

3 sierpnia 2007



Nanoboty wyleczą profesora Hoshimi

Sukces kieleckich studentów. Kamil Piechociak i Paweł Podlasiński, studenci czwartego roku Politechniki Świętokrzyskiej w Kielcach, zakwalifikowali się do finału Międzynarodowego Konkursu Technologicznego - Microsoft Imagine Cup 2007, który rozpocznie się w ten weekend w Seulu.

Sukces kieleckich studentów. Kamil Piechociak i Paweł Podlasiński, studenci czwartego roku Politechniki Świętokrzyskiej w Kielcach, zakwalifikowali się do finału Międzynarodowego Konkursu Technologicznego - Microsoft Imagine Cup 2007, który rozpocznie się w ten weekend w Seulu.

Żeby pojechać do Korei, gdzie spotka się sześć ekip z całego świata, nasi reprezentanci musieli przejść eliminacje krajowe, a potem międzynarodowe. Wszystkie rozgrywano on-line. Zawodnicy rywalizować będą w dziewięciu kategoriach. Polacy wystartują w projekcie Hoshimi. - To rozgrywka polegająca na ustaleniu określonej strategii dla nanobotów, czyli najmniejszych z możliwych nanołodzi podwodnych poruszających się po organizmie człowieka. Ich zadaniem jest zwalczania infekcji, chorób i wirusów znajdujących się w wirtualnym organizmie profesora Hoshimi. Sam projekt może być impulsem do walki z różnego rodzaju chorobami, co z pewnością w przyszłości zostanie wykorzystane w medycynie - uważa Paweł.

Paweł pierwszy komputer dostał, gdy miał 10 lat, a rok później zaczął już programować. - W dzieciństwie marzyłem, żeby pisać gry komputerowe, ale teraz wiem, że jest to ciężki kawałek chleba - mówi 22-letni dziś student. Teraz zajmuje się tworzeniem stron internetowych i baz danych.

Kamil swój pierwszy komputer dostał, gdy miał 14 lat, a programować zaczął na początku liceum. Po uzyskaniu tytułu inżyniera informatyki chce iść do pracy. - Wiedza zdobyta na studiach inżynierskich w zupełności wystarcza do poruszania się w świecie informatyki i rozwijania kariery zawodowej - mówi.

Dr Paweł Sitek, wykładowca Wydziału Elektrotechniki Automatyki i Informatyki Politechniki Świętokrzyskiej, chwali Kamila i Pawła. Mówi, że są dobrymi studentami i świetnymi

programistami. - A awans do ścisłego finału Microsoft Imagine Cup to ogromny sukces, bo informatyka jest młodym kierunkiem, w końcu ma dopiero sześć lat - podkreśla.

Źródło: Gazeta Wyborcza Kielce