხვა ქვეყნების გამოცდილებით, მეთოდოლოგიის და შემუშავების მიზნით	საქსტატი, დონორები	2024	-----

✚ რეგიონული ჯანდაცვის სტატისტიკა

ამოცანა	ქმედება	პასუხისმგებელი უწყება	განხორციელების ვადა	ღირებულება
საავამდყოფო საწოლების კლასიფიკაციის შესწავლა	ექსპერტული დახმარების გეგმის მომზადება	საქსტატი, დაავადებათა კონტროლის ეროვნული ცენტრი	2024	-----

✚ რეგიონული ციფრული ეკონომიკა და საინფორმაციო-საკომუნიკაციო ტექნოლოგიები

ამოცანა	ქმედება	პასუხისმგებელი უწყება	განხორციელების ვადა	ღირებულება
შინამეურნეობებში საინფორმაციო და საკომუნიკაციო ტექნოლოგიების გამოყენების ახალი გამოკვლევა	გამოკვლევის ზომის ზრდა	საქსტატი	2026	30 000 ლარი თავდაპირველად და ყოველწლიურად შერჩევის ზომის ზრდის მიძნით

✚ რეგიონული სიღარიბის და სოციალური გარიყულობის სტატისტიკა

ამოცანა	ქმედება	პასუხისმგებელი უწყება	განხორციელების ვადა	ღირებულება
EU SILC-ის გამოკვლევის შესწავლა	საჭიროებების ჩამონათვალის და სამუშაო გეგმის მომზადება ტექნიკური დახმარების მიღების მიზნით	საქსტატი, დონორები	2027	-----

ინტეგრირებული ჰარმონიზაციის გეგმა NUTS რეგიონული სტატისტიკის ყველა მონაცემთა ჯგუფისთვის⁹

ამოცანა	NUTS მონაცემთა ჯგუფი	ქმედება	პასუხისმგებელი უწყება	განხორციელების ვადა	ღირებულება
თანამშრომლობა ფინანსთა სამინისტროსთან კვლევასა და განვითარებაში ხარჯების და დასაქმების დასადგენად	რეგიონული მეცნიერებისა და ტექნოლოგიების სტატისტიკა	სამუშაო ჯგუფის ფორმირება	საქსტატი, ფინანსთა სამინისტრო	2023	-----
თანამშრომლობა საქპატენტთან განახლებული საპატენტო განაცხადების შესახებ მონაცემების მიღების ფორმატის შეთანხმების მიზნით	რეგიონული მეცნიერებისა და ტექნოლოგიების სტატისტიკა	სამუშაო ჯგუფის ფორმირება	საქსტატი, ფინანსთა საქპატენტი	2023	-----
კვლევასა და განვითარებაზე ხარჯების და დასაქმების იდენტიფიცირების მეთოდოლოგიის გაცნობის მიზნით საქსტატის თანამშრომლების შესაძლებლობების გაძლიერება, მათ შორის Field of Research and Development	რეგიონული მეცნიერებისა და ტექნოლოგიების სტატისტიკა	სამუშაო ჯგუფის ფორმირება მეთოდოლოგიის და კლასიფიკაციის შესწავლის მიზნით,	საქსტატი	2023	დამოკიდებული იქნება სამუშაოების მოცულობაზე

⁹ საწყის ეტაპზე მომზადებულ სამოქმედო გეგმებში გადაიხედა ცალკეული ამოცანების განხორციელების ვადები

