

IV edycja konkursu na prace dyplomowe rozstrzygnięta

Ogłoszone zostały wyniki IV edycji konkursu e-point SA na najlepsze prace dyplomowe z zakresu rozwiązań internetowych realizowanych w technologii J2EE.

Nagrodę główną w wysokości 7 tys. zł jury przyznało **Markowi Psiukowi** i **Tomaszowi Bujokowi** z Wydziału Elektroniki, Automatyki, Informatyki i Elektrotechniki Akademii Górniczo-Hutniczej za wspólnie napisaną pracę magisterską pt. „Generic ESB Monitoring Architecture Compliant with JBI”.

Kolejne, drugie miejsce zajęła praca magisterska pt. „Interaktywny symulator zdalnego sterowania i analizy treningu kolarza przy użyciu obiektywnego programowania rozproszonego JAVA RMI” napisana przez **Sławomira Zycha** z Wydziału Fizyki, Matematyki i Informatyki Stosowanej Politechniki Krakowskiej. Otrzymał on nagrodę w wysokości 5 tys. zł.

Ze względu na rekordową liczbę zgłoszeń i bardzo wysoki poziom prac konkursowych jury w tym roku postanowiło przyznać dwa trzecie miejsca ex aequo. **Krzysztofowi Jaśkiewiczowi** z Wydziału Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki Politechniki Gdańskiej za pracę magisterską pt. „System zdalnego monitorowania wybranych parametrów środowiska z wykorzystaniem sieci GSM” oraz **Pawłowi Zalutukhinowi** z Wydziału Informatyki z Zachodniopomorskiego Uniwersytetu Technologicznego za pracę magisterską pt. „Automatyczna weryfikacja biometrycznego zdjęcia twarzy pod kątem zgodności z normami ISO i ICAO”. Osoby te otrzymają nagrody w wysokości 3 tys. zł.

Podobnie jak w roku ubiegłym, prawie dwukrotnie wzrosła liczba nadesłanych prac (które w większości są spoza Warszawy).

– Zaczynają się pojawiać prace, które przedstawiają przykłady konkretnych rozwiązań problemów biznesowych. Jest to o tyle interesujący trend, gdyż wytwarza się pewna grupa osób, która ma świadomość tego, że technologia musi służyć rzeczom realnym. Mówiąc językiem poprzedniej epoki: informatyka w służbie biznesowi a nie na odwrót jak to często ma miejsce.

Na przykładzie tegorocznej edycji konkursu łatwo zauważyć, że studenci podejmują się tematów zaskakująco skomplikowanych (patrz I miejsce), których rozwiązanie wymaga dużego doświadczenia inżynierskiego wyniesionego z ładnych kilku lat praktyki zawodowej. Jednym słowem zadziwiła mnie ich dojrzałość w podejściu do tak skomplikowanego tematu – podsumowuje Jarosław Bład, dyrektor ds. realizacji i przewodniczący jury.

Zgodnie z wcześniejszymi zapowiedziami: oprócz V już edycji konkursu dla informatyków, e-point SA ogłasza także konkurs na prace dyplomowe skierowany do studentów i absolwentów kierunków ekonomicznych.

– Temat konkursu obejmuje prace dyplomowe z zakresu zastosowań technologii informatycznych w biznesie – informuje Iwona Radzimirska, manager ds. PR i marketingu w e-point SA. – Szczegółowe zasady nowego konkursu, jak również regulamin kolejnej edycji konkursu dla absolwentów informatyki, zostaną wkrótce opublikowane w naszym serwisie oraz rozesłane do najlepszych uczelni w całej Polsce.

Szczegółowe wyniki IV edycji konkursu: www.e-point.pl/konkurs.