

Regulamin zaliczeń, Analiza matematyczna 2, lato 2020/21

1. Podstawą zaliczenia ćwiczeń będzie 5 kolokwίων zdalnych rozpoczynających się we wtorki o godzinie 11:15 i zaplanowanych w następujących terminach:

Kolokwium 1 – 9.03.2021 (40+20=60)

Kolokwium 2 – 23.03.2021 (40+20=60)

Kolokwium 3 – 13.04.2021 (60+20=80)

Kolokwium 4 – 18.05.2021 (60+40=100)

Kolokwium 5 – 1.06.2021 (60+40=100)

Do zdobycia ze wszystkich kolokwίων jest 400 punktów. Punktacja za poszczególne kolokwia i ich części podana jest w nawiasach.

2. Przed rozpoczęciem kolokwium należy dołączyć do spotkania w Teamsach na kanale wykładu i włączyć kamerę.

3. Każde kolokwium rozpoczyna się quizem na Moodlu trwającym $Q \in \{40, 60\}$ minut, za który można zdobyć Q punktów. Po 5-minutowej przerwie następuje rozwiązywanie 1 lub 2 zadań otwartych (po 20 punktów i 20 minut na zadanie).

4. Do zaliczenia ćwiczeń wymagane jest uzyskanie 200 punktów (50% z 400).

5. Prowadzący ćwiczenia mogą podnieść **pozytywną** ocenę z zaliczenia o pół stopnia poprzez wpisanie punktów za aktywność (do 80 punktów), które zostaną dodane do liczby punktów z kolokwίων, o ile ta będzie nie mniejsza niż 200. **Punkty za aktywność nie będą uwzględniane w przypadku nieuzyskania 200 punktów z kolokwίων.**

6. Ocena z zaliczenia ćwiczeń będzie wystawiona na podstawie kolokwίων i aktywności według następujących progów:

440 = 110% – **plus dobry (4.5)**

360 = 90% – **dobry (4.0)**

280 = 70% – **plus dostateczny (3.5)**

200 = 50% – **dostateczny (3.0)**

7. Ewentualne wyższe oceny mogą być wystawione na podstawie indywidualnych sprawdzianów wiedzy najlepszych studentów.

8. Dokładny format i zasady uwzględniania punktacji z kolokwίων dodatkowych (27.04.2021 i 15.06.2021) będą podane w terminie późniejszym. Kolokwia te będą adresowane do:

- studentów najsłabszych (szansa na nadrobienie zaległości punktowych),
- studentów z nieobecnościami na kolokwiach,
- studentów najlepszych.