classification (FORD 2007) კლასიფიკაციის შესწავლა		კომუნიკაცია ევროსტატთან			
კვლევისა და განვითარებაზე ხარჯების და დასაქმების იდენტიფიცირების მეთოდოლოგიის გაცნობის მიზნით საქსტატის და ფინანსთა სამინისტროს თანამშრომლების შესაძლებლობების გაძლიერება, მათ შორის, Nomenclature for the analysis and comparison of scientific programmes and budgets (NABS 2007) კლასიფიკაციის შესწავლა	რეგიონული მეცნიერებისა და ტექნოლოგიების სტატისტიკა	სამუშაო ჯგუფის ფორმირება მეთოდოლოგიის და კლასიფიკაციის შესწავლის მიზნით, კომუნიკაცია ევროსტატთან	საქსტატი ფინანსთა სამინისტრო	2023	დამოკიდებული იქნება სამუშაოების მოცულობაზე
დასაქმება ტექნოლოგიურ და ცოდნაზე დაფუძნებული (knowledge-intensive) სექტორების მეთოდოლოგიის გაცნობის მიზნით საქსტატის თანამშრომლების შესაძლებლობების გაძლიერება	რეგიონული მეცნიერებისა და ტექნოლოგიების სტატისტიკა	სამუშაო ჯგუფის ფორმირება მეთოდოლოგიის და კლასიფიკაციის შესწავლის მიზნით, კომუნიკაცია ევროსტატთან	საქსტატი	2023	დამოკიდებული იქნება სამუშაოების მოცულობაზე
თანამშრომლობა სსიპ სამოქალაქო ავიაციის სააგენტოსთან საჰაერო ტრანსპორტის მგზავრთა გადაყვანის და ტვირთბრუნვის მონაცემების მიღების მიზნით	რეგიონული ტრანსპორტის სტატისტიკა	სამუშაო ჯგუფის ფორმირება	საქსტატი, სსიპ სამოქალაქო ავიაციის სააგენტო	2023	-----
თანამშრომლობა შპს საქართველოს რკინიგზასთან და შპს ჯიარ ბორჯომი-ბაკურიანთან რკინიგზით მგზავრთა გადაყვანის და ტვირთბრუნვის მონაცემების მიღების მიზნით	რეგიონული ტრანსპორტის სტატისტიკა	სამუშაო ჯგუფის ფორმირება	საქსტატი, შპს საქართველოს რკინიგზა	2023	-----
განახლებული საბილეთო სისტემის შექმნა	რეგიონული ტრანსპორტის სტატისტიკა	პროექტის განხორციელება და დასრულება	საქართველოს რკინიგზა	2023	-----
მიღებული და გაგზავნილი ტვირთების მოცულობის აღრიცხვის სრულყოფა	რეგიონული ტრანსპორტის სტატისტიკა	პროგრამული უზრუნველყოფის შექმნა	საქართველოს რკინიგზა	2023	10 000 ლარი
სამუშაო ძალა: მეურნეობაში დასაქმებული ადამიანების რაოდენობა და გაწეული სამუშაოების რაოდენობა	რეგიონული სოფლის	მონაცემების ანალიზი და ინდიკატორის გაანგარიშება	საქსტატი	2023	-----

(კაც-დღე) სქესის მიხედვით - ინდიკატორის წარმოება	მეურნეობის სტატისტიკა				
ნიადაგის წლით ეროზიის მონაცემების მიღება	რეგიონული სოფლის მეურნეობის სტატისტიკა	კომუნიკაცია გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტროს სამეცნიერო კვლევითი ცენტრთან სამოქმედო გეგმის შედგენის თაობაზე	რეგიონული განვითარების და ინფრასტრუქტურის სამინისტრო, გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტროს სამეცნიერო კვლევითი ცენტრი	2023	-----
რეგიონული განათლების სტატისტიკის წარმოების მიზნით საქსტატის თანამშრომლების შესაძლებლობების გაძლიერება, მათ შორის ISCED-F 2013 კლასიფიკაციის შესწავლა	რეგიონული განათლების სტატისტიკა	კლასიფიკაციის შესწავლის მიზნით სამუშაო ჯგუფის ფორმირება	საქსტატი	2024	დამოკიდებული იქნება სამუშაოების მოცულობაზე
თანამშრომლობა განათლების და მეცნიერების სამინისტროსთან კერძო სკოლამდელი საგანმანათლებლო დაწესებულებების სტატისტიკურ კვლევაში ჩართვის მიმართულებით	რეგიონული განათლების სტატისტიკა	სამუშაო ჯგუფის ფორმირება	განათლების და მეცნიერების სამინისტრო, საქსტატი	2024	-----
საპილოტე კვლევა ბიზნეს სტატისტიკაში შესაბამის აქტიურ სექტორში კვლევასა და განვითარებაზე ხარჯების და დასაქმების დასადგენად	რეგიონული მეცნიერებისა და ტექნოლოგიების სტატისტიკა	კვლევის ჩატარება	საქსტატი	2024	100 000 ლარი საპილოტესთვის და შემდგომ ყოველწლიურად
არა-კომერციული და არა-მოგებიანი ორგანიზაციების სტატისტიკური გამოკვლევის განახლება შესაბამის აქტიურ სექტორებში ხარჯების და დასაქმების დასადგენად	რეგიონული მეცნიერებისა და ტექნოლოგიების სტატისტიკა	არა-მოგებიანი, არა-კომერციული ორგანიზაციების სტატისტიკური კვლევის შერჩევის ზრდა	საქსტატი	2024	10 000 ლარი ყოველწლიურად
სახელმწიფო სექტორში დასაქმების შესაბამისი მაჩვენებლების	რეგიონული მეცნიერებისა და	კითხვარის განახლება	საქსტატი	2024	-----

