

akademicki turniej
TRANSEDU



Najlepsze szkoły logistyczne i ich studenci czyli Finał Akademickiego Turnieju TransEDU

170 studentów i uczniów logistyki znalazło się w finale Turnieju TransEDU, odbywającego się w dniach 16-24 kwietnia tego roku. Turniej składał się z gry, opartej na powszechnie znanym w świecie TSL programie – Trans – oraz teście z ogólnej wiedzy logistycznej.

W czasie tygodnia trwania Turnieju, 1000 użytkowników logowało się do systemu TransEDU, udział w rozgrywce wzięło 36 szkół wyższych i technicznych reprezentowanych łącznie przez 300 uczestników.

W pierwszym etapie Turnieju TransEDU, każdy z graczy wcielał się w rolę przewoźnika, którego zadaniem było znalezienie najlepszych frachtów dla floty 5 samochodów za pomocą narzędzi zawartych w aplikacji Trans. Wyznacznikiem sukcesu było uzyskanie najlepszej stawki za kilometr.

Najlepszym przedsiębiorcą w grze okazał się Adam Sikora, student 2 roku z Politechniki Poznańskiej. Na co dzień zaangażowany w działania koła naukowego „Logistyka” przyznał się, że przed rozpoczęciem rozgrywki nieco poćwiczył w grze. Finalnie Adam zajął 2 miejsce w Turnieju.

Wszyscy, którzy przeszli przez etap I, w następnym zadaniu mieli odpowiedzieć na 15 pytań z zakresu szeroko pojętej Logistyki.

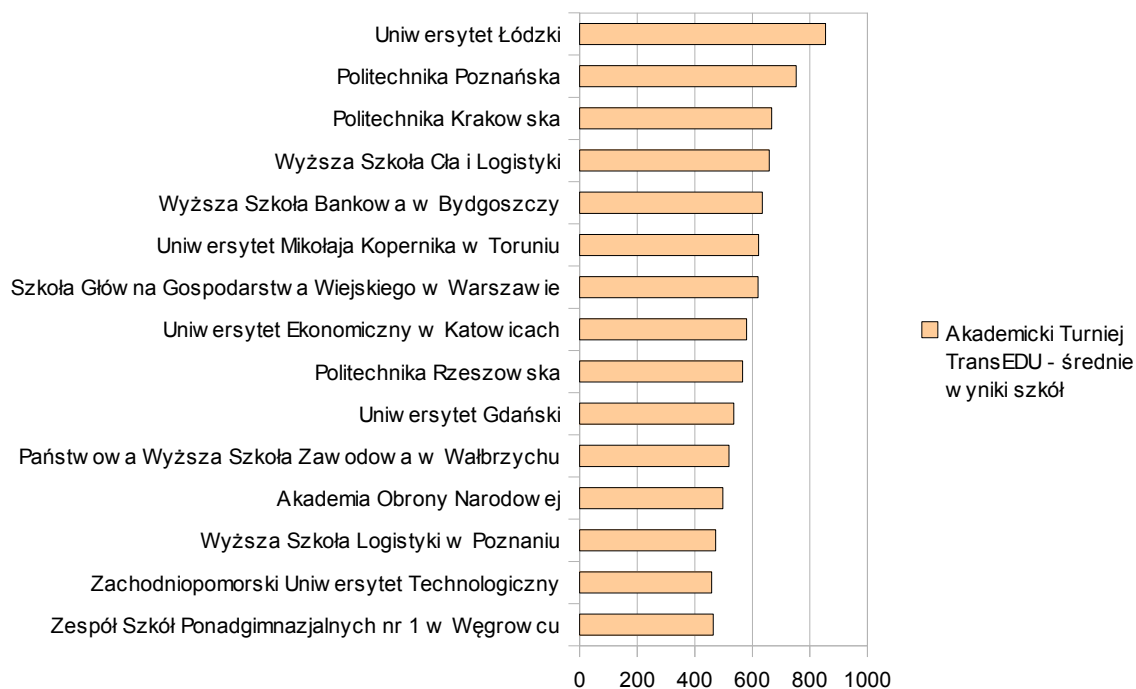
Tutaj najlepiej poradził sobie Damian Małecki student 4 roku z Uniwersytetu Łódzkiego, odpowiadając poprawnie na wszystkie pytania, których autorami byli m.in. Inspekcja Transportu Drogowego, Ogólnopolski Związek Pracodawców Transportu Drogowego oraz nauczyciele akademicy. Dzięki swojej wiedzy oraz imponującym wynikom w grze Damian zajął 1 miejsce, dając jednocześnie zwycięstwo sobie i swojej szkole w całym Turnieju. Przepytany z obranej strategii student odpowiedział w taki sposób: „wykorzystywałem mapy Google, kalkulator oraz oczywiście aplikacje TransEdu. Taktykę miałem prostą, wyszukiwałem zlecenia w odległości 50-100 km od miejsca, gdzie stały moje ciężarówki. Potem szukałem odpowiedniego zleceniodawcę, który był dobrym płatnikiem lub miał od 72 % pozytywnych komentarzy wzyw. Grając wcześniej zauważyłem, że jest to bardzo ważny czynnik, gdyż niepewni zleceniodawcy często nie płacili za wykonany przeze mnie transport.” Wiedza do testu musiała być w głowie.

