

Curriculum Vitae

IMIĘ I NAZWISKO **Marcin Skoczylas**

ADRES ZAMIESZKANIA Zwierzyńska 4/602
15-333 Białystok
POLSKA

TELEFON +48 606 835716

ADRES E-MAIL: Marcin.Skoczylas@pb.edu.pl

DATA I MIEJSCE URODZENIA 22.02.1979 Kraśnik

STAN CYWILNY Żonaty



Doświadczenie zawodowe **/II.2008 – hoc tempore/**
Politechnika Białostocka, Wydział Informatyki
Białystok, Polska, <http://www.pb.edu.pl>
- Praca na stanowisku asystenta

/I.2006 – I.2008/
INFN Laboratori Nazionali di Legnaro/Padova
Włochy, <http://www.lnl.infn.it>
- Skalowany system do automatycznego rozpoznawania komórek niebarwionych i napromieniowania ciężkimi jonami

/XI.2004 – VI.2005/
COMARCH S.A.
Kraków, Polska, <http://www.COMARCH.com>
- Programista bankowości oraz giełdy online w Java, RMI, Oracle, Borland C++ na stanowisku Projektant

/VIII.2002 – IX.2002/, /II.2003 – IV.2003/, /VIII.2003 – XI.2003/, /I.2004 – III.2004/, /VII.2004 – IX.2004/
GSI Gesellschaft für Schwerionenforschung mbH
Darmstadt, Niemcy, <http://www.GSI.de>
- Programista aplikacji obliczeniowych dla elektrochemii i elektroniki w środowisku LabView 6.1 oraz C++
- Programista urządzeń do obsługi eksperymentu nuklearnego w VHDL (Altera MAX+)

Aktywny udział w eksperymentach w TSL The Svedberg Laboratory, Uppsala, Szwecja, <http://www.tsl.uu.se>

/2000-2001/
CONNECT
Białystok, Polska, <http://www.csk.pl>
- Programista baz danych opartych na MySQL z dostępem poprzez Apache Web Server przy użyciu PHP

/1998-2006/
CYGNUS DIVISION MUD
Programowanie darmowej gry sieciowej MUD, administracja serwerem gry (praca hobbystyczna, <http://cygnusdivision.pl>)

Szkolenia i seminaria 2006, 2007: Udział i wystąpienia na konferencjach CELLION
 2002, 2003: Udział i wystąpienia na konferencjach EuNITT
 2002, 2003: Sędzia w Regionalnych Zawodach w Programowaniu Zespołowym
<http://zawody.pb.bialystok.pl>, jestem jednym z założycieli
 2001, 2002: Szkolenie CCNA CISCO Networking Academy
 2001, 2002: Udział w olimpiadach informatycznych:
 ACM Central Europe Regional Contest
 Akademickie Mistrzostwa Polski w Programowaniu Zespołowym
 III 2000 - V 2003: Udział w konferencjach Microsoft Developer Days
 III 2002: Philips Case Study

Ważniejsze publikacje 2006: "Elektrolytische Bank", patent zarejestrowany w Niemczech (współautor)
<http://www.wipo.int/pctdb/en/wo.jsp?IA=WO2006117035>
 2006: Automatic unstained cells recognition system for single-cell irradiations, San Francisco
 2005: Film historyczno-dokumentalny "Krzyżtopór", emisja w TVP
 2003: A system for irradiating polymer films with a preset number of ions, Niemcy

Zakres umiejętności

	Poziom
Technologie i systemy	
Linux, Unix (Solaris, SCO)	Bardzo dobry
Windows	Bardzo dobry
MySQL	Bardzo dobry
MSSQL 7.0/2000	Dobry
Apache Web Server, IIS	Podstawowy
Języki programowania	
ANSI C	Bardzo dobry
C++	Bardzo dobry
Java	Bardzo dobry
LabVIEW/G	Bardzo dobry
PHP	Dobry
SQL/T-SQL	Dobry
VHDL	Dobry
C#	Dobry
Pascal	Dobry
Visual Basic/Delphi	Podstawowy
Programy użytkowe	
Eclipse	Bardzo dobry
Open Office / MS Office	Bardzo dobry
Borland Builder	Bardzo dobry
Visual Studio & .NET	Bardzo dobry
Altera MAX+	Dobry
Adobe Photoshop / GIMP	Dobry
Adobe Premiere	Dobry
Adobe After Effects	Dobry
Adobe Pagemaker/InDesign	Dobry
Corel Draw	Podstawowy