წარმოებისათვის საჭიროებების განსაზღვრა	ტექნოლოგიების სტატისტიკა				
შრომის სტატისტიკის წარმოება NUTS კლასიფიკაციით	რეგიონული შრომის ბაზრის სტატისტიკა	რეგიონულ დონეზე ხელმისაწვდომი ინდიკატორების წარმოება	საქსტატი	2024	სამუშაო ძალის გამოკვლევის განახლება
საავტომობილო ტრანსპორტის სტატისტიკური კვლევის მეთოდოლოგიის გაცნობის მიზნით საქსტატის თანამშრომლების შესაძლებლობების გაძლიერება, მათ შორის Standard Goods Classification for Transport Statistics/Revised (NST/R) კლასიფიკაციის შესწავლა	რეგიონული ტრანსპორტის სტატისტიკა	სამუშაო ჯგუფის ფორმირება მეთოდოლოგიის და კლასიფიკაციის შესწავლის მიზნით, კომუნიკაცია ევროსტატთან	საქსტატი	2024	დამოკიდებული იქნება სამუშაოების მოცულობაზე
მყიდველუნარიანობის პარიტეტის სტანდარტით მშპ-ს გაანგარიშება	რეგიონული ეკონომიკური ანგარიშების სტატისტიკა	საჭირო რესურსების და ღონისძიებების გეგმის მომზადება, ექსპერტთა ჩართულობით და სხვა ქვეყნების გამოცდილებით, მეთოდოლოგიის და შემუშავების მიზნით	საქსტატი	2024	-----
რეგიონული მშპ-ს გაანგარიშების და ფასების სტატისტიკის წარმოების არსებული პრაქტიკის შეფასება	რეგიონული ეკონომიკური ანგარიშების სტატისტიკა	საჭირო რესურსების და ღონისძიებების გეგმის მომზადება, ექსპერტთა ჩართულობით და სხვა ქვეყნების გამოცდილებით, მეთოდოლოგიის და შემუშავების მიზნით	საქსტატი	2024	-----
ESA 2010 მეთოდოლოგიის შესწავლა	რეგიონული ეკონომიკური ანგარიშების სტატისტიკა	საჭიროებების ჩამონათვალის და სამუშაო გეგმის მომზადება ტექნიკური	საქსტატი, დონორები	2027	-----

		დახმარების მიღების მიზნით			
საავამდგომარეობო საწოლების კლასიფიკაციის შესწავლა	რეგიონული ჯანდაცვის სტატისტიკა	ექსპერტული დახმარების გეგმის მომზადება	საქსტატი, დაავადებათა კონტროლის ეროვნული ცენტრი	2024	-----
NUTS კლასიფიკაციით შრომის სტატისტიკის წარმოების გაუმჯობესებისათვის გეგმის შემუშავება	რეგიონული შრომის ბაზრის სტატისტიკა	შრომის ბაზრის დამატებითი ინდიკატორების წარმოებისათვის გეგმის შემუშავება, არსებული გამოკვლევების შერჩევის ზომისა და რესურსების გათვალისწინებით	საქსტატი	2025	სამუშაო ძალის გამოკვლევის განახლება
კერძო სკოლამდელი საგანმანათლებლო დაწესებულებების აქტუალიზაცია	რეგიონული განათლების სტატისტიკა	აქტუალიზაციის კვლევის ჩატარება	საქსტატი	2025	85000 ლარი
კერძო სკოლამდელი საგანმანათლებლო დაწესებულებების ავტორიზაცია	რეგიონული განათლების სტატისტიკა	ავტორიზაციის პროცესის განხორციელება და დასრულება	განათლებისა და მეცნიერების სამინისტრო	2025	-----
კერძო სკოლამდელი საგანმანათლებლო დაწესებულებების კვლევაში ჩართვა	რეგიონული განათლების სტატისტიკა	ადმინისტრაციული ორგანოების ჩამონათვალის განახლება	მუნიციპალური სამსახურები	2025	-----
პილოტური კვლევა საავტომობილო ტრანსპორტის წლიური ტვირთბრუნვის მონაცემების მისაღებად	რეგიონული ტრანსპორტის სტატისტიკა	კვლევის ჩატარება	საქსტატი	2025	230 000 ლარი პილოტისთვის
შემოსავლების სამსახურის მონაცემების დამუშავება საავტომობილო ტრანსპორტის წლიური ტვირთბრუნვის მონაცემების მისაღებად	რეგიონული ტრანსპორტის სტატისტიკა	ბაზების დამუშავება	საქსტატი	2025	50 000 ლარი პილოტისთვის
სასოფლო მეურნეობების ძირითადი მაჩვენებლების, მიწის გამოყენების,	რეგიონული სოფლის	ექსპერტის დაქირავება	საქსტატი, დონორები	2025	15 000 ლარი

