

**Procedura**  
**przebiegu realizacji zaliczenia ćwiczeń**  
**do kursu Statystyka Inżynierska w semestrze zimowym 2020/2021**  
**na kierunku ZiP2 studia stacjonarne**  
**w warunkach realizacji zajęć w trybie zdalnym**

**ZASADY**

1. Kolokwium odbędzie się 14 stycznia 2021 r. o godzinie 8.15.
2. Aby przystąpić do kolokwium należy: zaopatrzyć się w 5 kartek formatu a4, kartkę tytułową wypełnić wg zamieszczonego poniżej wzorca, pozostałe podpisać, zaopatrzyć się w aplikację pozwalającą zeskanować dokument do formatu pdf oraz do godziny 8.10 zalogować się do dedykowanego classroomu.
3. Zalogowanie się do classroomu jest potwierdzeniem obecności na kolokwium.
4. O godzinie 8.15 na stronie prowadzącego dostępny będzie dokument z treścią zadań. Do rozwiązania będą 4 zadania, po dwa z teorii prawdopodobieństwa i statystyki matematycznej. Przykładowe zadania zademonstrowane zostały w trakcie wcześniejszych zajęć.
5. Każde zadanie punktowane będzie w skali 0–5 pkt. Minimum zaliczeniowe wynosi 10 pkt.
6. Czas na napisanie 80 minut. Gotową pracę należy zeskanować do pliku pdf i przesłać na adres [rrebowski@gmail.com](mailto:rrebowski@gmail.com). Po otrzymaniu potwierdzenia odbioru maila można będzie wylogować się z classroomu. Oryginały prac należy zachować do dyspozycji prowadzącego.
7. Wyniki kolokwium i oceny końcowe opublikowane zostaną na stronie prowadzącego.

Wzorzec strony tytułowej

*Imię i nazwisko                      Kolokwium zaliczeniowe      ze SI                      Legnica, 14.01.2021*

*Nr albumu/ZiP 2 st. stacj.*

*Kurs: Statystyka Inżynierska*

*Prowadzący: dr inż. Ryszard Rębowski*

Pozostałe kartki proszę podpisać imieniem i nazwiskiem i zatytułować numerem rozwiązywanego zadania.

Uwaga

Redagujemy 5 kartek bez względu na ilość rozwiązanych zadań i skanujemy całość!

*Ryszard Rębowski*