

POLITECHNIKA CZĘSTOCHOWSKA

Z indeksem, ale bez ocen

Rusza Częstochowski Uniwersytet Młodzieżowy

Studiuje się na nim bezpłatnie i można się dostać bez egzaminów — 9 marca startuje kolejna edycja Częstochowskiego Uniwersytetu Młodzieżowego. Chcesz poczuć się jak prawdziwy student? Zapisz swoją klasę na CzUM — zachęcała Politechnika Częstochowska. I na efekty nie trzeba było długo czekać. — Nabór zakończyliśmy po trzech dniach — mówi Izabela Walarowska, rzecznik prasowy PCz. — Zainteresowanie zajęciami było tak duże, że zapisaliśmy 400 osób. Aula Wydziału Zarządzania ma co prawda 360 miejsc, ale dostawimy krzesła, żeby wszyscy mogli się pomieścić — dodaje. W programie ciekawe wykłady i zajęcia w laboratoriach, jest też o co powalczyć - do wygrania supernowoczesny laptop i wycieczka do Parlamentu Europejskiego w Brukseli.

Młodzież chce studiować na Politechnice Częstochowskiej. Póki co na Uniwersytecie Młodzieżowym. W czwartej edycji przedsięwzięcia przygotowanego przez PCz weźmie udział 400 uczniów szkół ponadgimnazjalnych. To rekordowa liczba. — A chętnych było więcej — podkreśla Izabela Walarowska, rzeczniczka prasowa uczelni i dodaje, że to od 2009 roku uniwersytet „zaliczyło” ponad tysiąc uczniów szkół ponadgimnazjalnych z terenu Częstochowy.

Na początek fizyka

Inauguracyjny wykład dla tegorocznych studentów wygłosi 9 marca prof. dr hab. Józef Zbrozcyk. Temat: „Fizyka? Ależ to proste. Pokaz eksperymentów fizycznych”. Każdy student otrzyma in-

woczesny laptop. Jego fundator, Maciej Radziejowski jest absolwentem Politechniki. Ze swoją alma mater współpracuje od wielu lat. Działa w Stowarzyszeniu Wychowanków Politechniki Częstochowskiej. — Sponsorowanie nagrody dla uczestnika CzUM wydało mi się zupełnie naturalne. Z uczelnią łączy mnie silna więź, nawet teraz mam na praktyce w firmie jednego z jej studentów — mówi Radziejowski. Nagrodę już kupił i przekazał rektor Marii Nowickiej-Skowron.

Studenci Częstochowskiego Uniwersytetu Młodzieżowego z walczą o laptopa, mogą też wygrać wycieczkę do Parlamentu Europejskiego w Brukseli. Ufundowała ją poseł do Europarlament Małgorzata Handzlik.



Maciej Radziejowski, absolwent Politechniki, ufundował laptop. To jedna z głównych nagród, o jakie mogą powalczyć uczestnicy Uniwersytetu Młodzieżowego.

dów. Poprowadzą je prof. dr hab. Józef Zbrozcyk, dr hab. inż. Małgorzata Kacprzak, dr hab. Grażyna

tet Młodzieżowy można się dostać bez egzaminów. Studiuje się bezpłatnie, a zdobywać wiedzę

można w wielu ciekawych tematach. Nic dziwnego, że młodzież chce uczestniczyć w zajęciach. Politechnika cieszy się z zainteresowania Uniwersytetem Młodzieżowym. — To już kolejna odsłona przedsięwzięcia i — jak widać — chętnych nie brakuje — mówi rektor Maria Nowicka-Skowron. A prorektor ds. nauczania Jerzy Szkutnik dodaje, że nim uczeń wybierze odpowiednią dla siebie szkołę wyższą — warto ją poznać od środka.

Pomysł Politechniki popiera Kuratorium Oświaty w Katowicach. — Zachęcamy nawet organizatorów do zaangażowania w projekt młodszych dzieci. Poznawanie uczelni od podszewki już w tak młodym wieku, to przecież świetny pomysł — podkreśla Anna Gamalczyk, dyrektorka częstochowskiej delegatury Kuratorium Oświaty.

Od ubiegłego roku Politechnika prowadzi wykłady z fizyki dla uczniów szkół podstawowych.

Patronat nad Częstochowskim Uniwersytetem Młodzieżowym objęli m.in. prezydent Częstochowy Krzysztof Matyjaszczyk i Kuratorium Oświaty w Katowicach.

ANNA KARLIŃSKA



Rektor Politechniki Częstochowskiej Maria Nowicka-Skowron, rzecznik prasowy uczelni Izabela Walarowska i prorektor ds. nauczania Jerzy Szkutnik cieszą się z dużego zainteresowania Częstochowskim Uniwersytetem Młodzieżowym. Czwarta edycja przedsięwzięcia zanotowała rekordową liczbę uczniów.

deks, do którego będą wpisywane zaliczenia. — Ale bez egzaminu — mówi rzeczniczka PCz. — Za to w każdym indeksie postawimy stempelek naszego Uniwersytetu — dodaje. Jeśli uczeń zbierze 4 stempelek (jeden za każdy z czterech wykładów), na ostatnim spotkaniu będzie miał szansę na nagrodę. W tym roku jest o co powalczyć. Do wylosowania m.in. no-

Nie tylko Częstochowa

W tym roku po raz pierwszy w zajęciach CzUM będą uczestniczyć uczniowie szkół spoza miasta. Na wykłady zapisali się licealiści z Lublińca. Razem ze swoimi kolegami z m.in. Zespołu Szkół Samochodowo-Budowlanych, LO im. Słowackiego, Mickiewicza, Biegańskiego i Dąbrowskiego wysłuchają czterech wykla-

Pawłowska oraz prof. dr hab. inż. Jerzy J. Wysłocki. Będzie o biotechnologii przyjaznej dla środowiska i wpływie pola magnetycznego na żywe organizmy. Młodzież pozna również odpowiedź na pytanie, czy nanomateriały mogą być niebezpieczne.

Bez egzaminów

Na Częstochowski Uniwersy-

Pomysł przyszedł z Niemiec

Pomysł uniwersytetów dziecięcych zrodził się w Niemczech. Pierwsze powstały w 2002 roku w Tybindze oraz w 2003 roku w Wiedniu. Obecnie takie projekty są realizowane prawie na wszystkich uczelniach w Niemczech i w Austrii. W Polsce uniwersytety dziecięce prowadzone są m.in. w Krakowie, Warszawie i w Łodzi. Politechnika Częstochowska zdecydowała się poprowadzić zajęcia dla uczniów szkół ponadgimnazjalnych.

W środy MŁODZI DZIENNIKARZE NA START!

