



**MARUTA** \ We know IT

Studia podyplomowe  
**Prawo nowoczesnych technologii**



AKADEMIA  
LEONA KOŹMIŃSKIEGO

## Nasze główne atuty

- 200 godzin praktycznej nauki prawa IT w świetnej atmosferze!
- Zajęcia prowadzą prawnicy praktycy, z wieloletnim doświadczeniem w obsłudze skomplikowanych i nowatorskich projektów IT o wartości często przekraczającej 100 mln złotych.
- Studia tworzone są we współpracy z kancelarią Maruta Wachta, liderem w rankingu „Rzeczpospolitej” w kategorii: technologie, media, telekomunikacja oraz prawo zamówień publicznych, obsługującą projekty IT o łącznej wartości kilku miliardów złotych rocznie.
- Aktywne metody nauczania – nauka opiera się w znacznej części na wspólnej analizie orzecznictwa, case study oraz dokumentów praktyki (np. klauzul umów IT, SLA, projektów oświadczeń marketingowych itp.).
- Oprócz wiedzy prawniczej poznasz podstawowe zasady zarządzania usługami i projektami IT.

## Korzyści dla słuchaczy

Dzięki uczestnictwu w studiach podyplomowych słuchacze:

- poznają zasady sporządzania umów IT, w tym umów na wdrożenie systemu informatycznego, umów outsourcingowych, umów licencji na oprogramowanie itp.,
- poznają prawne aspekty świadczenia usług w modelu Cloud Computing (w tym IaaS/SaaS),
- poznają regulacje z zakresu prawa własności intelektualnej, w tym zasady sporządzania umów autorskoprawnych,
- zdobędą praktyczne umiejętności w zakresie negocjacji kontraktów IT,
- poznają zasady zawierania umów IT w trybie zamówień publicznych,
- zdobędą praktyczne umiejętności w zakresie sporządzania regulaminów serwisów internetowych oraz ochrony danych osobowych w projektach IT,
- poznają podstawowe zasady zarządzania usługami i projektami IT, w tym metodyki projektowe,
- będą mogli uzyskać praktyczną wiedzę z zakresu prawa IT od grona doświadczonych praktyków na co dzień obsługujących skomplikowane i nowatorskie projekty IT,
- będą mogli nawiązać kontakty zawodowe oraz wymieniać doświadczenia z innymi prawnikami IT.

## Partner kierunku

### Maruta Wachta – kancelaria radców prawnych

Kancelaria specjalizuje się m.in. w obsłudze prawnej firm IT i projektów informatycznych. Pracuje dla największych firm na polskim rynku, zarówno po stronie zamawiających, jak i po stronie wykonawców, ma bogate doświadczenie w obsłudze podmiotów publicznych, w tym ministerstw i urzędów centralnych. Obsługiwała największe w Polsce kontrakty wdrożeniowe oraz umowy utrzymaniowe i outsourcingowe. Główną specjalizacją kancelarii jest prawo kontraktów – opracowywanie i opiniowanie umów, negocjacje, uczestnictwo w sporach związanych z ich wykonywaniem. Dysponuje zespołem wyszkolonych negocjatorów łączących wiedzę prawną ze znajomością zasad zarządzania projektami informatycznymi (ukończone szkolenia ITIL, Prince i inne), zawieranych na rynku umów, poziomów SLA, zwyczajów.

**MARUTA** \ Firma Prawnicza

### RANKING KANCELARII 2016 DZIENNIKA „RZECZPOSPOLITA”

- ★ Najlepsza kancelaria w kategorii technologie, media, telekomunikacja
- ★ Najlepsza kancelaria w kategorii prawo zamówień publicznych
- ★ Rekomendowana kancelaria w kategorii prawo własności intelektualnej, przemysłowej oraz autorskie

## Adresaci studiów

---

- Radcowie prawni i adwokaci
- Prawnicy wewnętrzni firm informatycznych.
- Prawnicy administracji publicznej
- Osoby odpowiedzialne za realizację zamówień publicznych z zakresu IT
- Osoby negocjujące i zarządzające umowami IT
- Dyrektorzy i managerowie IT
- Kierownicy projektów informatycznych

## Program studiów

---

### Prawo własności intelektualnej w projektach IT

Prowadzący: radca prawny Roman Bieda, of Counsel w Maruta Wachta, radca prawny dr Damian Flisak, rzecz. pat. Marcin Barycki

W ramach wykładu szeroko omówione zostaną wybrane zagadnienia prawa autorskiego, prawa własności przemysłowej, ochrony know-how oraz prawa sui generis do baz danych. Szczególna uwaga poświęcona zostanie ochronie programów komputerowych, dokumentacji technicznej, baz danych oraz produktów multimedialnych. Poznają Państwo praktyczne aspekty sporządzania umów autorskoprawnych, wykorzystania oprogramowania open-source oraz transferu know-how. Zajmiemy się również problematyką ochrony patentowej programów komputerowych i ochroną GUI.

