

# Spis treści

<b>Autorzy</b> .....	IX
<b>Wstęp</b> .....	XIII
<b>Wykaz skrótów</b> .....	XV

## Część pierwsza

Założenia teoretycznej koncepcji informatyzacji postępowania cywilnego (efekty projektu badawczo-rozwojowego „E-Sąd. Informatyzacja postępowania cywilnego”).....	1
---	---

### Rozdział I

Informatyzacja postępowania cywilnego w Polsce ( <i>dr Sylwia Kotecka</i> )...	3
--	---

### Rozdział II

Problem identyfikacji podmiotów w czynnościach dokonywanych w postaci elektronicznej – potrzeba liberalizacja przepisów ( <i>dr Dariusz Szostek</i> ). .....	27
--	----

### Rozdział III

Perspektywy rozwoju publicznych systemów elektronicznej identyfikacji ( <i>prof. dr hab. Mirosław Kutylowski, Anna Lauks-Dutka</i> ) .....	37
--	----

### Rozdział IV

Scenariusz postępowania hybrydowego ( <i>Krzysztof Kamiński, Anna Zalesińska</i> ) .....	49
--	----

### Rozdział V

Portal Komunikacyjny Sądu (PKS) służący do elektronicznej komunikacji pomiędzy sądem a stronami postępowania ( <i>dr inż. Katarzyna Palikowska</i> ).....	57
---	----

### Rozdział VI

Informatyzacja postępowania w sprawie europejskiego nakazu zapłaty i w sprawie drobnych roszczeń w prawie polskim. Wnioski <i>de lege ferenda</i> ( <i>prof. dr hab. Jacek Gołaczyński</i> ).....	73
---	----

### Rozdział VII

Dokument elektroniczny dowodem w procesie cywilnym ( <i>Berenika Kaczmarek</i> ).....	79
---	----

## **Rozdział VIII**

Informatyzacja postępowań rejestrowych w Krajowym Rejestrze Sądowym, Rejestrze Zastawów i Nowej Księdze Wieczystej oraz dostęp do danych zawartych w tych rejestrach (*dr Marek Leśniak*) ..... 87

## **Rozdział IX**

Elektroniczne orzeczenia sądowe (*Łukasz Goździaszek*) ..... 97

## **Rozdział X**

Nagrywanie przebiegu posiedzenia jawnego jako alternatywna metoda protokołowania (*Anna Zalesińska*) ..... 107

## **Rozdział XI**

Wybrane aspekty informatyzacji polskiego postępowania arbitrażowego (*Magdalena Wasylkowska*) ..... 121

## **Część druga**

Informatyzacja postępowania sądowego/cywilnego ..... 135

### **Rozdział I**

Sygnowanie pism procesowych podpisem elektronicznym w świetle orzecznictwa sądów polskich (*Mateusz Kamiński*) ..... 137

### **Rozdział II**

Stosowanie podpisu elektronicznego a obowiązek przechowywania dokumentacji w urzędzie wobec dwudziestoletniego okresu przechowywania danych związanych bezpośrednio z usługami certyfikacyjnymi przez podmioty świadczące te usługi (*Jakub Rzymowski, Zbigniew Promiński*) ..... 151

### **Rozdział III**

Charakter prawny digitalizacji dokumentów w postępowaniu cywilnym. Uwagi *de lege lata* i *de lege ferenda* (*dr hab. Jacek Widło*) ..... 157

### **Rozdział IV**

Oddziaływanie prawa nowych technologii na funkcjonowanie wymiaru sprawiedliwości w społeczeństwie informacyjnym – aspekty społeczne (*dr inż. Kajetan Wojsyk*) ..... 169

### **Rozdział V**

Badanie serwisów internetowych polskich sądów – wyniki, obserwacje i rekomendacje (*Dawid Sześciło*) ..... 179

## **Część trzecia**

Informatyzacja postępowania przed organami administracji publicznej ..... 189

**Rozdział I**

*Lex Informatica* – problemy słownika (prof. UKSW dr hab. Grażyna Szpor) ..... 191

**Rozdział II**

Obowiązek korzystania z otwartych standardów w informatyzacji podmiotów realizujących zadania publiczne (Krzysztof Siewicz)..... 203

**Rozdział III**

Interwencje samorządu terytorialnego w sektorze telekomunikacyjnym (Jacek Wilczewski) ..... 217

**Rozdział IV**

Automatyzacja rozstrzygnięć i innych czynności w sprawach indywidualnych załatwianych przez organ administracji publicznej (dr Grzegorz Sibiga, dr Grzegorz Wiewiórowski)..... 229

**Rozdział V**

Udostępnianie informacji publicznych w postaci elektronicznej w orzecznictwie sądów administracyjnych (dr Michał Bernaczyk)..... 243

**Rozdział VI**

Elektroniczne dzienniki urzędowe. Wpływ wymagań technicznych dla dokumentów elektronicznych zawierających akty normatywne i inne akty prawne na ich treść (Maciej Groń) ..... 259

**Rozdział VII**

Informatyzacja procesu udostępniania informacji prawnych w Austrii i w Polsce – różnice i podobieństwa (dr Grzegorz Wierczyński, Michał Sokołowski)..... 269

**Część czwarta**

IT Law. Wybrane problemy..... 279

**Rozdział I**

Studia podyplomowe jako forma kształcenia ustawicznego prokuratorów w dziedzinie prawa nowych technologii informacyjnych (na przykładzie Podyplomowych Studiów Problemów Przestępczości Komputerowej UMK w Toruniu) (prof. UMK dr hab. Andrzej Adamski) ..... 281

**Rozdział II**

Aktualna rola informatyki prawniczej w powiązaniu z informatyką administracyjną (dr Jacek Janowski)..... 289

**Rozdział III**

Uwagi na temat odpowiedzialności usługodawcy *hostingu* w Internecie (dr Przemysław Polański) ..... 299

**Rozdział IV**

Nowelizacja ustawy o świadczeniu usług drogą elektroniczną (*dr Marek Świerczyński*)..... 313

**Rozdział V**

Stosowalność ontologii Modelu Minimalnego do analizy aktów oskarżenia spraw nielegalnego handlu paliwem (*prof. dr hab. Czesław Jędrzejek, Jarosław Bąk, Maciej Falkowski, Maciej Smoleński, Jacek Więckowski*)..... 329

**Rozdział VI**

Prowadzenie śledztwa w sprawach nielegalnego handlu paliwem z wykorzystaniem wspomaganie informatycznego (*Jacek Martinek*) ..... 349

**Rozdział VII**

Metoda tworzenia ontologii na potrzeby systemu wspomagającego prace dochodzeniowo-śledcze w sprawach przestępstw gospodarczych (*dr Jolanta Cybulka*)..... 359

**Indeks rzeczowy** ..... 371