



ხელოვნური ინტელექტის როლი სისხლის სამართლის  
მართლმსაჯულებაში

მონიკა არეშიძე

*სამაგისტრო ნაშრომი წარდგენილია ილიას სახელმწიფო უნივერსიტეტის სამართლის  
სკოლაში, სისხლის სამართლის მაგისტრის აკადემიური ხარისხის მინიჭების  
მოთხოვნის შესაბამისად*

სისხლის სამართალი

ხელმძღვანელი: ბადრი ნიპარიშვილი - თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტის  
იურიდიული ფაკულტეტის დოქტორანტი

თბილისი

2022

## განაცხადი

როგორც წარდგენილი სამაგისტრო ნაშრომის ავტორი, ვაცხადებ, რომ ნაშრომი წარმოადგენს ჩემს ორიგინალურ ნამუშევარს და არ შეიცავს სხვა ავტორების მიერ აქამდე გამოქვეყნებულ, გამოსაქვეყნებლად მიღებულ ან/და დასაცავად წარდგენილ მასალებს, რომლებიც ნაშრომში არ არის მოხსენიებული ან ციტირებული სათანადო წესების შესაბამისად

## სარჩევი

ზოგადი შინაარსი.....	6
რა არის ხელოვნური ინტელექტი.....	8
ხელოვნური ინტელექტის მქონე ტექნოლოგიები.....	15
ხელოვნური ინტელექტის მქონე ავტომობილების მიერ სისხლისსამართლებრივი და პოტენციური სისხლისსამართლებრივი დანაშაულები.....	18
ხელოვნური ინტელექტი და ACTUS REUS.....	22
ხელოვნური ინტელექტი და შუალობითი ამსრულებლობა.....	31
ხელოვნური ინტელექტის როლი სასამართლოში.....	35
სხვადასხვა ქვეყანაში ხელოვნური ინტელექტის განვითარების სტრატეგიები...39	
ხელოვნური ინტელექტი და ეთიკური სტანდარტები.....	42
საქართველოში სახელმწიფო უწყებებში მოქმედი ხელოვნური ინტელექტის სისტემები.....	48
დასკვნა.....	53
მეთოდოლოგია.....	55
ბიბლიოგრაფია.....	57

## აბსტრაქტი

ხელოვნური ინტელექტი და მასთან დაკავშირებული ტექნოლოგიები სულ უფრო ხშირად ხდება დებატების მთავარი საკითხი. 21-ე საუკუნეში ციფრულ სამყაროსთან ადამიანის ადაპტირებისა და უნარების გაუმჯობესება/გამომუშავების პროცესი მეტად მნიშვნელოვანი ხდება. ტექნოლოგიები არის ყველგან და ყველგან, მათ შორის, სამართალშიც. სისხლის სამართლის სფეროსთვის, ხელოვნური ინტელექტის შემოსვლა ახალი გამოწვევაა, სადაც ჯერ კიდევ არ არის სრულად ჩამოყალიბებული მისი სტატუსი, ფუნქცია, სუბიექტურობა და ა.შ. მიუხედავად იმისა, რომ ხელოვნური ინტელექტი ახალი საკითხია სამართლის სფეროში, მკითხველი წინამდებარე ნაშრომში წაიკითხავს AI-ის მიერ დანაშაულის ჩადენის რამდენიმე პრეცედენტს და მისი გადაწყვეტის გზას. ასევე მკითხველს მიეცემა შესაძლებლობა გაიგოს სხვადასხვა ქვეყანა რა კუთხით ნერგავს ხელოვნურ ინტელექტს სამართალწარმოების პროცესში და რა რეგულაციები არსებობს AI-ისთვის. ასევე, მნიშვნელოვანია, რომ წინამდებარე ნაშრომში განხილულია ხელოვნური ინტელექტი შუალობითი ამსრულებლობის კუთხით და სამართალსუბიექტურობის საკითხი, სადაც მეცნიერების მოსაზრებით, უახლოებს პერიოდში საჭირო გახდება 'ელექტრონული პირის' დამატება. სხვადასხვა ქვეყნის მიდგომაზე დაყრდნობით კვლევაში ძირითადად გამოყენებულია შედარებით-სამართლებრივი მეთოდი.

საკვანძო ტერმინები: ხელოვნური ინტელექტი, სისხლისსამართლებრივი დევნა, შუალობითი ამსრულებლობა, სამართალსუბიექტურობა.

## Abstract

Artificial Intelligence and related technologies are increasingly becoming the subject of debates. In the 21st century, the process of adapting / improving person's skills and output to the digital world is becoming important. Technologists are everywhere and in everything, including law. For the criminal field, the entry of artificial intelligence is a new challenge where its status, function, subjectivity, etc. are not yet fully established. Although artificial intelligence is a new issue in the field of law, readers in this paper will read some of the precedents of AI committing a crime and the way to solve it. The reader will also be given the opportunity to understand how different countries introduce artificial intelligence into the litigation process and what regulations exist for AI. It is also important to note that the present paper discusses the issue of innocent agent theory and legal subjectivity, where, in the opinion of science, it will be necessary to add an 'electronic person' in the near future. Based on the approach of different countries, the study mainly uses the comparative-legal method.

Key terms: Artificial Intelligence, Criminal prosecution, Innocent agent theory, Legal subjectivity.