

## Wykaz miejsc oferowanych w roku 2012

### Przyjęcia na studia pierwszego stopnia

Kierunek studiów	Wydziały	Liczba miejsc
Administracja	Administracji i Nauk Społecznych	2
Automatyka i Robotyka	Elektryczny	1
	Inżynierii Produkcji	1
	Mechatroniki	1
Biotechnologia	Chemiczny	1
Budownictwo	Inżynierii Lądowej	3
	Budownictwa, Mechaniki i Petrochemii (w Płocku)	1
Edukacja Techniczno-Informatyczna	Samochodów i Maszyn Roboczych	1
Ekonomia	Ekonomii (w Płocku)	2
Elektronika	Elektroniki i Technik Informatycznych	2
Elektrotechnika	Elektryczny	3
Energetyka	Mechaniczny Energetyki i Lotnictwa	1
Fizyka Techniczna	Fizyki	1
Geodezja i Kartografia	Geodezji i Kartografii	2
Gospodarka Przestrzenna	Geodezji i Kartografii	1
Informatyka	Elektroniki i Technik Informatycznych	2
	Elektryczny	1
Inżynieria Biomedyczna	Mechatroniki	1
Inżynieria Chemiczna i Procesowa	Inż. Chemicznej i Procesowej	1
Inżynieria Materiałowa	Inżynierii Materiałowej	1
Inżynieria Środowiska	Inżynierii Środowiska	3
	Budownictwa, Mechaniki i Petrochemii (w Płocku)	1
Lotnictwo i Kosmonautyka	Mechaniczny, Energetyki i Lotnictwa	1
Matematyka	Matematyki i Nauk Informatycznych	1
Mechanika i Budowa Maszyn	Inżynierii Produkcji	2
	Mechaniczny, Energetyki i Lotnictwa	1
	Samochodów i Maszyn Roboczych	3
	Budownictwa, Mechaniki i Petrochemii (w Płocku)	1
Mechatronika	Mechatroniki	1
Ochrona Środowiska	Inżynierii Środowiska	1
Papiernictwo i Poligrafia	Inżynierii Produkcji	1
Technologia Chemiczna	Chemiczny	2
	Budownictwa, Mechaniki i Petrochemii (w Płocku)	1
Telekomunikacja	Elektroniki i Technik Informatycznych	2
Transport	Transportu	3
Zarządzanie	Zarządzanie	1
Zarządzanie i Inżynieria Produkcji	Inżynierii Produkcji	2
	Zarządzania	1

## Przyjęcia na studia drugiego stopnia

Kierunek studiów	Wydziały	Liczba miejsc
Administracja	Administracji i Nauk Społecznych (A)	3
Automatyka i Robotyka	Elektryczny (A i B)	1
	Inżynierii Produkcji (A i B)	1
	Mechatroniki (A i B)	1
Biotechnologia	Chemiczny (A i B)	1
Budownictwo	Inżynierii Lądowej (A)	1
Elektronika	Elektroniki i Technik Informatycznych (A i B)	2
Elektrotechnika	Elektryczny (A i B)	2
Energetyka	Mechaniczny Energetyki i Lotnictwa (A i B)	1
Fizyka Techniczna	Fizyki (A i B)	1
Geodezja i Kartografia	Geodezji i Kartografii (B)	1
Gospodarka Przestrzenna	Geodezji i Kartografii (A i B)	1
Informatyka	Elektroniki i Technik Informatycznych (A i B)	1
	Elektryczny (A i B)	1
Inżynieria Biomedyczna	Mechatroniki (A i B)	1
Inżynieria Chemiczna i Procesowa	Inż. Chemicznej i Procesowej (B)	1
Inżynieria Materiałowa	Inżynierii Materiałowej (A i B)	1
Inżynieria Środowiska	Inżynierii Środowiska (A i B)	3
Lotnictwo i Kosmonautyka	Mechaniczny, Energetyki i Lotnictwa (A i B)	1
Matematyka	Matematyki i Nauk Informatycznych (A)	1
Mechanika i Budowa Maszyn	Inżynierii Produkcji (A i B)	1
	Mechaniczny, Energetyki i Lotnictwa (A i B)	1
	Samochodów i Maszyn Roboczych (A i B)	1
Mechatronika	Mechatroniki (A i B)	2
Ochrona Środowiska	Inżynierii Środowiska (A i B)	1
Technologia Chemiczna	Chemiczny (A i B)	2
Telekomunikacja	Elektroniki i Technik Informatycznych (A i B)	2
Transport	Transportu (A i B)	3
Zarządzanie	Zarządzanie (A)	4
Zarządzanie i Inżynieria Produkcji	Inżynierii Produkcji (A i B)	2
	Zarządzania (A i B)	2

**Przy nazwach wydziałów podano terminy rozpoczynania studiów:**

A – od października 2012, B – od lutego 2013, A i B – studia można rozpocząć w każdym z tych terminów.