

**Decyzje dotyczące studentów I roku matematyki,
którzy kończą II semestr
i nie spełnili warunków otrzymania wpisu na III semestr**

Przez zaliczenie przedmiotu rozumiemy zaliczenie ćwiczeń i zdanie egzaminu.

Osoby, które zaliczyły wszystkie przedmioty obowiązkowe: *Analiza Matematyczna 2* (lub II), *Algebra Liniowa 2* (lub 2R), *Wstęp do Matematyki* (lub *Wstęp do Matematyki R*), *Kombinatoryka* (lub *Kombinatoryka R*), ale nie zdobyły 54 punktów ECTS, mogą zostać **wpisane powtórnie na drugi semestr**.

Osoby, które mają **niezaliczony** co najmniej jeden z ww. przedmiotów, podlegają następującym zasadom.

Każda osoba, która

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

zostaje wpisana powtórnie na drugi semestr.

Powyższe reguły nie dotyczą osób, które dwukrotnie nie zaliczyły któregoś z przedmiotów obowiązkowych bądź dwukrotnie realizowały dany semestr.

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

Kwestia ponownego wpisu na semestrze osób, spełniających powyższe warunki powtórniego wpisu na drugi semestr, ale które realizowały ten semestr już dwukrotnie, jest rozpatrywana indywidualnie i wymaga złożenia osobnego podania do dziekana

Student powtarzający drugi semestr ma obowiązek realizacji powtarzanych zajęć w pierwszym możliwym semestrze, w którym te zajęcia się odbywają.

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*.

Przypadki nie objęte powyższymi zasadami będą rozpatrywane przez prodziekana indywidualnie.

Andrzej Raczyński
Prodziekan Wydziału Matematyki i Informatyki

Powyższe zasady obowiązują w roku akademickim 2019/2020.