

სამთო-გეოლოგიური ფაკულტეტი

| № | გრანტის დასახელება | ხელმძღვანელი | პროექტის დაწყებისა და დამთავრების წლები | მოცულობა (თანხა) | სტატუსი დასრულებული/ მიმდინარე | გრანტის კოდი |
|----|---|------------------------------------|---|------------------|--------------------------------|--------------|
| 1. | ტრანსფორმირებადი სისტემების დამუშავება და გამოცდა საავტომობილო გვირაბში სიცოცხლის გადასარჩენად ხანძრის პირობებში. | პროფესორი ლეონ მახარაძე | 2019-2022 | 840 000 | დასრ. | AR 19-1936 |
| 2. | კრიტიკული სიჩქარისა და ხანძრით გამოწვეული უკუდინების შესწავლა სიცოცხლის გადასარჩენად საავტომობილო გვირაბებში. | პროფესორი ომარ ლანჩავა | 2023 - 2026 | 240 000 | მიმდ. | FR-22-12949 |
| 3. | ძველი და ახალი ქვევრების მინერალური და პეტროგრაფიული შედგენილობისა და დამზადების ტექნოლოგიის შესწავლა | რუსუდან მეტრეველი (ნოდარ ფოფორაძე) | 20.01.2018 – 20.08.2018 | | დასრულებული | MR2017_7.1_4 |
| 4. | ივრისპირეთი ზედა მიოცენში: სამხრეთ კავკასიის ნამარხი პრიმატების მატთანეში გარკვევისთვის | მაია ბუხსიანიძე | 01.10.2016- 30.09.2019 | | დასრულებული | №217626 |
| 5. | ყაზბეგ-ომალის რეგიონის ფიქლის გაზის | ოლღა სესკურია | 12.12.2016 - 12.12.2018 | | დასრულებული | №217754 |

| | | | | | | |
|-----|--|---|------------------------------------|--------------------|-------------|---|
| | პერსპექტიული ლოკალური უბნების დეტალური გეოლოგიური შესწავლა | | | | | |
| 6. | საქართველოს ბუნებრივი სამშენებლო და მოსაპირკეთებელი ქვები | ვაჟა გელიეშვილი | - 2017-2019 წწ. | | დასრულებული | |
| 7. | ქალაქ თბილისის შემოვლითი რკინიგზის ჰიდროგეოლოგიური და საინჟინრო- გეოლოგიური პირობების შეფასება და ანალიზი. | ნიკო ფოფორაძე (მაგისტრი) | იანვარი - აგვისტო, 2018 წელი | | დასრულებული | |
| 8. | ქართულ- ბიზანტიური ტიხროვანი მინანქრის მინერალოგიურ თავისებურებათა კვლევა ინოვაციური მეთოდებით | ერმილე მადრაძე | 14.12.2018- 18.12.2020 | | დასრულებული | PHDF-18-449 |
| 9. | სარდიონის მძივები და საკიდები სამთავროს სამაროვნიდან | ქრისტინე შავლაყაძე | 14.12.2018- 18.12.2021 | | დასრულებული | FR-18-663 |
| 10. | რონის ფორლანდის ნაოჭა-შეცოცებითი სარტყლისა და კავკასიონის სამხრეთ ფერდობის სტრუქტურული მოდელი (მდ. ტეხურის ხეობის მონაკვეთი) | ანზორ გიორგაძე (დოქტორანტი) | 01.10.2021- 01.10.2023 | 41400 | მიმდინარე | PHDF-21-087 |
| 11. | „ოქრო- პოლიმეტალური მადნების გამდიდრების გაუმჯობესებელი ტექნოლოგიური სქემის დამუშავება, პროცესები, მართვა და კონტროლი“ | მ. გამცემლიძე, ძირითადი შემსრულებლები დ. ტალახაძე, რ. ენაგელი | 2019-2022 | 202 880.62 ლარი | დასრულებული | FR-18-3398 საიდენტიფიკაციო კოდი 204862247 |

| | | | | | | |
|-----|---|---------------------|----------------------------|-----------|-------------|-----------|
| 12. | ვიზრაციული ტექნოლოგიური პროცესების მათემატიკური მოდელირება და ახალი, მაღალეფექტური მანქანების დაპროექტება | ვიქტორ ზვიადაური | 20.12.2017 – 20.12.2020 | 226000 ლ. | დასრულებული | FR 17_292 |
|-----|---|---------------------|----------------------------|-----------|-------------|-----------|