

Limity miejsc na poszczególnych specjalnościach na studiach stacjonarnych II stopnia w roku 2016/17 na Wydziale EAIiB

Podział na specjalności na wszystkich kierunkach studiów odbywać się będzie na podstawie złożonych deklaracji studentów ze wskazaniem specjalności głównej i alternatywnych. O przyjęciu na daną specjalność decydować będzie liczba miejsc i wartość wskaźnika rekrutacyjnego. W pierwszej kolejności na specjalność będą przyjmowane osoby z większym wskaźnikiem rekrutacji (wg list rankingowych opracowanych na podstawie deklaracji).

Minimalna ilość osób do uruchomienia danej specjalności to 15 osób lub w przypadku specjalności anglojęzycznych 12 osób.

Automatyka i Robotyka

Specjalności:

1. Komputerowe Systemy Sterowania - 90 osób
2. Informatyka w Sterowaniu i Zarządzaniu - 30 osób

Elektrotechnika

Specjalności:

1. Automatyka Przemysłowa i Automatyka Budynków - 45 osób
2. Elektroenergetyka - 30 osób
3. Energoelektronika i napęd elektryczny - 45 osób
4. Pomiary technologiczne i biomedyczne - 30 osób
5. Smart Grids Technology Platform (w j. ang.) - 30 osób
6. Inżynieria elektryczna w pojazdach samochodowych - 30 osób

Inżynieria Biomedyczna

Specjalności:

1. Informatyka i Elektronika Medyczna - 45 osób
2. Inżynieria Biomateriałów - 30 osób
3. Biomechanika i Robotyka - 30 osób
4. Bionanotechnologie - 30 osób

Informatyka

Specjalności:

1. Informatyka w medycynie i systemach multimedialnych - 30 osób
2. Inżynieria oprogramowania i systemów - 45 osób
3. Systemy informatyczne w produkcji i administracji - 30 osób
4. Grafika komputerowa - 30 osób
5. Systemy inteligentne - 30 osób
6. Systems modelling and data analysis (w j. ang.) - 30 osób