

**Rozkład zajęć  
na STUDIACH DOKTORANCKICH  
w semestrze letnim  
roku akademickiego 2013/2014**

21 lutego 2014 r.

Zajęcia dla studentów **drugiego** semestru

**Technologie i systemy informatyczne I**, dziesięć spotkań po 3 godziny  
dr J. Dawidczyk

**poniedziałek**, 16:15 - 19:00   sala 6 NK,  
pierwsze spotkanie 03 marca 2014 r.,  
terminy kolejnych spotkań ustali prowadzący zajęcia

**Problemy eksploatacji w systemach i środkach transportu**,  
prof. Stanisław Radkowski

**wtorek**, 16:15 - 18:00   sala 312 NK,  
pierwsze spotkanie 04 marca 2014 r.,

**Computer Algebra with Elements of Mathematics Modelling**,

prof. Antoni Żochowski

**środa**, 16:15 - 18:00   sala 3 lab. NK,  
pierwsze spotkanie 12 marca 2014 r.,

**Wybrane problemy matematyki wyższej**, pięć spotkań po 3 godziny

dr J. Sobczyk

**czwartek**, 17:15 - 20:00 sala 13 NK,  
pierwsze spotkanie 06 marca 2014 r.

**Rozkład zajęć  
na STUDIACH DOKTORANCKICH  
w semestrze letnim  
roku akademickiego 2013/2014**

21 lutego 2014 r.

Zajęcia dla studentów **czwartego** semestru

**Systemy transportowe – kształtowanie, modelowanie**

prof. M. Jacyna

**wtorek**, 16:15 - 19:00    sala 13 NK

pierwsze spotkanie 04 marca 2014 r.

**Dynamika ruchu technicznych środków transportu**

prof. Z. Lozia, prof. J. Manerowski, prof. A. Chudzikiewicz

**środa**, 17:15 - 20:00    sala 8 NK

pierwsze spotkanie 05 marca 2014 r.

**Teoria sterowania i optymalizacji II (wybrane problemy)**

prof. A. Żochowski

**piątek**, 17:15 - 20:00    sala 8 NK

pierwsze spotkanie 07 marca 2014 r.