### Zarządzanie projektami IT – wykład wprowadzający

Prowadzący: Ewa Fijołek

Celem wykładu jest wprowadzenie do wybranych aspektów prowadzenia projektów z perspektywy klienta i dostawcy IT. Słuchacze poznają podstawowe zasady metodyk projektowych, które są wykorzystywane we wdrożeniach, oraz metody wytwarzania oprogramowania ze szczególnym naciskiem na metodyki zwinne (Agile). Zajęcia pozwolą na poznanie głównych założeń procesu wytwórczo-wdrożeniowego oraz, istotnych z punktu widzenia przygotowywania umów, ryzyk w nim występujących.

### Umowy na wdrożenie systemu informatycznego

Prowadzący: radca prawny Roman Bieda, of Counsel w Maruta Wachta

W ramach zajęć słuchacze poznają praktyczne zasady sporządzania umów na wdrożenie systemu informatycznego. Przedstawimy typowe postanowienia tego rodzaju umów (np. zasady zarządzania personelem, podwykonawcami, zarządzania projektem – KP/KS, rozliczania wynagrodzenia, odbiorów, odpowiedzialności).

Oprócz zasad sporządzania umów dla projektów realizowanych w tradycyjnym modelu „wodospadowym” (waterfall) zmierną się Państwo również z praktycznymi problemami i specyfiką tworzenia kontraktów dla projektów realizowanych w metodach AGILE. Zajęcia prowadzone są w formie wykładu oraz praktycznych ćwiczeń (np. analiza postanowień umów, analiza przypadków).

## Usługi IT – wykład wprowadzający

Prowadzący: Piotr Rutkowski

Podczas wykładu słuchacze zdobędą wiedzę, o nowoczesnym narzędziu biznesowym, jakim jest outsourcing, oraz zasadach jego kontraktowania. Opowiemy o jego zaletach, ale również i ryzykach mogących wynikać ze stosowania tego modelu współpracy z dostawcą. Przedstawimy, jak w praktyce realizować projekty outsourcingowe. Wspólnie ze słuchaczami przejdziemy przez proces budowy optymalnego modelu SLA oraz tworzenia katalogu usług, które powinny być podstawą umowy outsourcingowej. Podczas wykładu pokażemy wiele przykładów elementów i mechanizmów umów outsourcingowych.

## Prawne aspekty outsourcingu IT

Prowadzący: radca prawny Maciej Zackiewicz, Maruta Wachta

Zajęcia pozwolą na poznanie praktycznych reguł sporządzania umów outsourcingowych (outsourcing aplikacji), z perspektywy prawnej i biznesowej.

Uczestnicy zapoznają się m.in. z podstawowymi problemami związanymi z regulacją umowną obszaru SLA [Service Level Agreement], wraz ze wskazaniem najczęstszych praktycznych błędów i pułapek, jak również omówieniem dobrych standardów rynkowych. W ramach warsztatów praktycznych uczestnicy będą mieli okazję m.in. zaangażować się w analizę ryzyk przykładowego załącznika SLA. Omówione i przedyskutowane zostaną również podstawowe zagadnienia związane z regulacjami „branżowymi” w tym obszarze (np. outsourcing bankowy).

## Negocjacje projektów IT

Prowadzący: prof. ALK dr hab. Robert Rządca, radca prawny Marcin Maruta, wspólnik kancelarii Maruta Wachta

Celem zajęć jest przedstawienie praktycznych aspektów procesu negocjacji umów IT. W ramach zajęć poznają Państwo między innymi wybrane techniki negocjacyjne, zasady przygotowania negocjacji i warunki tworzenia rozwiązań korzystnych dla obu stron oraz przeanalizują Państwo ciekawe przypadki z praktyki negocjacji umów IT.

## Prawo zamówień publicznych w projektach IT

Prowadzący: radca prawny Bartłomiej Wachta, wspólnik kancelarii Maruta Wachta

Zajęcia obejmują zarówno wprowadzenie do problematyki prawa zamówień publicznych, jak i przedstawienie szczegółowych problemów prawnych spotykanych w praktyce wdrożeń systemów informatycznych w reżimie prawa zamówień publicznych. Program obejmuje aspekty dotyczące specyfiki postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na wdrożenie systemu informatycznego (lub dotyczącego innych produktów IT) oraz specyficzne zagadnienia dotyczące problemów wynikłych w toku realizacji projektów IT. Zajęcia prowadzone są w formule otwartej na dyskusję z uczestnikami, a poszczególne problemy przedstawiane są na tle konkretnych przypadków i rozstrzygnięć Krajowej Izby Odwoławczej, sądów oraz instytucji kontrolnych.