გამოყენებული სამუშაო ძალა და მეურნეობების მართვის, პირუტყვის და სასოფლო-სამეურნეო წარმოების ჯგუფის ინდიკატორების მეთოდოლოგიური შესწავლა	მეურნეობის სტატისტიკა				
ფერმერთა რეესტრისთვის საჭირო რესურსების შეფასება	რეგიონული სოფლის მეურნეობის სტატისტიკა	სამუშაო ჯგუფის ფორმირება	საქსტატი, გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტრო	2025	-----
სოფლის მეურნეობის ეკონომიკური ანგარიშების ინდიკატორზე მუშაობა	რეგიონული სოფლის მეურნეობის სტატისტიკა	სასოფლო მეურნეობათა გამოკვლევის მონაცემებზე დაყრდნობით ინდიკატორისთვის საჭირო ინფორმაციის მოპოვების სცენარის და შესაბამისი შეფასების მეთოდის დამუშავება	საქსტატი	2025	-----
ადგილობრივი ერთეულების რაოდენობის განსაზღვრა	რეგიონული სტრუქტურული ბიზნეს სტატისტიკა	ბიზნეს რეგისტრის დამუშავების მიერ მიღებული შედეგების ანალიზი	საქსტატი	2025	-----
ადგილობრივი ერთეულების განსაზღვრა	რეგიონული სტრუქტურული ბიზნეს სტატისტიკა	საჭირო რესურსების და ღონისძიებების გეგმის მომზადება ინფორმაციის წყაროების დაზუსტების და შეფასების მიზნით	საქსტატი	2025	-----
თანამშრომელთა ცოდნის ამაღლება სხვადასხვა დემოგრაფიული ანალიზისა და პროგნოზების პროგრამების შესწავლა და სხვა ქვეყნის გამოცდილების მიღება.	რეგიონული დემოგრაფიული სტატისტიკა	სამუშაო ჯგუფის ფორმირება	საქსტატი, დონორები	2026	-----

ექსპერტთა ჩართულობით მეთოდოლოგიის შემუშავება მოსახლეობის პროგნოზების საწარმოებლად რეგიონების და მუნიციპალიტეტების მიხედვით					
ასაკობრივი ჯგუფების მიხედვით მოსახლეობის რიცხოვნობის განსაზღვრა რეგიონებისთვის	რეგიონული განათლების სტატისტიკა, რეგიონული დემოგრაფიის სტატისტიკა, რეგიონული ჯანდაცვის სტატისტიკა	დემოგრაფიული სტატისტიკის ახალი მოდელის დანერგვა	საქსტატი	2026	-----
მოსახლეობის რეგისტრის შექმნაზე მუშაობის დაწყება	რეგიონული დემოგრაფიის სტატისტიკა	სამუშაო ჯგუფის ფორმირება	საქსტატი, დონორები	2026	-----
სასოფლო მეურნეობების ძირითადი მაჩვენებლების, მიწის გამოყენების, გამოყენებული სამუშაო ძალა და მეურნეობების მართვის, პირუტყვის და სასოფლო-სამეურნეო წარმოების ჯგუფის ინდიკატორების წარმოებისთვის საჭირო ადამიანური რესურსების მობილიზება	რეგიონული სოფლის მეურნეობის სტატისტიკა	ახალი თანამშრომლების აყვანის საჭიროების განხილვა	საქსტატი, დონორები	2026	65 000 და შემდგომ ყოველწლიურად (იმ შემთხვევაში, თუ საჭირო გახდება ახალი თანამშრომლების აყვანა)
სასტუმროების და ტურისტული განთავსების სხვა ობიექტების გენერალური ერთობლიობის ფორმირება	რეგიონული ტურისმის სტატისტიკა	სასტუმროების და ტურისტული განთავსების ობიექტების მონაცემთა ბაზის ანალიზი (შესაძლებელი იქნება სასტუმროების და განთავსების ობიექტების რეგისტრაციის შემთხვევაში)	საქსტატი	2026	დამოკიდებული იქნება სამუშაოების მოცულობაზე და ექსპერტის დაქირავების ღირებულებაზე

შრომის დანახარჯების სტატისტიკის ინდიკატორებისთვის საჭირო მონაცემების მიღება საწარმოების და ორგანიზაციების გამოკვლევიდან	რეგიონული შრომის დანახარჯების სტატისტიკა	კითხვარის ტესტირება რამდენიმე შერჩეული საწარმოს მაგალითზე, რათა მათ წარმოადგინონ ინდივიდუალური მონაცემები დასაქმებულების მიერ ჯამური ნამუშევარი საათების შესახებ	საქსტატი	2026	-----
შინამეურნეობებში საინფორმაციო და საკომუნიკაციო ტექნოლოგიების გამოყენების ახალი გამოკვლევა	რეგიონული ციფრული ეკონომიკა და საინფორმაციო-საკომუნიკაციო ტექნოლოგიების სტატისტიკა	გამოკვლევის ზომის ზრდა	საქსტატი	2026	30 000 ლარი თავდაპირველად და ყოველწლიურად შერჩევის ზომის ზრდის მიძნით
თანამშრომლობა გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტროსთან მდინარის აუზის მტკნარი წყლის რესურსების ინდიკატორის წარმოების მიზნით	რეგიონული გარემოსდაცვითი სტატისტიკა	სამუშაო ჯგუფის ფორმირება	საქსტატი, გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტრო	2027	-----
მდინარის აუზებში დაკვირვების წარმოებისთვის და ინდიკატორის გაანგარიშებისთვის საჭირო ლოჯისტიკური რესურსები (მაგ: საველე მანქანები, წყლის მზომი ხელსაწყოები, სამივლინებო ხარჯები და ა.შ) შექმნა	რეგიონული გარემოსდაცვითი სტატისტიკა	მდინარის აუზების ტექნიკური უზრუნველყოფა	გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტრო	2027	3 000 000 ლარი
სასტუმროების და ტურისტული განთავსების ობიექტების სტატისტიკური გამოკვლევის განახლება	რეგიონული ტურიზმის სტატისტიკა	გამოკვლევის კითხვარის განახლება საწოლების რაოდენობის და დატვირთვის მონაცემების მიღების მიზნით	საქსტატი	2027	-----

