

**TransLogistics**, czyli Ogólnopolskie Forum Studentów Transportu i Logistyki, organizowane jest przez Koło Naukowe *Logistics*, działające przy Zakładzie Logistyki i Systemów Transportowych Politechniki Wrocławskiej. W tym roku spotykamy się już po raz piąty. Jubileuszowe Forum odbędzie się w dniach 10 i 11 grudnia 2009 na terenie Politechniki Wrocławskiej.

Jesteśmy przekonani, że udział w TransLogistics umożliwi nie tylko wymianę wiedzy i doświadczeń, zaprezentowanie się na forum publicznym czy nawiązanie kontaktów ze studentami o podobnych zainteresowaniach, ale także zdobycie ciekawej pracy lub praktyki dzięki bezpośredniemu kontaktowi z przedstawicielami firm. Ponadto treść referatów wygłoszonych podczas konferencji zostanie wydana w wersji książkowej jako oficjalna publikacja opatrzona numerem ISBN.

W TransLogistics udział wziąć może każdy student kierunku transport lub logistyka, a także kierunków pokrewnych, z całej Polski. Z oczywistych względów swoją ofertę kierujemy głównie do członków Kół Naukowych, jako ludzi ambitnych, kreatywnych, chcących poszerzać swoje horyzonty, zdobywać nową wiedzę i zapewnić sobie przewagę konkurencyjną na rynku pracy już na starcie.

#### RAMOWY PLAN KONFERENCJI

**Dzień 1 - 10.12.2009**

##### TRANSPORT

Panel 1

Sterowanie ruchem

Panel 2

Ewolucja w transporcie

Panel 3

Najnowsze rozwiązania informatyczne w transporcie i logistyce

**Dzień 2 - 11.12.2009**

##### LOGISTYKA

Panel 4

Logistyka przedsiębiorstwa

Panel 5

Sieci logistyczne i transport intermodalny

Panel 6

Logistyka w życiu codziennym



## Zapraszamy do zgłaszania udziału w Forum oraz propozycji tematów referatów już dziś!!!

Jako organizatorzy zapewniamy nocleg (z 10. na 11.12.09r.), śniadanie, dwa obiady oraz catering. Pierwszego dnia wieczorem odbędzie się także spotkanie integracyjne, dzięki któremu uczestnicy będą mogli lepiej się poznać, nawiązać współpracę oraz zrelaksować (dokładne informacje w terminie późniejszym).

**Opłata konferencyjna wynosi 60 zł.**

**Referenci są zwolnieni z opłaty konferencyjnej.**

**1.07.2009-6.11.2009**

Zgłaszanie uczestnictwa koła w konferencji wraz z podaniem rezerwacji miejsc noclegowych (maks. 6 osób / koło). Liczba miejsc ograniczona, decyduje kolejność zgłoszeń.

**30.10.2009**

Termin zgłaszania tematu referatów\* (wystarczy 1/3 - 1/2 strony A4).

**13.11.2009**

Termin dostarczenia tekstu do publikacji.

Objętość pracy nie jest dla nas tak istotna jak jej treść.

**3.12.2009**

Termin dostarczenia prezentacji w formacie .ppt lub .pdf (Office 2003, preferujemy .pdf). Czas przewidziany na prezentację referatu to 10 - 15 minut.

Zgłoszenia i pytania:

[kn.logistics@gmail.com](mailto:kn.logistics@gmail.com)

Zapraszamy na TransLogistics2009 - twórzcie je razem z nami!!!

Członkowie Koła Logistics  
Politechnika Wrocławska



Politechnika Wrocławska  
Wydział Mechaniczny

<http://www.kn.logistics.pwr.wroc.pl/>

<http://www.zlist.pwr.wroc.pl/>

<http://www.wmech.pwr.wroc.pl/>

\* przewidujemy max. 2 referaty oraz max. 2 referentów na koło naukowe

# Tematyka TRANSLOGISTICS 2009

## Dzień I: Transport

### Panel 1. Sterowanie ruchem

- Sterowanie ruchem na kolei
- Detektory ruchu (czujniki radarowe, pętle indukcyjne itp.)
- Znaki zmiennotreściowe
- Doświadczenia praktyczne w sterowaniu ruchem

### Panel 2. Ewolucja w transporcie

- PRT
- Szybki transport liniowy w aglomeracjach miejskich
- Rower w mieście
- Poprawa jakości transportu w Polsce
- „Powrót do przyszłości”- nowoczesne wykorzystania starych systemów transportowych
- Przewozy wielkogabarytowe

### Panel 3. Najnowsze rozwiązania informatyczne w transporcie i logistyce

- Inteligentne systemy transportowe (ang. Intelligent Transportation Systems)
- Potencjał użycia RFID w transporcie
- Systemy dynamicznej informacji pasażerów
- Czarne skrzynki w środkach transportu drogowego i szynowego (włączając tramwaje) + nagrania monitoringu
- Metody automatycznej identyfikacji

## Dzień II: Logistyka

### Panel 1. Logistyka przedsiębiorstwa

- Lean Management
- Lean Production
- Zarządzanie zapasami
- Systemy zarządzania transportem wewnętrznym
- Reverse Logistics

### Panel 2. Sieci logistyczne i transport intermodalny

- Rozwój transportu intermodalnego w Polsce i Europie
- Aspekty prawne w transporcie intermodalnym
- Centra logistyczne
- Europejskie sieci transportowe
- Systemy przeładunku
- Komodalność transportu

### Panel 3. Logistyka w życiu codziennym

- Logistyka imprez masowych (koncerty, imprezy sportowe, festiwale, EURO 2012)
- Logistyka w życiu studentów
- Fresh Logistics
- Logistyka w służbach ratowniczych
- Logistyka w turystyce
- Logistyka wojskowa

TransLogistics  
2009

WROCLAW