

# დავის მოგვარების მექანიზმები ელექტრონულ კომერციაში

სანდრო კირვალიძე

*სამაგისტრო ნაშრომი წარდგენილია ილიას სახელმწიფო უნივერსიტეტის სამართლის  
ფაკულტეტზე კერძო (ბიზნეს) სამართლის მაგისტრის აკადემიური ხარისხის მინიჭების  
მოთხოვნების შესაბამისად*

კერძო (ბიზნეს) სამართალი

სამეცნიერო ხელმძღვანელი: ქეთევან ანდლულაძე

სამართლის დოქტორანტი

ილიას სახელმწიფო უნივერსიტეტი

თბილისი, 2016

## აბსტრაქტი

წინამდებარე სამაგისტრო ნაშრომი შეეხება დავის მოგვარების ალტერნატიულ მექანიზმებს ელექტრონულ კომერციაში. კიბერსივრცის განვითარებასთან ერთად როგორც ფიზიკურმა, ასევე იურიდიულმა პირებმა შეიძინეს უნარი ეწარმოებინათ კომერციული საქმიანობა მთელი მსოფლიოს მასშტაბით. ტექნოლოგიური მიღწევების წყალობით დაირღვა სახელმწიფოების ინდივიდუალური სამართლებრივი ბარიერები და ახალი ტიპის კომერცია რეგულირების გარეშე დარჩა. ახალი გამოწვევის წინაშე მხარეები დაუცველი არიან, რადგან არ არსებობს უნივერსალური მექანიზმი, რომელიც დაარეგულირებს ელექტრონულ კომერციულ დავებს. ანალიზის შედეგად ნათელი გახდა, რომ დაურეგულირებელი კიბერსივრცის რეგულირების გასაღები იმალება როგორც იურიდიული, ასევე ტექნოლოგიური მიღწევების შერწყმაში. ელექტრონული სამართლის განვითარების საფუძველი გახდა როგორც წარსული გამოცდილება, ასევე სავარაუდო მომავალი, რომელიც სულ უფრო და უფრო გვიახლოვდება. დავის მოგვარების ალტერნატიული მექანიზმების მეშვეობით შესაძლებელია არამატერიალურ სივრცეში მიმდინარე სამართლებრივი მოვლენების რეგულირება, მხარეებს კი ექნებათ შესაძლებლობა დაიცვან საკუთარი უფლებები, მათი ადგილსამყოფელისა და იურისდიქციის მიუხედავად.

**ძირითადი საძიებო სიტყვები:** ელექტრონული კომერცია, კიბერსივრცე, დავის მოგვარების მექანიზმები, Lex Informatica

## **Abstract**

The present thesis is about alternative dispute resolution mechanisms in electronic commerce. With the development of Cyberspace both individuals and legal entities have acquired the ability to engage in commercial activities throughout the world. Thanks to technological advances individual legal barriers have been violated and a new type of commerce was left without regulation. The parties were vulnerable to the new challenge, as there was no effective way to regulate electronic commerce. Through the analysis it became clear that the key to the regulation of unregulated Cyberspace is hidden in the merging of legal and technological advances. The basis for the development of the law was the past experience, as well as the possible future, which is approaching. With the help of alternative dispute resolution mechanisms regulation may be achieved in the immaterial space and the parties will have the opportunity to defend their rights, regardless of their location and jurisdiction.

**Key Words:** electronic commerce, Cyberspace, dispute resolution mechanisms, Lex informatica