## Ochrona danych osobowych

Prowadzący: adwokat dr Paweł Litwiński, Maciej Kawecki, Główny Specjalista w Biurze GIODO

Wykład zostanie podzielony na dwie części. Pierwsza z nich ma charakter teoretyczny i dotyczy omówienia obowiązków ciążących na administratorach danych związanych z przetwarzaniem danych osobowych. Prowadzący przedstawi w szczególności najważniejsze zasady ochrony danych osobowych, zasady prowadzenia dokumentacji przetwarzania danych osobowych, sposoby realizacji uprawnień przysługujących osobom, których dane dotyczą, oraz wytyczne dotyczące sporządzania umów powierzenia przetwarzania danych osobowych. Druga część ma formę praktycznych warsztatów, w czasie których słuchacze dowiedzą się, jak w praktyce spełniać wymogi związane z przetwarzaniem danych osobowych. Zajęcia dotyczyć będą również nowych zasad przetwarzania danych osobowych wprowadzonych krajową oraz unijną reformą przepisów.

## Marketing w Internecie – wykład wprowadzający

Prowadzący: dr Jacek Wójcik

Marketing w Internecie jest uwarunkowany wieloma czynnikami, takimi jak: technologia ICT, ekonomia – warunki rynkowe, strategie biznesowe, korzystanie z ICT przez konsumentów, polityka czy prawo. Wykład pozwoli zrozumieć oddziaływanie tych czynników na siebie i ich wpływ na działania marketingowe w Internecie. Ponadto słuchacze dowiedzą się, jak ICT wpłynęło na działania marketingowe i które z tych działań wymykają się obecnym regulacjom prawnym.

## Prawne aspekty świadczenia usług drogą elektroniczną

Prowadzący: Tomasz Grzegory – Dyrektor departamentu prawnego na Europę Środkowo-Wschodnią Google

W ramach wykładu przybliżone zostaną praktyczne aspekty prowadzenia działalności gospodarczej w Internecie. Szczególny nacisk położony zostanie na omówienie konkretnych, aktualnych przypadków (tzw. cases) związanych z e-handlem oraz szerzej – świadczeniem usług drogą elektroniczną. Omawianiu poszczególnych zagadnień towarzyszyć będzie analiza orzecznictwa ETS dotyczącego bezpośrednio poruszanych kwestii.

## Prawo prywatne międzynarodowe w sektorze IT

Prowadzący: adwokat dr hab. Marek Świerczyński

Wykład obejmuje aktualne problemy związane z poszukiwaniem sądu i prawa właściwego dla spraw związanych z cyberprzestrzenią. Przykładowe zagadnienia to eksterytorialne stosowanie przepisów o ochronie danych osobowych, lokalizacja deliktów internetowych, koncepcja zasady państwa pochodzenia dla usługodawców internetowych oraz ochrona konsumenta internetowego w transakcjach IT.

## E- sądownictwo

Prowadzący: dr hab. Dariusz Szostek, radca prawny

Wykład obejmuje nowelizację prawa cywilnego i postępowania cywilnego, która weszła w życie 8 września 2016 r. W trakcie wykładu poznają Państwo między innymi zagadnienia dotyczące dokumentu elektronicznego.

## Międzynarodowe i europejskie prawo handlu elektronicznego

Prowadzący: radca prawny prof. ALK dr hab. Przemysław Polański

Celem zajęć jest wprowadzenie do wybranych aspektów handlu elektronicznego z perspektywy prawa międzynarodowego oraz europejskiego. Słuchacze poznają podstawowe regulacje na poziomie międzynarodowym, które pojawiły się na przestrzeni ostatnich 20 lat, ze szczególnym naciskiem na dorobek Unii Europejskiej, które nie tylko zharmonizowała podstawowe obszary dotyczące handlu w Internecie, ale rozwija dalej swój dorobek, coraz częściej sięgając po harmonizację maksymalną albo unifikację prawa. Uczestnicy poznają najważniejsze aspekty obowiązujących regulacji oraz szereg case studies, które wnikną głębiej w wybrane obszary regulacyjne.

## Prawo konkurencji a prawo w IT

Prowadzący: adwokat dr Tomasz Bagdziński

W ramach wykładu przedstawiona jest problematyka analizy prawa konkurencji na rynku IT. Omawiane są wyzwania, z jakimi mierzą się regulatorzy, oraz szereg rozstrzygnięć zapadłych na polskim, europejskim, a także amerykańskim rynku.

## E-administracja

Prowadzący: radca prawny Mirosław Wróblewski

W ramach zajęć przedstawiony zostanie rozwój e-państwa oraz elektronicznej administracji w Polsce i Unii Europejskiej w dobie Big Data. Szczególna uwaga poświęcona zostanie omówieniu elektronicznego postępowania administracyjnego, a także zagadnieniom elektronicznego dostępu do informacji publicznej oraz e-dostępności w administracji publicznej. Seminaryjna forma zajęć pozwoli także na poznanie praktycznych aspektów korzystania z wybranych publicznych platform elektronicznych usług publicznych.