Sieci komputerowe

- znajomość zagadnień związanych z instalacją, konfiguracją i utrzymaniem sieci
- umiejętność instalacji i konfiguracji urządzeń Cisco w sieciach LAN i WAN

Programowanie

- znajomość ANSI C, Visual C++ 6.0/.NET, Java, Visual C#, Visual Basic 6.0/.NET
- znajomość platformy LabVIEW
- języki skryptowe PHP, VBScript, Java Script, ASP, ASP.NET
- HTML, XML

Edukacja /I.2006 - I.2008/

Stypendium doktoranckie w Laboratori Nazionali di Legnaro/INFN, centrum badawcze nad ciężkimi jonami przy Uniwersytecie w Padwie, Włochy, <http://www.lnl.infn.it> sponsorowane przez Marie Curie Research Training Network CELLION
<http://cellion.ifj.edu.pl>

/X.2003 – X.2005/

Akademia Filmu i Telewizji (AFIT) – REŻYSERIA

Zaoczna szkoła artystyczna przy WFDiF w Warszawie; kierunek: reżyseria.
Ocena na dyplomie: bardzo dobry. <http://www.afil.edu.pl>

/VIII.2002 – IX.2002/, /II.2003 – IV.2003/, /VIII.2003 – XI.2003/,
/I.2004 – III.2004/, /VII.2004 – IX.2004/

Stypendium naukowe w Gesellschaft für Schwerionenforschung mbH, centrum badawcze nad ciężkimi jonami, Darmstadt, Niemcy. <http://www.gsi.de>
sponsorowane przez [European Research Training Network EuNITT](http://www.gsi.de)
Dodatkowe wizyty na eksperymenty w TSL The Svedberg Laboratory, instytut fizyki jądrowej, Uppsala, Szwecja. <http://www.tsl.uu.se>

/2001 - 2002/ **CCNA Cisco Networking Academy**

/1998 – 2003/ **Politechnika Białostocka - INFORMATYKA**

dzienne studia magisterskie na wydziale Informatyki Politechniki Białostockiej w Białymstoku, kierunek: informatyka, software; j. wykładany: angielski
studia ukończone dnia 25 czerwca 2003 z tytułem **magister inżynier**
<http://wi.pb.bialystok.pl>

Ocena na dyplomie: bardzo dobry

Aktywna działalność w Kole Informatycznym Wydziału Informatyki Politechniki Białostockiej <http://kwi.pb.bialystok.pl>, jestem jednym z założycieli koła

/1994 – 1998/ **Collegium Gostomianum:**

I Liceum Ogólnokształcące im. Aleksandra Patkowskiego

Absolwent profilu „matematyka i fizyka”; j. wykładany: angielski i niemiecki
Szkoła posiada ponad 400-letnią tradycję (<http://www.lo1.sandomierz.pl>)

Inne **Języki**

Angielski – biegle (certyfikat ICC – 2001)

Włoski – zaawansowany

Niemiecki – podstawowy

Prawo jazdy

Kat. B

Hobby, Zainteresowania

- Tworzenie filmów, działalność w grupie filmowej RABIDUS (<http://rabidus.pl>)
- Programowanie aplikacji na urządzenia mobilne
- Muzyka i dźwięk
- Sport: jazda na nartach

Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych dla potrzeb niezbędnych do realizacji procesu rekrutacji (zgodnie z Ustawą z dn. 29.08.97 roku o Ochronie Danych Osobowych Dz. Ust. Nr 133 poz. 833).