

VI SEMINARIUM SĄDU POLUBOWNEGO

DS. DOMEN INTERNETOWYCH PRZY PIIT

5 czerwca 2019 r. godz. 10.00 – 15.00

Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu, ul. Władysława Bojarskiego 3,

sala posiedzeń Rady Wydziału Prawa i Administracji

Części / godziny rozpoczęcia	Tematy
Część wstępna 10:00 – 10:30	Rejestracja uczestników Kawa poranna
Część oficjalna 10:30 – 10:40	<i>Powitanie gości</i> <i>Przedstawienie informacji o pracy Sądu Polubownego</i> – Prezes Sądu Polubownego, dr Ireneusz Matusiak
I. Część merytoryczna wykładowa 10:40 – 12:30	dr hab. Karol Dobrzeński, Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu – „Problem wolności słowa w kontekście sporów o domeny internetowe” dr Anna Sokołowska-Ławniczak, rzecznik patentowy – „Ostatnie zmiany w prawie własności przemysłowej a postępowanie domenowe” dr Marcin Balicki, Uniwersytet Jagielloński, Przewodniczący Sekcji Własności Intelektualnej Instytut Allerhanda – „Rejestracja nazwy domeny internetowej jako znaku towarowego”
12:30 – 13:00	Przerwa kawowa
II. Część merytoryczna wykładowa 13:00 – 14:30	Gabriella Schitteck, The Internet Corporation for Assigned Names and Numbers – „Wprowadzenie do ICANN” Patrick Jones, The Internet Corporation for Assigned Names and Numbers – „The DNS ecosystem, threats & challenges” Sebastian Kondraszuk, Naukowa i Akademicka Sieć Komputerowa – Państwowy Instytut Badawczy – „Domena to tylko początek.... Incydenty bezpieczeństwa badane przez CERT Polska w 2018 roku” Paulina Kuźdowicz, Jarosław Kęsik, Studenckie Koło Naukowe Prawa Nowych Technologii UMK – „Ochrona przed cybersquattingiem i typosquattingiem”
15:00	Lunch dla Arbitrów i zaproszonych Gości

VI SEMINARIUM SĄDU POLUBOWNEGO

DS. DOMEN INTERNETOWYCH PRZY PIIT

5 czerwca 2019 r. godz. 10.00 – 15.00

Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu, ul. Władysława Bojarskiego 3,
sala posiedzeń Rady Wydziału Prawa i Administracji

Seminarium Sądu Polubownego ds. Domen Internetowych przy Polskiej Izbie Informatyki i Telekomunikacji jest już stałym elementem pracy tego Sądu (2009 r. Kraków; 2011 r. Wrocław; 2013r. Warszawa, 2015 r. Poznań, 2017 r. Katowice). Arbitrzy i mediatorzy Sądu aktywnie uczestniczą w budowaniu świadomości prawnej społeczeństwa informacyjnego XXI wieku. Wydawane przez nich orzeczenia dotyczą aktualnych problemów prawa własności intelektualnej w Internecie i dóbr osobistych, pełnią funkcję edukacyjną i mogą stanowić istotną pomoc dla osób prowadzących działalność gospodarczą oraz innych podmiotów aktywnych w przestrzeni Internetu.

Seminarium skierowane jest do przedstawicieli zawodów prawniczych, studentów oraz innych osób zainteresowanych tematem nazw domen internetowych. W tym roku zostaną przedstawione aktualne zagadnienia dotyczące „prawa” domen internetowych. Zagadnienia te mogą być wykorzystywane w postępowaniach przed Sądem Polubownym, jak i (w przypadku sporów z zakresu własności intelektualnej) przed sądami powszechnymi oraz administracyjnymi. W drugiej części zostaną przedstawione wybrane problemy z zakresu bezpieczeństwa systemu domen internetowych (DNS) i skutki cyberataków na ten system.

Organizatorzy:

Polska Izba Informatyki i Telekomunikacji (PIIT) istnieje od stycznia 1993 roku i reprezentuje podmioty z sektora teleinformatyki – telekomunikacji i informatyki. Obecnie do PIIT należy ok. 80 podmiotów. Izba *"jest uprawniona do wyrażania opinii i dokonywania ocen wdrażania i funkcjonowania przepisów prawnych dotyczących prowadzenia działalności gospodarczej"*.

Sąd Polubowny ds. Domen Internetowych powstał w celu rozstrzygnięcia sporów o naruszenie praw w wyniku zawarcia umowy o utrzymywanie nazwy domeny internetowej w domenie „.pl.” Rozpoczął działalność w styczniu 2003 r. – na podstawie porozumienia partnerów: PIIT i NASK. Sąd działa na podstawie Statutu oraz stosownych regulaminów.

Naukowa i Akademicka Sieć Komputerowa – Państwowy Instytut Badawczy (NASK) jest państwowym instytutem badawczym, którego organem sprawującym nadzór jest Minister Cyfryzacji. NASK prowadzi prace naukowe i rozwojowe między innymi z zakresu bezpieczeństwa sieci i systemów teleinformatycznych oraz bezpieczeństwa w zakresie utrzymywania domen internetowych oraz funkcjonowania systemu domen internetowych. Oferuje nowoczesne rozwiązania teleinformatyczne dla klientów biznesowych, administracji i nauki. NASK prowadzi rejestr Domen Internetowych w domenie .pl.

Uniwersytet Mikołaja Kopernika - Wydział Prawa i Administracji. Początki Wydziału sięgają roku 1945 a jego tradycja nawiązuje do przedwojennego Uniwersytetu Stefana Batorego w Wilnie. Obecnie Wydział oferuje studia magisterskie i licencjackie na kierunkach prawo i administracja. Corocznie mury Wydziału opuszcza kilkuset absolwentów. Prowadzone są studia doktoranckie i podyplomowe. Na Wydziale utworzono Centrum Badań nad Cyberprzestępczością, które prowadzi działalność badawczo-edukacyjną w tym obszarze. Jest ono traktowane przez Komisję Europejską jako polskie centrum doskonałości badań nad cyberprzestępczością, co czyni je jednostką unikatową w skali kraju.

The Internet Corporation for Assigned Names and Numbers (**ICANN**) to globalna organizacja, najlepiej znana jako techniczny koordynator internetowego systemu nazw domenowych (DNS, Domain Name System) i koordynator adresów IP. ICANN to także depozytariusz protokołów internetowych. Innymi słowy – ICANN zarządza centralną internetową książką adresową, a ponadto określa zasady jej utrzymania. ICANN koordynuje również działanie i rozwój systemu głównych serwerów nazw DNS i kształtuje rozwój polityki wokół wszystkich tych funkcji.