

Zasady zaliczania wykładu

Algebra z geometrią analityczną

Wydział Elektroniki, Fotoniki i Mikrosystemów, semestr zimowy 2022/23

Obecność na wykładach jest obowiązkowa i będzie sprawdzana. Nieusprawiedliwiona nieobecność na więcej niż pięciu wykładach skutkuje oceną **niedostateczną** bez możliwości jej poprawiania. W pozostałych przypadkach ocena wystawiana będzie na podstawie egzaminu. Na egzaminie trwającym 75 minut student otrzyma do rozwiązania 5 zadań, każde oceniane w skali od 0 do 5 punktów każde. Suma uzyskanych punktów zamieniana będzie na ocenę wg tabeli:

punkty	[0, 12.5)	[12.5, 15.5)	[15.5, 18.0)	[18.0, 20.5)	[20.5, 23.0)	[23.0, 25.0]
ocena	ndst	dst	dst+	db	db+	bdb

Ocenę **dostateczną** można również otrzymać, jeżeli suma punktów z egzaminu i 20% punktów ze sprawdzianów (nie więcej jednak niż 3 punkty i bez punktów za aktywność) jest nie mniejsza niż 12.5. Jeżeli warunek ten nie jest spełniony można przystąpić do egzaminu poprawkowego według zasad jak powyżej.

Egzaminy muszą być pisane samodzielnie i mogą być przez wykładowcę weryfikowane na egzaminie ustnym.

Przed egzaminem podstawowym wykładowca **może** zaproponować ocenę na podstawie noty z ćwiczeń, jednak nie wyższą niż ta ostatnia. Przy czym propozycja ta dotyczy tylko tych osób, które opuściły co najwyżej **dwa wykłady**. Zaproponowaną ocenę może zmienić wyłącznie na egzaminie podstawowym, ryzykując jednak jej pogorszenie aż do oceny ndst.

Uwagi:

1. Na egzaminach należy mieć przy sobie legitymację studencką lub inny dokument ze zdjęciem.
2. Nieobecność na egzaminie należy bezzwłocznie usprawiedliwić u wykładowcy.
3. Egzaminy mogą być weryfikowane ustnie.
4. Student, który dopuści się oszustwa podczas egzaminu (podrzucenie pracy, podstawienie innej osoby, korzystanie z telefonu komórkowego itp.) otrzymuje **ocenę niedostateczną** i nie ma prawa do pisania kolejnego egzaminu.