

**V ROK STUDIA MAGISTERSKIE JEDNOLITE i II ROK UZUPEŁNIAJĄCE
ROK AKADEMICKI 2009 / 2010, SEMESTR LETNI**

Wykłady blokowe:

- Prof. dr hab. Zbigniew Raś – *Systemy wiedzy*.
Odbywać się będzie od 7 do 12 czerwca 2010r.
- Prof. dr Jan Białasiewicz – *Teoria i zastosowanie analizy falkowej obrazów*.
Odbywać się będzie od 7 do 12 czerwca 2010 r.

Obowiązkowe wykłady dla specjalizacji.

Specjalizacja M IO – Bazy danych. Inżynieria oprogramowania.

- Prof. dr hab. Kazimierz Subiekta / Edgar Głowacki – *Tworzenie bezpiecznego oprogramowania - TBO*.
Wykład: poniedziałek, godz. 19.00, DA.
Ćwiczenia: wtorek, godz. 15.15, gr. G; godz. 17.00, gr. IO 1; godz. 19.00, gr. IO 2; wszystkie gr. sala 114.
- Prof. dr hab. Kazimierz Subieta – *Konstrukcja obiektowych rozproszonych baz danych – KOR*.
Wykład: poniedziałek, godz. 17.00, DA.
Ćwiczenia: wtorek, godz. 17.00, gr. IO 2; godz. 19.00, gr. IO 1; wszystkie gr. sala 132.

Specjalizacja M A – Bazy danych.

- Prof. dr hab. Kazimierz Subieta – *Konstrukcja obiektowych rozproszonych baz danych – KOR*.
Wykład: poniedziałek, godz. 17.00, DA.
Ćwiczenia: środa, godz. 17.00, gr. A 1; godz. 19.00, gr. A 2; wszystkie gr. sala 132.
- Mgr Agnieszka Chądzyńska-Krasowska – *Hurtownie danych - HUR*. Wykład:
poniedziałek, godz. 19.00, 110B.
Ćwiczenia: wtorek, godz. 17.00 gr. A 2; godz. 19.00, gr. A 1 + D; wszystkie gr. sala 204.

Specjalizacja M B – Programowanie systemowe i sieciowe.

- Dr Wojciech Mąka – *Projektowanie sieci komputerowych – PSK 2*.
Wykład: poniedziałek, godz. 17.00, A1. Ćwiczenia: poniedziałek, godz. 19.00, A1.
- Dr Tomasz Malinowski – *Urządzenia przełączające w sieciach komputerowych – UPS*.
Wykład: wtorek, godz. 17.00, C 101.
Ćwiczenia: wtorek, godz. 15.15, gr. B1, sala 117; godz. 19.00, gr. B2, sala 117.

Specjalizacja M E – Multimedia.

- Mgr Konrad Mąkosa – *Zaawansowane techniki multimedialne – ZTM*.
Wykład: poniedziałek, godz. 17.00, 130.
Ćwiczenia: poniedziałek, godz. 19.00, gr. E1, sala 130.
- Prof. dr hab. Konrad Wojciechowski – *Zaawansowana grafika komputerowa – ZGK*.
Wykład: wtorek, godz. 17.00, sala 130.
Ćwiczenia: wtorek, godz. 19.00, gr. E1, sala 130.

Specjalizacja M F – Robotyka i systemy wieloagentowe.

- Prof. dr hab. Lech Polkowski – *Elementy robotyki inteligentnej 3 – ERI 3*.
Wykład: wtorek, godz. 17.00, S-5. Ćwiczenia: piątek, godz. 17.00, S-5.
- XXXXXXXXXXXXXXXX – *Percepcja maszynowa – PEM*.
Wykład: środa, godz. 17.00, S-5. Ćwiczenia: środa, godz. 19.00, S-5.

Specjalizacja M G –

- Prof. dr hab. Kazimierz Subiekta / Edgar Głowacki – *Tworzenie bezpiecznego oprogramowania - TBO*.
Wykład: poniedziałek, godz. 19.00, DA. Ćwiczenia: wtorek, godz. 15.15, gr. G, sala 114;
- Prof. dr hab. Kazimierz Subieta – *Konstrukcja obiektowych rozproszonych baz danych – KOR*.

Wykład: poniedziałek, godz. 17.00, DA. Ćwiczenia: środa, godz. 15.15, gr. G, sala 132.