

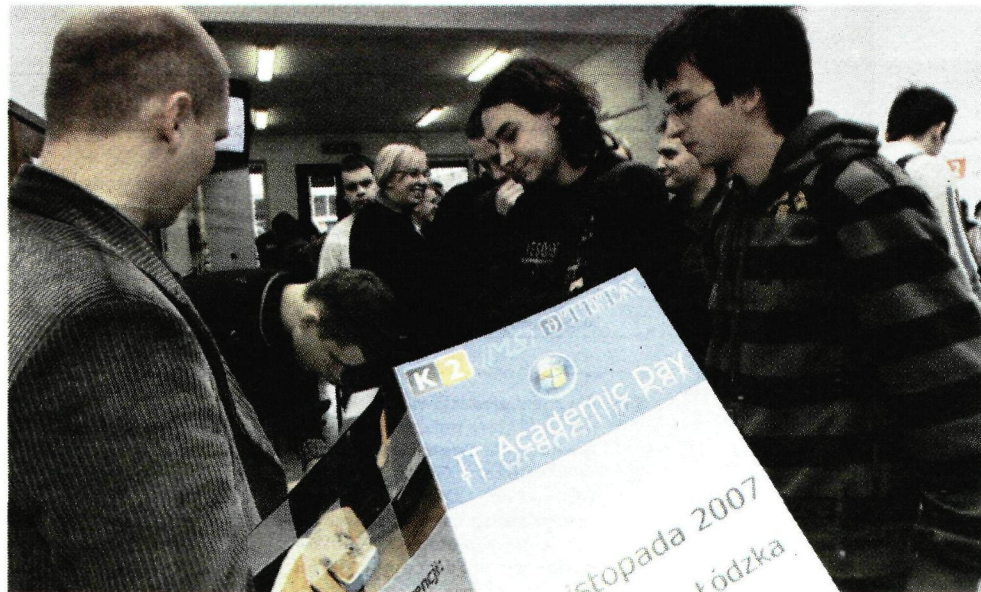
Politechnika zdobyła K2, K2 – politechnikę

Marek Niedźwiecki

To już nie jest tak, że student „dojrzewa” na uczelni, a pracodawca czeka na to, by zakończył edukację i zgłosił się na praktyki. Dziś po przekroczeniu progu uczelni przyszły inżynier spotyka nie tylko grono naukowe, ale także praktyków z różnych firm, zainteresowanych jego ukierunkowaniem, by po zakończeniu nauki – a nawet w trakcie – od razu mógł przystąpić „do dzieła”.

Przykładem takiej strategii jest m.in. zapoczątkowane oficjalnie przed tygodniem współdziałanie Wydziału Elektrotechniki, Elektroniki, Informatyki i Automatyki Politechniki Łódzkiej z K2 Internet SA – firmą marketingowo-technologiczną, świadcząca wyspecjalizowane usługi w zakresie wykorzystywania nowych mediów oraz technologii w biznesie. Firma – do tej pory warszawska – postanowiła otworzyć swój ośrodek w Łodzi, zapowiadając zatrudnienie „od zaraz” 20–30 osób, głównie programistów, w tym również studentów.

– Z przyjemnością podjęliśmy wspólne działania, ponieważ czujemy się tu mile widziani – powiedział Tymoteusz Chmielewski, wiceprezes zarządu K2 Internet SA. – Zostaliśmy zaproszeni do współpracy i przez miasto Łódź, i przez przedstawicieli Politechniki Łódzkiej. Łódź to duże miasto o ogromnym potencjale, co dostrzegł m.in. David Lynch – przypomniał prezes. – Dzięki znakomitej Politechnice jest tu wiele osób z wy-



Efektownym „wejściem smoka” w łódzkie środowisko politechniczne był udział K2 w zorganizowanym przez Grupę .NET IT Academic Day

szym wykształceniem technicznym i – tym samym – łatwo tu znaleźć odpowiednich pracowników. Z rozmów, jakie przeprowadziliśmy ze studentami Politechniki wynika, że potrzebują oni zdobywania umiejętności praktycznych, np. poprzez staże i chętnie połączą studiowanie ze zdobywaniem doświadczeń zawodowych. Dlatego też postanowiliśmy wyjść naprzeciw ich oczekiwaniom i potrzebom, między innymi gwarantując im elastyczny czas pracy – zadeklarował przedstawiciel K2.

Współpraca K2 i Politechniki Łódzkiej będzie obejmować m.in. regularne „spotkania z praktykiem K2” na posiedzeniach wydziałowego koła naukowego Grupa.NET.

– Koło .NET od trzech lat or-

ganizuje cykliczne spotkania dla swych kilkudziesięciu członków – prezentuje łódzki oddział ogólnopolskiej organizacji jej przewodniczący Dominik Jeske. – Przedstawiciele K2 będą uczestniczyć w tych spotkaniach, dzieląc się praktyczną wiedzą ze studentami. Przewidywana jest też (dla najzdolniejszych członków grupy) możliwość odbycia płatnych staży a potem podjęcia pracy w K2, w oddziale warszawskim lub nowo tworzonym łódzkim.

– Łódź to doskonałe miejsce do życia, z potencjałem i energią. Wiele osób chętnie pozostanie w mieście, jeżeli tylko będzie mieć możliwość rozwoju – podkreśla prof. dr hab. inż. Sławomir Wiak, dyr. Instytutu Mechatroniki i Systemów Informatycznych i opiekun

łódzkiego koła Grupy .NET. – Nasza współpraca z K2 może być właśnie szansą na stworzenie młodym ludziom takiej perspektywy. Dodatkowo, możliwość uczenia się na doświadczeniach takiej spółki jak K2, będzie dla naszych studentów cennym uzupełnieniem wiedzy zdobywanej podczas zajęć na uczelni – dodaje profesor. Efektownym „wejściem smoka” w łódzkie środowisko politechniczne był udział K2 w zorganizowanym przez Grupę .NET w ubiegłym tygodniu na wydziale – IT Academic Day. Wykładowcami byli m.in. przedstawiciele K2 – Tymoteusz Chmielewski i Leszek Sikorski, prezentujący najnowsze narzędzia i technologie informatyczne. A to dopiero początek współpracy...