## Opodatkowanie kontraktów IT (licencje, usługi IT)

Prowadzący: doradca podatkowy Władysław Varga

Celem zajęć jest przedstawienie zasad opodatkowania istotnych w sektorze nowoczesnych technologii. W jego ramach uczestnicy zyskują wiedzę dotyczącą VAT, w tym szczególnego systemu przewidzianego dla usług świadczonych elektronicznie, a także PCC i podatku dochodowego (CIT). Na gruncie CIT omówione szczegółowo są zasady podlegania podatkowi u źródła, który dotyczy podmioty nabywające licencje na programy komputerowe i usługi IT.

## Przestępczość internetowa

Prowadzący: dr Małgorzata Skórzewska-Amberg, adiunkt w Kolegium Prawa ALK

Udział w wykładzie pozwoli Państwu na poznanie podstawowych zagadnień dotyczących przestępczości internetowej, w tym odpowiedzialności karnej za włamania do systemu informatycznego, podsłuch elektroniczny, bezprawne zniszczenie danych.





## Rekomendacje absolwentów

„Serdecznie polecam podyplomowe studia prawo nowoczesnych technologii. Wielką zaletą tych studiów są świetni prowadzący, łączący wiedzę na akademickim poziomie z praktycznym doświadczeniem. W toku studiów nacisk położony jest nie tylko na stricte prawnicze kwestie, ale przede wszystkim na zrozumienie specyfiki projektów IT, co powoduje, że zyskuje się nie tylko wiedzę, ale również zrozumienie, problemów z jakimi zwracają się klienci. Dodatkowym atutem jest dobra atmosfera i sprawna organizacja uczelni, co powoduje, że z przyjemnością wspominam weekendy spędzone w Akademii Leona Koźmińskiego”.

Anna Kruszewska,  
radca prawny w Hasik i Partnerzy

„Bardzo polecam studia podyplomowe w Akademii Leona Koźmińskiego na kierunku prawo nowoczesnych technologii. Wykłady prowadzone są przez praktyków i fachowców w swoich dziedzinach, co pozwala nabyć umiejętności w zakresie opiniowania i konstruowania umów dotyczących IT oraz innych kwestii związanych np. z handlem elektronicznym. Na studiach wykładają nie tylko prawnicy, ale również osoby innych specjalności, co daje okazję do nabycia wszechstronnej wiedzy dotyczącej problematyki związanej z prawem nowoczesnych technologii. Szczercze polecam, jeśli ktoś myśli o specjalizacji w tym zakresie”.

Ewelina Kamińska,  
adwokat w Kancelarii Mecenat Warszawski

„Udział w pierwszej edycji studiów podyplomowych prawo nowoczesnych technologii okazał się bardzo dobrą inwestycją w mój rozwój zawodowy. Zajęcia były prowadzone na bardzo wysokim poziomie i rzeczywiście dotyczyły sedna. Za szczególnie cenne uważam praktyczne podejście wykładowców do analizowanych problemów prawnych, koncentrujące się na ocenie ryzyka i omówieniu rozwiązań akceptowalnych biznesowo. Udział w zajęciach jest także dobrą okazją do networkingu. Zdecydowanie polecam każdemu, kto rozważa rozwój swojej specjalizacji w kierunku IT”.

Sławomir Kowalski, adwokat

„Studia z zakresu prawa nowoczesnych technologii dostarczają wiedzy, która w dzisiejszym świecie jest potrzebna nie tylko osobom ściśle działającym w branży komputerowej. Ochrona danych osobowych, hosting, kwalifikacja prawna spammingu, dozwolony użytek, cloud computing to zagadnienia, które są istotne dla każdego, kto posługuje się środkami komunikacji elektronicznej. Studia te były dla mnie interesujące jako dla radcy prawnego świadczącego usługi prawne dla branży infrastrukturalnej w zakresie ochrony środowiska. Zagadnienia nowoczesnych technologii występują we wszystkich innowacyjnych działach gospodarki”.

Edyta Snakowska-Estorninho,  
radca prawny, Dyrektor Działu Prawnego w VEOLIA WATER TECHNOLOGIES

„Jako prawnik rozpoczynający ścieżkę zawodową nastawioną na specjalizację związaną z obsługą sektora IT muszę przyznać, że studia podyplomowe z prawa nowoczesnych technologii pozwoliły mi bardzo szybko poszerzyć horyzonty. W ich toku przystępnie przedstawione zostały węzłowe zagadnienia z szeregu różnych gałęzi prawa mających styk z nowoczesnymi technologiami. Są to zagadnienia praktycznie w ogóle nie podejmowane w toku tradycyjnych studiów prawniczych. Szczególnie zwraca uwagę kadra prowadząca zajęcia składająca się także z praktyków. Taki dobór prowadzących skutkowało tym, iż zajęcia oprócz zagadnień teoretycznych omawiały ściśle praktyczne zagadnienia. Studia pozwoliły mi poznać specyfikę projektów IT, dzięki czemu przy pierwszym kontakcie w pracy zawodowej wiele (niekoniecznie prawnych) zagadnień było dla mnie po prostu zrozumiałe od samego początku”.

