

INTELIĞENTNE SIECI PRZESYŁOWE

REGULAMIN PRZEDMIOTU

1. Przedmiot składa się z części wykładowej, ćwiczeniowej i laboratoryjnej.
2. Warunkiem koniecznym zaliczenia przedmiotu jest uzyskanie pozytywnej oceny (co najmniej 3,0) ze wszystkich części przedmiotu. Indywidualna ocena końcowa z przedmiotu jest średnią arytmetyczną z trzech części, o których mowa w pkt. 1.
3. Ocena z części wykładowej jest ustalana na podstawie kolokwium końcowego. Wpływ na ocenę może mieć aktywność studenta(ki) poprzez prezentację wybranego zagadnienia związanego z tematyką wykładu, poprzez podwyższenie oceny o maksymalnie 1 stopień.
4. Część ćwiczeniowa jest realizowana w formie projektu zespołowego.
 - 4.1. Tematy zadań projektowych, obejmujące indywidualne dane i zakres ich realizacji, wraz z instrukcjami wykonania są przekazywane na początku semestru.
 - 4.2. Tematowi zadań projektowych są przypisani odpowiedni prowadzący, odpowiedzialni za konsultacje i nadzór nad wykonaniem projektu oraz końcową ocenę z części projektowej.
 - 4.3. Zespół projektowy może składać się z członków w liczebności od 1 do 4, w zależności od tematu i jego zakresu. O liczebności zespołów decyduje prowadzący w porozumieniu z kierownikiem przedmiotu.
 - 4.4. Studenci tworzą osobowe zespoły projektowe w terminie podanym przez kierownika przedmiotu. Zmiana przynależności do utworzonego zespołu projektowego jest możliwa tylko w uzasadnionych przypadkach i za zgodą kierownika przedmiotu.
 - 4.5. O terminie i formie złożenia podlegającej ocenie pracy projektowej informuje na początku semestru prowadzący dany temat. Sugerowany termin nie może jednak wypadać wcześniej niż 4 tygodnie i nie później niż 1 tydzień przed ostatnim dniem semestru. Po złożeniu pracy prowadzący może zaprosić zespół do przedstawienia prezentacji efektów pracy i/lub wyjaśnień w formie kolokwium ustnego.
 - 4.6. Ocenie podlega poprawność i kompletność wykonania zadania projektowego, umiejętność prezentacji wyników, znajomość zagadnień będących przedmiotem projektu, umiejętność interpretacji uzyskanych rozwiązań, czas wykonania i estetyka pracy. Ocena końcowa z części projektowej jest ustalana indywidualnie dla każdego studenta(ki).
5. Zasady odrabiania i zaliczenia części laboratoryjnej reguluje odrębny *Regulamin Laboratorium Inteligentnych Sieci Przesyłowych*.