

Zgłoszenie tematu pracy dyplomowej :: STUDIA I STOPNIA ::

Promotor:	dr Wojciech Nawalaniec
Temat pracy dyplomowej (j. polski, j. angielski):	Stałe współczynniki w złożoności obliczeniowej wybranych algorytmów. <i>Constant factors in computational complexity of selected algorithms.</i>
Zakres pracy i oczekiwane rezultaty praktyczne:	Wyznaczanie stałych współczynników w złożoności wybranych algorytmów. Porównanie wydajności algorytmów o tej samej asymptotycznej złożoności obliczeniowej, ale o różnych stałych współczynnikach.
*Wymagane oprogramowanie/języki programowania:	Python
*Środowisko uruchomieniowe:	
Dodatkowe wymagania i uwagi:	Obowiązkowe wykorzystanie systemu składu tekstu LaTeX.
*Literatura:	

*pola opcjonalne