

## Podstawowe pojęcia i narzędzia informatyki

### Czas i miejsce

- \* Grupa: 1CG
- \* Dzień: Wtorek (co dwa tygodnie począwszy od 13.XI.2009 r.)
- \* Godzina: 10.00; Sala: A1-16,17

### Prowadzący

mgr Marcin Witkowski

Strona: <http://www.staff.amu.edu.pl/~mw/>

e-Mail: [mw@amu.edu.pl](mailto:mw@amu.edu.pl)

Dyżur: pokój B4-4

pon 10.00 - 11.00

wt 12.00 - 13.00

### Program przedmiotu

1. Podstawowe zasady obsługi systemu komputerowego (2 godziny):
  - logowanie do sieci wydziałowej (konta i hasła); przegląd zasobów sieci wydziałowej.
2. Podstawowe programy narzędziowe (2 godziny):
  - MS Word, MS Excel, poczta.
- 3-4. Algorytmy (5-6 godzin):
  - schematy blokowe; techniki tworzenia algorytmów, w tym rekurencja; analiza złożoności prostych algorytmów.
5. Gramatyki kombinatoryczne i notacja BNF (2 godziny).
6. Usługi sieciowe; komunikacja w sieci (2 godziny).
  - wyszukiwarki internetowe.
7. Kolokwium zaliczeniowe (2 godziny):
  - na kolokwium tematy 3,4 i 5.

Zajęcia 1,2,6 - zadania praktyczne. Na ocenę końcową składa się suma punktów z kolokwium i zadań praktycznych, w stosunku (50%-50%).

### Obecność

(Uwaga zmiana zgodnie z najnowszymi zaleceniami pana dziekana!!) Ze względu na unijny program stypendialny, wymaga jest obecność i każdorazowe podpisanie listy obecności przez studenta. **Można mieć maksymalnie dwie nieusprawiedliwione nieobecności.** O zaliczeniu decydują jedynie punkty z zadań praktycznych i kolokwium (zadania praktyczne mogą być wykonane w domu), nie obecności.