

Rafał Wojdan – laureat nagrody „SAS Student Ambassador”
wręczonej podczas „SAS Global Forum” 2014
w Washington D.C.

Student studiów podyplomowych „Akademia Analityka – Analizy statystyczne i Data Mining w Biznesie” przy Kolegium Analiz Ekonomicznych Szkoły Głównej Handlowej w Warszawie



Resume

Akademickie...

Rafał Wojdan jest absolwentem SGH studiów licencjackich na kierunku Metody Ilościowe w Ekonomii i Systemy Informacyjne. W ramach tych studiów po raz pierwszy miał okazję zetknąć się z SAS w ramach przedmiotów ścieżki *Analityk Statystyczny SAS* oraz wziąć udział w projekcie przygotowania podręcznika pt. *Analiza i prognozowanie szeregów czasowych z programem SAS* (obecnie w przygotowaniu do druku). Swoją naukę kontynuował na Tilburg University w Holandii, gdzie uzyskał tytuł magistra na kierunku International Management. Powrót do Polski wiązał się też z powrotem na „naszą” Alma Mater, gdzie obecnie realizuje program studiów podyplomowych Akademia Analityka – Analizy Statystyczne i Data Mining w Biznesie przy Kolegium Analiz Ekonomicznych SGH. Już pierwsza próba wykorzystania nowo zdobytych umiejętności zakończyła się sukcesem w postaci tytułu SAS Student Ambassador 2014.

Zawodowe...

Rafał Wojdan rozpoczął swoją zawodową przygodę w Groupon. Posiadane umiejętności oraz zaangażowanie pozwoliło Mu, w krótkim czasie przejść kolejne ścieżki kariery by w końcu objąć stanowisko Business Intelligence Analyst na region EMEA, gdzie zajmował się projektami BI wspierającymi biznes wszystkich krajów należących do tego regionu. Od maja tego roku Rafał kontynuuje swój rozwój zawodowy w SAS Institute Polska.

Konkurs SAS Student Ambassador

Konkurs SAS Student Ambassador ma na celu każdego roku wyłonić grupę najlepszych studentów, którzy swoją pracę naukową opierają o technologię SAS oraz wesprzeć ich w zaprezentowaniu swoich umiejętności całemu światu. W konkursie mogą brać udział zarówno studenci studiów licencjackich, magisterskich czy doktoranckich, jak również świeżo upieczeni absolwenci. Konkurs składa się z dwóch etapów:

- I. Zgłoszenie pracy na SAS Global Forum (często używany skrót SGF) – jest to etap, który muszą przejść wszystkie osoby, które wyrażą chęć zaprezentowania swoich dokonań SAS-owych zarówno analitycznych jak i technicznych na konferencji SAS Global Forum. Głównymi składowymi są tytuł pracy naukowej oraz abstract. Dlatego też bardzo ważne jest by tytuł był intrygujący, a abstract był przygotowany na wysokim poziomie. Opcjonalnie

można dołączyć draft pracy oraz dodatkowo należy wypełnić formularz zawierający pytania typu: *Z jakiej dziedziny jest to praca? Do kogo kierowana? Jaki poziom zaawansowania jest wymagany? Jakie technologie SAS-owe wykorzystuje? Itp.* Zgłoszone prace są oceniane przez jury składające się liderów danej konferencji SAS Global Forum

- II. Złożenie aplikacji konkursowej – ten etap jest obowiązkowy tylko dla osób, które chcą wziąć udział w konkursie SAS Student Ambassador. Ma on na celu sprawdzić czy pomysły, plany, motywacje, umiejętności kompetencyjne kandydata pasują do profilu SAS Student Ambassador. Ten etap jest oceniany przez jury konkursowe.

Oba etapy mają taki sam deadline, natomiast nie można przejść do etapu drugiego (wymagane jest ID zgłoszenia pracy na SGF), bez zgłoszenia pracy naukowej na konferencję SAS Global Forum. Ważne jest by dokonać tego zgłoszenia z odpowiednim buforem czasowym by następnie móc spokojnie przygotować aplikację konkursową.

Osoby, które pomyślnie przejdą oba etapy otrzymują tytuł SAS Student Ambassador oraz nagrodę w postaci ufundowanego uczestnictwa w 4 dniowej konferencji SAS Global Forum (w ramach nagrody pokrywane są również koszty podróży, pobytu w hotelu w czasie konferencji oraz wyżywienia) oraz możliwości zaprezentowania swojej pracy międzynarodowemu gronu specjalistów, analityków i menedżerów, którzy w swojej codziennej pracy wykorzystują SAS. Jest to jedyna globalna konferencja SAS, co oznacza największe możliwości networkingowe i odbywa się ona co roku w innym mieście, więc można również pozwiedzać - w 2015 roku będzie to Dallas. Z roku na rok grono uczestników rośnie i w liczbach wyglądało to w tym roku następująco: 3000 uczestników reprezentujących edukację i 1500 uczestników z biznesu. Wszystkie zaprezentowane prace są następnie publikowane po konferencji w Internecie.

