

Projekt ALTAML – zoznam článkov

Názov: Enhancing Document Retrieval in Large Corpora: A Keyphrase and Reference-Based Approach

Zdroj: JURISIN 2025

Riešitelia: Zoltán Szoplák, Dávid Varga, Peter Gurský, Šimon Horvát, Stanislav Krajčí

Online:

<https://jurisinformaticscenter.github.io/jurisin2025/>

<https://jurisinformaticscenter.github.io/jurisin2025/jurisin2025localproceedings.pdf>

Podakovanie: This research for this paper was funded by the EU NextGenerationEU through the Recovery and Resilience Plan for Slovakia under the project No. 09I05-03-V02-00049.

Názov: Perspektívy využitia metódy systematickej kontextovej analýzy v právnom výskume

Zdroj: Forum Iuris Europaeum : recenzovaný časopis pre právnu vedu : journal for legal science : Zeitschrift für die Rechtswissenschaft. - ISSN 1339-4401. - Roč. 13, č. 2 (2025), s. 123-140.

Riešitelia: Pavol Sokol, Laura Bachňáková Rózenfeldová, Simona Rudohradská, Dávid Varga, Regina Hučková

Online: <https://fie.iuridica.truni.sk/>, https://fie.iuridica.truni.sk/wp-content/uploads/2025/12/FIE-2-2025_na-web.pdf

Podakovanie: Tento výskum bol realizovaný v rámci projektu „Automatizácia analýzy právnych textov založená na strojovom učení“, ktorý je financovaný Európskou úniou Next Generation EU prostredníctvom Plánu obnovy a odolnosti Slovenskej republiky, projekt č. 09I05-03-V02-00049.

Názov: Anomaly Detection in Legal Text – A Case Study on Cybersecurity Contracts

Zdroj: JURIX 2025

Riešitelia: Pavol Sokol, Laura Bachňáková Rózenfeldová,

Online: <https://ebooks.iospress.nl/volume/legal-knowledge-and-information-systems-jurix-2025-the-thirty-eighth-annual-conference-turin-italy-9-11-december-2025>

Podakovanie: This research was carried out within the project „Automatization of legal text analysis based on machine learning“ funded by the European Union Next GenerationEU through the Recovery and Resilience Plan of Slovakia under project no. 09I05-03-V02 -00049.

Názov: **A Self-Supervised Method for Legal Reference Resolution**

Zdroj: JURIX 2025

Riešitelia: Šimon Horvát, Dávid Varga, Peter Gurský, Zoltán Szoplák

Online: <https://ebooks.iospress.nl/volume/legal-knowledge-and-information-systems-jurix-2025-the-thirty-eighth-annual-conference-turin-italy-9-11-december-2025>

Podakovanie: This research was carried out within the project „Automatization of legal text analysis based on machine learning“ funded by the European Union Next GenerationEU through the Recovery and Resilience Plan of Slovakia under project no. 09I05-03-V02-00049.

Názov: **Vývoj a najnovšie trendy pri aplikácií aktu DSA v pomeroch kolaboratívneho hospodárstva s ohľadom na zodpovednosť platforiem**

Zdroj: Bratislava Legal Forum 2025

Riešitelia: Lukáš Macko

Online:

https://www.flaw.uniba.sk/fileadmin/praf/Veda/Konferencie_a_podujatia/BPF/2025/BPF_2025_final.pdf

Podakovanie: Tento príspevok je publikovaný v rámci projektu ALTAML č. 09I05-03-V02-00049

Názov: **Nekalé obchodné praktiky v digitálnom marketingu a ich právne následky**

Zdroj: Bratislava Legal Forum 2025

Riešitelia: Simona Rudohradská

Online:

https://www.flaw.uniba.sk/fileadmin/praf/Veda/Konferencie_a_podujatia/BPF/2025/Comenius_BLF_25.pdf

Podakovanie: Tento príspevok bol spracovaný ako čiastočný výstup projektov ALTAML 09I05-03-V02-00049 - Automatizácia analýzy právnych textov na základe strojového učenia.

Zdroj: Comenius_BLF_25

Názov: **Practical application of the digital service act**

Zdroj: ECLIC 2025

Riešitelia: Simona Rudohradská

Online: <https://ojs.srce.hr/ecllic/article/view/38129>

Podakovanie: This contribution was processed as partial output of the projects ALTAML 09I05-03-V02-00049 - Automation of legal text analysis based on machine learning.

Názov: **Relevantné trhy v digitálnom hospodárstve,** In: Spotrebiteľia a obchodníci online: právne a ekonomické výzvy digitálnych trhov. - Košice : Vydavateľstvo ŠafárikPress UPJŠ, 2025. - ISBN 9788057404750. S. 118-129

Zdroj: Spotrebiteľia a obchodníci online: právne a ekonomické výzvy digitálnych trhov (06.-07.11.2025 : Košice, Slovensko);

Riešitelia: Simona Rudohradská

Online: <https://unibook.upjs.sk/img/cms/2025/pravf/spotrebiteelia-a-obchodn%C3%ADci-online.pdf>

Podakovanie: Tento príspevok bol spracovaný ako čiastočný výstup projektov ALTAML 09I05-03-V02-00049 - Automatizácia analýzy právnych textov na základe strojového učenia.

