

## ZASADY ZALICZENIA PRZEDMIOTU ALGEBRA Z GEOMETRIĄ ANALITYCZNĄ B NA WYDZIALE CHEMICZNYM

### Zaliczenie ćwiczeń

W trakcie semestru przeprowadzonych zostanie 10 niezapowiedzianych kartkówek. Kartkówka składa się z dwóch łatwych zadań (każde warte 5 punktów) i trwa 15 minut.

Do oceny z ćwiczeń liczy się najlepszych 8 z 10 kartkówek, plus maksymalnie 10 punktów za aktywność.

Punkty	0-40	41-52	53-59	60-68	69-76	77-90
Ocena	2	3	3.5	4	4.5	5

### Egzamin podstawowy

Egzamin podstawowy jest egzaminem pisemnym, ale w sytuacjach nadzwyczajnych może być kontynuowany w formie ustnej. W czasie 90 minut student rozwiązuje 5 zadań, za każde można otrzymać maksymalnie 5 punktów.

Punkty	0-12	12.5-15	15.5-17.5	18-20.5	21-23	23.5-25
Ocena	2	3	3.5	4	4.5	5

Do punktów z egzaminu nie doliczamy żadnych punktów uzyskanych w czasie semestru.

### Zwolnienie z egzaminu na podstawie ćwiczeń

Student może zostać zwolniony z egzaminu; ocena z egzaminu jest wtedy równa ocenie z ćwiczeń, pomniejszonej o jeden.

### Poprawkowe zaliczenie ćwiczeń

Poprawkowe zaliczenie ćwiczeń odbywa się wyłącznie w terminie egzaminu podstawowego. Zdanie egzaminu oznacza uzyskanie poprawkowego zaliczenia ćwiczeń, ale tylko na ocenę dostateczną. Nie ma możliwości podniesienia pozytywnej oceny z ćwiczeń.

### Egzamin poprawkowy

Egzamin poprawkowy składa się z dwóch części. W części pisemnej w ciągu 60 minut studenci rozwiązują 4 łatwe zadania, za każde zadanie można uzyskać maksymalnie 5 punktów. Poprawne rozwiązanie trzech zadań daje ocenę dostateczną. Studentom, którzy bezbłędnie rozwiążą wszystkie zadania, wykładowca zaproponuje podwyższenie oceny w formie egzaminu ustnego. Egzamin ustny odbywa się na konsultacjach wykładowcy, dzień po egzaminie pisemnym.

Punkty	0-13	13.5-18.5	19-20
Ocena	2	3	3 z możliwością podwyższenia na egzaminie ustnym