

Łódzkie Dni Informatyki to największe w regionie wydarzenie poświęcone szeroko pojętej informatyce i telekomunikacji. Ich historia rozpoczęła się w 2017 roku, kiedy powstała idea zorganizowania imprezy informatycznej przez Politechnikę Łódzką wraz z firmami z ICT Polska Centralna Klaster i Uniwersytetem Łódzkim. W ubiegłych latach ŁDI odbywały się w formule dwudniowej, tym razem rozrosły się do dni czterech.

## Czwarte spotkanie z informatyką

Ostatnia edycja musiała być dostosowana organizacyjnie do wymagań czasu pandemii. Zamiast warsztatów i wykładów na kampusach uczelni odbyły się spotkania zdalne studentów i ekspertów z klastrowych firm.

Koszt wydarzenia wraz z nagrodami dla uczestników został w całości pokryty ze środków ICT Polska Centralna Klaster, dwóch grantów pozyskanych z Urzędu Miasta Łodzi za pośrednictwem Fundacji OPUS i ze środków z Urzędu Marszałkowskiego.

### Program Dni

Przejście do Internetu nie zmieniło tego, co najważniejsze – zadbałszy o wysoki poziom merytoryczny wydarzenia i bogaty program. Tematy zostały zgłoszone przez przedsiębiorstwa z Klastra ICT Polska Centralna.

Studenci, profesjonalści i pasjonaci wzięli udział w wykładach i warsztatach zarówno dotyczących kompetencji miękkich, zarządzania w IT, jak i dotyczących tematów „twardych”. Uczestnicy warsztatów mieli okazję tworzyć kody źródłowe aplikacji czy w praktyce zarządzać serwerami. Zaproponowane wykłady i warsztaty cieszyły się ogromnym zainteresowaniem

– łącznie udział w ŁDI wzięło ponad 2600 uczestników. Był to najlepszy wynik w historii tej imprezy. Wyniki te cieszą, szczególnie w dobie bardzo silnej konkurencji innych wydarzeń on-line oraz ze strony branży szeroko pojętej rozrywki, reprezentowanej m.in. przez serwisy streamingowe typu Netflix.

### Otwarcie ŁDI

Wisienką na torcie jest zawsze wykład otwierający ŁDI. Podczas poprzednich edycji w PŁ gościli m.in. Minister Cyfryzacji i Prezes Urzędu Komunikacji Elektronicznej. W tym roku wykład otwierający „Własny biznes, wzloty i fackupy – czyli 8 rzeczy, które chciałbym wiedzieć, zanim zostałem przedsiębiorcą” wygłosił Michał Sadowski – założyciel Brand24, jednej z najbardziej obiecujących polskich firm technologicznych, autor bestsellerowej książki „Rewolucja Social Media”, programista, grafik i fotograf, którego wykład transmitowany na 3 różnych platformach (Facebook, Youtube, Clickmeeting) oglądało prawie 600 uczestników.

### Program dla uczniów

Zorganizowany został również moduł Junior, jak zawsze adreso-

wany dla uczniów szkół średnich. Zamiast warsztatów w uczelni prowadzonych przez nauczycieli akademickich, uczniowie mieli okazję wykazać się wiedzą, umiejętnościami i kreatywnością, realizując prace konkursowe w zaproponowanych przez uczelnie obszarach. Uczniowskie projekty były przygotowane w formie 5-minutowych klipów wideo bazujących na tematach wskazanych przez uczelnie. Politechnika Łódzka zaproponowała dwa tematy: „Stwórz lekcję swoich marzeń” (przygotowany przez Wydział Fizyki Technicznej, Informatyki i Matematyki Stosowanej) oraz „Pędzlem po desce – aplikacja do optymalizacji wypełniania” (przygotowany przez Wydział Elektrotechniki, Elektroniki, Informatyki i Automatyki). Na konkurs wpłynęło kilkadziesiąt prac od zespołów ze szkół nie tylko z naszego województwa, a jury złożone z przedstawicieli uczelni i firm z Klastra wybrało te najlepsze. Dzięki konkursowi Łódzkie Dni Informatyki zostały zauważone nie tylko w regionie łódzkim, ale w całej Polsce.

■ Barbara Konarzewska  
Dział Rozwoju Uczelni