

[Konsultacje w czasie sesji zimowej 2010/11](#)

Mój pokój to 2.6.8 w nowym CW. W celu umówienia się na konsultację proszę wysłać do mnie [maila](#)

Uwaga: Wszystkie ważne informacje (w tym o odwołaniu zajęć i konsultacji) pojawiać się będą na [moim koncie na twiterze](#) . Polecam śledzić je regularnie, bądź zapisać się na [powiadamianie RSS](#)

W bieżącym semestrze prowadzę ćwiczenia i laboratoria z następujących przedmiotów:

- [Wprowadzenie do Informatyki](#) (semestr 1, Inf, Bio, AiR)
- [Algorytmy i struktury danych](#) (semestr 2, Inf, wybrani studenci)
- [Algorytmy i struktury danych](#) (semestr 2, Bio)

[Jak pisać raporty z projektów](#)

[Jak nie powinien wyglądać projekt](#) , czyli Netlork Analyzer

Poniżej znajdują się materiały archiwalne do przedmiotów, które prowadziłem w przeszłości:

- [Algorytmy i struktury danych 2009/10](#) (semestr 2, wybrani studenci)
- [Wprowadzenie do Informatyki 2009/10](#) (semestr 1)
- [Optymalizacja Kombinatoryczna 2009/10](#) (semestr 3)
- [Algorytmy i Struktury Danych 2008/09](#) (semestr 2, wybrani studenci)
- [Wprowadzenie do Informatyki 2008/09](#) (semestr 1)
- [Optymalizacja Kombinatoryczna 2008/09](#) (semestr 3)
- [Optymalizacja Kombinatoryczna - zaocznie 2008/09](#) (semestr 3)
- [Przetwarzanie Równoległe 2008/09](#) (semestr 5)
- Kółko algorytmiczne dla studentów I roku
- Zajęcia akademickie w III LO