სასტუმროების და ტურისტული განთავსების ობიექტების სტატისტიკური გამოკვლევის განახლება	რეგიონული ტურიზმის სტატისტიკა	სასტუმროების და ტურისტული განთავსების ობიექტების სტატისტიკური გამოკვლევის შერჩევის ზრდა	საქსტატი	2027	40 000 ლარი დამატებით და შემდგომ ყოველწლიურად
შრომის დანახარჯების სტატისტიკის ინდიკატორებისთვის საჭირო მონაცემების მიღება საწარმოების და ორგანიზაციების გამოკვლევიდან	რეგიონული შრომის დანახარჯების სტატისტიკა	კითხვარის ტესტირებიდან მიღებული შედეგებიდან გამომდინარე, შემდგომი ქმედებების დაგეგმვა	საქსტატი	2027	დამოკიდებული იქნება დაგეგმილ ქმედებებზე
EU SILC-ის გამოკვლევის შესწავლა	რეგიონული სიღარიბისა და სოციალური გარიყულობის სტატისტიკა	საჭიროებების ჩამონათვალის და სამუშაო გეგმის მომზადება ტექნიკური დახმარების მიღების მიზნით	საქსტატი, დონორები	2027	-----

დამატებითი კომპონენტები და საკითხები

✚ „ჭკვიანი სპეციალიზაციის“ პლატფორმასთან დაკავშირებული ცალკეული პრიორიტეტული ინდიკატორები

„ჭკვიანი სპეციალიზაცია“ (“Smart Specialization”/S3) წარმოადგენს ევროკავშირის კოჰეზიის ჩარჩო პოლიტიკის ერთ-ერთ უმნიშვნელოვანეს ინსტრუმენტს და მოწინავე მიმართულებას, რის საფუძველზეც ხდება რეგიონების და ეროვნული დონეების ეკონომიკური განვითარების პროგრამული და სტრატეგიული დაგეგმვა. შესაბამისი პლატფორმა უკვე აქტიურადაა ინიცირებული და ეტაპობრივად ინერგება არაწევრ და ასოცირებულ ქვეყნებშიც (მ.შ. მოლდოვა, უკრაინა, საქართველო). აღნიშნული კომპონენტი და თემატური ვალდებულება ასახულია ევროკავშირი-საქართველოს 2021-2027 წლების ასოცირების დღის წესრიგში¹⁰. აგრეთვე, NUTS-ის კომპონენტთან ერთად, იგი ასახულია 2018 წლის ევროკავშირი-საქართველოს უმაღლესი დონის შეხვედრის შემაჯამებელ დოკუმენტში.¹¹

¹⁰ ქვეთავი 7.5 „რეგიონული განვითარება და რეგიონულ დონეზე თანამშრომლობა“

¹¹ <https://www.euneighbours.eu/sites/default/files/publications/2018-11/ec-georgia-high-level-meeting-agreed-outcomes.pdf>

„ჭკვიანი სპეციალიზაციის“ სტრატეგიული დაგეგმვისთვის საჭირო ძირითადი სტატისტიკური ინდიკატორები (იხ. ცხრილი ქვემოთ) წარმოადგენს NUTS-ის სისტემის ორგანულ ნაწილს, რომლებზე დროული ხელმისაწვდომობა ამავედროულად წარმოადგენს შესაბამისი დაგეგმვისა და განხორციელების აუცილებელ წინაპირობას.

„ჭკვიანი სპეციალიზაციის“ კარტირება საქართველოში: იმერეთის რეგიონის ეკონომიკური და ინოვაციური პოტენციალი” ანგარიშზე მუშაობისას, ევროკომისიის ერთიანი კვლევების ცენტრთან (JRC) და საერთაშორისო ექსპერტებთან კონსულტაციების შედეგად, გამოიკვეთა „ჭკვიანი სპეციალიზაციის“ 10 ინდიკატორი, რომელთა წარმოება წარმოადგენს იმ მინიმუმს, რაც აუცილებელია როგორც იმერეთის (როგორც პირველი საპილოტე რეგიონის), ასევე ქვეყნის ყველა სხვა რეგიონის ეკონომიკური პოტენციალის ეფექტიანი შეფასებისთვის.

