

## Regulamin przedmiotu PAS

1. Obecność na wykładzie nie jest obowiązkowa.
  - a. Prowadzący wykład może ogłaszać zadania dodatkowe o łącznej wartości maksymalnie 50 punktów. Punkty za zadania dodatkowe są przyznawane tym studentom, którzy oddadzą najlepsze rozwiązanie w wyznaczonym terminie.
2. Zaliczenie ćwiczeń jest warunkiem dopuszczenia do egzaminu.
3. Zaliczenie ćwiczeń odbywa się na podstawie wyników z kolokwium oraz zadań programistycznych.
  - a. Maksymalna ilość punktów do uzyskania na kolokwium wynosi 24.
  - b. Maksymalna ilość punktów do uzyskania za zadania programistyczne wynosi 16.
  - c. Punktacja wyznaczająca oceny z ćwiczeń jest wyznaczana na końcu semestru na podstawie rozkładu punktów uzyskanych przez studentów.
  - d. Oddawanie rozwiązań zadań programistycznych musi się odbyć w terminie. Rozwiązania oddane po terminie nie będą punktowane.
  - e. Stwierdzenie oddania plagiatu rozwiązania zadania programistycznego będzie karane odjęciem 5 punktów od całkowitej ilości punktów uzyskanych za ćwiczenia wszystkim osobom, które oddały rozwiązania będące plagiatami oraz osobie, która była autorem oryginalnego rozwiązania.
  - f. Do stwierdzenia popełnienia plagiatu wystarczy wykazanie przez prowadzącego ćwiczenia, że osoba oddająca rozwiązania zadania nie potrafi wyjaśnić jego działania. Decyzję o przyznaniu punktów karnych za popełnienie plagiatu podejmuje prowadzący przedmiot na podstawie uzasadnionego wniosku prowadzącego ćwiczenia.
  - g. Każdy prowadzący ćwiczenia może przyznać każdemu studentowi maksymalnie 5 punktów za aktywność na ćwiczeniach.
4. Egzamin
  - a. Maksymalna ilość punktów do uzyskania na egzaminie wynosi 60 punktów
  - b. Egzamin zawiera test z pytaniami jednokrotnej i wielokrotnej odpowiedzi oraz zadania pisemne. Niepoprawna odpowiedź na pytania wielokrotnej odpowiedzi powoduje uzyskanie 0 punktów za to pytanie.
5. Ocena z przedmiotu PAS zależy od łącznej ilości punktów uzyskanych na ćwiczeniach i na egzaminie. Skala ocen jest wyznaczana przez prowadzącego przedmiot po uzyskaniu wyników wszystkich studentów.