

Curriculum Vitae

Dane osobowe

Imię: Przemysław
Nazwisko: Kazienko
Adres: ul. Olszewskiego 156/2, 51-647 Wrocław
Telefon: praca (071) 320 32 58
Fax: (071) 3203453
E-mail: kazienko@pwr.wroc.pl
WWW: <http://www.zsi.pwr.wroc.pl/~kazienko>
Data urodzenia: 30.12.1966
Stan cywilny: żonaty, 4 dzieci

Wykształcenie

2014-16 Tytuł profesora nauk technicznych, Prezydent RP
2009 Habilitacja w informatyce, Politechnika Śląska, głosowanie jednomyślne
2000 Doktor nauk technicznych w dziedzinie informatyki, tytuł uzyskany z wyróżnieniem; Wydział Informatyki i Zarządzania Politechniki Wrocławskiej
1991 Magister inżynier, informatyk, tytuł uzyskany z wynikiem bardzo dobrym; Wydział Informatyki i Zarządzania Politechniki Wrocławskiej

Zatrudnienie

2013- Kierownik Centrum ENGINE - European research centre of Network intelligence for INnovation Enhancement, Politechnika Wroclawska
2010 - Profesor nadzwyczajny, Politechnika Wroclawska
2009-10 Adiunkt w Instytucie Informatyki, Politechnika Wroclawska
2001-09 Asystent naukowo-dydaktyczny, Zakład Systemów Informatycznych Politechnika Wroclawska
2008 Naukowiec w Researcher in British Telecom Group, BT Innovate, Intelligent Systems Research Centre (ISRC), Ipswich, United Kingdom
2005-07 Dyrektor ds. Rozwoju Instytutu Informatyki Stosowanej Politechniki Wroclawskiej
2001- Adiunkt w Instytucie Informatyki (wcześniej Instytut Informatyki Stosowanej, jeszcze wcześniej Zakład Systemów Informatycznych) Politechniki Wroclawskiej
1999-2001 Wykładowca na Wydziale Informatyki i Zarządzania Politechniki Wroclawskiej
1991-99 Asystent w Zakładzie Systemów Informatycznych na Wydziale Informatyki i Zarządzania Politechniki Wroclawskiej

Działalność naukowa

2008 Badania w ośrodku badawczym British Telecom Innovate, Ipswich, UK
2006-08 Członkostwo w komitetach programowych międzynarodowych konferencji: ICAS'09, KES'08, MiSSI'08, KES-AMSTA'08, ICAS'08, RAAWS'07, KNS'07, MiSSI'06

2006-08	Recenzent czasopism międzynarodowych: International Journal of Intelligent Information and Database Systems, Information Sciences, New Generation Computing, KES Journal, International Journal of Advanced Intelligence Paradigms
2006	Guest Editor, International Journal of Computer Science & Applications, Special Issue on Web-based Recommender Systems
2005-08	Przewodnictwo 6 sesji na konferencjach międzynarodowych
2005	Organizacja <i>International Workshop on Recommender Agents and Adaptive Web-based Systems</i> , RAAWS'06 przy konferencji KES 2006, Bournemouth, UK
2004-08	Recenzent 20 konferencji międzynarodowych
2005-	Prowadzenie studenckiego koła naukowego „ <i>DaniE – dane i eksploracja</i> ” oraz grupy „ <i>Social Network Group</i> ”
2005	Organizacja <i>International Workshop on Recommender Agents and Adaptive Web-based Systems RAAWS'05</i> przy konferencji ISDA 2005