Konrad Mazur  
doktorant, prawnik w dziale ICT

## Kierownik studiów

---



### **Roman Bieda, radca prawny, rzecznik patentowy, of counsel w kancelarii Maruta Wachta**

Radca prawny i rzecznik patentowy w Kancelarii Radców Prawnych Maruta Wachta spółka jawna. Członek Rady ds. Cyfryzacji przy Ministrze Cyfryzacji.

Od prawie 15 lat specjalizuje się w prawie własności intelektualnej oraz szeroko rozumianym prawie nowych technologii. Zajmuje się między innymi negocjowaniem umów IT (w tym umów wdrożeniowych, outsourcingowych) oraz doradztwem prawnym w zakresie ochrony danych osobowych oraz handlu elektronicznego.

Pracę zawodową łączy z praktyką wykładowcy oraz trenera. Wykłada przedmioty związane z prawem własności intelektualnej oraz prawem nowych technologii między innymi w SGH, IPI PAN oraz Akademii Leona Koźmińskiego. Wykładał przedmioty prawnicze w ramach programów MBA (Zachodniopomorska Szkoła Biznesu, IPI PAN). Prowadzi również blog prawniczy [www.romanbieda.pl](http://www.romanbieda.pl)

## Czołowi wykładowcy

---



### **Marcin Maruta, radca prawny, wspólnik Maruta Wachta**

Ekspert w zakresie prawa nowych technologii oraz własności intelektualnej, szef Działu Kontraktów IT w kancelarii. Posiada ponad 20 lat doświadczenia w doradztwie dla dostawców i klientów sektora ICT, nadzorował największe kontrakty technologiczne w Polsce o łącznej wartości ponad 10 miliardów złotych. Rekomendowany w Chambers Europe, członek ITeclaw, arbiter PIIT. Wykładowca prawa technologii na uczelniach państwowych i prywatnych (UW, SGH, PAN, Akademia leona Koźmińskiego). Uznany w rankingu kancelarii 2016 przeprowadzonym przez dziennik „Rzeczpospolita” za lidera w zakresie technologii, mediów, telekomunikacji.



### **Bartłomiej Wachta, radca prawny, wspólnik Maruta Wachta**

Ekspert w zakresie prawa zamówień publicznych, pełnomocnik stale występujący przed Krajową Izbą Odwoławczą. Specjalista w obszarze prawa nowych technologii. Posiada ponad 15-letnie doświadczenie w kontraktach IT, zarówno w sektorze publicznym, jak i prywatnym. Wykładowca m.in. Akademii Leona Koźmińskiego, Polskiej Akademii Nauk, Centrum Promocji Informatyki, Institute for International Research, International Data Group Poland, Certified Global Education, prelegent na konferencjach branżowych: Cisco Forum, Konferencje Partnerów Asseco Poland, Konica – Minolta Business Solutions.

Uznany w rankingu kancelarii 2016 przeprowadzonym przez dziennik „Rzeczpospolita” za lidera w zakresie prawa zamówień publicznych.



### **prof. ALK dr hab. Robert Rządca**

Doktor habilitowany nauk ekonomicznych, profesor Akademii Leona Koźmińskiego.

Był współzałożycielem Wyższej Szkoły Przedsiębiorczości i Zarządzania, obecnie ALK. Od 2015 roku pełni funkcję Prorektora ds. Badań i Rozwoju Kadry.

W 1996 roku był współzałożycielem software house Scott Tiger S.A. Prowadził negocjacje z firmami z branży telekomunikacyjnej (m.in. ERA GSM, Netia), bankowej (m.in. BRE Bank, Dominet Bank) oraz ubezpieczeniowej (m.in. PZU, PKO Ubezpieczenia).

Aktywnie działa na rzecz rozpowszechnienia w Polsce idei i praktyki negocjacji i mediacji. Wprowadził do polskiej praktyki najważniejsze książki z tej dziedziny („Dochodząc do TAK” oraz „Odchodząc od NIE”), prowadził mediacje w trudnych sporach pracowniczych (m.in. w KGHM oraz LOT S.A.) oraz szkolenia i treningi negocjacyjne.

Jest bardzo wysoko oceniany przez studentów, kilkakrotnie był laureatem nagród dla najlepszych nauczycieli w programie MBA. Wypromował czterech doktorów, kilkudziesięciu magistrów oraz był opiekunem merytorycznym ponad 250 projektów dyplomowych na studiach MBA.

