**Wyciąg z regulaminu konkursu:**

(Pełny regulamin w trakcie akceptacji przez organizatorów)

Nazwa konkursu: **Wyzwania w projektowaniu autonomicznego tramwaju. Innowacyjna kabina motorniczego.**

**Organizatorzy:** Modertrans Poznań Sp. z o.o., Sieć Badawcza Łukasiewicz – Poznański Instytut Technologiczny oraz Wydział Architektury Politechniki Poznańskiej.

**Dla kogo?** Konkurs przeznaczony jest dla studentów I i II stopnia Wydziału Architektury Politechniki Poznańskiej.

**Cel konkursu:** Opracowanie kompleksowego projektu wnętrza kabiny motorniczego tramwaju wraz z pulpitem sterowania integrującym wszystkie konwencjonalne funkcjonalności z systemem autonomicznego sterowania. Projekt ma spełniać wysokie standardy estetyczne

**Nagrody:**

* Nagrody finansowe o łącznej wartości 10 000 zł,
* Za I miejsce: minimum 5 000 zł.
* Nagrody rzeczowe

**Zakres pracy:**

* Model 3D / wizualizacja wnętrza kabiny,
* Detale projektu,
* Infografika prezentująca system autonomiczny,
* Tekst opisujący projekt

**Zasady udziału:**

* Możliwość zgłoszenia indywidualnego lub w zespołach dwuosobowych,
* Praca konkursowa musi być anonimowa i spełniać wymagania techniczne (m.in. format plansz 100x70 cm w pionie),
* Dopuszcza się użycie AI na etapie wstępnych koncepcji i składu plansz końcowych. (Uczestnik musi złożyć „Deklarację użycia AI”, ujawniającą zakres wykorzystania AI w projekcie oraz narzędzia użyte do tego celu. Dokumentacja powinna wskazywać elementy projektu generowane lub wspomagane przez AI.)

**Terminy:**

* Przyjmowanie pytań: 23.05.2025 r.
* Odbiór pendrive`ów: w dniach 19-26 maja 2025
* Składanie prac konkursowych: 27 – 30 maja 2025 r., w godzinach 10:00 – 13:00 (budynek WA, pokój 240 lub 243)
* Posiedzenie komisji konkursowej w terminie 2 - 13.06.2025 r.
* Ogłoszenie autorów zwycięskich i wyróżnionych prac, rozdanie nagród, wernisaż wystawy – do 30.06.2025 r.

Prace laureatów oraz wyprane prace pozostałych zostaną zaprezentowane na wystawie w budynku Wydziału Architektury PP. (ewentualnie w siedzibach Organizatorów)

**Informacje szczegółowe:** ewa.grela@put.poznan.pl lub piotr.drozdowicz@put.poznan.pl