

Zasady zaliczenia:

1. Obecność na laboratorium **JEST OBOWIĄZKOWA**. Maksymalna liczba nieusprawiedliwionych nieobecności to **3***.

2. Przekroczenie limitu nieusprawiedliwionych nieobecności skutkuje oceną NZAL, co jest równoznaczne z niedopuszczeniem do egzaminu i koniecznością powtarzania przedmiotu.

3. Skala ocen (punkty - ocena):

[0.0 - e) - 2.0

[e - 3.5) - 3.0

[3.5 - 4.0) - 3.5

[4.0 - 4.5) - 4.0

[4.5 - 5.0) - 4.5

[5.0 - ∞) - 5.0

4. W trakcie roku mogą pojawić się małe zadania domowe (nieobowiązkowe): do **2.0** pkt.

5. W Listopadzie zostaną podane szczegóły projektu zaliczeniowego: do **3.0** pkt.

5.1. Złożenie MVP jest wymagane do otrzymania oceny pozytywnej (> 3.0).

6. Zaliczenia *eksternistyczne*:

6.1 a) Udział w projekcie open-source udokumentowany commit'ami, PR'ami itd.

Ważny jest wkład związany z wprowadzaniem dobrych praktyk i abstrakcji do kodu: do **5.0** pkt.

6.1 b) Opracowanie materiałów na zajęcia na temat związany ze współczesnym C++.

Możliwa praca w parach: do **3.0** pkt. lub do **2.0 + 2.0** pkt.

6.2. Chęć zaliczenia eksternistycznego należy zgłosić **do końca października**.

6.3. *Obowiązkowe obecności dla osób zaliczających projekt eksternistycznie są ustalane indywidualnie.

6. Aktywność na zajęciach: do **1.0** pkt.