Jest autorem i współautorem kilkudziesięciu artykułów w czasopiśmie oraz dwóch monografii w języku polskim.





**dr Zbigniew Okoń, radca prawny, partner w Maruta Wachta**

Doktor nauk prawnych, radca prawny, specjalista w zakresie prawa własności intelektualnej, prawa komputerowego i prawa reklamy. Posiada ponad 15-letnie doświadczenie w ramach obranej specjalizacji obejmujące m.in. obsługę prawną największych konsumenckich programów lojalnościowych, reklamy produktów i usług objętych ograniczeniami reklamy, organizacji akcji promocyjnych, wdrożeń systemów informatycznych, usług serwisowych, outsourcingowych czy rynku mobilnego. Współpracuje z Centrum Badań Problemów Prawnych i Ekonomicznych Komunikacji Elektronicznej WPAiE Uniwersytetu Wrocławskiego i Instytutu Allerhanda. Autor i współautor blisko 50 prac naukowych i licznych publikacji popularnonaukowych. Wykładowca na uczelniach państwowych i prywatnych (UJ, PAN, Akademia Frycza-Modrzewskiego, Akademia Leona Koźmińskiego).

Uznany w rankingu kancelarii 2016 przeprowadzonym przez dziennik „Rzeczpospolita” za lidera w zakresie prawa własności intelektualnej.



**dr hab. Marek Świerczyński, adwokat**

Doktor habilitowany nauk prawnych, prof. UKSW i prodziekan WPIA UKSW, adiunkt w Katedrze Prawa Cywilnego i Prawa Prywatnego Międzynarodowego WPIA UKSW. Autor ponad 50 publikacji naukowych z zakresu prawa prywatnego międzynarodowego, własności intelektualnej, prawa nowych technologii oraz Life Sciences. Współpracownik kancelarii prawnych: Kieszowska Rutkowska Kolasiński oraz Baker&McKenzie. Stały arbiter w Sądzie Polubownym ds. Domen Internetowych oraz członek Instytutu Allerhanda – sekcji własności intelektualnej. Wykonuje zawód adwokata.



**dr Tomasz Bagdziński, adwokat**

Doktor nauk prawnych i adwokat, absolwent prawa Uniwersytetu Jagiellońskiego, rozprawę doktorską obronił w INP PAN. Stypendysta m.in. Georgetown Law Centre oraz Yale, obecnie afiliowany przy Wydziale Zarządzania UW oraz wykładowca w ramach studiów podyplomowych prawo nowoczesnych technologii prowadzonych przez Akademię Leona Koźmińskiego. Od ponad 15 lat reprezentuje przedsiębiorców przed polskimi i europejskimi organami ochrony konkurencji oraz sądami. Prelegent na konferencjach, uczestnik inicjatyw branżowych, autor szeregu publikacji zarówno w języku polskim, jak i angielskim. Jest członkiem Stowarzyszenia Prawa Konkurencji, Centrum Studiów Antymonopolowych i Regulacyjnych (Wydział Zarządzania) Uniwersytetu Warszawskiego oraz ABA Sekcji Prawa Antytrustowego.



**dr Paweł Litwiński, adwokat**

Adwokat, partner w kancelarii Barta Litwiński Kancelaria Radców Prawnych i Adwokatów, członek sekcji prawa własności intelektualnej Instytutu Allerhanda. Członek komisji: Komisji ds. Informatyzacji i Komisji Legislacyjnej Naczelnej Rady Adwokackiej. Ekspert Komisji Europejskiej do spraw ochrony danych osobowych w umowach cloud computing. Absolwent Wydziału Prawa i Administracji Uniwersytetu Śląskiego w Katowicach, Wydziału Prawa i Administracji Uniwersytetu Jagiellońskiego w Krakowie oraz Szkoły Prawa Amerykańskiego UJ i Catholic University of America, Columbus School of Law, Washington.

Autor i współautor licznych publikacji naukowych i popularnonaukowych z zakresu prawa ochrony danych osobowych, prawa nowych technologii i prawa telekomunikacyjnego, w tym komentarza do ustawy o ochronie danych osobowych (CH Beck, 2009, II wyd. 2013, III wyd. 2015), monografii „Ochrona danych osobowych w ogólnym postępowaniu administracyjnym” (Wolters Kluwer, 2009), a także pozycji pt. „Prawo Internetu” (LexisNexis 2004, 2007), „Prawo reklamy i promocji” (LexisNexis 2007), monografii: „Ochrona danych osobowych. Aktualne problemy i nowe wyzwania” (2007), „Ochrona danych osobowych w Polsce z perspektywy dziesięciolecia” (2007) oraz „Prawo umów elektronicznych” (2006). Prelegent na konferencjach, szkoleniach i kongresach związany z powyższą tematyką prawną. Wykładowca na Wydziale Prawa i Administracji Uniwersytetu Jagiellońskiego i w Akademii Leona Koźmińskiego.



