

## Zasady zaliczenia

Przedmiot: Interakcja Człowiek-Komputer Wydział: Wydział Informatyki, PJATK Gdańsk

Semestr: 5

Studia: Niestacjonarne

Wymiar przedmiotu: 16 W, 16L

Prowadzący wykład: dr inż. Kamil Brodnicki

Prowadzący laboratorium: dr inż. Kamil Brodnicki

## Zaliczanie laboratoriów:

- 1. Ćwiczenia laboratoryjne wykonywane są w grupach wg ustaleń prowadzącego.
- 2. Zaliczenie laboratorium następuje po pozytywnym zaliczeniu wszystkich ćwiczeń laboratoryjnych, oddanych w terminie ustalonym przez prowadzącego i zamieszczonych na platformie edux.pjwstk.edu.pl.
- 3. Student oddaje poszczególne etapy pracy (kamienie milowe), a ocenie podlega całość rozwiązania zaproponowanego w ramach laboratorium (jedna ocena końcowa z laboratorium uwzględniająca poszczególne składowe)
- 4. Laboratorium zaliczone na pozytywną ocenę nie może być później poprawiane na ocenę wyższą.
- 5. Student ma prawo do jednej nieusprawiedliwionej nieobecności na zajęciach laboratoryjnych prowadzonych.
- 6. Student ma obowiązek nadrobienia wszelkich braków wynikających z nieobecności studenta na zajęciach i oddania zadań w wyznaczonym terminie.
- 7. Nieobecność studenta, będąca wynikiem choroby, wymaga usprawiedliwienia lekarskiego u prowadzącego w terminie 2-tygodni od daty tej nieobecności poprzez wysłanie poświadczenia (skan) na adres email prowadzącego. Zwolnienia lekarskie przedstawione w terminie późniejszym nie będą respektowane.
- 8. Uczestnictwo w wykładach jest nieobowiązkowe, a materiały z wykładu będą udostępnione na platformie edux.pjwstk.edu.pl.
- 8. Zaliczenie wykładów odbywa się poprzez kolokwium końcowe pisemne na sali.



## Skala ocen:

Punktacja	Ocena	Opis
0-59	2,0	praca z poważnymi błędami lub brakami (w tym niedostarczenie pracy w
		wymaganym terminie)
60-67	3,0	praca słaba, zaledwie zgodna z zadanym z zakresem zadania, dopuszczalne
		niewielkie błędy/braki
68-75	3,5	praca przeciętna, kompletna, wykonana poprawnie, ale w sposób
		szablonowy
76-83	4,0	praca dobra, zauważalnie wykraczająca poza szablon-opis zadania (treść,
		zakres i oryginalność)
84-92	4,5	praca ponad dobra, znacznie wykraczająca poza szablon-opis zadania
		(treść, zakres i oryginalność)
93-100	5,0	praca wyjątkowa, wyróżniająca się spośród pozostałych, wykonana na
		profesjonalnym poziomie.

## Zaliczenie przedmiotu:

Ocena końcowa = 0,5x(ocena z laboratorium) + 0,5x(ocena z kolokwium końcowego) (obydwie oceny końcowe z kolokwium i z laboratorium muszą być pozytywne)