შერჩეული 10 ინდიკატორი მოქცეულია სამ შესაბამის ჯგუფში: ეკონომიკური, საინოვაციო, და სამეცნიერო-ტექნოლოგიური მონაცემები. მათი ხელმისაწვდომობა და წარმოებისათვის საჭირო რესურსები შეფასებული იქნა საქსტატის და ჩართული ექსპერტების მიერ, რაც ნიშნავს რომ შესაბამისი საჭიროებები და რესურსები ამ დროისთვის იდენტიფიცირებულია.

„ჭკვიანი სპეციალიზაციის“ მიმდინარე დღის წესრიგიდან გამომდინარე, მნიშვნელოვანია ამ ინდიკატორების წარმოება უახლოესი წლების განმავლობაში.

ინდიკატორი	სექტორი (კლასიფიკაციის შესაბამისად)	პასუხისმგებელი უწყება	განხორციელების ვადა
ეკონომიკური, საინოვაციო და სამეცნიერო-ტექნოლოგიური ინდიკატორები¹²			
1. კომპანიების რაოდენობა	NACE Rev. 2 ¹³ , მინიმუმ 3 ნიშნით	საქსტატი	2022
2. გაყიდვების მოცულობა (მომსახურება, საქონელი), ბრუნვა	NACE Rev. 2, მინიმუმ 3 ნიშნით	საქსტატი	2023
3. დასაქმებულების რაოდენობა	NACE Rev. 2, მინიმუმ 3 ნიშნით	საქსტატი	2023
4. ხელფასები	NACE Rev. 2, მინიმუმ 3 ნიშნით	საქსტატი	2023
5. ექსპორტი	SITC 4-ნიშნა ¹⁴	საქსტატი	2023
6. იმპორტი	SITC 4-ნიშნა	საქსტატი	2023
7. კომპანიების რაოდენობა და წილი, რომლებსაც გააჩნიათ: - ინოვაციური პროდუქტი - ინოვაციური პროცესები - საორგანიზაციო ინოვაცია - ინოვაცია მარკეტინგში - ინოვაციის ამ ზემო 4 ტიპიდან ერთ-ერთი მაინც	NACE Rev. 2, მინიმუმ 2 ნიშნით	საქსტატი	2023

¹² აღნიშნული 10 ინდიკატორიდან მე-5, მე-6, მე-7, მე-8 და მე-9 არ ივარება უშუალოდ წინამდებარე ჰარმონიზაციის გეგმის ფარგლებში, რამდენადაც ამ ეტაპზე არ წარმოადგენს NUTS-ის სისტემის ზუსტად შესატყვის ნაწილს. თუმცა, მათი სხვა ინდიკატორებთან მჭიდრო ურთიერთმიმართების გათვალისწინებით, რაც მხოლოდ ერთობლიობაში ხდის შესაძლებელს ასოცირების დღის წესრიგით და სხვა დოკუმენტებით გათვალისწინებული „ჭკვიანი სპეციალიზაციის“ ევროპული პლატფორმის ეფექტიან დაგეგმვას, საქსტატი სხვა უწყებებთან კოორდინაციით განახორციელებს შესაბამის სამუშაოებს მითითებულ ვადებში.

¹³ კლასიფიკაცია „ეკონომიკური საქმიანობის სახეები - სეკ (NACE Rev. 2).

¹⁴ საერთაშორისო ვაჭრობის სტანდარტული კლასიფიკაცია (SITC Rev. 4).

ინდიკატორი	სექტორი (კლასიფიკაციის შესაბამისად)	პასუხისმგებელი უწყება	განხორციელების ვადა
<p>8. კომპანიების წილი ინოვაციური საქმიანობის მიხედვით. კომპანიების წილი რომლებიც ახდენენ ინვესტირებას:</p> <ul style="list-style-type: none"> - შიდა კვლევასა და განვითარებაში, - გარე კვლევასა და განვითარებაში, - მანქანა-დანადგარებში, მოწყობილობებში და პროგრამულ უზრუნველყოფაში, - გარეთ ცოდნის მიღებაში, - განათლება და პერსონალის ტრენინგში, - მარკეტინგში და მარკეტინგულ ინოვაციებში, - სხვა ტიპის ინოვაციებში. 	NACE Rev. 2, მინიმუმ 2 ნიშნით	საქსტატი	2023
9. სამეცნიერო პუბლიკაციების რაოდენობა		განათლების და მეცნიერების სამინისტრო	2022
10. საპატენტო განაცხადების რაოდენობა		საქპატენტი	2023

„ჭკვიანი სპეციალიზაციის“ პლატფორმასთან დაკავშირებული პრიორიტეტული ინდიკატორების წარმოება

ჰარმონიზაციის პირველადი გეგმის თანახმად, 2020 წლისთვის განსაზღვრული იყო შემდეგი ორი ინდიკატორის წარმოება:

1. კომპანიების რაოდენობა (ქვეყნის და რეგიონების დონეზე)
2. სამეცნიერო პუბლიკაციების რაოდენობა (ქვეყნის დონეზე და რეგიონების დონეზე).

