Zasady zaliczenia przedmiotu **Statystyczna Analiza Danych**Studia stacjonarne I st. Wydział Informatyki

Zaliczenie ćwiczeń:

skala punktowa: 100 punktów = 90 punktów za 2 kolokwia (po 45pkt.) plus 10 punktów za aktywność na zajęciach (szczegóły uzyskania punktów dodatkowych będą podane na 1 wykładzie)

Kolokwia odbędą się na ćwiczeniach w tygodniu 8 i 14.

Aby uzyskać ocenę 3 oba kolokwia muszą być zaliczone na min. 20pkt.

Aby uzyskać ocenę 4 lub wyższą oba kolokwia muszą być zaliczone na min. 25pkt.

Można (na ostatnim zjeździe) poprawić 1 kolokwium (słabsze).

Wymogiem dopuszczenia do poprawy na oceną 3 jest uzyskanie z lepszego kolokwium oceny min. 20pkt.

Wymogiem dopuszczenia do poprawy poprawy na oceną 4 jest uzyskanie z lepszego kolokwium oceny min. 25pkt.

W przypadku **usprawiedliwionej nieobecności** na jednym kolokwium można je zaliczyć na ostatnim zjeździe.

Ocena z ćwiczeń: \geq 91 pkt: bdb; \geq 81pkt: db+; \geq 71: db; 61: dost +; \geq 51: dost.

Obecność na ćwiczeniach jest obowiązkowa.

Dopuszczalne są co najwyżej 2 nieobecności (usprawiedliwione lub nieusprawiedliwione).

Ocena dostateczna zalicza ćwiczenia i jest warunkiem dopuszczenia do egzaminu.

Ocena z ćwiczeń co najmniej 4 zwalnia z egzaminu.

Na ćwiczeniach obowiązuje znajomość materiału omawianego na wykładach.

Egzamin: Ocena z ćwiczeń co najmniej 4 zwalnia z egzaminu. Zadania z zakresu wykładu i ćwiczeń.

Wymagania wstępne: Analiza I i II

Software: Excel, SAS