

**Zasady zaliczania przedmiotu ANALIZA MATEMATYCZNA 1
Wydział MEiL, I rok (2019/20)**

Przedmiot – obejmujący wykład i ćwiczenia – jest realizowany w semestrze zimowym i przeznaczony dla studentów I semestru kierunków Automatyka i Robotyka, Energetyka, Lotnictwo i Kosmonautyka, Mechanika i Projektowanie Maszyn.

Przedmiot kończy się egzaminem. Student uzyskuje z przedmiotu jedną ocenę. Punkty cząstkowe uzyskane w bieżącej realizacji przedmiotu nie przenoszą się na jego kolejne realizacje.

Ćwiczenia

Ćwiczenia są obowiązkowe. Dopuszczalne są dwie nieusprawiedliwione nieobecności. Większa liczba nieobecności skutkuje utratą punktów przewidzianych za aktywność. Pisemne usprawiedliwienie nieobecności powinno być w miarę możliwości przedstawione na kolejnych zajęciach.

W semestrze odbywają się trzy kolokwia punktowane w skali od 0 do 11 punktów każde. Nie ma możliwości poprawy kolokwium.

Za aktywność na ćwiczeniach można otrzymać od 0 do 4 punktów. Zasady naliczania punktów za aktywność zostaną ustalone przez prowadzącego ćwiczenia.

Za wykonanie zadań z "Mat-Fiz Samouczka" można uzyskać od 0 do 3 punktów.

Łącznie za ćwiczenia można uzyskać od 0 do 40 punktów.

Egzamin

Do egzaminu może przystąpić każdy student zarejestrowany na przedmiot. Egzamin punktowany jest w skali od 0 do 60 punktów.

Ocena

Przedmiot uznaje się za zdany jeśli spełnione są jednocześnie dwa warunki:

1. liczba punktów za egzamin przekracza 30,
2. suma punktów z ćwiczeń i egzaminu przekracza 50.

Ocenę końcową z przedmiotu wystawia się według następującej tabeli:

suma punktów z ćwiczeń i egzaminu	ocena
50,5 - 60	3
60,5 - 70	3,5
70,5 - 80	4
80,5 - 90	4,5
90,5 - 100	5

Wyniki egzaminu będą udostępnione w systemie USOS niezwłocznie po dokonaniu jego oceny, nie później niż dwa dni przed terminem kolejnego egzaminu.

Można poprawiać wynik egzaminu. Student powinien przed egzaminem zgłosić chęć poprawy. Jeśli przystąpi do poprawy, wcześniej uzyskany wynik przepada (dopuszczalna jest rezygnacja w trakcie egzaminu bez utraty wcześniejszego wyniku).

Uwaga

Podczas kolokwium i egzaminu zabronione jest korzystanie z kalkulatorów, telefonów komórkowych, smartwatchy, tabletów oraz innych pomocy naukowych i urządzeń elektronicznych umożliwiających porozumiewanie się bądź przechowywanie i ściąganie danych. Jeśli podczas kolokwium lub egzaminu stwierdzona zostanie niesamodzielność pracy studenta lub korzystanie ze wspomnianych wyżej urządzeń, student uzyskuje ocenę niedostateczną i traci możliwość zaliczenia przedmiotu w bieżącym roku akademickim.

Nie ma możliwości wychodzenia z sali podczas kolokwium i egzaminu. Wyjście z sali oznacza zakończenie pisania pracy.