კომპანიების რაოდენობა. მონაცემები ამ ინდიკატორისთვის ხელმისაწვდომია საქსტატის ვებ-გვერდზე, ბიზნეს რეგისტრის განყოფილებაში, საიდან შესაძლებელია დარეგისტრირებული კომპანიების შესახებ ინფორმაციის მიღება კომპანიის საქმიანობის, ორგანიზაციულ-სამართლებრივი ფორმის და რეგისტრაციის იურიდიული მისამართის მიხედვით.

<https://www.geostat.ge/ka/modules/categories/64/biznes-registri>
http://br.geostat.ge/register_geo/

სამეცნიერო პუბლიკაციების რაოდენობა. არსებობს ორი საერთაშორისო წყარო, სადაც განთავსებულია ინფორმაცია საქართველოში გამოქვეყნებული სამეცნიერო პუბლიკაციების შესახებ.

1. Scimago-ს ინსტიტუტი - <https://www.scimagojr.com/countrysearch.php?country=ge>
2. მსოფლიო ბანკი - <https://data.worldbank.org/indicator/IP.JRN.ARTC.SC?locations=GE>.

ორივე წყაროზე განთავსებული მონაცემები არის მხოლოდ ქვეყნის დონეზე და შესაძლებელი არ არის მისი ჩაშლა რეგიონების დონეზე.

რაც შეეხება ადგილობრივი წყაროს, საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტის ინსტიტუტი ტექინფორმი აგროვებს ამ მონაცემებს და გააჩნია მონაცემთა ბაზა, რომელიც მოიცავს ქართულ რეფერატულ ჟურნალში ასახული სამეცნიერო პუბლიკაციების ბიბლიოგრაფიულ მონაცემებს.

- <https://techinformi.ge/ge/?page=content/main/main>

ამჟამად ხელმისაწვდომია 2008 წლიდან დღემდე რეფერირებული შრომები. მიმდინარეობს ბაზის შევსება 2000-2007 წლების მონაცემებით. რეგისტრირებული სამეცნიერო ნაშრომების რაოდენობა აღემატება 15 ათასს და შესაძლებელია მონაცემების მიღება როგორც ცალკეული წლების, ასევე რეგიონების მიხედვით.

ტექინფორმის მონაცემების გამოყენებით შესაძლებელი იქნება ინდიკატორის წარმოება. ამისთვის კი საჭირო იქნება საქსტატის, საქართველოს განათლების და მეცნიერების სამინისტროს და ტექინფორმის ერთობლივი სამუშაო ჯგუფის ფორმირება, რომელიც მოახდენს ინდიკატორის წარმოებისთვის საჭირო მონაცემების ინვენტარიზაციას და ინდიკატორის წარმოების პროცედურების და პერიოდულობის განსაზღვრას.

დასკვნითი დებულებები

საქართველოს ევროკავშირთან თანამშრომლობის პრიორიტეტულობიდან გამომდინარე, ყველა სამომავლო საქმიანობა მოქცეული იქნება ასოცირების დღის წესრიგით აღებული ვალდებულებების ქვეშ და წარიმართება საქსტატის და საქართველოს რეგიონული განვითარებისა და ინფრასტრუქტურის სამინისტროს კოორდინაციით და სხვა უწყებების აქტიური ჩართულობით.

სამოქმედო გეგმაში გაწერილი საქმიანობების განხორციელების უზრუნველსაყოფად და სათანადო მომზადების მიზნით, მიზანშეწონილია უწყებათაშორისი სამუშაო ჯგუფის ფარგლებში მოხდეს ყველა ამ ღონისძიების დაგეგმვა. გარდა ამისა, NUTS კლასიფიკაციის საქართველოში დანერგვა და, შესაბამისად, ჰარმონიზაციის გეგმის განხორციელება უნდა მოხდეს სხვა დოკუმენტებთან კოორდინაციის გზით. მაგალითად, რეგიონული განვითარების პროგრამა, საქსტატის სტრატეგია, მუნიციპალური სტატისტიკის რეკომენდაციები და სხვა.

წინამდებარე გეგმის განხორციელებაში მიზანშეწონილია ასევე ევროსტატის ექსპერტთა მონაწილეობა. შესაბამისად, საჭირო იქნება საქსტატის სამუშაო მისიის (ან მისიების) ორგანიზება ევროსტატთან. გარდა ამისა, საქართველოში NUTS-ის დანერგვის საორიენტაციო სამოქმედო გეგმის შესაბამისად, საქსტატმა უნდა მოამზადოს NUTS-ის დანერგვისა და მონაცემთა ჰარმონიზაციის დეტალური ფინანსური გეგმა¹⁵.

