

**Zasady i warunki odbywania studiów
według indywidualnej organizacji studiów
w odniesieniu do studentów osiągających dobre wyniki w nauce
na Wydziale Inżynierii Mechanicznej i Informatyki
dla kierunków przypisanych do dyscypliny
Informatyka techniczna i telekomunikacja / Inżynieria mechaniczna**

1. Indywidualna Organizacja Studiów (IOS) jest formą usprawnienia uczenia się studenta polegająca na specjalnym trybie organizacji kształcenia skierowaną do osób, które:

- a) znalazły się w sytuacji uniemożliwiającej lub utrudniającej im kontynuowanie toku studiów na zasadach ogólnych,
- b) pragną nabyć pogłębioną wiedzę i rozszerzone umiejętności zgodnie z indywidualnymi zainteresowaniami w ramach indywidualizacji zwanej dalej rozszerzoną indywidualizacją organizacji studiów.

2. Indywidualna Organizacja Studiów w ramach rozszerzonej indywidualizacji:

- a) wymaga uprzedniej zgody nauczyciela akademickiego na pełnienie roli opiekuna naukowo-dydaktycznego studenta,
- b) bazuje na indywidualnym planie studiów studenta, w którym określone są moduły objęte i nie objęte IOS oraz sposób i terminy realizacji zajęć z przedmiotów objętych IOS.

3. O zakwalifikowanie się na studia IOS w ramach rozszerzonej indywidualizacji może ubiegać się student, który spełnia łącznie następujące kryteria:

- a) zaliczył pierwszy rok studiów,
- b) jego średnia ocen z ostatniego roku wynosi co najmniej 4,3,
- c) wykazuje się aktywnością w działalności naukowo-badawczej lub organizacjach studenckich.

Zapis ten nie dotyczy studentów studiów drugiego stopnia, którzy kontynuują naukę na tym samym kierunku w Politechnice.

4. Opiekun naukowo-dydaktyczny będący nauczycielem akademickim posiadającym tytuł naukowy profesora lub stopień doktora habilitowanego proponuje i opiniuje indywidualny program studiów oraz indywidualny harmonogram studiów, a także formalnie nadzoruje realizację IOS studenta.

5. Rozszerzona indywidualizacja organizacji studiów polega na realizacji zajęć wg indywidualnego planu studiów, który:

- a) obejmuje co najmniej 50% modułów ujętych w bieżącym programie studiów realizowanym przez studenta, w tym wszystkie moduły określone jako obowiązkowe,
- b) opcjonalnie obejmuje moduły z innych kierunków i zakresów studiów przypisanych dyscyplinie Informatyka techniczna i telekomunikacja / Inżynieria mechaniczna lub moduły zaproponowane przez opiekuna naukowo-dydaktycznego związane z udziałem studenta w pracach naukowo-badawczych i rozwojowych prowadzonych na Politechnice Częstochowskiej,
- c) spełnia obowiązujące wymagania ustawowe i ministerialne, w szczególności nie zmienia efektów uczenia się, liczby godzin dydaktycznych i liczby punktów ECTS przypisanych do programu studiów.

6. Wymagane dokumenty dla rozszerzonej IOS:

- a) podanie do Kierownika dydaktycznego z prośbą o wyrażenie zgody na studiowanie wg IOS wraz z zgodą opiekuna naukowo-dydaktycznego,
- b) wykaz modułów, dla których student ubiega się o zmianę w organizacji studiów przy akceptacji koordynatorów modułów.
- c) wykaz modułów spoza bieżącego programu studiów, dla których student ubiega się o zmianę w organizacji studiów przy akceptacji koordynatorów modułów.

7. Informacje uzupełniające

- Terminy procedowania dokumentów:
 - a) wniosek należy złożyć w ciągu 14 dni od rozpoczęcia semestru, Kierownik dydaktyczny podejmuje decyzję w ciągu 30 dni od rozpoczęcia semestru;
 - b) w uzasadnionych przypadkach, w szczególności na skutek zdarzeń losowych wniosek można złożyć w trakcie trwania semestru a Kierownik dydaktyczny podejmuje decyzję w ciągu 14 dni od dnia złożenia wniosku.
- Pozostałe warunki i zasady IOS w szczególności w odniesieniu do studentów, którzy znaleźli się w sytuacji uniemożliwiającej lub utrudniającej im kontynuowanie bieżącego toku studiów, określone są w Regulaminie studiów Politechniki Częstochowskiej.