



## KURS DOKSZAŁCAJĄCY „Inżynieria ruchu drogowego w praktyce” (edycja IV) prowadzony w ramach projektu FSD-57/RM4/2009

**Celem kursu** jest podniesienie kwalifikacji zawodowych i naukowych oraz poszerzenie i aktualizacja wiedzy niezbędnej do wykonywania zawodu. Program kursu zawiera wiedzę specjalistyczną w zakresie inżynierii ruchu drogowego.

**Zakres tematyczny kursu** obejmuje zagadnienia związane z praktycznymi aspektami inżynierii ruchu drogowego. W ramach kursu uczestnicy zapoznają się m.in. ze sposobem prowadzenia pomiarów ruchu, podstawami projektowania dróg oraz sposobami analizy warunków ruchu na skrzyżowaniach. W ramach kursu prowadzone będą następujące przedmioty:

1. *Pomiary w ruchu drogowym*: 3 godz. wykład, 4 godz. projekt.
2. *Podstawy projektowania dróg*: 1 godz. wykład, 6 godz. projekt.
3. *Analiza warunków ruchu na skrzyżowaniu*: 5 godz. wykład, 6 godz. projekt.
4. *Charakterystyka infrastruktury ruchu miejskiego*: 4 godz. wykład, 4 godz. projekt.
5. *Jakościowe metody prognozowania ruchu drogowego*: 2 godz. wykład, 5 godz. projekt.
6. *Egzamin końcowy*.

**Jednostką organizującą kurs** jest Wydział Transportu Politechniki Śląskiej w Katowicach. Zajęcia wykładowe prowadzone będą w budynku uczelni zlokalizowanym pod adresem:

**Politechnika Śląska, Wydział Transportu**  
40- 019 Katowice, ul. Krasińskiego 8  
tel.: (32) 603 43 32, fax: (32) 603 43 29

<http://www.polsl.pl/Wydzialy/RT/Strony/Witamy.aspx>

Sekretarz kursu: mgr Barbara Borówka, pok. 013, tel. (32) 603 43 32,  
e-mail: [barbara.borowka@polsl.pl](mailto:barbara.borowka@polsl.pl)

**Czas trwania i system prowadzenia zajęć:** kurs prowadzony będzie systemem wieczorowym. Zajęcia będą odbywać się w godz. 16.15 – 20.20 przez 8 dni roboczych. Warunkiem ukończenia kursu jest uczęszczanie na wszystkie zajęcia, zaliczenie wszystkich przedmiotów oraz zdanie egzaminu.

Przewidywany termin rozpoczęcia zajęć: **19 listopada 2012 r.**

Przewidywany termin zakończenia zajęć: **29 listopada 2012 r.**

Potwierdzeniem ukończenia kursu jest świadectwo zawierające ogólną ocenę końcową.

**Kurs obejmuje 40 godzin dydaktycznych i jest bezpłatny.**

**Koszty uczestnictwa pokrywane są w ramach Projektu FSD-57/RM4/2009.**

**Wymagania stawiane kandydatom:** w kursie mogą uczestniczyć osoby z wykształceniem minimum średnim, których praca jest lub będzie w przyszłości związana z modelowaniem ruchu drogowego. W szczególności kurs przeznaczony jest dla:

- pracowników administracji samorządowej,
- osób zatrudnionych w komórkach zarządzania drogami w urzędach miejskich,
- projektantów związanych z transportem.

Kandydaci powinni złożyć tydzień przed rozpoczęciem kursu następujące dokumenty:

- **świadectwo ukończenia szkoły średniej lub dyplom uczelni,**
- **kserokopię dowodu osobistego,**
- **kwestionariusz osobowy.**

Warunkiem przyjęcia na kurs jest podpisanie umowy przez uczestnika.

Liczba miejsc na kursie jest ograniczona. **Minimalna liczba uczestników kursu wynosi 15 osób. Limit przyjęć wynosi 18 osób. O przyjęciu kandydata decyduje kolejność zgłoszeń.** Wszelkie odwołania dotyczące przyjęcia na kurs można składać do Kierownika kursu.