

Regulamin zaliczenia kursu Cyfrowe Przetwarzanie Obrazów i Sygnałów (AiR I st., rok akademicki 2024/2025), wersja z 01.10.2024

- Sprawdzenie zdobytej wiedzy będzie przeprowadzone w formie kolokwium obejmującego zakres materiału przerobionego na wykładach.
- Kolokwium zaliczeniowe z wykładu odbędzie się na przedostatnich, a kolokwium poprawkowe na ostatnich zajęciach w semestrze.
- Do zaliczenia wymagane jest zdobycie co najmniej 60% punktów z kolokwium.
- W przypadku niezaliczenia kolokwium w pierwszym terminie możliwe jest podejście do kolokwium poprawkowego, jednak tylko na ocenę 3.0.
- Ocena 5.5 z laboratorium. Aby uzyskać ocenę 5.5 z laboratorium konieczne jest spełnienie dwóch warunków:
 - uzyskanie oceny 5.0 z części laboratoryjnej,
 - zrealizowanie projektu uzgodnionego z prowadzącą wykład.

Propozycję tematu należy zgłosić prowadzącej wykład do 3 tygodnia semestru włącznie, a w ostatnim tygodniu semestru przedstawić gotowy projekt. Wykonanie projektu umożliwia tylko i wyłącznie podniesienie oceny 5.0 na 5.5 z laboratorium.

- Zaliczenie kursu: aby uzyskać zaliczenie kursu, należy napisać kolokwium z wykładu na ocenę co najmniej dostateczną oraz zaliczyć zajęcia laboratoryjne na ocenę pozytywną. Ocena końcowa kursu jest średnią ocen uzyskanych z kolokwium i laboratorium z uwzględnieniem zaokrąglenia w kierunku oceny uzyskanej z kolokwium z wykładu.
- Kolokwia, o ile nie zajdą inne okoliczności, odbędą się w trybie stacjonarnym. Student jest zobowiązany przynieść swoją legitymację studencką (ze zdjęciem).
- Informacje o ocenach będą przekazywane za pomocą systemu USOS.
- W szczególnych (uzasadnionych) przypadkach regulamin powyższy może być zmodyfikowany. Oczywiście natychmiast zostaną Państwo o tym poinformowani.

Życzę powodzenia!

Joanna Ratajczak