

**Decyzje dotyczące studentów I roku matematyki,
którzy kończą II semestr
i nie zaliczyli przynajmniej jednego z obowiązkowych przedmiotów**

Przez zaliczenie przedmiotu rozumiemy zaliczenie ćwiczeń i zdanie egzaminu.

Osoby, które mają **niezaliczony** co najmniej jeden z następujących przedmiotów: *Analiza Matematyczna 2* (lub II, lub 2P), *Algebra Liniowa 2* (lub 2R), *Wstęp do Matematyki* (lub *Wstęp do Matematyki R*), *Kombinatoryka* (lub *Kombinatoryka R*), podlegają następującym zasadom.

Każda osoba, która

- zaliczyła ***Analizę Matematyczną 1*** (lub I, lub 1P) i ***Algebrę Liniową 1*** (lub 1R) oraz
- zaliczyła **co najmniej dwa przedmioty** spośród następujących czterech przedmiotów: ***Analiza Matematyczna 2*** (lub II, lub 2P), ***Algebra Liniowa 2*** (lub 2R), ***Wstęp do Matematyki*** (lub ***Wstęp do Matematyki R***), ***Kombinatoryka*** (lub ***Kombinatoryka R***),

powtarza drugi semestr.

Pozostałe osoby zostają **skreślone** z listy studentów.

Student powtarzający drugi semestr ma obowiązek realizacji powtarzanych zajęć w pierwszym możliwym semestrze, w którym te zajęcia się odbywają (nie dotyczy semestru, w którym zajęcia odbywają się **tylko** na poziomie R).

Student, który powtarza drugi semestr, może zapisać się na zajęcia z wyższych lat studiów, ale nie ma prawa zapisywać się na żaden przedmiot, w którego początkowych wymaganiach mieszczą się niezaliczone zajęcia. W szczególności osoby, które nie zaliczyły *Wstępu do Matematyki*, nie mogą realizować *Algebry 1*.

Student ma prawo (ale nie obowiązek) zapisać się na *Wstęp do Matematyki R*, jeśli nie zaliczył *Wstępu do Matematyki* (niezaliczenie *Wstępu do Matematyki R* **nie będzie traktowane** jako ponowne niezaliczenie *Wstępu do Matematyki* skutkujące skreśleniem z listy studentów). Z takim rozwiązaniem jest związana jednak opłata za powtarzanie zajęć.

Przypadki nie objęte powyższymi zasadami będą rozpatrywane przez prodziekana indywidualnie.

Wszystkie osoby, które nie zaliczyły któregoś z przedmiotów obowiązkowych lub nie zdobyły 60 punktów ECTS, muszą złożyć w dziekanacie odpowiednie podanie na [druku B](#).

Andrzej Raczyński
Prodziekan Wydziału Matematyki i Informatyki

Powyższe zasady obowiązują w roku akademickim 2016/2017.