

Zespół Lodz Solar Team zwyciężył w Konkursie Konstrukcji Studenckich KO-KOS. W tym roku konkurs organizowany przez Niezależne Zrzeszenie Studentów oraz Ministerstwo Nauki i Szkolnictwa Wyższego odbył się online.

Nagroda dla Eagle Two



Utalentowani konstruktorzy ze studenckich kół naukowych najlepszych polskich uczelni technicznych przedstawili do oceny 33 projekty w pięciu kategoriach: Vehicle, Joker, Railway, Life Upgrade oraz Smart robots. Była to edycja rekordowa pod względem liczby uczestników. – *Zgłosiliśmy się do najsilniej obsadzonej kategorii Vehicle, w której wzięło udział aż 12 projektów – mówi Mateusz Grzesiak, koordynator Działu Marketingu Lodz SolarTeam. – Konkurs był podzielony na 2 etapy. Oba odbywały się online. Pierwszy polegał na zgłoszeniu projektu wraz z krótkim filmikiem pokazującym w atrakcyjny sposób innowacyjność rozwiązania. W drugim etapie, do*

którego wybrano najciekawsze konstrukcje, odbyły się prezentacje projektów oraz ich zdalne obrony przed Komisją Konkursową.

Organizatorzy ogłosili zwycięzców za pośrednictwem Facebooka. W nagrodę laureaci otrzymali statuetkę oraz 5000 zł.

Eagle Two to już druga konstrukcja samochodu solarnego, którą stworzyli konstruktorzy ze Studenckiego Koła Naukowego Miłośników Motoryzacji działającego przy Instytucie Maszyn Przepływowych na Wydziale Mechanicznym. Eagle Two powstał przy współpracy z Akademią Sztuk Pięknych w Łodzi.