

საძიებო-გეოფიზიკური მეთოდები არქეოლოგიაში და რესტავრაციაში  
განხორციელებული კვლევების მაგალითზე

გიორგი ბიძინაშვილი

*სამაგისტრო ნაშრომი წარდგენილია ილიას სახელმწიფო უნივერსიტეტის საინჟინრო  
ფაკულტეტზე გეოფიზიკაში საბუნებისმეტყველო მეცნიერებათა მაგისტრის აკადემიური  
ხარისხის მინიჭების მოთხოვნების შესაბამისად*

დედამიწის შემსწავლელი მეცნიერებები

(მიმართულება - გეოფიზიკა)

სამეცნიერო ხელმძღვანელი: მიხეილ ელაშვილი, ასოცირებული პროფესორი

ილიას სახელმწიფო უნივერსიტეტი

თბილისი, 2014

## სარჩევი

შესავალი .....	Error! Bookmark not defined.
1. კვლევის მიზნები.....	Error! Bookmark not defined.
2. არქეოგეოფიზიკური კვლევის მეთოდები .....	Error! Bookmark not defined.
2.1 გეო-რადარის მოქმედების პრინციპი .....	Error! Bookmark not defined.
2.2 ელექტრომაგნიტური ტალღადამისიგავრცელება .....	Error! Bookmark not defined.
2.3 სეისმური ტომოგრაფია.....	Error! Bookmark not defined.
3. ქანების დამასაღების ფიზიკური თვისებები .....	Error! Bookmark not defined.
3.1 ელექტრომაგნიტური თვისებები .....	Error! Bookmark not defined.
3.2 ქანების დრეკადი თვისებები .....	Error! Bookmark not defined.
4. შესასრულებელის ამუშაოების დაგეგმვა .....	Error! Bookmark not defined.
5. შესრულებულის ამუშაოები.....	Error! Bookmark not defined.
6. მიღებული შედეგების ინტერპრეტაცია.....	Error! Bookmark not defined.
დასკვნა .....	Error! Bookmark not defined.
გამოყენებული ლიტერატურა: .....	Error! Bookmark not defined.
დანართი 1: .....	Error! Bookmark not defined.
დანართი 2: .....	Error! Bookmark not defined.
დანართი 3 : .....	Error! Bookmark not defined.