დასასრულ, მნიშვნელოვანი იქნება ევროსტატთან და ევროკავშირის წევრ სახელმწიფოებთან აქტიური თანამშრომლობა საქსტატის თუ სხვა ადმინისტრაციული ორგანოების შესაძლებლობების განვითარების მიზნით.

დანართი (თანმდევრი დოკუმენტების ჩამონათვალი)

1. ანგარიში საქართველოში ევროსტატის NUTS მეთოდოლოგიის დანერგვისა და მისი გამოყენების პრაქტიკული შედეგების შესახებ
2. საქართველოში ევროსტატის NUTS კლასიფიკაციის ეტაპობრივი დანერგვისთვის - საწყისი ნაბიჯები (NUTS რეგიონების რეესტრი და კოდირება)
3. ევროსტატის რეგიონული განათლების სტატისტიკა & ხელმისაწვდომობა საქართველოში
4. ევროსტატის რეგიონული მეცნიერების და ტექნოლოგიების სტატისტიკა & ხელმისაწვდომობა საქართველოში
5. ევროსტატის რეგიონული ტრანსპორტის სტატისტიკა & ხელმისაწვდომობა საქართველოში
6. ევროსტატის რეგიონული შრომის სტატისტიკა & ხელმისაწვდომობა საქართველოში
7. ევროსტატის რეგიონული გარემოსდაცვითი და ენერგეტიკის სტატისტიკა & ხელმისაწვდომობა საქართველოში
8. ევროსტატის სოფლის მეურნეობის სტატისტიკა & ხელმისაწვდომობა საქართველოში
9. ევროსტატის სტრუქტურული ბიზნეს სტატისტიკა & ხელმისაწვდომობა საქართველოში
10. ევროსტატის რეგიონული ბიზნეს დემოგრაფია (ბიზნეს რეესტრი) & ხელმისაწვდომობა საქართველოში
11. ევროსტატის რეგიონული ტურიზმის სტატისტიკა & ხელმისაწვდომობა საქართველოში
12. რეგიონული შრომის დანახარჯების სტატისტიკა & ხელმისაწვდომობა საქართველოში
13. რეგიონული დემოგრაფიული სტატისტიკა & ხელმისაწვდომობა საქართველოში
14. რეგიონული ეკონომიკური ანგარიშები & ხელმისაწვდომობა საქართველოში
15. რეგიონული ჯანდაცვის სტატისტიკა & ხელმისაწვდომობა საქართველოში
16. რეგიონული ციფრული ეკონომიკა და საინფორმაციო-საკომუნიკაციო ტექნოლოგიები & ხელმისაწვდომობა საქართველოში
17. რეგიონული სიღარიბის და სოციალური გარიყულობის სტატისტიკა & ხელმისაწვდომობა საქართველოში
18. რეგიონული კრიმინალური სტატისტიკა & ხელმისაწვდომობა საქართველოში
19. რეგიონული განათლების სტატისტიკა, საჭირო რესურსების შეფასება
20. რეგიონული მეცნიერებისა და ტექნოლოგიების სტატისტიკა, საჭირო რესურსების შეფასება

¹⁵ აღნიშნული გეგმის მომზადება NUTS-ის საქართველოში დანერგვისთვის განსაზღვრული ქმედებების შემდგომი ეტაპია.

21. რეგიონული ტრანსპორტის სტატისტიკა, საჭირო რესურსების შეფასება
22. რეგიონული შრომის ბაზრის სტატისტიკა, საჭირო რესურსების შეფასება
23. რეგიონული გარემოსდაცვითი სტატისტიკა, საჭირო რესურსების შეფასება
24. რეგიონული სოფლის მეურნეობის სტატისტიკა, საჭირო რესურსების შეფასება
25. რეგიონული სტრუქტურული ბიზნეს სტატისტიკა, საჭირო რესურსების შეფასება
26. რეგიონული ტურიზმის სტატისტიკა, საჭირო რესურსების შეფასება
27. რეგიონული შრომის დანახარჯების სტატისტიკა, საჭირო რესურსების შეფასება
28. რეგიონული დემოგრაფიული სტატისტიკა, საჭირო რესურსების შეფასება
29. რეგიონული ეკონომიკური ანგარიშები, საჭირო რესურსების შეფასება
30. რეგიონული ჯანდაცვის სტატისტიკა, საჭირო რესურსების შეფასება
31. რეგიონული ციფრული ეკონომიკა და საინფორმაციო-საკომუნიკაციო ტექნოლოგიები, საჭირო რესურსების შეფასება
32. რეგიონული სიღარიბის და სოციალური გარიყულობის სტატისტიკა, საჭირო რესურსების შეფასება.