

Algorytmika Praktyczna

Zasady Zaliczenia

Artur Laskowski

28 lutego 2022

1 Kolokwium

W tym semestrze odbędzie się jedno kolokwium na koniec semestru, które będzie stanowiło 25% oceny końcowej. Kolokwium musi zostać zaliczone.

2 Zadania

Zadania laboratoryjne będą pojawiały się co tydzień w dniu laboratoriów. Zadania laboratoryjne stanowią 75% oceny końcowej. Zadania będą oceniane zgodnie z następującymi progami czasowymi:

Liczba punktów	Minimalny czas zgłoszenia w minutach	Maksymalny czas zgłoszenia w minutach
1	0	14400
0.75	14401	43200
0.5	43201	23:59 17 czerwiec 2022

Czas jest naliczany dokładnie od minuty opublikowania zadań. Pierwszy próg to dokładnie 10 dni. Drugi próg to dokładnie 30 dni. Zgodnie z regulaminem studiów nie mam prawa przedłużyć tego terminu, dlatego wszystkie zadania zamierzam opublikować do końca maja.

3 Bonusy

W przypadku sensownego udziału w dodatkowych konkursach programistycznych/olimpiadach/maratonach uznaniowo będę przyznawał dodatkowe punkty, które jednak nie będą naliczane przed otrzymaniem oceny 3.0 i mogą stanowić maksymalnie 20% oceny końcowej.

W tym semestrze pojawi się możliwość udziału w konkursie, za udział/wynik w którym będę premiował dodatkowymi punktami. Więcej szczegółów wkrótce.

4 Ocena

Jesteście zobligowani do uczestnictwa w moich zajęciach, ale jesteście zwolnieni z zajęć z programowania niskopoziomowego. Z przedmiotu Algorytmy i Struktury Danych jesteście zwolnieni połowicznie - musicie uczestniczyć w wykładzie, oraz egzaminie, ale jesteście zwolnieni z laboratoriów.

Ja wystawiam wam ocenę z laboratoriów z AP, z laboratoriów z PN, z wykładu PN, ale ocena z wykładu z AP jest oceną z egzaminu z AiSD.