Opracowania naukowe z ostatnich lat są dostępne tutaj:

<http://support.sas.com/events/sasglobalforum/previous/online.html>

Strona SAS Global Forum 2014:

<https://support.sas.com/events/sasglobalforum/2014/>

Relacje z SGF 2014:

http://www.sas.com/apps/webnet/event_home.html?index=ev_sgf2014

Byłeś już w Dallas i chciałbyś zobaczyć inne miejsce? Tutaj znajdziesz przyszłe konferencje:

<http://support.sas.com/events/sasglobalforum/future.html>

Liczba laureatów zmienia się każdego roku, lecz waha się zwykle między 10, a 15 osobami, gdzie większą część stanowią reprezentanci uniwersytetów amerykańskich. Warto byśmy zachwiali tę proporcję na korzyść Polski!!!)

Podsumowując, jest to z pewnością punkt w CV, który pozwoli studentowi wyróżnić się na tle innych oraz stać się rozpoznawalną osobą wśród „SAS Professionals”.

Więcej informacji o konkursie znajduje się pod tym linkiem:

<http://support.sas.com/learn/ap/student/amb.html>

Dlaczego jeszcze warto...?



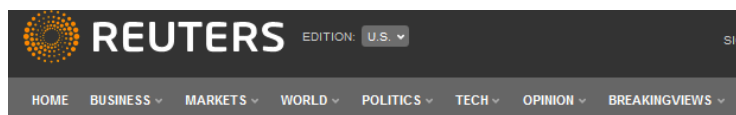
**...jest to wspaniała okazja by poznać równie kreatywnych studentów jak Ty,
studiujących w innych zakątkach świata**



...otrzymasz nagrodę z rąk samego dr Jim'a Goodnight'a, założyciela i CEO SAS



...przywieziesz niezapomniane wspomnienia i pamiątki



SAS recognizes excellence in teaching, use of analytics in education

Mon Mar 24, 2014 1:00pm EDT

* Reuters is not responsible for the content in this press release.

0 COMMENTS |

SAS recognizes excellence in teaching, use of analytics in education

Third annual education awards honor Kennesaw State University, NCSU professor and student ambassadors

Many of today's businesses are faced with the challenge of employing a workforce with skills to analyze big data and make effective decisions. Use of [analytics](#) by educational institutions to improve administration, teaching and learning is one way to address this growing need. Acknowledging the importance of analytics in education, [SAS](#) has recognized [Kennesaw State University](#) with the third annual SAS Excellence in Education award and presented Dr. David Dickey of [North Carolina State University](#) with the SAS Distinguished Professor award. The 2014 SAS Student Ambassadors were also honored at SAS[®] Global Forum.

<http://www.reuters.com/article/2014/03/24/nc-sas-ncta-idusnbw245382a+100+bsw20140324>

Tomorrow's analytics leaders

Also recognized were the 2014 SAS Student Ambassadors representing 13 institutions. These students use SAS in innovative ways that benefit their respective industries and research. They are:

Aaron Clark from Grand Valley State University; Lucy D'Agostino McGowan, Renee Gennarelli and Sarah Lyons from Washington University School of Medicine in St. Louis; Carl Grafe from University of Utah; Nurul Husna Jamian from Universiti Teknologi Mara, Shah Alam; Chan Jin from Georgia Regents University; Pankush Kalgotra from Oklahoma State University; Milica Miocevic from Arizona State University; Elizabeth Rowse from Cardiff University; Grant Schneider from The Ohio State University; Deanna Schreiber-Gregory from North Dakota State University; Rafal Wojdan from Warsaw School of Economics; Yang Ge from Lancaster University; and, Xiao Yao from The University of Edinburgh.

Winners of 19 student scholarships and 10 faculty scholarships representing an additional 29 institutions were also recognized.

Today's announcement was made at [SAS Global Forum](#), the world's largest gathering of SAS users, attended by more than 4,500 business and IT users of SAS software and solutions. Select sessions and keynotes from the user conference will be [livestreamed](#).

http://www.sas.com/en_us/news/press-releases/2014/march/education-awards-sgf14.html

...będzie o Tobie głośno w Internecie☺

Nie masz jeszcze pomysłu na paper...?

A. Zerknij na prace poprzednich ambasadorów:

<http://support.sas.com/learn/ap/student/ambpapers.pdf>

B. lub prace z poprzednich konferencji:

<http://support.sas.com/events/sasglobalforum/previous/online.html>

Zostałeś wybrany i co dalej...?

O wszystkim na bieżąco mailowe będzie Cię informować Twój opiekun. Warto jednak przygotować się do konferencji by wykorzystać w pełni swoją nagrodę. O tym jak to zrobić napisał jeden z laureatów SAS Global Forum Student Scholarship i uczestnik SGF 2014 na SAS Blog: <http://blogs.sas.com/content/sgf/2014/04/08/sas-global-forum-3-essential-tips-for-students/>