Miejsce 3 w Turnieju zajął Adam Sotowicz, student 3 roku logistyki w Wyższej Szkole Bankowej w Bydgoszczy, który poświęcił 10 godzin na ćwiczenia w grze. Do turnieju został namówiony przez swojego wykładowcę.

„Nagrodami premiiowano łącznie 5 miejsc, za które organizator – Trans.eu – ufundował nagrody pieniężne oraz rzeczowe i co najważniejsze certyfikat wiedzy i umiejętności, który przyszłym pracodawcom powinien dać wyraźny sygnał o potencjalnym pracowniku, a przede wszystkim o jego wiedzy na temat produktu Trans” – powiedział Bogumił Paszkiewicz, odpowiedzialny za wdrażanie projektu TransEDU w szkołach logistycznych.

L p.	Imię i nazwisko	Nazwa uczelni	Punkty z gry	Punkty Quiz	Suma
1	Damian Małecki	Uniwersytet Łódzki	350	570	920
2	Adam Sikora	Politechnika Poznańska	400	520	920
3	Adam Sotowicz	Wyższa Szkoła Bankowa w Bydgoszczy	300	520	820
4	Damian Maćkowski	Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu	280	520	800
5	Adam Pokojowy	Uniwersytet Łódzki	228	560	788
6	Szymon Buchwald	Politechnika Poznańska	226	560	786
7	Grzegorz Pająk	Zespół Szkół Ekonomiczno Odzieżowych w Gnieźnie	220	560	780
8	Paweł Kula	Politechnika Śląska Katowice	222	520	772
9	Ewa Stępniewska	Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie	198	560	758
10	Dominik Haftkowski	Wyższa Szkoła Bankowa w Bydgoszczy	233	520	753
11	Piotr Mateusz Myszkowski	Wyższa Szkoła Cła i Logistyki	189	560	749
12	Sebastian Spirydowicz	Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa im. Angelusa Silesiusa w Wałbrzychu	188	560	748
13	Emil Kowalczyk	Politechnika Poznańska	223	520	743
14	Agata Rockstein	Uniwersytet Ekonomiczny w Katowicach	172	560	732
15	Anna Spychała	Wyższa Szkoła Logistyki w Poznaniu	171	560	731
16	Szymon Walich	Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych nr1 w Węgrowcu	201	520	721
17	Wioleta Smal	Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny	240	480	720
18	Rafał Ołowiańczyk	Politechnika Rzeszowska	197	520	717
19	Piotr Płuciennik	Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny	156	560	716
20	Piotr Kadłubski	Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu	195	520	715
21	Karol Marcinkowski	Uniwersytet Ekonomiczny w Katowicach	235	480	715
22	Maciej Goc	Politechnika Krakowska	155	560	715
23	Przemysław Golan	Uniwersytet Gdański	194	520	714
24	Monika Leśniewicz	Wyższa Szkoła Logistyki w Poznaniu	153	560	713
25	Ireneusz Kowalkowski	Uniwersytet Ekonomiczny we Wrocławiu	232	480	712
26	Agnieszka Hajduk	Wyższa Szkoła Cła i Logistyki	227	480	707
27	Bartosz Bachman	Wyższa Szkoła Bankowa w Szczecinie	225	480	705
28	Krzysztof Kozdraś	Politechnika Rzeszowska	184	520	704
29	Adam Wieczorek	Uniwersytet Gdański	183	520	703
30	Ewelina Jasińska	Politechnika Rzeszowska	142	560	702

W rankingu szkół, dzięki imponującej postawie 2 studentów, najlepiej wypadł Uniwersytet Łódzki, uzyskując średnią 854 punktów na 1000 możliwych. Drugie miejsce przypadło Politechnice Poznańskiej dzięki 2 studentom, zajmujących miejsca w pierwszej 10. Na 3 miejscu uplasowała się Politechnika Krakowska, gdzie najlepszym studentem okazał się Maciej Goc.



Program TransEDU powstał w roku 2012. Zainteresowanym szkołom i uczelniom przekazywany jest nieodpłatnie wraz ze szkoleniami, wykładami, materiałami dydaktycznymi i wsparciem technologicznym. Więcej informacji na www.edu.trans.eu