Projekty badawcze i rozwojowe

2008	“ <i>SoDiG – Social Values in Dynamic Groups</i> ” – projekt badawczy realizowany dla British Telecom, ISRC
2008-09	“ <i>Predykcja wartości pakietów długów</i> ”, projekt badawczy realizowany dla firmy Kruk
2008	“ <i>CollKAP - Advanced Methods in Collaborative Knowledge Acquisition and Processing, Initial Training Network (ITN)</i> ”, aplikacja o projekt europejski; 9 partnerów; pomysłodawca i koordynator całego projektu
2008	grant na granty na przygotowanie projektu CollKAP, MNiSW, projekt nr 881 /GG 7.PR UE/2008/7
2007-08	“ <i>Social networks in telecommunication</i> ”, project pilotażowy dla British Telecom, Intelligent Systems Research Centre (ISRC)
2006-09	“ <i>Metody eksploracji danych w systemach rekomendacyjnych</i> ”, projekt badawczy habilitacyjny MNiSW, nr N516 037 31/3708
2006	“ <i>MDB - Modularne Bazy Danych</i> ”, projekt badawczo-rozwojowy realizowany dla firmy Siemens
2005-08	Europejska Sieć Doskonałości (Network of Excellence) <i>Nature-inspired Smart Information Systems</i> , projekt nr FP6-2002-IST-1-13569, kierownik zespołu polskiego
2004	Grant habilitacyjny (wewnętrzny Politechniki Wrocławskiej)
2004-	Organizacja i udział w konsorcjum wnioskującym o grant europejski ze środków INTERREG IIIB
2004-05	Turystyczne systemy internetowe - projekt badawczo-rozwojowy z firmą Poland Gateway; inicjator i konsultant
2004	System <i>WindOwls</i> integrujący wiele metod rekomendacji produktów w sklepie internetowym
2003	Udział w aplikacji 6 Programu Ramowego nt. nowego podejścia do bezpieczeństwa w Europie
2003	Projekt i realizacja systemu rekomendującego <i>ROSA</i> dla Fujitsu Spain
2002	Udział w aplikacji 5 Programu Ramowego, program REGNET
2000-01	System zarządzania dystrybucją i finansami dla firm dystrybucji mat do hydromasażu domowego

2000	System <i>Skarbnik - Twój budżet domowy</i> dla firmy InsERT; pomysłodawca i projektant
1992-99	Systemy IT dla firmy American-Austrian Corporation „RAINBOW” (i firm zależnych) do dystrybucji odkurzaczy wodnych w systemie network marketing; pomysłodawca, analityk, projektant i częściowo realizator
1990-92	Projekt i realizacja systemu zarządzania wydawnictwami ciągłymi (zastępca kierownika projektu, główny projektant i jeden z realizatorów), grant KBN

Działalność dydaktyczna

2007-08	Program magisterski <i>software engineering</i> na Ukrainie
2005	Wykłady o eksploracji danych na Uniwersytecie Erlangen-Norymberga, Niemcy
2005-	Współpraca z firmą Altova GmbH, Austria w zakresie nauczania o języku XML
2004	Pomysłodawca i organizator konkursu na najlepszego studenta 3., 4. i 5. roku specjalności „systemy informacyjne”
2003-	Współpraca z firmą SAS w ramach umowy z PWr. Wystawianie studentom wspólnych certyfikatów ukończenia kursu
2002-	Organizacja warsztatów z wykorzystania języka XML, wspólnie z Software Konferencje

Nagrody i wyróżnienia

2008	British Telecom Research Fellowship
2008	Konferencja WSKS'08, Ateny, Grecja, Best Paper Award
2008	Złota Odznaka Politechniki Wrocławskiej
2004	Nagroda Rektora politechniki Wrocławskiej
2001	Nagroda Rektora politechniki Wrocławskiej
1996	Nagroda Dziekana Wydziału Informatyki i Zarządzania Politechniki Wrocławskiej

Dodatkowe kwalifikacje i cechy

Języki obce	angielski - znajomość bardzo dobra – płynna niemiecki - znajomość bardzo dobra (egzamin państwowy) rosyjski - znajomość średnia
Kreatywność	Opracowanie nowych kursów na Wydziale Informatyki i Zarządzania; wszystkie prowadzone od 1999 roku. Inicjator i pomysłodawca systemów informatycznych działających w wielu firmach, a także inicjator współpracy pomiędzy Politechniką Wrocławską a kilkoma firmami.
Umiejętność kontaktu z ludźmi	Łatwość organizowania zespołów (w tym pozyskiwania najlepszych) do prac nad konkretnym projektem.
	Łatwość pracy z nowymi technologiami i kierunkami badań

Zainteresowania

Badawcze	Danologia (<i>data science</i>) Eksploracja danych (<i>data mining</i>) oraz hurtownie danych Sieci złożone i społeczne oraz ich analiza Systemy kolaboratywne, rekomendacyjne, adaptacyjne i spersonalizowane
----------	---

Poza zawodowe

Wnioskowanie w medycynie

Handel elektroniczny

Ochrona danych, systemy bezpieczeństwa

Turystyka górską, pieszą, rowerową, pływanie, narciarstwo, gra na gitarze