

Využití umělé inteligence v civilním procesu

Abstrakt:

Předmětem této práce je umělá inteligence a civilní proces. Cílem této práce je analyzovat možnosti využití umělé inteligence v civilním procesu a soudnictví se zaměřením na rozhodovací činnost soudce. První část této práce se věnuje vymezení umělé inteligence a jejímu právnímu pojetí z mezinárodního, evropského a českého pohledu. Dále pak analyzuje zejména základní možné formy účasti umělé inteligence na civilním procesu. Druhá část této práce se zaměřuje na komplexní analýzu etických a právních výzev spojených s využitím umělé inteligence v civilním procesu a soudnictví. V tomto ohledu je nejprve zkoumáno 5 základních etických principů vytyčených Evropskou komisí pro efektivitu justice. Důraz je přitom kladen zejména na problematiku netransparentnosti umělé inteligence ve smyslu problematiky černé skříňky a předpojatosti dat. Analýzou je pak zkoumán dopad těchto prvků na jednotlivé garance práva na spravedlivý proces. Blíže je rozebírán dopad na nestrannost a nezávislost soudců, princip rovnosti a kontradiktornosti, jakožto i právo na odůvodněné rozhodnutí, právo na projednání věci v přiměřené lhůtě či princip právní jistoty. Konečně pak jsou zkoumány jednotlivé možnosti využití umělé inteligence v civilním procesu a soudnictví, výsadní postavení zde zaujímá kvantitativní právní predikce, dále se tato práce zaměřila na nástroje pro sestavování váhových parametrů a využití umělé inteligence v rámci mimosoudního řešení sporů online. U řešení jsou rozebírána jednotlivá teoretická využití, současná využití či prováděné experimenty, jakožto i vyhlídky do budoucna, to vše je podrobena analýze pohledem práva na spravedlivý proces. Výsledek práce představuje možná využití umělé inteligence, která splňují kritéria práva na spravedlivý proces, jež lze s ohledem na rozhodovací činnost soudce v civilním procesu využít.

Klíčová slova:

[umělá inteligence, právo na spravedlivý proces, civilní proces]