

**Załącznik do Zarządzenia Rektora nr 19/19  
z dnia 11 kwietnia 2019 r.**

**Wysokość opłat za usługi edukacyjne wnoszonych przez cudzoziemców przyjętych na studia na rok akademicki 2019/2020**

l.p	kierunek/wydział	poziom studiów	forma studiów	studia w języku polskim					studia w języku angielskim				
				opłata za zajęcia nie objęte programem studiów (koszt za 1 pkt ECTS)	opłata za powtórzenie (koszt za 1 pkt ECTS)	liczba semestrów	łączny koszt studiów od r.akad. 2019/2020	opłata za 1 semestr studiów	opłata za zajęcia nie objęte programem studiów(koszt za 1 pkt ECTS)	opłata za powtórzenie (koszt za 1 pkt ECTS)	liczba semestrów	łączny koszt studiów od r.akad. 2019/2020	opłata za 1 semestr studiów
				waluta	(EUR)	(EUR)		(EUR)	(EUR)	(EUR)	(EUR)		(EUR)
<b>Wydział Mechatroniki i Budowy Maszyn</b>													
1	Mechanika i budowa maszyn	1 st	s	20	20	7	4200	600	47	47	7	9800	1400
2	Mechanika i budowa maszyn	2 st	s	20	20	3	1800	600	-	-	-	-	-
3	Mechanika i budowa maszyn	1 st	ns	18	18	8	3736	467	-	-	-	-	-
4	Mechanika i budowa maszyn	2 st	ns	16	16	3	1401	467	-	-	-	-	-
5	Transport	1 st	s	20	20	7	4200	600	-	-	-	-	-
6	Transport	2 st	s	20	20	3	1800	600	-	-	-	-	-
7	Transport	1 st	ns	18	18	8	3736	467	-	-	-	-	-
8	Transport	2 st	ns	15	15	3	1401	467	-	-	-	-	-
9	Automatyka i robotyka	1 st	s	20	20	7	4200	600	-	-	-	-	-
10	Automatyka i robotyka	2 st	s	20	20	3	1800	600	-	-	-	-	-
11	Automatyka i robotyka	1 st	ns	18	18	8	3736	467	-	-	-	-	-
12	Automatyka i robotyka	2 st	ns	16	16	3	1401	467	-	-	-	-	-
13	Inżynieria bezpieczeństwa	1 st	s	20	20	7	4200	600	-	-	-	-	-
14	Inżynieria bezpieczeństwa	1 st	ns	18	18	8	3736	467	-	-	-	-	-
15	Wzornictwo przemysłowe	1 st	s	20	20	7	4200	600	-	-	-	-	-

<b>Wydział Budownictwa i Architektury</b>													
1	Budownictwo	1 st	s	20	20	7	4200	600	47	47	7	9800	1400
2	Budownictwo	2 st	s	20	20	3	1800	600	-	-	-	-	-
3	Budownictwo	1 st	ns	15	15	8	3640	455	-	-	-	-	-
4	Budownictwo	2 st	ns	15	15	4	1820	455	-	-	-	-	-
5	Architektura	1 st	s	20	20	7	4200	600	-	-	-	-	-
6	Architektura	2 st	s	20	20	3	1800	600	-	-	-	-	-
<b>Wydział Elektrotechniki, Automatyki i Informatyki</b>													
1	Elektrotechnika	1 st	s	19	19	7	4200	600	-	-	-	-	-
2	Elektrotechnika	2 st	s	20	20	3	1800	600	-	-	-	-	-
3	Elektrotechnika	1 st	ns	17	17	8	3736	467	-	-	-	-	-
4	Elektrotechnika	2 st	ns	21	21	4	1868	467	-	-	-	-	-
5	Informatyka	1 st	s	20	20	7	4200	600	46	46	7	9800	1400
6	Informatyka	2 st	s	20	20	3	1800	600	-	-	-	-	-
7	Informatyka	1 st	ns	17	17	8	3736	467	-	-	-	-	-
8	Informatyka	2 st	ns	21	21	4	1868	467	-	-	-	-	-
9	Elektronika i telekomunikacja	1 st	s	19	19	7	4200	600	-	-	-	-	-
10	Energetyka	1 st	s	20	20	7	4200	600	-	-	-	-	-
11	Automatyka i elektrotechnika przemysłowa	1 st	s	19	19	7	4200	600	-	-	-	-	-
<b>Wydział Zarządzania i Modelowania Komputerowego</b>													
1	Zarządzanie i inżynieria produkcji	1 st	s	20	20	7	4200	600	47	47	7	9800	1400
2	Zarządzanie i inżynieria produkcji	2 st	s	20	20	3	1800	600	46	46	3	4200	1400
3	Zarządzanie i inżynieria produkcji	1 st	ns	14	14	7	3024	432	-	-	-	-	-
4	Zarządzanie i inżynieria produkcji	2 st	ns	14	14	3	1296	432	-	-	-	-	-
5	Ekonomia	1 st	s	20	20	6	3600	600	-	-	-	-	-
6	Ekonomia	2 st	s	20	20	4	2400	600	-	-	-	-	-
7	Ekonomia	1 st	ns	14	14	6	2592	432	-	-	-	-	-
8	Ekonomia	2 st	ns	14	14	4	1728	432	-	-	-	-	-
9	Logistyka	1 st	s	20	20	7	4200	600	-	-	-	-	-
10	Logistyka	1 st	ns	14	14	7	3024	432	-	-	-	-	-
11	Inżynieria danych	1 st	s	20	20	7	4200	600	-	-	-	-	-

Wydział Inżynierii Środowiska, Geomatyki i Energetyki													
1	Inżynieria środowiska	1 st	s	20	20	7	4200	600	47	47	7	9800	1400
2	Inżynieria środowiska	2 st	s	20	20	3	1800	600	-	-	-	-	-
3	Inżynieria środowiska	1 st	ns	17	17	8	3640	455	-	-	-	-	-
4	Inżynieria środowiska	2 st	ns	20	20	4	1820	455	-	-	-	-	-
5	Geodezja i kartografia	1 st	s	20	20	7	4200	600	47	47	7	9800	1400
6	Geodezja i kartografia*	2 st	s	15	15	3	1800	600	-	-	-	-	-
7	Geodezja i kartografia	1 st	ns	17	17	8	3640	455	-	-	-	-	-
8	Geodezja i kartografia*	2 st	ns	15	15	4	1820	455	-	-	-	-	-
9	Odnawialne źródła energii	1 st	s	20	20	7	4200	600	-	-	-	-	-
10	Odnawialne źródła energii	2 st	s	19	19	3	1800	600	-	-	-	-	-
11	Odnawialne źródła energii	1 st	ns	15	15	8	3640	455	-	-	-	-	-
12	Odnawialne źródła energii	2 st	ns	19	19	4	1820	455	-	-	-	-	-

\* - w przypadku uruchomienia kierunku

s - studia stacjonarne

ns - studia niestacjonarne