

Pomysły na **biznes**

W czasie gali finałowej konkursu *Mam Pomysł na Startup* nagrodzono najlepsze pomysły na biznes. Kapituła konkursu wyróżniła aż 17 projektów, w tym pięć zgłoszonych przez zespoły wywodzące się z Politechniki Łódzkiej.



Startup *Biofoil with chicory* otrzymał kilka nagród finansowych

arch.org.

Mam Pomysł na Startup to konkurs innowacyjnych projektów naukowych, technologicznych i artystycznych. 12 dotychczasowych edycji konkursu przyniosło ponad 1300 pomysłów biznesowych, blisko 1000 profesjonalnych modeli biznesowych i ponad 300 firm funkcjonujących w wyniku udziału w konkursie. Ideą przedsięwzięcia jest łączenie młodych przedsiębiorców z potencjalnymi kontrahentami oraz inwestorami. Konkurs jest też szansą na zdobycie kapitału na start lub rozwój firmy.

W tym roku, w okresie od kwietnia do października, 28 najlepszych projektów startupowych otrzymało dostęp do szkoleń, doradztwa, opieki mentorskiej 42 doświadczonych przedsiębiorców, inwestorów i przedstawicieli funduszy VC.

Partnerami strategicznymi konkursu były: Politechnika Łódzka,

Uniwersytet Łódzki oraz firma Lenovo.

Główna nagroda Prezydenta Miasta Łodzi została przyznana dwóm projektom *Strove.io* oraz *SeniorApp*. Finaliści otrzymali po 20 000 zł oraz nagrody ufundowane przez Partnerów Konkursu.

Wyróżnione startupy z Politechniki Łódzkiej

■ *Modułowy system robotyczny*

Startup, którego liderem jest Mateusz Kujawiński, doktorant w Instytucie Automatyki otrzymał Nagrodę Rektora PŁ w wysokości 6 000 zł.

Elementem prezentacji zwracającym szczególną uwagę było wjechanie na scenę trzech robotów, które następnie zostały przemodelowane w inne roboty. Pozostali członkowie zespołu: Kacper Andrzejczak, Bartłomiej Cybulski, Łukasz Chlebowicz i Da-

mian Wroński. Grupa projektowa wywodzi się z zespołu *RAPTORS* tworzącego łożyska marsjańskie.

■ *Biodegradowalne opakowania przeznaczone do pakowania żywności o właściwościach wydłużających trwałość – Biofoil with chicory*

To rozwiązanie otrzymało aż trzy nagrody finansowe: 4 000 zł (sponsor: drukarnia Oltom), 5 000 zł (*Immergas*) oraz 3 000 zł (*ASP w Łodzi*).

Pomysł opracowany przez Andrzeja Jaśkiewicza – doktoranta na Wydziale BiNoŻ we współpracy z dr hab. inż. Grażyną Budryn, prof. PŁ i dr hab. inż. Agnieszką Nowak, prof. PŁ dotyczy biodegradowalnej folii z dodatkiem ekstraktu z cykori, która chroni produkty spożywcze przed pogorszeniem jakości i psuciem mikrobiologicznym.

■ *AquainGon*

Startup w składzie: Mateusz Kociołek – student kierunku automatyka i robotyka, Mikołaj Kunka, Karolina Żak i Aleksander Piasecki otrzymał 3 000 zł – nagrodę ufundowaną przez ŁSSE.

Celem projektu jest system odzyskiwania wody, obejmujący zbieranie wody deszczowej (jest już działający prototyp), kabinę prysznicową z recykulacją wody oraz dodatkowe rozszerzenia umożliwiające efektywne wykorzystanie wody.

■ *PolyCoat – powłoki polimocznikowe*

Nagrodę – 4 000 zł dla zespołu: Artur Matusiak, Jacek Szafran i Daria Galperina ufundowała firma Pietrucha. Projekt realizowany na ▶

▶ studiach doktoranckich na Wydziale BAIŚ dotyczy zastosowania systemów polimocznikowych dla poprawy wytrzymałości i trwałości elementów konstrukcyjnych stosowanych w budownictwie.

■ *KanapkaMan*
Studenci informatyki: Tomasz Mielczarek, Vitalii Shcherbyna i Paweł Rutkowski stworzyli aplikację mobilną, która „łączy” dostawców kanapek i głodnych pracowników

biur. Aplikacja już działa i zarabia. Nagrodę jest możliwość korzystania przez dwa miesiące z przestrzeni biurowej oferowanej przez CO:SPOT.

■ Ewa Chojnacka