

---

## Analiza i Topologia R 2021 - Informacje

---

**0. Wykład.** Listy zadań i wszelkie inne informacje dotyczące *Analizy i Topologii R* będą pojawiać się na stronie

<http://www.math.uni.wroc.pl/~pborod/aitr/>

**1. Zasady zaliczania ćwiczeń.** W trakcie semestru odbędą się dwa kolokwia, z których łącznie będzie można otrzymać 60 punktów. Warunkiem koniecznym zaliczenia jest otrzymanie z nich **co najmniej 24 punktów**. Aktywność na ćwiczeniach może podnieść ocenę (do 6 punktów).

Progi poszczególnych ocen wyglądają następująco:

- a) 30–35 punktów - **3,0**,
- b) 36–41 punktów - **3,5**,
- c) 42–47 punktów - **4,0**,
- d) 48–53 punktów - **4,5**,
- e) 54–60 punktów - **5,0**.

**Uwaga.** Powyższe zasady obowiązują przy założeniu, że ćwiczenia odbywają się stacjonarnie. W przypadku, gdybyśmy (oby nie!) przeszli w tryb całkowicie zdalny, ulegną one zmianie i zostaniecie o tym niezwłocznie poinformowani. To, w jaki sposób zasady zostałyby zmienione, zależy m.in. od tego, kiedy nastąpiłoby przejście w tryb zdalny.

## 2. Literatura do wykładu.

Niestety, nie istnieje (jeszcze) dobra literatura do tego wykładu. Na pewno pomoc mogą skrypty

- a) Skrypt *Miara i całka* Grzegorza Plebanka,
- b) Skrypt *Wstęp do topologii* Pawła Krupskiego.

Materiał zawarty w tych skryptach (i być może również oznaczenia) nie będzie się jednak pokrywał z tym, co będziemy przerabiać na wykładzie. Na listach zadań będę starał się wskazywać dodatkową literaturę.