#### **dr Damian Flisak, radca prawny**

Radca prawny, doktor nauk prawnych, obecnie zastępca dyrektora biura prawnego Poczty Polskiej S.A., poprzednio współpracujący m.in. z kancelarią prawną Wardyński i Wspólnicy, tłumacz przysięgły języka niemieckiego, arbiter Sądu Polubownego ds. Domen Internetowych przy Polskiej Izbie Informatyki i Telekomunikacji. Praktyk i teoretyk szeroko pojętego prawa własności intelektualnej ze szczególnym uwzględnieniem prawa autorskiego, dóbr osobistych oraz prawa nieuczciwej konkurencji. Autor wielu publikacji z tego zakresu. Stypendysta Instytutu Prawa Własności Intelektualnej i Konkurencji im. Maxa Plancka w Monachium (2003 - 2005), uzyskał stopień doktorski na Uniwersytecie Ludwiga Maksymiliana w Monachium (2006).



#### **Tomasz Grzegory, Dyrektor departamentu prawnego na Europę Środkowo-Wschodnią Google**

Absolwent Wydziału Prawa i Administracji UJ. Aktualnie doktorant na tym Wydziale. Zawodowo związany z firmą Google, gdzie zarządza Departamentem Prawnym firmy na obszarze Europy Środkowo-Wschodniej. Od ponad 14 lat aktywny uczestnik procesu kształtowania się w Polsce tzw. prawa nowych technologii. Jako dyrektor departamentu prawnego największego polskiego portalu internetowego Onet.pl brał udział m.in. w pracach nad nowelizacją ustaw: prawo telekomunikacyjne, ustawa o grach i zakładach wzajemnych (w zakresie dopuszczalności reklamy online gier i zakładów), ustawa o świadczeniu usług drogą elektroniczną. Ekspert i członek Rady Polskiej Izby Informatyki i Telekomunikacji, a także współzałożyciel i aktywny uczestnik Grupy Prawnej powołanej w ramach IAB Polska. W obszarze jego zainteresowań naukowych znajdują się: prawo nowych technologii, prawo autorskie, ochrona danych osobowych. Wolny czas spędza z rodziną, w zależności od pory roku, na rowerze lub na nartach.



#### **dr Maciej Kawecki**

Doradca w Gabinetie Politycznym Ministra Cyfryzacji. Doktor nauk prawnych. Absolwent Wydziału Prawa i Administracji Uniwersytetu Jagiellońskiego w Krakowie, na którym obronił pracę doktorską nt. unijnej reformy ochrony danych osobowych. Studiował również na Uniwersytecie w Sztokholmie oraz Uniwersytecie J.W. Goethego we Frankfurcie nad Menem. W latach 2015-2016 główny specjalista w Biurze Generalnego Inspektora Ochrony Danych Osobowych. W Ministerstwie Cyfryzacji odpowiada za koordynowanie prac nad nową ustawą o ochronie danych osobowych. Autor kilkudziesięciu publikacji z zakresu bezpieczeństwa danych osobowych, uczestnik kilkudziesięciu krajowych oraz międzynarodowych konferencji naukowych z zakresu prawa nowych technologii.



#### **Mirosław Wróblewski, radca prawny, Biuro Rzecznika Praw Obywatelskich**

Radca prawny, od 2007 r. Dyrektor Zespołu Prawa Konstytucyjnego, Międzynarodowego i Europejskiego w Biurze Rzecznika Praw Obywatelskich, mianowany urzędnik służby cywilnej, certyfikowany audytor wewnętrzny w jednostkach sektora finansów publicznych. Pełniąc funkcję dyrektora generalnego urzędu wojewódzkiego, nadzorował m.in. wprowadzenie elektronicznego obiegu dokumentów.

Członek zarządu Agencji Praw Podstawowych Unii Europejskiej (EU Fundamental Rights Agency). Autor kilkudziesięciu publikacji z zakresu prawa konstytucyjnego, administracyjnego prawa Unii Europejskiej i prawa międzynarodowego.

Członek Polskiego Stowarzyszenia Prawa Europejskiego, Polskiego Towarzystwa Konstytucyjnego oraz członek zarządu Stowarzyszenia im. prof. Zbigniewa Hołdy.



#### **Władysław Varga, doradca podatkowy**

Prawnik, licencjonowany doradca podatkowy, partner w spółce doradztwa podatkowego Taxpoint ([www.taxpoint.pl](http://www.taxpoint.pl)). Doradztwem podatkowym zajmuje się od 2001r. Autor wielu publikacji na tematy podatkowe w literaturze fachowej oraz głos do orzeczeń Trybunału Sprawiedliwości UE, współautor komentarza do Dyrektywy VAT, twórca komentarza do Drugiej Dyrektywy Fakturowej oraz polskiego rozporządzenia o fakturach. Cytowany w szeregu orzeczeń sądów administracyjnych oraz w interpretacjach organów podatkowych. Specjalizuje się w zagadnieniach związanych z VAT oraz podatkiem dochodowym od osób prawnych. Odnosi liczne sukcesy, reprezentując podatników w postępowaniach podatkowych i sędowo-administracyjnych. Wygrywał dla klientów sprawy również w Trybunale Sprawiedliwości UE, doprowadzając do zmiany praktyki polskich organów podatkowych. Prowadzi liczne szkolenia dotyczące tematyki VAT i związanych z tym praktycznych wątpliwości i problemów w funkcjonowaniu przedsiębiorstw.



### **Piotr Rutkowski, Partner Zarządzający SourceOne Advisory**

Absolwent Politechniki Gdańskiej. Ma za sobą ponad 20 lat pracy w sektorze IT. Od 15 lat zawodowo zajmuje się outsourcingiem. Brał udział w sprzedaży i wdrożeniach największych projektów outsourcingowych w Polsce. Doradzał w kontraktach outsourcingowych o wartości ponad 300 mln zł. Jest autorem licznych publikacji z dziedziny outsourcingu. Prowadzi wykłady z tematyki outsourcingu i strategii sourcingowych na podyplomowych studiach w Szkole Głównej Handlowej i Akademii Leona Koźmińskiego w Warszawie. Laureat wielu nagród branżowych sektora outsourcingu.

W roku 2006 stworzył i zarządza niezależną firmą doradcą SourceOne Advisory (sourceone.pl), specjalizującą się w doradztwie w zakresie outsourcingu, strategii sourcingowych oraz wsparcia procesów zakupowych w IT.

W swej karierze doradzał m.in. dla T-Mobile, Polkomtel, PKN Orlen, Energa, PZU, TVP, Raben, DHL, PKP PLK, HDI, ING Bank, Meritum Bank, Kredyt Bank, Budimex, Pinebridge Investments, AmRest, KOPEX.



### **Ewa Fijołek**

Absolwentka informatyki Uniwersytetu Warszawskiego, pierwsze doświadczenia zawodowe zdobywała jako pracownik naukowy na Uniwersytecie Missisipi, gdzie rozpoczęła również studia doktoranckie.

Manager innowacji i zarządzania procesami IT z 10-letnim stażem we wdrażaniu metodyk zwinnych (m.in. SCRUM i Lean Startup), certyfikowany Scrum Master, praktykujący Product Owner. Specjalizuje się również w wytwarzaniu oprogramowania, prowadzeniu projektów informatycznych oraz optymalizacji procesów IT. Aktywny członek społeczności startupowej, mentor i wykładowca.

Po godzinach kapitan jachtowy, podróżnik, fotograf i mama.



### **Małgorzata Skórzewska-Amberg**

Doktor nauk prawnych. Ukończyła studia magisterskie z informatyki na Wydziale Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej Politechniki Warszawskiej oraz prawo na Wydziale Prawa i Administracji Uniwersytetu Warszawskiego. Doktorat z zakresu prawnokarnej ochrony informacji cyfrowej na Wydziale Prawa i Administracji UW. Do 2010 roku pracownik naukowy Politechniki Warszawskiej - wykładała na Wydziale Matematyki i Nauk Informacyjnych Politechniki Warszawskiej, specjalizując się w ochronie danych cyfrowych. Od 2010 roku pracownik naukowy Kolegium prawa Akademii Leona Koźmińskiego.

## **Zasady naboru**

- O przyjęciu na studia decyduje kolejność zgłoszeń.
- Rekrutacja na studia jest prowadzona dwa razy w roku:
  - do 15 września, planowany termin rozpoczęcia studiów to październik
  - do 15 lutego, planowany termin rozpoczęcia studiów to marzec

## **Opłaty za studia**

- Wpisowe: 200 zł
- Cena: 6 400 zł - możliwość płatności w dwóch ratach po 3 200 zł każda
- Cena ze zniżką dla absolwentów ALK: 5 760 zł\* – możliwość płatności w dwóch ratach po 2 880 zł każda
- Cena ze zniżką za jednorazową płatność: 6 100 zł\*

\* Oferowane zniżki (zniżka dla absolwentów, zniżka za jednorazową płatność i ewentualne dodatkowe zniżki) nie kumulują się.



### **Kontakt:**

**Edyta Adamowicz-Sikora**  
**Doradca edukacyjny**

+48 22 519 21 05

e-mail: eadamowicz@kozminski.edu.pl

Więcej informacji oraz zapisy na stronie [Akademii Leona Koźmińskiego](#)